

GEDORE
TOOLS FOR LIFE

2021 | NL



COMPENDIUM

PREMIUM TOOLS SINCE 1919



Op de
vermelde prijzen
geldt een
toeslag van
+ 3,6%

[gedore.com](https://www.gedore.com)



4

WERKPLAATSINRICHTINGEN



42

GEREEDSCHAPSORTIMENTEN /
GEREEDSCHAPSMODULES

NIEUW



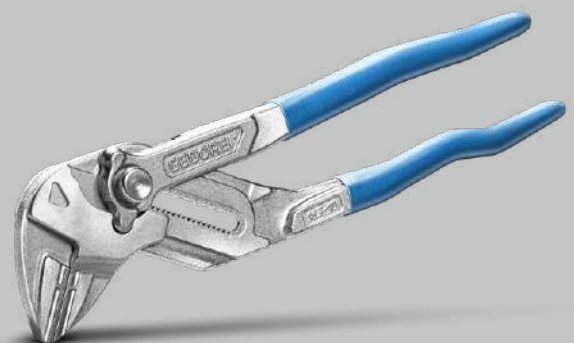
180

MOMENTGEREEDSCHAP



76

SLEUTELS



248

TANGEN PROGRAMMA



INHOUD

	WERKPLAATSINRICHTINGEN	4 – 25
	MOBIELE GEREEDSCHAP- OPBERGSYSTEMEN	26 – 41
	GEREEDSCHAPSORTIMENTEN / GEREEDSCHAPSMODULES	42 – 75
	SLEUTELS	76 – 101
	BEDIENINGSGEREEDSCHAP	102 – 179
	MOMENTGEREEDSCHAP	180 – 221
	MOMENTVERMEERDERAAR	222 – 229
	SCHROEVENDRAAIERS	230 – 247
	TANGEN PROGRAMMA	248 – 295
	TREKKER PROGRAMMA	296 – 337
	HAMERS / SLAGGEREEDSCHAPPEN	338 – 357
	SPECIAAL-GEREEDSCHAPPEN	358 – 387
	VDE GEÏSOLEERDE GEREEDSCHAPPEN	388 – 411
	INSTALLATIE-GEREEDSCHAPPEN	412 – 423
	PIJPBUIGGEREEDSCHAPPEN	424 – 431
	PICTOGRAMMENOVERZICHT	432 – 433
	INHOUDSOPGAVE	434 – 457
	IMPRESSUM	458

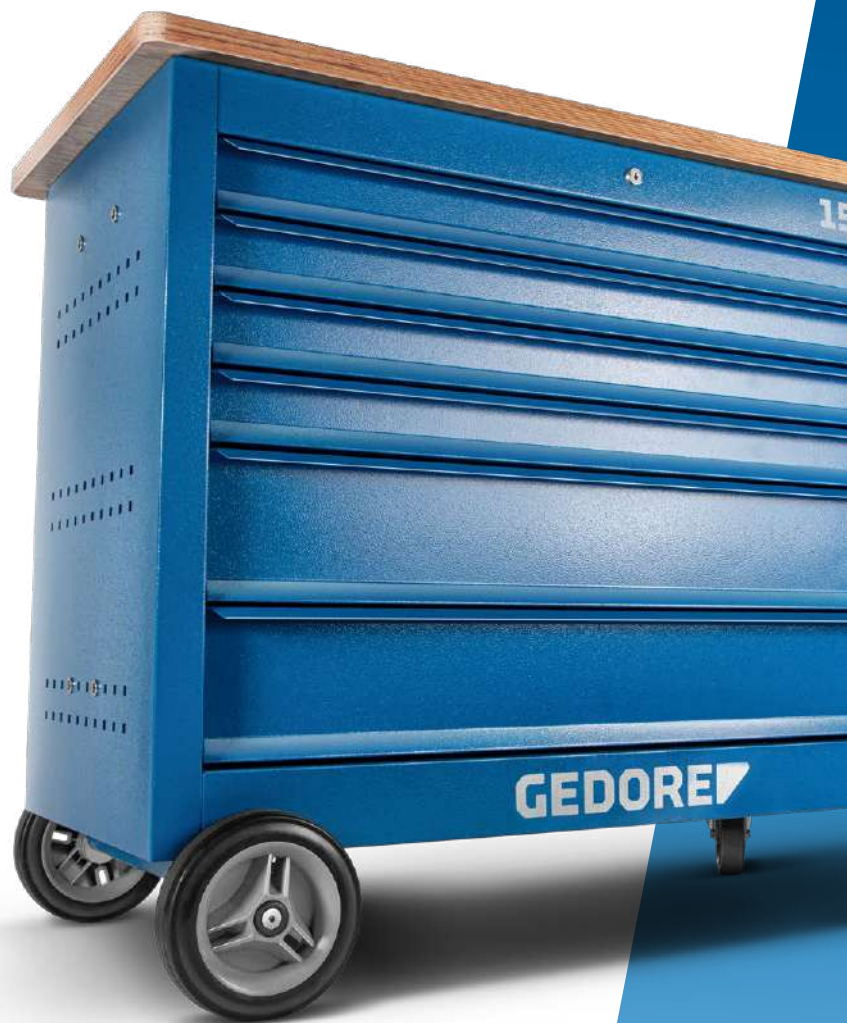
WERKPLAATSINRICHTING

Mobiel of stationair: GEDORE gereedschapswagens en werkbanken zijn ware organisatietalenten en mobiele werkplekken tegelijk. Dit maakt hen tot onmisbare helpers in werkplaatsen en industriële bedrijven.

GEDORE ontwikkelt en produceert al sinds 1954 gereedschapswagens en verrijdbare werkbanken. De eerste Inspector en Adjutant modellen zijn nog steeds klassiekers.

Met de technische evolutie heeft GEDORE de eigenschappen voortdurend verder ontwikkeld. Een robuust en stabiel corpus van bijzonder dik plaatstaal, krasvaste poedercoating, precisiekogellagers voor de bok- en zwenkwielen en het speciale GEDORE high-performance-onderstel maken de werkplaatshelpers zo bijzonder.

Het dagelijkse werk wordt steeds meer gesystematiseerd. Modellen met verschillende ladebreedtes en -dieptes, opbergvakken en optioneel verkrijgbare achterwanden zorgen voor flexibiliteit en snelheid. Alle gereedschapswagens en werkbanken zijn compatibel met GEDORE CT-inzetstukken en kunnen afzonderlijk of modulair worden uitgerust.



MAXIMALE WERKORGANISATIE

- 5 verschillende maten lades
- Volledig compatibel met GEDORE-gereedschapsmodules
- Uitbreidingen met opzetkisten, gereedschapborden, haken en ladeverdelers



DUURZAAM WENDBAAR

PERFECT IN VORM EN FUNCTIE

- Naar buiten geplaatste wielen voor meer stabiliteit
- Uiterst robuust, kras- en slagvast en corrosiebestendig dankzij poedercoating
- Extra dik plaatstaal en gepuntlastificeerde componenten zorgen voor een heavy-duty body
- Het speciale GEDORE-chassis voorkomt beschadiging van de as en garandeert een betrouwbare loop van de wielen



INDIVIDUELE VERGREDELING

- Voorkomt onbedoeld openen tijdens het rijden
- Eenvoudige ontgrendeling dmv de kantelgreep
- Wordt automatisch vergrendeld bij het sluiten.



CENTRAAL AFSLUITBAAR

- Eén centraal slot voor alle laden en deuren
- Veilig en gemakkelijk te hanteren

SOEPEL LOPENDE WIELEN MET HOGE PRESTATIES

- Goede rijeigenschappen bij maximale belasting gegarandeerd
- Banden van speciaal massief rubber
- Rollagers
- Slijtvast



2005

Gereedschapswagen



- > afmetingen: H 985 x B 775 x D 475 mm
- > aflegblad van ABS-kunststof met 3 vakken voor kleine onderdelen
- > Zijpanelen met Europerforatie 10 x 38 mm
- > Veiligheid door hielbescherming en randbescherming
- > centraal afsluitbaar dmv cilinderslot
- > brede laden (B 640 x D 400 mm), volledig uittrekbaar, uitneembaar

- > veiligheidsvergrendeling per lade, bediening met één hand
- > draagvermogen per lade 40 kg, onderste zware schuiflade 60 kg
- > totaal draagvermogen 1000 kg statisch (500 kg dynamisch)
- > speciale kleuren en uitvoeringen op aanvraag

Code	Nr.		H	B	D	Aantal lengteverdelers	Aantal dwarsverdelers		€ excl. BTW
1803018	2005 0511	5x Type 1, H = 67 mm, 1x Type 2, H = 137 mm, 1x Type 3, H = 207 mm	985	875	606	10x	2x	83	1794,00
2003546	2005 0321	3x Type 1, H = 67 mm, 2x Type 2, H = 137 mm, 1x Type 3, H = 207 mm	985	875	606	6x	2x	89	1722,00
2003554	2005 0701	7x Type 1, H = 67 mm, 1x Type 3, H = 207 mm	985	875	606	10x	2x	87	1939,00
2003562	2005 0810	8x Type 1, H = 67 mm, 1x Type 2, H = 137 mm	985	875	606	15x	3x	93	2052,00

2005 0511 E

Gereedschapswagen met enkele ladestop



- > afmetingen: H 812 x B 771 x D 478 mm
- > Afmetingen (incl. bokwielen en handgreep): H 985 x B 875 x D 606 mm
- > aflegblad van ABS-kunststof met 3 vakken voor kleine onderdelen, 2 spuitbushouders, 8 schroevendraaierhouders
- > Zijpanelen met Europerforatie 10 x 38 mm
- > Veiligheid door hielbescherming en randbescherming
- > individuele uittrekblokkering, er kan altijd slechts één lade geopend worden

- > centraal afsluitbaar dmv cilinderslot
- > brede laden (B 640 x D 400 mm), volledig uittrekbaar, uitneembaar
- > veiligheidsvergrendeling per lade, bediening met één hand
- > draagvermogen per lade 40 kg, onderste zware schuiflade 60 kg
- > totaal draagvermogen 1000 kg statisch (500 kg dynamisch)
- > speciale kleuren en uitvoeringen op aanvraag

Code	Nr.		H	B	D	Aantal lengteverdelers	Aantal dwarsverdelers		€ excl. BTW
2827379	2005 0511 E	5x Type 1, H = 67 mm, 1x Type 2, H = 137 mm, 1x Type 3, H = 207 mm	985	875	606	10x	2x	84	1866,00

2005-TS-147

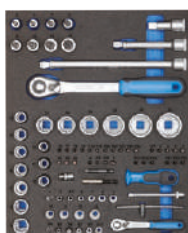
Gereedschapswagen met gereedschapssortiment 147-delig



- > gereedschappen in metrische maten
- > in-check-toolmodules

- > In gereedschapswagen nr. 2005 0511

Code	Nr.	Inhoud	H	B	D		€ excl. BTW
2980282	2005-TS-147	TS CT2-D19-D20 1/4" 1/2" steeksleutel assortiment 81 st. TS CT2-7Ring steeksleutelset 24 stuks TS CT2-2154SK-119 14-delige gereedschapssset TS CT2-142Tang assortiment 28 stuks 2005 0511 Gereedschapswagen met 7 laden	985	775	475	104,3	3293,00



TS CT2-D19-D20



TS CT2-7



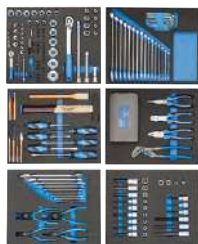
TS CT2-2154SK-119



TS CT2-142

2005-TS-190

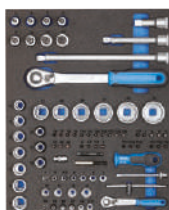
Gereedschapwagen met gereedschapsortiment 190-delig



- > gereedschappen in metrische maten
- > in-check-toolmodules

> In gereedschapwagen nr. 2005 0511

Code	Nr.	Inhoud	H	B	D	kg	€ excl. BTW
2980290	2005-TS-190	1/4" 1/2" steeksleutel assortiment in CT-module nr. TS CT2-D19-D20, 81 st. Combisleutel set in CT-module nr. TS CT2-7, 24 st. Gereedschapsassortiment in CT-module nr. TS CT2-2154SK-119, 14 st. Tangassortiment in CT-module nr. TS CT2-142, 28 st. Gereedschapsassortiment in 2/4 CT-module nr. TS CT2-6-8000, 15 st. 1/2" set schroevendraaierbussen in 2/4 CT-module nr. TS CT2-ITX19, 28 st. Gereedschapswagen met 7 laden nr. 2005 0511	985	775	475	109,6	3958,00



TS CT2-D19-D20



TS CT2-7



TS CT2-2154SK-119



TS CT2-142



TS CT2-6-8000



TS CT2-ITX19

2005-TS-308

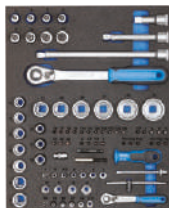
Gereedschapwagen met gereedschapsortiment 308-delig



- > gereedschappen in metrische maten
- > in-check-toolmodules

> In gereedschapwagen nr. 2005 0511

Code	Nr.	Inhoud	H	B	D	kg	€ excl. BTW
2980304	2005-TS-308	1/4" 1/2" steeksleutel assortiment in CT-module nr. TS CT2-D19-D20, 81 -dlg. Ring-steeksleutel set in CT-module nr. TS CT2-7, 24 -dlg. Gereedschapsassortiment in CT-module nr. TS CT2-2154SK-119, 14 -dlg. Tangassortiment in CT-module nr. TS CT2-142, 28 -dlg. Gereedschapsassortiment in 2/4 CT-module nr. TS CT2-6-8000, 15 -dlg. 1/2" set dop sleutelschroevendraaiers in 2/4 CT-module nr. TS CT2-ITX19, 28 -dlg. Gereedschapsassortiment in 2/4 CT-module nr. TS CT2-2133-2163TX, 13 -dlg. Sleutelset in 2/4 CT-module nr. TS CT2-7R-2, 28 -dlg. Gereedschapsassortiment in 2/4 CT-module nr. TS CT2-D30, 59 -dlg. Gereedschapsassortiment in 2/4 CT-module nr. TS CT2-710, 17 -dlg. zaagbeugel nr. 407 Gereedschapswagen met 7 laden nr. 2005 0511	985	775	475	121,6	5666,00



TS CT2-D19-D20



TS CT2-7



TS CT2-2154SK-119



TS CT2-142



TS CT2-6-8000



TS CT2-ITX19



TS CT2-2133-2163TX



TS CT2-7R-2



TS CT2-D30



TS CT2-710



407

2004

Gereedschapswagen



- > afmetingen: H 985 x B 775 x D 475 mm
- > aflegblad van ABS-kunststof met 3 vakken voor kleine onderdelen, 2 spuitbushouders, 8 schroevendraaierhouders
- > Opbergruimte met geperforeerde plaat (Europerforatie 10 x 38 mm) en 2 uitneembare kleine onderdelenladen plus een deur aan de kant van de handgreep
- > Kopse zijde met Europerforatie 10 x 38 mm

- > Veiligheid door hielbescherming en randbescherming
- > centraal afsluitbaar dmv cilinderslot
- > brede laden (B 480 x D 400 mm), volledig uittrekbaar, uitneembaar
- > veiligheidsvergrendeling per lade en bergvak, bediening met één hand
- > totaal draagvermogen 1000 kg statisch (500 kg dynamisch)

Code	Nr.		H	B	D	Aantal lengteverdelers	Aantal dwarsverdelers	kg	€ excl. BTW
1640704	2004 0810	8x Type 1, H = 67 mm, 1x Type 2, H = 137 mm	985	875	606	15x	3x	95	1808,00
1640712	2004 0701	7x Type 1, H = 67 mm, 1x Type 3, H = 207 mm	985	875	606	10x	2x	90	1707,00
1640720	2004 0620	6x Type 1, H = 67 mm, 2x Type 2, H = 137 mm	985	875	606	10x	2x	88	1731,00
1640739	2004 0511	5x Type 1, H = 67 mm, 1x Type 2, H = 137 mm, 1x Type 3, H = 207 mm	985	875	606	10x	2x	85	1671,00
1640755	2004 0321	3x Type 1, H = 67 mm, 2x Type 2, H = 137 mm, 1x Type 3, H = 207 mm	985	875	606	6x	2x	82	1625,00

2004 0511 E

Gereedschapswagen met enkele ladestop



- > afmetingen: H 985 x B 775 x D 475 mm
- > aflegblad van ABS-kunststof met 3 vakken voor kleine onderdelen, 2 spuitbushouders, 8 schroevendraaierhouders
- > Opbergruimte met geperforeerde plaat (Europerforatie 10 x 38 mm) en 2 uitneembare kleine onderdelenladen en deur aan de kant van de handgreep
- > Kopse zijde met Europerforatie 10 x 38 mm
- > Veiligheid door hielbescherming en randbescherming

- > individuele uittrekblokkering, er kan altijd slechts één lade geopend worden
- > centraal afsluitbaar dmv cilinderslot
- > brede laden (B 480 x D 400 mm), volledig uittrekbaar, uitneembaar
- > veiligheidsvergrendeling per lade en bergvak, bediening met één hand
- > draagvermogen per lade 40 kg, onderste zware schuiflade 60 kg
- > totaal draagvermogen 1000 kg statisch (500 kg dynamisch)

Code	Nr.		H	B	D	Aantal lengteverdelers	Aantal dwarsverdelers	kg	€ excl. BTW
2827360	2004 0511 E	5x Type 1, H = 67 mm, 1x Type 2, H = 137 mm, 1x Type 3, H = 207 mm	985	875	606	10x	2x	84	1842,00

WSL-M6

Gereedschapswagen Workster smartline met 6 laden



- > afmetingen: H 903 x B 629 x D 510 mm
- > werkblad met afdekplaat van PP-kunststof met uitsparing aan de voorzijde en afrolbeschermrand
- > Zijpanelen met Europerforatie 10 x 38 mm
- > afrondingen aan de zijkanen – minimalisatie van stootranden
- > individuele uittrekblokkering, er kan altijd slechts één lade geopend worden, eenhandbediening
- > centraal afsluitbaar dmv cilinderslot

- > 6 brede laden (B 480 x D 400 mm), volledig uittrekbaar
- > laden tot 20 kg belastbaar
- > totaal draagvermogen 300 kg

Code	Nr.		H	B	D	kg	€ excl. BTW
3100707	WSL-M6	5x Type 1, H = 80 mm 1x Type 2, H = 160 mm	903	629	510	48	793,00

WSL-L7

Gereedschapwagen Workster smartline met 7 laden



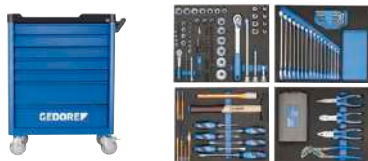
- > afmetingen: H 1045 x B 785 x D 510 mm
- > werkblad met afdekplaat van PP-kunststof met uitsparing aan de voorzijde en afrolbeschermerand, evenals kleine extra opbergbakken
- > Zijpanelen met Europeforatie 10 x 38 mm
- > afrondingen aan de zijkanten – minimalisatie van stootranden

- > individuele uittrekblokkering, er kan altijd slechts één lade geopend worden, eenhandbediening
- > centraal afsluitbaar dmv cilinderslot
- > 7 brede laden (B 640 x D 400 mm), volledig uittrekbaar
- > Draagvermogen per lade 20 kg
- > totaal draagvermogen 400 kg

Code	Nr.	Inhoud	H	B	D	kg	€ excl. BTW
2977311	WSL-L7	5x Type 1, H = 80 mm, 2x Type 2, H = 162,5 mm	1.045	785	510	85	901,00

WSL-L-TS-147

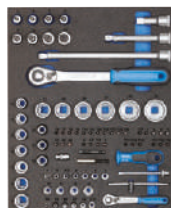
Gereedschapwagen Workster smartline met 147-delig gereedschapsassortiment



- > gereedschappen in metrische maten

- > in-check-toolmodules

Code	Nr.	Inhoud	H	B	D	kg	€ excl. BTW
2980312	WSL-L-TS-147	1/4"- + 1/2"-dopsleutelassortiment in CT-module, nr. TS CT2-D19-D20, 81-dlg Ring-steeksleutelset in CT-module, nr. TS CT2-7, 24-dlg Gereedschapsassortiment in CT-module, nr. TS CT2-2154SK-119, 14-dlg Tangenassortiment in CT-module, nr. TS CT2-142, 28-dlg + gereedschapwagen Workster smartline, nr. WSL-L7	1.045	785	510	97	2143,00



TS CT2-D19-D20



TS CT2-7



TS CT2-2154SK-119



TS CT2-142

WSL-L-TS-190

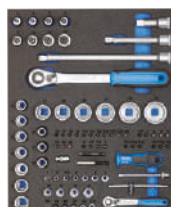
Gereedschapwagen Workster smartline met 190-delig gereedschapsassortiment



- > gereedschappen in metrische maten

- > in-check-toolmodules

Code	Nr.	Inhoud	H	B	D	kg	€ excl. BTW
2980320	WSL-L-TS-190	1/4" 1/2" steeksleutel assortiment in CT-module nr. TS CT2-D19-D20, 81 st. Combisleutel set in CT-module nr. TS CT2-7, 24 st. Gereedschapsassortiment in CT-module nr. TS CT2-2154SK-119, 14 st. Tangassortiment in CT-module nr. TS CT2-142, 28 st. Gereedschapsassortiment in 2/4 CT-module nr. TS CT2-6-8000, 15 st. 1/2" set schroevendraaierbussen in 2/4 CT-module nr. TS CT2-ITX19, 28 st. Gereedschapswagen workster smartline nr. WSL-L7	1.045	785	510	93,6	2809,00



TS CT2-D19-D20



TS CT2-7



TS CT2-2154SK-119



TS CT2-142



TS CT2-6-8000



TS CT2-ITX19

WSL-L-TS-308

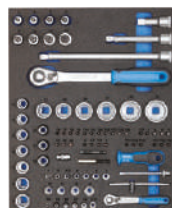
Gereedschapwagen Workster smartline met 308-delig gereedschapsassortiment



> gereedschappen in metrische maten

> in-check-toolmodules

Code	Nr.	Inhoud	H	B	D	kg	€ excl. BTW
2980347	WSL-L-TS-308	1/4" 1/2" steeksleutel assortiment in CT-module nr. TS CT2-D19-D20, 81 -dlg. Ring-steeksleutel set in CT-module nr. TS CT2-7, 24 -dlg. Gereedschapassortiment in CT-module nr. TS CT2-2154SK-119, 14 -dlg. Tangassortiment in CT-module nr. TS CT2-142, 28 -dlg. Gereedschapassortiment in 2/4 CT-module nr. TS CT2-6-8000, 15 -dlg. 1/2" set dopsleutelschroevendraaiers in 2/4 CT-module nr. TS CT2-ITX19, 28 -dlg. Gereedschapassortiment in 2/4 CT-module nr. TS CT2-2133-2163TX, 13 -dlg. Sleutelset in 2/4 CT-module nr. TS CT2-7R-2, 28 -dlg. Gereedschapassortiment in 2/4 CT-module nr. TS CT2-D30, 59 -dlg. Gereedschapassortiment in 2/4 CT-module nr. TS CT2-710, 17 -dlg. zaagbeugel nr. 407 Gereedschapwagen Workster smartline nr. WSL-L7	99	785	510	105,6	4518,00



TS CT2-D19-D20



TS CT2-7



TS CT2-2154SK-119



TS CT2-142



TS CT2-6-8000



TS CT2-ITX19



TS CT2-2133-2163TX



TS CT2-7R-2



TS CT2-D30



TS CT2-710



407

WHL-L7

Gereedschapwagen Workster highline met 7 laden



- > afmetingen: H 1045 x B 785 x D 510 mm
- > werkblad met werkblad van PP-kunststof met uitsparing aan de voorzijde en opstaande beschermrand, evenals kleine extra opbergbakken, spuitbus- en schroevendraaierhouder
- > roestvrijstalen inlegement in het werkblad
- > Zijpanelen met Europerforatie 10 x 38 mm
- > aanrijbeveiliging langs de randen – minimalisatie van stootongevallen
- > individuele uittrekblokkering, er kan altijd slechts één lade geopend worden, eenhandbediening

- > Centrale vergrendeling met cilinderslot en veiligheidssleutel
- > 5 vlakke, brede laden (B 640 x D 400), volledig uittrekbaar
- > 2 hoge, brede laden (B 640 x D 400), volledig uittrekbaar
- > Draagvermogen per lade 40 kg
- > totaal draagvermogen 500 kg

Code	Nr.	Inhoud	H	B	D	kg	€ excl. BTW
3033708	WHL-L7	5x Type 1, H = 80 mm, 2x Type 2, H = 160 mm	1.045	785	510	84	1434,00

1580

Gereedschapwagen
met 4 laden



- > afmetingen: H 930 x B 625 x D 400 mm
- > compleet afsluitbaar dmv twee jaloezieën
- > werkblad met ABS-afdekplaat
- > Zijpanelen met Europerforatie 10 x 38 mm
- > Veiligheid door hielbescherming en aanrijdbeveiliging rondom

- > centraal afsluitbaar dmv cilinderslot
- > 4 brede laden (B 480 x D 325 x H 45 mm) aan beide zijden uittrekbaar
- > 1 grote lade voor groot-formaat onderdelen
- > Draagvermogen per lade 20 kg
- > totaal draagvermogen 300 kg

Code	Nr.	H	B	D	Aantal lengteverdelers	Aantal dwarsverdelers		€ excl. BTW
6627550	1580	930	625	400	8x	2x	41	739,00

1578

Gereedschapwagen



- > afmetingen: H 930 x B 605 x D 375 mm
- > aflegblad van ABS-kunststof met 3 vakken voor kleine onderdelen
- > Veiligheid door hielbescherming

- > centraal afsluitbaar dmv cilinderslot
- > laden aan beide zijden uittrekbaar
- > Draagvermogen per lade 20 kg
- > totaal draagvermogen 200 kg

Code	Nr.	H	B	D	Aantal lengteverdelers	Aantal dwarsverdelers		€ excl. BTW
9018140	1578	930	605	375	6x	2x	43	719,00

1430

Gereedschap-opzetkist



- > Bijzonder geschikt als opzetkist voor gereedschapwagen 1580
- > plaatstaal, corrosiebestendig en krasvast gepoedercoat, GEDORE-blauw
- > afmetingen: H 305 x B 625 x T 400 mm
- > ABS-afdekplaat op het bovenblad

- > centraal afsluitbaar dmv cilinderslot
- > 3 brede laden (B 480 x D 325 mm) volledig uittrekbaar, uitneembaar
- > veiligheidsvergrendeling per lade, bediening met één hand
- > Draagvermogen per lade 40 kg

Code	Nr.	H	B	P	Aantal lengteverdelers	Aantal dwarsverdelers		€ excl. BTW
6618130	1430	305	625	400	6x	2x	24	624,00

2430

Gereedschap-opzetkist



- > plaatstaal, corrosiebestendig en krasvast gepoedercoat, GEDORE-blauw
- > afmetingen: H 345 x B 775 x D 475 mm
- > aflegblad van ABS-kunststof met 3 vakken voor kleine onderdelen
- > centraal afsluitbaar dmv cilinderslot

- > brede laden (B 640 x D 400 x H 67 mm), volledig uittrekbaar, uitneembaar
- > veiligheidsvergrendeling per lade, bediening met één hand
- > Draagvermogen per lade 40 kg

Code	Nr.	H	B	P	Aantal lengteverdelers	Aantal dwarsverdelers		€ excl. BTW
1888927	2430	345	775	475	6x	2x	34	786,00

2004 HP

Multiplex werkblad



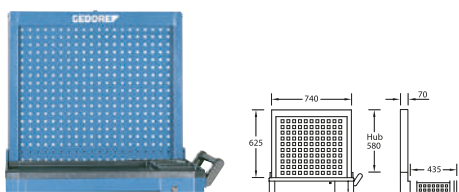
- > Te plaatsen in het kunststof deksel om een vlak werkvlak te verkrijgen
- > van beuken-multiplex
- > Geschikt voor Gereedschapwagens nr. 2004 en 2005 en gereedschapkast nr. 2430

- > nr. 2004 HP tot bouwjaar 03/2014 met diepte 435 mm, nr. 2004 HP-14 vanaf bouwjaar 04/2014, met diepte 475 mm

Code	Nr.	B	D	mm	Versie		€ excl. BTW
1446967	2004 HP	590	410	30	tot en met jaar 03/2014	5,4	56,60
2879883	2004 HP-14	563	409	30	vanaf jaar 04/2014	5	56,60

R 2004 L

Inzinkbare gereedschap-achterwand



- > Komt automatisch omhoog dmv 2 gasdrukveren, afsluitbaar met cilinderslot
- > Vierkante perforatie 10 x 38 mm voor gereedschaphaken en -houders nr. 1500 H

- > Geschikt voor gereedschapwagens nr. 2004- en nr. 2005- (ook voor oude gereedschapwagens nr. 2002-/2003-)

Code	Nr.	H	B	D		€ excl. BTW
1446169	R 2004 L	768	770	116	24	786,00

RT 2004 L

Opstaande gereedschap-achterwand



- > Kan achteraf gemonteerd worden, geschikt voor gereedschapwagens nr. 2004-, nr. 2005- (ook voor oude wagens nr. 2002-/2003-)

- > Vierkante perforatie 10 x 38 mm voor gereedschaphaken en -houders nr. 1500 H

Code	Nr.	H	B	D		€ excl. BTW
2663104	RT 2004 L	715	765	30	11	142,10

1505

Verrijdbare werkbank



- > plaatstaal, corrosiebestendig en krasvast gepoedercoat, GEDORE-blauw
- > afmetingen: H 900 x B 1100 x D 652 mm
- > 40 mm dik beukenmultiplex-blad, oppervlak door lijnolievernis extra beschermd
- > grote bergruimte met legbord en deur
- > Veiligheid door hielbescherming
- > centraal afsluitbaar dmv cilinderslot
- > 5 brede laden (B 480 x D 550 mm), tot 505 mm uittrekbaar, uitneembaar
- > veiligheidsvergrendeling per lade, bediening met één hand

- > Draagvermogen per lade 40 kg
- > GEDORE jumbo-chassis voor zwaar gebruik, totaal draagvermogen 2000 kg, bij mobiel gebruik 500 kg
- > staat in verzonken positie absoluut stevig
- > met hydraulisch hefsysteem, bediend dmv de trekgreep
- > speciale kleuren en uitvoeringen op aanvraag

Code	Nr.	H	B	D	mm	Aantal lengteverdelers	Aantal dwarsverdelers		€ excl. BTW
6621780	1505	900	1.100	652	40	9x	9x	139	2948,00

1506 XL

Verrijdbare werkbank extra breed



- > plaatstaal, corrosiebestendig en krasvast gepoedercoat, GEDORE-blauw
- > afmetingen: H 985 x B 1250 x D 550 mm
- > 30 mm dik beukenmultiplex-blad, oppervlak door lijnolievernis extra beschermd
- > Met 2 identieke ladeblokken
- > Veiligheid door hielbescherming
- > Centrale vergrendeling met cilinderslot per ladeblok, gelijksluitend

- > brede laden (B 480 x D 400 mm), volledig uittrekbaar, uitneembaar
- > veiligheidsvergrendeling per lade, bediening met één hand
- > Draagvermogen per lade 40 kg, onderste zware laden 60 kg
- > GEDORE-chassis voor zwaar gebruik, totaal draagvermogen 1000 kg, bij mobiel gebruik 750 kg
- > GEDORE-trapeziumasconstructie, ook bij maximale belasting licht lopend, wendbaar en spoorvast
- > speciale kleuren en uitvoeringen op aanvraag

Code	Nr.		H	B	D	mm	Aantal lengteverdelers	Aantal dwarsverdelers	kg	€ excl. BTW
2528088	1506 XL 2511	10x Type 1, H = 67 mm, 2x Type 2, H = 137 mm, 2x Type 3, H = 207 mm	985	1.250	550	30	15x	3x	141	2681,00
2528096	1506 XL 2810	16x Typ 1, H. = 67 mm, 2x Typ 2, H. = 137 mm	985	1.250	550	30	15x	3x	156	2957,00

1507 XL

Verrijdbare werkbank met extra brede laden



- > Afmetingen: H 985 x B 1200 x D 625 mm
- > 30 mm dik beukenmultiplex-blad, oppervlak door lijnolievernis extra beschermd
- > Eén ladeblok over de volledige breedte
- > Zijpanelen met Europerforatie 10 x 38 mm
- > Veiligheid door hielbescherming
- > plaatstaal, corrosiebestendig en krasvast gepoedercoat, GEDORE-blauw
- > centraal afsluitbaar dmv cilinderslot
- > Brede laden (B 998 x D 474 mm) met volledige uittrekbaarheid, uitneembaar.

- > individuele uittrekblokkering, er kan altijd slechts één lade geopend worden, eenhandbediening
- > Draagvermogen per lade 80 kg
- > GEDORE-chassis voor zwaar gebruik, totaal draagvermogen 1000 kg, bij mobiel gebruik 750 kg
- > GEDORE-trapeziumasconstructie, ook bij maximale belasting licht lopend, wendbaar en spoorvast
- > speciale kleuren en uitvoeringen op aanvraag

Code	Nr.		H	B	D	mm	Aantal lengteverdelers	Aantal dwarsverdelers	kg	€ excl. BTW
3127788	1507 XL 03200	3x Type 2, H = 101,5 mm, 2x Type 3, H = 155 mm	985	1.200	635	30	1x	x	130	2469,00
3127796	1507 XL 40200	4x Type 1, H = 75 mm, 2x Type 3, H = 155 mm	985	1.200	635	30	3x	x	136	2608,00
3127818	1507 XL 04010	4x Type 2, H = 101,5 mm, 1x Type 4, H = 208 mm	985	1.200	635	30	1x	x	130	2476,00
3127826	1507 XL 30101	3x Type 1, H = 75 mm, 1x Type 3, H = 155 mm, 1x Type 5, H = 235 mm	985	1.200	635	30	3x	x	130	2413,00
3127834	1507 XL 50001	5x Type 1, H = 75 mm, 1x Type 5, H = 235 mm	985	1.200	635	30	3x	x	136	2601,00

1504 XL

Verrijdbare werkbank extra breed met 7 laden

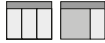


- > plaatstaal, corrosiebestendig en krasvast gepoedercoat, GEDORE-blauw
- > afmetingen: H 985 x B 1250 x D 550 mm
- > 30 mm dik beukenmultiplex-blad, oppervlak door lijnolievernis extra beschermd
- > grote bergruimte met legbord en deur
- > Veiligheid door hielbescherming
- > centraal afsluitbaar dmv cilinderslot
- > veiligheidsvergrendeling per lade, bediening met één hand

- > draagvermogen per lade 40 kg, onderste zware schuiflade 60 kg
- > GEDORE-chassis voor zwaar gebruik, totaal draagvermogen 1000 kg, bij mobiel gebruik 750 kg
- > GEDORE-trapeziumasconstructie, ook bij maximale belasting licht lopend, wendbaar en spoorvast
- > speciale kleuren en uitvoeringen op aanvraag

Code	Nr.		H	B	D	mm	Aantal lengteverdelers	Aantal dwarsverdelers	kg	€ excl. BTW
1988468	1504 XL	1x Type 1, H = 67 mm extra breed, 4x Type 2, H = 67 mm, 1x Type 3, H = 137 mm, 1x Type 4, H = 207 mm	985	1.250	550	30	10x	2x	124	2326,00

1504
Verrijdbare werkbank



- > plaatstaal, corrosiebestendig en kravast gepoedercoat, GEDORE blauw
- > Afmetingen: H 985 x B 1100 x D 550 mm
- > 30 mm dik beukenmultiplex-blad, oppervlak door lijnolievernis extra beschermd
- > grote bergruimte met legbord en deur
- > afmetingen: H 985 x B 1100 x D 550 mm
- > Veiligheid door hielbescherming
- > centraal afsluitbaar dmv cilinderslot
- > brede laden (B 480 x D 400 mm), volledig uittrekbaar, uitneembaar

- > veiligheidsvergrendeling per lade, bediening met één hand
- > draagvermogen per lade 40 kg, onderste zware schuiflade 60 kg
- > GEDORE-chassis voor zwaar gebruik, totaal draagvermogen 700 kg, bij mobiel gebruik 500 kg
- > GEDORE-trapeziumasconstructie, ook bij maximale belasting licht lopend, wendbaar en spoorvast
- > speciale kleuren en uitvoeringen op aanvraag

Code	Nr.		Versie	H	B	D	mm	Aantal lengteverdelers	Aantal dwarsverdelers	kg	€ excl. BTW
1814923	1504 0810	8x Type 1, H = 67 mm, 1x Type 2, H = 137 mm	Mobiele werkbank met 9 laden	985	1.100	550	30	15x	3x	111	1920,00
1814931	1504 0701	7x Type 1, H = 67 mm, 1x Type 3, H = 207 mm	Mobiele werkbank met 8 laden	985	1.100	550	30	10x	2x	105	1775,00
1814958	1504 0321	3x Type 1, H = 67 mm, 2x Type 2, H = 137 mm, 1x Type 3, H = 207 mm	Mobiele werkbank met 6 laden	985	1.100	550	30	6x	2x	99	1633,00
6622830	1504 0511	5x Type 1, H = 67 mm, 1x Type 2, H = 137 mm, 1x Type 3, H = 207 mm	Mobiele werkbank met 7 laden	985	1.100	550	30	10x	2x	102	1709,00
6623050	1504 0511 S	5x Type 1, H = 67 mm, 1x Type 2, H = 137 mm, 1x Type 3, H = 207 mm	Mobiele werkbank met 7 laden en bankschroef	985	1.100	550	30	10x	2x	112,48	1975,00

BR 1504
Verrijdbare werkbank met achterwand



- > plaatstaal, corrosiebestendig en kravast gepoedercoat, GEDORE-blauw
- > afmetingen: H 985 x B 1100 x D 550 mm
- > 30 mm dik beukenmultiplex-blad, oppervlak door lijnolievernis extra beschermd
- > grote bergruimte met legbord en deur
- > Met achterwand, vierkante perforatie 10 x 38 mm, inzinkbaar, komt dmv 2 gasdrukveren automatisch omhoog
- > Veiligheid door hielbescherming
- > centraal afsluitbaar dmv cilinderslot

- > brede laden (B 480 x D 400 mm), volledig uittrekbaar, uitneembaar
- > veiligheidsvergrendeling per lade, bediening met één hand
- > Draagvermogen per lade 40 kg, onderste zware schuiflade 60 kg
- > GEDORE-chassis voor zwaar gebruik, totaal draagvermogen 700 kg, bij mobiel gebruik 500 kg
- > GEDORE-trapeziumasconstructie, ook bij maximale belasting licht lopend, wendbaar en spoorvast
- > speciale kleuren en uitvoeringen op aanvraag

Code	Nr.	Omschrijving	H	B	D	mm	Aantal lengteverdelers	Aantal dwarsverdelers	kg	€ excl. BTW
6623990	BR 1504 0511 LH	Verrijdbare werkbank en achterwand + haken	985	1.100	550	30	10x	2x	130	2687,00
6624450	BR 1504 0511 L	Verrijdbare werkbank en achterwand	985	1.100	550	30	10x	2x	128	2584,00

B 1500 L
Werkbank met metalen roldeurkast



- > plaatstaal, corrosiebestendig en kravast gepoedercoat, GEDORE-blauw
- > afmetingen: H 900 x B 2000 x D 875 mm
- > 40 mm dik beukenmultiplex-blad, oppervlak door lijnolievernis extra beschermd
- > grote bergruimte met roldeur
- > Veiligheid door hielbescherming
- > Roldeur met cilinderslot
- > Achterwand met vierkante perforatie 10 x 38 mm

- > gescheiden vergrendeling van laden en roldeur door cilindersloten
- > 5 brede laden (B 480 x D 550 mm), tot 505 mm uittrekbaar, uitneembaar
- > Draagvermogen per lade 40 kg
- > Totaal draagvermogen (werkbank) 2000 kg
- > speciale kleuren en uitvoeringen op aanvraag

Code	Nr.	Versie	H	B	D	mm	Aantal lengteverdelers	Aantal dwarsverdelers	kg	€ excl. BTW
6618050	B 1500 L	Werkbank zonder opzetkast	900	2.000	875	40	9x	9x	166	2826,00
6618210	BR 1500 LH	Werkbank met metalen roldeurkast	1.790	2.000	875	40	9x	9x	203,73	4912,00

1502

Verrijdbare werkbank



- > plaatstaal, corrosiebestendig en krasvast gepoedercoat, GEDORE-blauw
- > Afmetingen: H 870 x B 950 x D 550 mm
- > 25 mm dik beukenmultiplex-blad, oppervlak door lijnolievernis extra beschermd
- > grote, vrij toegankelijke legborden voor grootformaat onderdelen
- > Veiligheid door hielbescherming
- > centraal afsluitbaar dmv cilinderslot
- > 6 brede laden (B 480 x D 400 mm), volledig uittrekbaar, uitneembaar
- > veiligheidsvergrendeling per lade, bediening met één hand
- > Draagvermogen per lade 40 kg, onderste zware schuiflade 60 kg
- > GEDORE-chassis voor zwaar gebruik, totaal draagvermogen 1000 kg, bij mobiel gebruik 750 kg
- > GEDORE-trapeziumasconstructie, ook bij maximale belasting licht lopend, wendbaar en spoorvast
- > speciale kleuren en uitvoeringen op aanvraag

Code	Nr.	Omschrijving	H	B	D	mm	Aantal lengteverdelers	Aantal dwarsverdelers	kg	€ excl. BTW
6620540	1502	Verrijdbare werkbank	870	950	550	25	10x	2x	82	1403,00
6620620	1502 S	Verrijdbare werkbank en bankschroef	870	950	550	25	10x	2x	85	1550,00

B 1525

Inklapbare werkbank

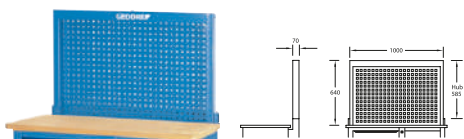


- > afmetingen: H 810/140 x B 1000 x D 700 mm
- > sterk beuken-multiplex werkblad met verzinkte stalen omlijsting, corrosiebestendig
- > totaal draagvermogen 500 kg
- > pijpstaal, corrosiebestendig en krasvast gepoedercoat, GEDORE blauw

Code	Nr.	H	B	D	mm	kg	€ excl. BTW
6622910	B 1525	810	1.000	700	30	32	507,00

R 1504 L

Inzinkbare gereedschap-achterwand



- > Achteraf monteerbaar, geschikt voor werkbank nr. 1504 en nr. 1505
- > Komt automatisch omhoog dmv 2 gasdrukveren, afsluitbaar met cilinderslot
- > Vierkante perforatie 10 x 38 mm voor gereedschaphaken en -houders nr. 1500 H
- > afmetingen: H 640 x B 1000 x D 70 mm

Code	Nr.	B	D	H	kg	€ excl. BTW
6623800	R 1504 L	1.000	70	640	27	878,00

RT 1504 L

Gereedschap-achterwand



- > Achteraf monteerbaar, geschikt voor werkbank nr. 1504 en nr. 1505
- > Vierkante perforatie 10 x 38 mm voor gereedschaphaken en -houders nr. 1500 H

Code	Nr.	H	B	D	kg	€ excl. BTW
2477025	RT 1504 L	715	1.025	30	12	153,40

R 1504 XL-L

Inzinkbare gereedschap-achterwand



- > Achteraf monteerbaar, geschikt voor werkbank nr. 1504 XL en 1506 XL
- > Vierkante perforatie 10 x 38 mm voor gereedschaphaken en -houders nr. 1500 H
- > afmetingen: H 640 x B 1190 x D 70 mm

Code	Nr.	B	H	D	kg	€ excl. BTW
2251787	R 1504 XL-L	1.190	640	70	29	974,00

1500 H 13
Antislipmatop rol



- > enorm slipvast op veel verschillende ondergronden
- > individueel op maat te maken

- > resistent tegen chemicaliën
- > afmetingen: B 475 x L 2000 mm

Code	Nr.	L m	B	kg	€ excl. BTW
5790250	1500 H 13	2	475	0,54	34,00

E-1500 - E-2500
Lengteschotjes met sleuven



- > In 2 verschillende hoogtes. De cijfers tussen haakjes hebben betrekking op de laden welke indeelbaar zijn
- > In 5 verschillende lengtes voor verschillende lade-dieptes

Code	Nr.	H	L	Geschikt voor modellen	kg	€ excl. BTW
5315880	E-B 1500/38	60	548	B 1500 (1-3), 1505 (1-3)	0,312	4,58
5325840	E-1580/14	42	317	1580	0,136	3,37
5326490	E-1504 KL/57	60	397	1502(1-5), 1504 (1-6), 2004 (Typ 1)	0,208	3,94
5326570	E-2500/62	60	320	1430	0,19	4,32

E-2005 CT
Lengteschotjes zonder sleuven



- > Als afscheiding of ter fixatie van de modules nr. 2005 CT2

Code	Nr.	H	kg	€ excl. BTW
2104601	E-2005 CT H-40	40	0,248	5,78

E-1580
Dwarsschotje



- > Geschikt voor nr. 1580
- > In 3 verschillende lengtes, passend bij de lengteschotjes

Code	Nr.	L	H	kg	€ excl. BTW
1394878	E-1580/11-40	40	40	0,012	1,82
5325760	E-1580/11-80	80	40	0,024	1,81
5326140	E-1580/11-120	120	40	0,036	1,82

E-3000
Dwarsschotje



- > Geschikt voor modellen: nr. 1430, B 1500 (1-3), 1502 (1-5), 1504 (1-6), 1504 XL, 1505 (1-3), 1506 XL (SF type 1), 2004 (SF type 1), 2005 (SF type 1), 2430.

Code	Nr.	L	H	kg	€ excl. BTW
5326060	E-3000/37-80	80	55	0,035	1,79
5326220	E-3000/37-120	120	55	0,05	1,93

E-S 1507 XL SF1
Lengteschotten-set, 5-dlg.



Code	Nr.	-delig	kg	€ excl. BTW
3101258	E-S 1507 XL SF1	5	0,001	56,90

E-S 1507 XL SF2-5
Lengteschotten-set, 2-dlg.



Code	Nr.	-delig	kg	€ excl. BTW
3101274	E-S 1507 XL SF2-5	2	1,62	43,90

1400 L
Gereedschapkast



- > plaatstaal, corrosiebestendig en krasvast gepoedercoat, GEDORE-blauw
- > afmetingen: H 970 x B 650 x D 250 mm
- > Met legbord, 3 laden en vaste gereedschapshouders
- > Inclusief gereedschapmodule voor dopsleutels, ratel, verlengstukken enz.
- > centraal afsluitbaar dmv cilinderslot

Code	Nr.	H	B	D		€ excl. BTW
6612600	1400 L	970	650	250	33	1200,00

R 1500 L
Gereedschapkast met roldeur



- > Geschikt als werkbank-opzetkast
- > plaatstaal, corrosiebestendig en krasvast gepoedercoat, GEDORE-blauw
- > afmetingen: H 890 x B 1810 x D 170 mm
- > Achterwand met Euro-perforatie 10 x 38 mm
- > centraal afsluitbaar dmv cilinderslot

Code	Nr.	H	B	D		€ excl. BTW
6617910	R 1500 L	890	1.810	170	78	1751,00

1450 L
Gereedschap-wandbord leeg



- > eenvoudig in alle richtingen uitbreidbaar, met afstandhouders tbv wandmontage
- > vierkante gaten 10 x 38 mm
- > afmetingen: L 987 x H 493 mm

Code	Nr.	L	H		€ excl. BTW
5617110	1450 L	987	493	5,5	119,40

1500 H 4
Grondplaat



- > met M6 schroefdraad voor universele bevestiging
- > geschikt voor geperforeerde platen met vierkante gaten 10 x 38 mm

Code	Nr.		€ excl. BTW
1446185	1500 H 4	0,026	2,46

1500 H 2 - 1500 H 3
Gereedschapklem



- > geschikt voor geperforeerde platen met vierkante gaten 10 x 38 mm

Code	Nr.	↳ mm ▷	∅		€ excl. BTW
2008351	1500 H 2-10	31	10-12	0,025	3,60
2008378	1500 H 2-16	31	16-18	0,027	3,83
5803760	1500 H 2-13	31	12-16	0,026	3,72
5803840	1500 H 3	44	23-29	0,028	5,09

1500 H 0
Gereedschaphaak recht



- > ∅ 4 mm vooral geschikt tbv GEDORE schroevendraaiers met ophanggat
- > geschikt voor geperforeerde platen met vierkante gaten 10 x 38 mm

Code	Nr.	↳ mm ▷	∅		€ excl. BTW
5803410	1500 H 0	50	4	0,028	2,46

Werkplaatsinrichtingen

1500 H 18

Gereedschaphaak
recht



> geschikt voor
geperforeerde platen
met vierkante gaten
10 x 38 mm

Code	Nr.	↳ mm	∅	kg	€ excl. BTW
2008386	1500 H 18-50	50	6	0,034	2,23
2008394	1500 H 18-100	100	6	0,046	2,35
2008408	1500 H 18-150	150	6	0,056	2,46

1500 H 5

Papierrolhouder



> geschikt voor
geperforeerde platen
met vierkante gaten
10 x 38 mm

Code	Nr.	↳ mm	∅	kg	€ excl. BTW
5798660	1500 H 5	250	6	0,094	21,70

1500 H 1

Gereedschaphaak
schuin



> geschikt voor
geperforeerde platen
met vierkante gaten
10 x 38 mm

Code	Nr.	↳ mm	∅	kg	€ excl. BTW
5803680	1500 H 1	50	4	0,028	2,46

1500 H 29

Gereedschaphaak
schuin



> geschikt voor
geperforeerde platen
met vierkante gaten
10 x 38 mm

Code	Nr.	↳ mm	∅	kg	€ excl. BTW
2008572	1500 H 29-50	50	6	0,034	2,35
2008580	1500 H 29-100	100	6	0,046	2,46

1500 H 30

Gereedschaphaak
tbv dopsleutels



> geschikt voor
geperforeerde platen
met vierkante gaten
10 x 38 mm

Code	Nr.	L1	L2	∅	kg	€ excl. BTW
2008599	1500 H 30	15	40	6	0,034	2,86

1500 H 20

Gereedschaphaak
haaks



> geschikt voor
geperforeerde platen
met vierkante gaten
10 x 38 mm


Code	Nr.	↳ mm	∅	kg	€ excl. BTW
1879162	1500 H 20-35	35	6	0,034	2,35
2008440	1500 H 20-75	75	6	0,046	2,46
2008459	1500 H 20-135	135	6	0,056	2,63

1500 H 39

Gereedschapouder
voor tangen



- > geschikt voor geperforeerde platen met vierkante gaten 10 x 38 mm

Code	Nr.	D		€ excl. BTW
2656582	1500 H 39	230	0,03	2,75

1500 H 19

Gereedschaphaak
dubbel, recht



- > geschikt voor geperforeerde platen met vierkante gaten 10 x 38 mm

Code	Nr.	↳ mm ↲	∅		€ excl. BTW
2008416	1500 H 19-50	50	6	0,074	4,38
2008424	1500 H 19-100	100	6	0,098	4,58
2008432	1500 H 19-150	150	6	0,118	4,86

1500 H 21

Gereedschaphaak
dubbel, haaks



- > tbv hamers en ratels
- > geschikt voor geperforeerde platen met vierkante gaten 10 x 38 mm

Code	Nr.	↳ mm ↲	∅		€ excl. BTW
2008475	1500 H 21-35	35	6	0,076	4,58
1879170	1500 H 21-50	50	6	0,08	4,86
2008483	1500 H 21-75	75	6	0,09	5,09

1500 H 22

Gereedschapouder
voor tangen



- > geschikt voor geperforeerde platen met vierkante gaten 10 x 38 mm


Code	Nr.	B	D		€ excl. BTW
1879189	1500 H 22-55	55	20	0,066	5,32
2008491	1500 H 22-35	35	20	0,062	5,09

1500 H 31

Ronde houder



- > geschikt voor geperforeerde platen met vierkante gaten 10 x 38 mm

Code	Nr.	B	L		€ excl. BTW
2008602	1500 H 31	27	65	0,068	6,47

1500 H 23

Machinehouder, tbv
accu-machines



- > geschikt voor geperforeerde platen met vierkante gaten 10 x 38 mm

Code	Nr.	∅		€ excl. BTW
1879197	1500 H 23-60	60,0	0,068	11,10
2008513	1500 H 23-40	40,0	0,068	10,07

1500 H 33

Pijpouder



- > geschikt voor geperforeerde platen met vierkante gaten 10 x 38 mm

Code	Nr.	B	H	D	∅		€ excl. BTW
2008629	1500 H 33-60	58	67	74	60,0	0,114	10,87
2008637	1500 H 33-100	58	96	114	100,0	0,156	11,56


Werkplaatsinrichtingen

1500 H 24

Gereedschaphouder
tbv schroevendraaiers



- > geschikt voor geperforeerde platen met vierkante gaten 10 x 38 mm

Code	Nr.	Versie		€ excl. BTW
1879200	1500 H 24-6	voor 6 delen	0,1	15,68
2008548	1500 H 24-12	voor 12 onderdelen	0,4	23,00

1500 H 34

Borenhouder
voor 14 boren



- > geschikt voor geperforeerde platen met vierkante gaten 10 x 38 mm
- > Met 14 gaten, diameter: 2x elk 3,0 4,2 6,5 7,5 8,5 16,5 mm, 1x elk 10,5 12,5 mm


Code	Nr.	B	H	D		€ excl. BTW
2008645	1500 H 34-14	200	60	37	0,2	18,08

1500 H 27

Dopsleutelhouder



- > tbv 11 dopsleutels
- > gaten diameter 10x 25 mm en 1x 27,5 mm
- > geschikt voor geperforeerde platen met vierkante gaten 10 x 38 mm

Code	Nr.	B	H	D		€ excl. BTW
1920634	1500 H 27	352	60	54	0,5	30,80

1500 H 25

Spuitspuitbushouder
tbv 3 spuitbussen



- > geschikt voor geperforeerde platen met vierkante gaten 10 x 38 mm


Code	Nr.	B	Ø		€ excl. BTW
1879219	1500 H 25-3	300	70,0	0,6	34,40

1500 H 25-8

Spuitspuitbushouder
tbv 8 spuitbussen



- > Geschikt voor geperforeerde platen met vierkante perforatie 10 x 38 mm
- > Met draaggreep


Code	Nr.	B		€ excl. BTW
3127907	1500 H 25-8	99	2,05	58,20

1500 H 37

Sleutelhouder



- > geschikt voor geperforeerde platen met vierkante gaten 10 x 38 mm
- > tbv 8 sleutels no. 1 B, 2, 4, 6, 7, 7 R, 7 UR


Code	Nr.	B	H	D		€ excl. BTW
2008696	1500 H 37	124	66	145	0,22	17,97

1500 H 38

Sleutelhouder



- > geschikt voor geperforeerde platen met vierkante gaten 10 x 38 mm
- > tbv 10 sleutels nr. 2, 6

Code	Nr.	B	H	D		€ excl. BTW
1920626	1500 H 38	75-147	227	60	0,4	23,60

1500 H 28

Aflegbord



- > geschikt voor geperforeerde platen met vierkante gaten 10 x 38 mm

Code	Nr.	B	H	D		€ excl. BTW
1933191	1500 H 28	496	168	303	3,19	61,10

1500 H 40

Papierrolhouder



- > tbv papierrollen tot Ø 320 mm en breedte 320 mm
- > Geschikt voor alle gereedschapwagens/ werkbanken met Eurogaten 10 x 38 mm


Code	Nr.		€ excl. BTW
2997754	1500 H 40	1,1	37,80

1500 H 9

Ophangbak



- > geschikt voor geperforeerde platen met vierkante gaten 10 x 38 mm


Code	Nr.	B	H	D		€ excl. BTW
1446924	1500 H 9-75	456	50	75	0,854	28,90
5792540	1500 H 9-100	456	50	100	0,854	28,90

1500 H 10

Ophangbak



- > 4-vaks
- > geschikt voor geperforeerde platen met vierkante gaten 10 x 38 mm


Code	Nr.	B	H	D		€ excl. BTW
5792620	1500 H 10-100	456	50	100	0,84	38,00

VS 19 H

Dopsleutelrekje



- > tbv dopsleutels
- > geschikt voor geperforeerde platen met vierkante gaten 10 x 38 mm

Code	Nr.	B	D		€ excl. BTW
5152640	VS 19 H	570	25-45	0,55	18,54

VS 1582

Aflegbakje



- > geschikt voor geperforeerde platen met vierkante gaten 10 x 38 mm

Code	Nr.	B	H	D		€ excl. BTW
5150270	VS 1582-3	320	100	90	1,118	38,10

VS 245 H

Beitelhouder leeg



- > tbv 6 beitels
- > geschikt voor geperforeerde platen met vierkante gaten 10 x 38 mm

Code	Nr.	B	H	D		€ excl. BTW
5456270	VS 245 H	195	95	22	0,3	10,00

H 6

Steeksleutelhouder



- > tbv steeksleutels nr. 6
- > geschikt voor geperforeerde platen met vierkante gaten 10 x 38 mm

Code	Nr.	Uitvoering		€ excl. BTW
5073930	E-PH 6-8 L	Kunststof houder leeg voor 8 sleutels Nr. 6	0,018	2,23
5074070	E-PH 6-12 L	Kunststof houder leeg voor 12 toetsen nr. 6	0,038	2,85

i GEDORE WORKMO

Het mobiele indelings-, transport- en werksysteem voor maximale flexibiliteit en veiligheid



1 LICHT

- Laag eigengewicht door de aluminium-kunststofmix
- Ergonomische werkhoogten

2 INDIVIDUEEL

- WorkMo past zich exact aan de eisen van uw persoonlijke werkdag aan
- Gereedschapsuitrusting/indeling kan ook individueel worden besteld met de schuimstofconfigurator

3 STABIEL

- Robuust gebruik – veilig af te sluiten – lange levensduur
- Met afgeronde kunststof randen als stoot- en krasbescherming

4 FLEXIBEL

- kan op elk gewenst moment worden uitgebreid en uitgebouwd (met wielen, werkblad, enz.)
- Zie Sortimo® voor andere systeemcomponenten

5 COMPATIBEL

- met het Sortimo® L-BOXX®-programma
- met de GEDORE gereedschapmodules 1500 ES/1500 CT

6 LADE-INDELING

- Ideaal voor het vullen van de WorkMo-componenten met GEDORE gereedschap – Let ook hier op de betreffende ladebreedtes:

- B2 = maximaal 2 x 1/3 modules of 2x 1/3 modules

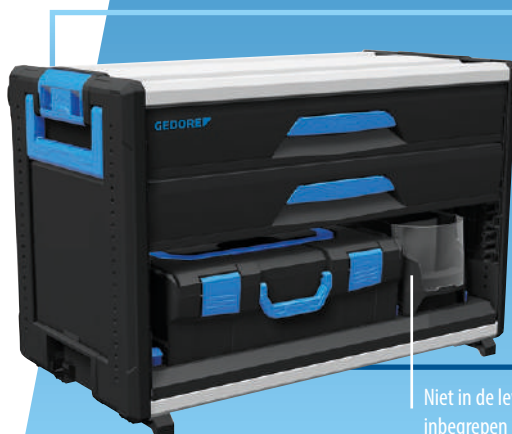


- B3 = maximaal 4 x 1/3 modules of 2x 2/3 modules



WORKMO®

- combineert transport, indeling en werk – ergonomisch en efficiënt
- dankzij de modulaire constructie snel uiteen te nemen tot draagbare eenheden
- multifunctioneel systeem
- ideaal voor iedereen die een flexibele en mobiele werkplek nodig heeft
- in afzonderlijke componenten of direct als complete gereedschapwagen
- de intelligente manier om mobiel en professioneel te werken!
- licht en met beveiligde lading



Niet in de leveringsomvang inbegrepen

1110 WMW-2

Gereedschapwagen WorkMo B2



- > Bestaande uit: nr. 1110 WM 24, 1110 WM 221, 1110 WMR 23 en 1110 WMHP 2
- > 6 volledig uittrekbare laden geschikt voor GEDORE 1500 ES/1500 CT-modules

- > houten werkblad voor montagewerkzaamheden ter plaatse
- > compatibel met Sortimo®-voertuiginrichtingen en ladingbeveiliging
- > afmetingen: B 526 x D 396 x H 1172 mm

Code	Nr.	B	D	H		€ excl. BTW
2954435	1110 WMW-2	526	396	1.172	42,6	1257,00


1110 WMW-3

Gereedschapwagen WorkMo B3



- > Bestaande uit: nr. 1110 WM 34, 1110 WM 321, 1110 WMR 23 en 1110 WMHP 3
- > 8 volledig uittrekbare laden geschikt voor GEDORE 1500 ES/1500 CT-modules

- > houten werkblad voor montagewerkzaamheden ter plaatse
- > compatibel met Sortimo®-voertuiginrichtingen en ladingbeveiliging
- > afmetingen: B 789 x D 396 x H 1172 mm

Code	Nr.	B	D	H		€ excl. BTW
2954443	1110 WMW-3	789	396	1.172	52,8	1730,00

1110 WM 24Modulaire gereedschapbox WorkMo B2
4 laden H6

- > 4 laden met volledige uittrekbaarheid, geschikt voor GEDORE 1500 ES/1500 CT-modules
- > compatibel met Sortimo®-voertuiginrichtingen en ladingbeveiliging

- > draagvermogen per lade 30 kg
- > Afmetingen: 526 x 396 x 506 mm

Code	Nr.	B	D	H		€ excl. BTW
2954311	1110 WM 24	526	396	506	18,6	572,00

1110 WM 221Modulaire gereedschapbox WorkMo B2
2 laden H6, vak voor L-BOXX®

- > 2 volledig uittrekbare laden geschikt voor GEDORE 1500 ES/1500 CT-modules
- > compatibel met Sortimo®-voertuiginrichtingen en ladingbeveiliging

- > Draagvermogen per lade 30 kg
- > afmetingen: B 526 x D 396 x H 506 mm

Code	Nr.	B	D	H		€ excl. BTW
2954338	1110 WM 221	526	396	506	15,26	439,60

Werkplaatsinrichtingen

1110 WM 34

Modulaire gereedschapbox WorkMo B3
4 laden H6



- > 4 laden met volledige uittrekbaarheid, geschikt voor GEDORE 1500 ES/1500 CT-modules
- > compatibel met Sortimo®-voertuiginrichtingen en ladingbeveiliging

- > draagvermogen per lade 60 kg
- > afmetingen: B 789 x D 396 x H 506 mm

Code	Nr.	B	D	H		€ excl. BTW
2954346	1110 WM 34	789	396	506	27,92	763,00

1110 WM 321

Modulaire gereedschapbox WorkMo B3
2 laden H6, vak voor L-BOXX® S-BOXX



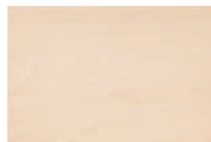
- > 2 volledig uittrekbare laden geschikt voor GEDORE 1500 ES/1500 CT-modules
- > compatibel met Sortimo®-voertuiginrichtingen en ladingbeveiliging

- > Draagvermogen per lade 60 kg
- > afmetingen: B 789 x D 396 x H 506 mm

Code	Nr.	B	D	H		€ excl. BTW
2954354	1110 WM 321	789	396	506	22,12	667,00

1110 WMHP 2

Houten werkblad voor WorkMo B2



- > beuken-multiplex 20 mm dik
- > Om in WorkMo Boxen B2 te klikken en zo een vlak werkvlak te verkrijgen
- > afmetingen: B 571 x D 426 x H 41 mm

Code	Nr.	B	D	H		€ excl. BTW
2954362	1110 WMHP 2	571	426	41	4,5	132,20

1110 WMHP 3

Houten werkblad voor WorkMo B3



- > beuken-multiplex 20 mm dik
- > Om in WorkMo Boxen B3 te klikken en zo een vlak werkvlak te verkrijgen
- > afmetingen: B 834 x D 426 x H 41 mm

Code	Nr.	B	D	H		€ excl. BTW
2954370	1110 WMHP 3	834	426	41	4,5	188,80

1110 WMS 23

Sluitsysteem tbv WorkMo B2 + B3




- > uitnamebeveiliging voor laden en BOXX®-en
- > beveiligt het gereedschap tegen onbevoegde toegang

Code	Nr.		€ excl. BTW
2954389	1110 WMS 23	0,92	127,60

1110 WMR 23
Onderstel (paar) tbv
WorkMo B2 + B3




- > maakt de modulaire gereedschapbox verrijdbaar
- > 4 zwenkwielen, waarvan 2 met rij- en zwenkblokkering
- > Max. Draagvermogen: 150 kg (per drager 75 kg)

Code	Nr.		€ excl. BTW
2954397	1110 WMR 23	3,2	113,40

1110 WMR 24
Verrijdbaar onderstel
tbv WorkMo B2



- > maakt de modulaire gereedschapbox verrijdbaar
- > compatibel met Sortimo®-voertuig-richtingen en ladingbeveiliging
- > Belastbaarheid: 200 kg
- > afmetingen: 612 x 493 x 144 mm

Code	Nr.		€ excl. BTW
3002721	1110 WMR 24	8	214,20

1110 WMR 34
Verrijdbaar onderstel
tbv WorkMo B3




- > maakt de modulaire gereedschapbox verrijdbaar
- > compatibel met Sortimo®-voertuig-richtingen en ladingbeveiliging
- > Belastbaarheid: 200 kg
- > afmetingen: 854 x 493 x 144 mm

Code	Nr.		€ excl. BTW
3002713	1110 WMR 34	9	263,50

1110 WMT 23
Set ladeverdelers
tbv WorkMo laden
B2 + B3



- > tbv de indeling van de boxladen
- > 1 dwarsverdelers, 2 lengteverdelers en 7 bevestigingshouders

Code	Nr.		€ excl. BTW
2954419	1110 WMT 23	0,25	21,00

1110 WMSB 3
S-BOXX® B3
met venster



- > zichtvenster voor een snelle, controlerende blik op de inhoud
- > ideaal voor het opbergen van verbruiksartikelen, bijv. schroeven

Code	Nr.	B	D	H		€ excl. BTW
2954427	1110 WMSB 3	147	351	153	0,68	19,08

MOBIELE GEREEDSCHAP- OPBERGSYSTEMEN

Opbergen, organiseren, beveiligen en vervoeren: GEDORE heeft voor al deze eisen een oplossing in zijn uitgebreide assortiment gereedschap-opbergssystemen.

Krappe bouwplaatsen, onverharde toegangswegen, vaak wisselende werklocaties: de werkplekken buiten de werkplaats zijn even gevarieerd als het werk dat er moet worden verricht.

Naast de beproefde gereedschapskist, die bestand is tegen zelfs de meest ongunstige omstandigheden op

de bouwplaats, biedt GEDORE een serie koffers en het modulaire systeem MIXX&CLICK®. Een oplossing gebaseerd op het Sortimo® transportboxsysteem. De BOXX®en, gereedschapsmodules en de uitgebreide reeks accessoires bieden alle denkbare mogelijkheden voor individualisering en kunnen gecombineerd worden tot een goed georganiseerde "workshop-to-go". Nog een pluspunt: MIXX&CLICK® is volledig compatibel met het ladingzekeringsconcept van Sortimo®. Gereedschapopbergers van GEDORE - flexibel, mobiel, veilig en licht.



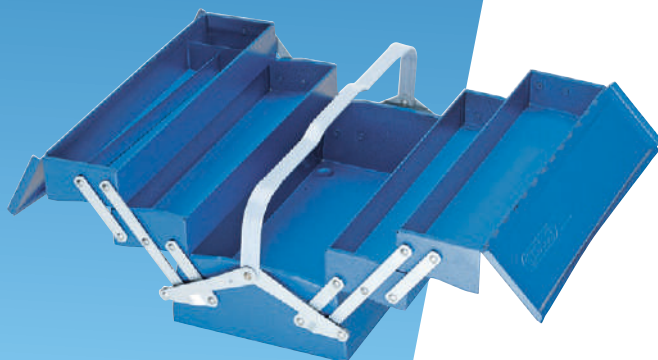
OPLOSSINGEN VOOR MOBIEL WERKEN

- Veelzijdig combineerbaar
- Gemakkelijk te vervoeren
- Mobiele opslagsystemen



GEDORE MIXX&CLICK® MODULAIR SYSTEEM

- Gereedschapsassortimenten in het Sortimo® Transportbox Systeem
- Easy-Click verbindingssysteem voor eenvoudige combinatie van meerdere L-BOXXen
- Kan worden geïntegreerd in voertuigen met TÜV-geteste Sortimo®-bedrijfswageninrichting



BERGRUIMTE KANJERS - KISTEN, KOFFERS EN GEREEDSCHAPSKISTEN

- Groot opslagvolume
- Volledig uittrekbare gereedschapvakken
- Hoge stabiliteit
- Gereedschap altijd binnen handbereik
- Uitbreidbaar met gereedschapborden voor kofferdeksels

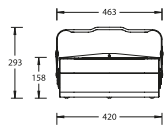
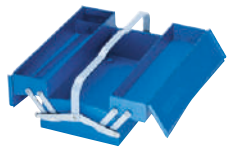
RESISTENTE MATERIALEN

- Gereedschapskisten van uiterst robuust plaatstaal
- Gemaakt voor continu gebruik - materialen worden onderworpen aan strenge controles en stresstests
- De opbergoplossingen van de MIXX&CLICK-serie zijn gemaakt van bijzonder bestendig kunststofmateriaal.

Mobiele opslag van gereedschap

1263 L

Gereedschapskist
3-vaks

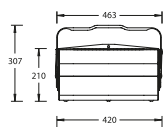
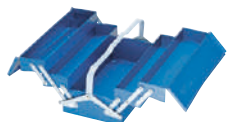


- > gereedschapvakken
wijd uittrekbaar
- > zeer stabiel, ook indien
aan één zijde uitgeklaapt
- > afmetingen:
H 158 x B 420 x
D 225 mm


Code	Nr.	H	B	D		€ excl. BTW
6608250	1263 L	158	420	225	4,4	138,70

1265 L

Gereedschapskist
5-vaks

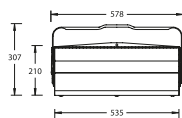
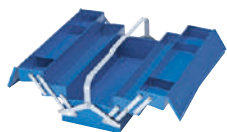


- > gereedschapsvakken
wijd uittrekbaar
- > zeer stabiel, ook indien
aan één zijde uitgeklaapt
- > afmetingen:
H 210 x B 420 x
D 225 mm

Code	Nr.	H	B	D		€ excl. BTW
6609060	1265 L	210	420	225	5,84	151,30

1335

Gereedschapskist
5-vaks, lang model



- > gereedschapvakken wijd
uittrekbaar
- > zeer stabiel, ook indien
aan één zijde uitgeklaapt
- > afmetingen:
H 210 x B 535 x
D 225 mm

Code	Nr.	H	B	D		€ excl. BTW
6610580	1335 L	210	535	225	6,84	161,70


WK 1072 L

Gereedschapstas
leeg



- > Met draaggreep en draagriem
- > met vele insteekvakken en extra stretch-lussen

- > harde kunststof bodem, geen vochtopname
via onderzijde

Code	Nr.	B	D	H		€ excl. BTW
3100421	WK 1072 L	515	335	360	2,4	118,10


1440 Z

Gereedschapskist JUMBO
verzinkt



- > uit speciaal verzinkt plaatstaal, voor intensief
dagelijks gebruik
- > optimaal corrosiebestendig, spatwaterdicht

- > dekselvergrendeling bij volledige opening
- > afsluitbaar dmv een hangslot (niet meegeleverd)

Code	Nr.	H	B	D		€ excl. BTW
6628280	1440 Z-70	320	698	387	17	311,50
6628360	1440 Z-83	340	841	427	21	349,30
6629170	1440 Z-91	440	918	537	30	379,00

1440
 Gereedschapkist JUMBO


- > Plaatstalen constructie met draaggrepen
- > voorzien van robuuste scharnieren, handgrepen, en dekselvergrendeling bij volledige opening

- > Statisch draagvermogen tot 400 kg, bij gebruik handgrepen max. 150 kg

Code	Nr.	H	B	D		€ excl. BTW
6616510	1440-70	320	698	387	19	342,30
6616780	1440-83	340	841	427	23	372,20
6616860	1440-91	440	918	537	32	452,30
6616940	1440-100	320	998	387	25	390,50

WK 1000 L
 Gereedschapkoffer TOURING
 leeg


- > slagvaste, geblazen polypropyleen-koffer tbv van set S 1000, bestand tegen olie en zuren, ongevoelig voor weers- en temperatuursinvloeden


- > met Check-Tool inzet tbv gereedschapset S 1000
- > wordt zonder gereedschap geleverd

Code	Nr.	B	D	H		€ excl. BTW
2881381	WK 1000 L	430	360	160	1,96	140,50

WK 1091 L
 Gereedschapkoffer
 leeg


- > van milieuvriendelijk gelooid rundleer
- > zorgvuldig gemaakt met sterke industrienaden
- > kanten met aluminiumhoeken versterkt, metaaldelen duurzaam geklonken


- > Diefstalbeveiliging door 2 afsluitbare grendels, levering inclusief 2 sleutels

Code	Nr.	B	D	H		€ excl. BTW
1953729	WK 1091 L	430	200	290	4,2	217,80

WK 1040 L
 GEDORE gereedschapkoffer, verrijdbaar
 leeg


- > handvat met gebruiksvriendelijke telescoopgreep
- > Brede wielbasis met 2 inline wielen zorgt voor kantelveilig voortbewegen
- > Robuust frame van aluminium met stootranden, schalen van slagvast ABS-kunststof

- > Afsluitbaar met 2 kantelcilindersloten en een cijferslot

Code	Nr.	B	D	H		€ excl. BTW
3065391	WK 1040 L	490	395	200	6,2	345,20

WK 1041 L
 Gereedschapkoffer met pockets
 leeg


- > Robuust frame van aluminium met stootranden, schalen van slagvast ABS-kunststof
- > de geopende kofferdeksel is door het vastklikken van de veiligheidsdekselhouder beveiligd tegen onopzettelijk sluiten

- > Afsluitbaar met 2 kantelcilindersloten en een cijferslot

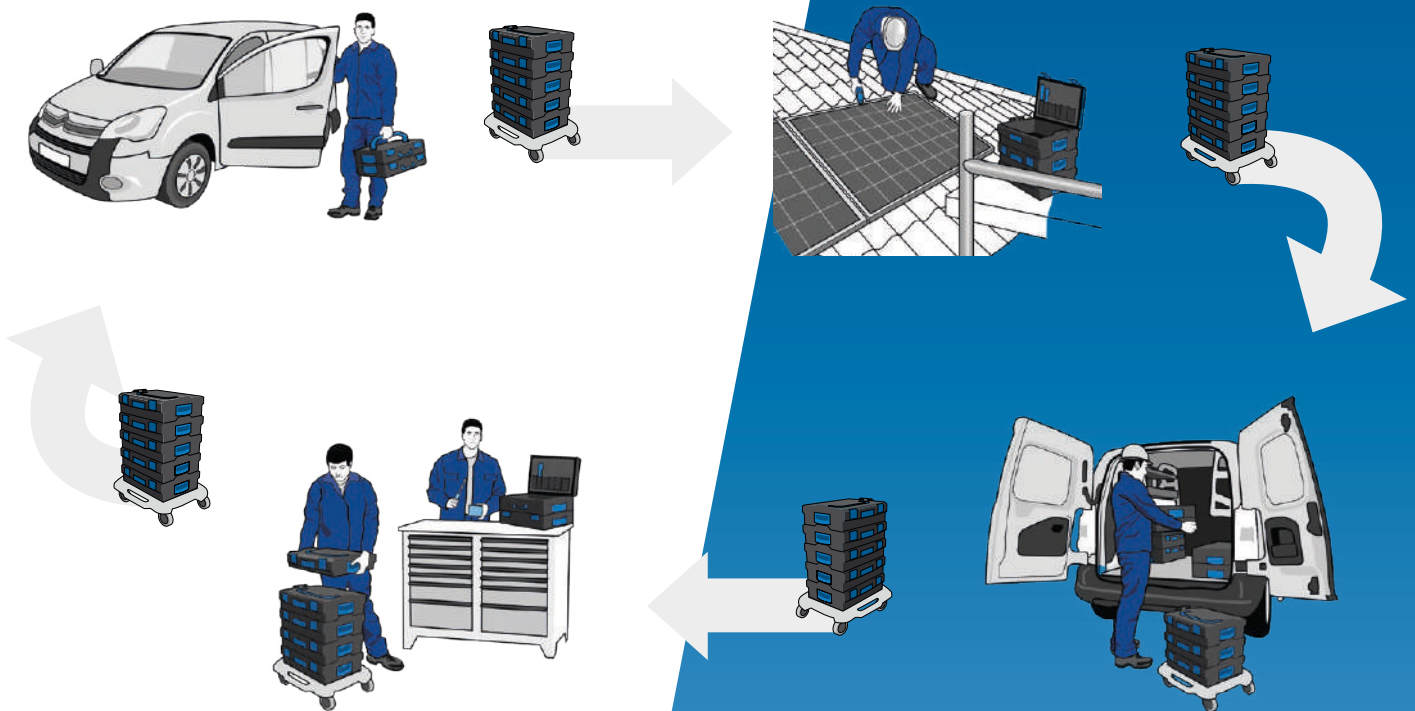
Code	Nr.	B	D	H		€ excl. BTW
3065405	WK 1041 L	490	395	185	4,9	216,20

i MOBILITEIT IN PERFECTIE

2 sterke partners - 1 systeem

- Gereedschappen, machines en materiaal moeten gemakkelijk, veilig, snel en gemakkelijk, d.w.z. met een zo efficiënt mogelijk gebruik van hulpbronnen, naar de desbetreffende plaats van gebruik kunnen worden vervoerd.
- Lange laadtijden moeten ten koste van alles worden vermeden - gegarandeerde vastzetting van de lading is een eerste vereiste!
- GEDORE vertrouwt op een beproefde mobiliteitsstandaard met het Sortimo® transportboxsysteem.
- De perfecte alliantie voor intelligente en efficiënte proces- en projectplanning

Sortimo®
Intelligent Mobility



VOOR UW VEILIGHEID

- de GEDORE L-BOXX®en zijn volledig compatibel met de voertuuginrichtingen van Sortimo®
- de kwaliteit van de GEDORE L-BOXX®en wordt continu volgens de strenge Sortimo®-richtlijnen gecontroleerd. Sortimo® laat zijn kwaliteit bevestigen door crashtests van de TÜV.
- De gereedschappen blijven ook bij een ongeval daar waar ze thuishoren - veilig in hun GEDORE L-BOXX®

UW VOORDEEL


- intelligente ordeningssystemen
- flexibel, modulair en individueel
- ideaal voor mobiele toepassingen
- veelzijdig en krachtig
- snel toegang tot gereedschap - perfect georganiseerd
- transportboxen-standaard - bijv. compatibel met fabrikanten van elektrisch gereedschap
- veiligheid gegarandeerd

1100-01
 GEDORE L-BOXX® 136
 met universeel
 assortiment
 58-delig

1100 L

1100 CT2-01

- > met name geschikt voor werklieden en doe-het-zelvers
- > met Check-Tool-module voor het snel vaststellen van ontbrekend gereedschap
- > Gemaakt van slagvast en schokbestendig ABS-kunststof
- > Eenvoudige integratie in voertuigen met Sortimo® bedrijfs-wageninrichting

Code	Nr.	Inhoud	 kg	€ excl. BTW
2658194	1100-01	1/2" omschakelbare ratel nr. 1993 U-20 1/2" verlengstuk nr. 1990-10, 250 mm 1/2" cardangewricht nr. 1995 1/2" dopsleutels nr. 19, SW 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24 mm Verstelbare schroefleutel nr. 60 CP 8, 8". Waterpomptang nr. 142 10 JC, 10". 2C-zijsnijtang Power nr. 8316-160 JC, 160 mm 2C-telefoon- en krimp tang nr. 8133-180 JC, 180 mm bankhamer nr. 600 H-500, 500 g Beitel nr. 110-256, 250x16 mm. Schakelkast sleutel nr. 45 S, voor schakelkasten en sloten Miniatuur LED-lamp nr. TFK 649 nr. E-649 F voetje tbv LED-licht nr. TFK 649 Kabelmes nr. 0063-08, lemmet L. 80 mm Haakse stiftsleutelset nr. H 42-10, 6-kt. SW 1,3 1,5 2 2,5 3 4 5 6 8 10 mm stiftsleutelset nr. SCL 43 TX-80, T9 T10 T15 T20 T25 T30 T40 VDE-schroevendraaierset nr. VDE 2170-2160 PH-077 Sleuf 2.5 4 5.5, kruiskop PH 0 1 2, spanningzoeker nr. 4615 3, 220-250 V, 3mm Duimstok nr. 4533-2, 2 m Sleutelvijlenset nr. 8728, platte vijl, driehoekig, vierkant, halfrond, ronde vijl GEDORE L-BOXX® 136 nr. 1100 L	9,5	762,00

2936828	1100 CT2-01	1/2" omkeerbare ratel nr. 1993 U-20 1/2" verlenging nr. 1990-10, 250 mm 1/2" universele verbinding nr. 1995 1/2" steeksleutel nr. 19, SW 10 11 12 13 14 15 16 17 19 21 22 24 mm verstelbare steeksleutel nr. 60 CP 8, 8" universele tangen nr. 142 10 JC, 10" power side cutters nr. 8316-160 JC, 160 mm 2-componenten handgreep meerdere tangen nr. 8133-180 JC, 180 mm 2K-handgreep Monteurshamer nr. 600 H-500, 500 g Beitel nr. 110-256, 250x16 mm Schakelkast sleutel UNIVERSAL nr. 45 S, voor schakelkasten en sloten Miniatuur LED-licht nr. TFK 649 Scharnierende voet nr. E-649 F voor LED-licht nr. TFK 649 Kabelmes nr. 0063-08, lemmet L. 80 mm	6,761	506,00
----------------	----------------	---	-------	--------

Code	Nr.	Omschrijving	 kg	€ excl. BTW
2690055	EI-1100-01	Schuimmodule 2/2 L-BOXX 136 leeg	0,2	53,50



i MIXX & CLICK

De GEDORE bouwstenen



Het Sortimo transportkistensysteem is perfect geschikt voor de behoeften van mobiele mobiel gebruik. De basis voor het modulaire systeem MIXX&CLICK is het bewezen GEDORE L-BOXX® 136 met handgrepen aan de voorkant en gereedschapskaart in het deksel, evenals de GEDORE i-BOXX® 72. Deze zijn multi-compatibel en daarom uiterst flexibel zijn en een hoge mate van maatwerk mogelijk maken. De MIXX&CLICK systeem overtuigt vooral door zijn ontelbare combinatiemogelijkheden van voorgeconfigureerde GEDORE-gereedschapsseries - modules van andere fabrikanten, zoals elektrische fabrikanten, zoals Bosch elektrisch gereedschap, kunnen ook worden gebruikt. In combinatie met andere componenten uit de Sortimo® wereld (transportboxen en systeemcomponenten) kunt u een goed georganiseerde workshop "to go" maken, die is afgestemd op uw persoonlijke behoeften.



1

GEREEDSCHAPSKAART

Voor individuele aanpassing of aanpassing van de L-BOXX®, afhankelijk van het toepassingsgebied



2

GEREEDSCHAP MODULES

Voor de individuele uitrusting van de L-BOXX® met 1/2 en 2/2 modules



3

I-BOXX® RACK-ACTIVE CLICKSYSTEM

Maakt het veilig vervoer van uw i-BOXX® gereedschapassortiment mogelijk en is compatibel met alle L-BOXX®s

4

L-BOXX® ROLLER

Verbind haspel en BOXX®s door het plaatsen en klikken

GEDORE L-BOXX® 136 POWERED BY SORTIMO®



- robuuste constructie
- gereedschap eenvoudig en gemakkelijk naar de werkplek vervoeren
- van slag- en stootvast ABS-kunststof
- standaard dekselgreep voor horizontaal dragen van de L-BOXX®
- extra handvriendelijke frontgreep voor verticaal dragen van de L-BOXX®
- spatwaterdicht
- met GEDORE-gereedschapblad voor meer ordening en bergruimte
- Easy Click-systeem: handige steekverbinding voor twee en meer L-BOXX®en, voor veilige borging en gemakkelijk transport
- probleemloze integratie in auto's met een door de TÜV goedgekeurde Sortimo®-auto-uitrusting


1100-02


Gereedschapassortiment Elektriciens in GEDORE L-BOXX® 136, 36 stuks

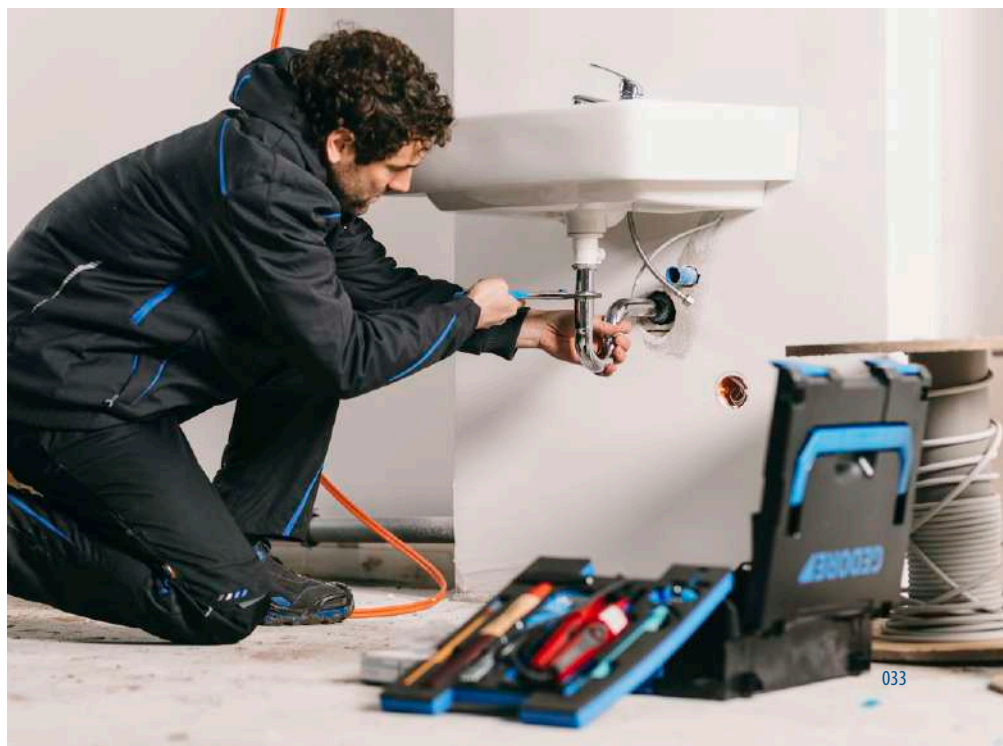
- › met name geschikt voor beroepen in de elektrotechniek
- › met Check-Tool-module voor het snel vaststellen van ontbrekend gereedschap


1100 L

1100 CT2-02

Code	Nr.	Inhoud	 kg	€ excl. BTW
2658208	1100-02	Beitel nr. 110-256, 250x16 mm. Beitel nr. 112-2510, 4 kt 250x10x7 mm Ingenieurshamer nr. 600 H-500, 500 g Verstelbare steeksleutel nr. 60 CP 8, 8". Universele tang nr. 142 10 JC, 10". Draadstripper nr. 8097, automatisch Meervoudige tang nr. 8133-180 JC, 180 mm 2C handgreep VDE-zijsnijder Nr. VDE 8314-160 H, 160 mm VDE Vlakke neustang Nr. VDE 8132-200 H, 200 mm VDE Vlakke neustang Nr. VDE 8132 AB-200 H, schuin 200 mm VDE Draadstripper Nr. VDE 8098-160 H, 160 mm VDE-kabelschaar nr. VDE 8094, 200 mm Universeel kabelmes nr. 4528, lemmet L. 50 mm Elektrisch isolatieband nr. 4629, band L.10 m Spatula nr. 0175-06, blad B. 60 mm Offset schroevendraaier nr. H 42-10, zeskant SW 1,3 1,5 2 2,5 3 4 5 6 8 10 mm VDE-schroevendraaierset nr. VDE 2170-2160 PH-077, sleuf 2,5 4 5,5 6,5 mm, kruisgleuf PH 0 1 2 Spanningsdetectorgleuf Nr. 4615 3, 220-250 V, 3mm Spanningsdetector Sleuf Nr. VDE 4616.12-1000 V, 3 mm Schakelkast sleutel ELEKTRO Nr. 45 E Houten vouwliniaal nr. 4533-2, 2 m GEDORE L-BOXX® 136 Nr. 1100 L	7,674	797,00
2936836	1100 CT2-02	Beitel nr. 110-256, 250x16 mm Elektriciensbeitel nr. 112-2510, 4kt 250x10x7 mm Slotenmakershamer nr. 600 H-500, 500 g Verstelbare steeksleutel nr. 60 CP 8, 8" Universele tang nr. 142 10 JC, 10" Strippentang nr. 8097 Automatische multipurpose tang nr. 8133-180 JC, 180 mm VDE Zijsnijtang Nr. VDE 8314-160 H, 160 mm VDE Platte ronde-neustang Nr. VDE 8132-200 H, 200 mm VDE Platte ronde-neustang Nr. VDE 8132 AB-200 H, schuine 200 mm VDE-striptang Nr. VDE 8098-160 H, 160 mm VDE-kabelschaar Nr. VDE 8094, 200 mm Universeel kabelmes Nr. 4528, mes L. 50 mm elektro-isolatieband nr. 4629, band-L.10 m spatel nr. 0175-06, plaat-B. 60 mm	3,895	469,00

Code	Nr.	Omschrijving	 kg	€ excl. BTW
2690047	EI-1100-02	Schuimmodule 2/2 L-BOXX 136 leeg	0,2	54,20



1100-03

Gereedschap-
assortiment Sanitair in
GEDORE L-BOXX® 136,
44-delig



1100 L



1100 CT2-03-100 B



1100 CT2-03-600 D

- › met name geschikt voor beroepen in de Verwarmings-, Sanitair- en Klimaattechniek
- › met Check-Tool-module voor het snel vaststellen van ontbrekend gereedschap
- › Met 2 gestapelde Check-Tool modules

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2658216	1100-03	Steeksleutel met ringratel nr. 7 R, SW 10 13 17 19 24 mm Hoogwaardige driepuntsbuisleutel ECK-SCHWEDE-snap nr. 100 1.1/2, 1.1/2". Universele tang nr. 142 10 TL, 10". Montagesleutel nr. 322000, 260 mm Pijpsnijder nr. 232001, Ø 4-32 mm Pijpsnijder nr. 225011, roestvrij staal Ø 6-35 mm Miniatuur pijpsnijder MINI-QUICK Nr. 231000, Ø 4-16 mm Klepsleutelset nr. 381000 met verlengstuk 1/2" nr. 1990-5 Combinatiestapsleutel nr. 380100, met 5 graduaties 3/8"-1 Ingenieurshamer ROTBAND-PLUS Nr. 600 H-500 met hakhouten handvat, 500 g Beitel nr. 110-256, 250x16 mm. Inbussleutel nr. SCL 43 TX-80, T9 T10 T15 T20 T25 T30 T40 Spanningsdetector Sleuf Nr. VDE 4615.12-1000 V, 3 mm Professionele sleutel UNIVERSAL Nr. 45 P, voor klimaat en sloten Offset schroevendraaier nr. H 42-10, zeskant SW 1,3 1,5 2,2,5 3 4 5 6 8 10 mm Staaande kraansleutel nr. 316500, 260 mm Houten vouwliniaal nr. 4533-2, 2 m VDE-schroevendraaierset nr. VDE 2170-2160 PH-077, sleuf 2,5 4 5,5 6,5 mm, kruisgleuf PH 0 1 2	10,306	1077,00

2940590	1100 CT2-03- 100 B	7 R 10 13 17 19 24 100 1.1/2 142 10 TL 322000 232001 225011 231000 381000 380100	4,39	607,00
----------------	--------------------------	--	------	--------

2940604	1100 CT2-03- 600 D	600 H-500 110-256 SCL 43 TX-80 VDE 4616 45 P H 42-10 316500	2,622	300,50
----------------	--------------------------	---	-------	--------

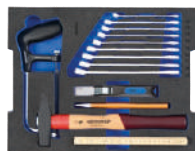
Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2689979	EI-1100-03-100 B	Schuimmodule 2/2 L-BOXX 136 bodem, leeg	0,1	54,20
2690039	EI-1100-03-600 D	Schuimmodule 2/2 L-BOXX 136 top, leeg	0,2	51,20

1100-BASIC

Starters-assortiment
in L-BOXX® 136,
23-delig



1100 L



1100 CT2-BASIC

- › basisuitrusting voor alle branches

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2835983	1100-BASIC	L-BOXX® 136 Nr. 1100 L Assortiment nr. S 1100 W-001 Assortiment nr. 1100 CT2-BASIC	6,1	442,90

2835967	1100 CT2- BASIC	Steeksleutel met ringratel nr. 7 R, SW 10 12 13 14 15 16 17 18 19 mm Universeel kabelmes nr. 4528, lemmet L. 50 mm houtverbindingsschaal nr. 4533-2, 2 m Hobby-zaag nr. 406, zaagblad L. 145 mm platte beitel nr. 95-200, 200x23x13 mm ingenieurshamer nr. 600 H-500, 500 g	2,4	225,90
----------------	--------------------	--	-----	--------

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2835975	EI-1100 CT2- BASIC	Schuimmodule 2/2 L-BOXX 136 leeg	0,2	55,40

1100-1.04


 Universeel trekkers-
assortiment
in L-BOXX® 136 13-delig

1100 L

1100 CT2-1.04

- > met twee- en driearmige traverse
- > met zowel massief stalen- en slanke haken als verlengstukken
- > extra slanke haken tbv moeilijk toegankelijke plaatsen worden meegeleverd voor zelfmontage
- > combinatie van 12 verschillende trekkers mogelijk

Code	Nr.	Inhoud	 kg	€ excl. BTW
2838362	1100-1.04	Universele trekker HOOGTEKRACHT Nr. 1.04/HP1A-B, 2-arm, 130x100 mm Dwarsstang nr. 107/1A03, 3-armige 180 mm Trekhaak nr. 106/A-100-B, geheel van staal, haakrem 100 mm 3x verlenging nr. 106/A-100-VB met haakrem 100 mm 3x trekhaken nr. 106/A-100-S, slank 100 mm 3x trekhaak nr. 106/S101-S, zonder klemstuk Spil nr. 1.1406200, ZW 17 M14x1,5 200 mm GEDORE L-BOXX® 136 Nr. 1100 L	6,3	732,00
2836068	1100 CT2-1.04	Universele trekker HOOGTEKRACHT Nr. 1.04/HP1A-B, 2-arm, 130x100 mm Dwarsstang nr. 107/1A03, 3-armige 180 mm Trekhaak nr. 106/A-100-B, geheel van staal, haakrem 100 mm 3x verlenging nr. 106/A-100-VB met haakrem 100 mm 3x trekhaken nr. 106/A-100-S, slank 100 mm 3x trekhaak nr. 106/S101-S, zonder klemstuk Spil nr. 1.1406200, ZW 17 M14x1,5 200 mm	4,1	654,00

Code	Nr.	Omschrijving	 kg	€ excl. BTW
2836076	EI-1100 CT2-1.04	Schuimmodule 2/2 L-BOXX 136 leeg	0,2	55,40


1100-1.04/12A


 Trekker-assortiment
inwendig/uitwendig
in L-BOXX® 136

1100 L

1100 CT2-1.04/12A

- > max. belasting 3 en 5 t
- > voor spanwijdten tot Ø 200 mm uitwendig, Ø 70-260 mm inwendig, en spandiepten tot 300 mm
- > snelspan-haken met zelfdragend T-profiel voor betere krachtoverbrenging
- > 2 geheel stalen verlengstukken 100 en 150 mm met haakrem tbv snel instellen van de haken

Code	Nr.	Inhoud	 kg	€ excl. BTW
2927241	1100-1.04/12A	Universele trekker Nr. 1x 1.04/1A, 2-armige 130x100 mm Universele trekker Nr. 1.04/2A 2-armige 200x150 mm Verlenging met haakrem nr. 106/A-100-VB, 100 mm Verlenging met haakrem nr. 106/B-150-VB, 150 mm Spil nr. 1.1406200 SW 17 M14x1,5 200 mm spil nr. 1.2106350KS, SW 22, G 1/2", 350 mm, met kogelpunt GEDORE L-BOXX® 136 Nr. 1100 L	9,6	756,00
2927268	1100 CT2-1.04/12A	Universele trekker Nr. 1x 1.04/1A, 2-armige 130x100 mm Universele trekker Nr. 1.04/2A 2-armige 200x150 mm Verlenging met haakrem nr. 106/A-100-VB, 100 mm Verlenging met haakrem nr. 106/B-150-VB, 150 mm Spil nr. 1.1406200 SW 17 M14x1,5 200 mm spil nr. 1.2106350KS, SW 22, G 1/2", 350 mm, met kogelpunt	7,4	652,00

Code	Nr.	Omschrijving	 kg	€ excl. BTW
2927276	EI-1100 CT2-1.04/12A	Schuimmodule 2/2 L-BOXX 136 leeg	0,2	54,90

WWW.GEDORE.COM

1100-1.41/2A

Schoteltrekker-
assortiment
in L-BOXX® 136





1100 L



1100 CT2-1.41/2A

- > voor spanwijdten van Ø 22 tot 115 mm en spandiepten tot 295 mm
- > met draadeind-adapters voor binnendraad M8-M18
- > om kegellagers, lagerkransen en andere dicht op elkaar zittende delen los te trekken

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2927284	1100-1.41/2A	Trekker nr. 1x 1.38/2, 70-215 mm Scheidingsinrichting nr. 1.40/2, 22-115 mm Set schroefdraadadapters Nr. 1.81/20, voor 1- en 2-gats toepassingen, M14x1.5 2x uitbreiding nr. 1.38/CV M14x1,5 GEDORE L-BOXX® 136 Nr. 1100 L	11,5	661,00
2927292	1100 CT2-1.41/2A	Trekinrichting nr. 1x 1.38/2, 70-215 mm Scheidingsinrichting nr. 1.40/2, 22-115 mm Schoefdraadadapterset No. 1.81/20, voor 1- en 2-gats toepassingen, M14x1.2 Verlengstuk nr. 1.38/CV M14x1,5	7,9	568,00

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2927306	EI-1100 CT2-1.41/2A	Schuimmodule 2/2 L-BOXX 136 leeg	0,2	55,20

1100-1.30

Binnentrekker-
assortiment
in L-BOXX® 136, 8-delig





1100 L



1100 CT2-1.30

- > Voor binnendiameter 12 - 35 mm
- > voor kogellagers, ringen, bussen en olieeringen die extreem dicht tegen elkaar aan liggen
- > Met glijhamer en contrasteun

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2836041	1100-1.30	Binnentrekker nr. 1.30/2, 12-15 mm Binnentrekker nr. 1.30/3, 15-19 mm Binnentrekker nr. 1.30/4, 19-25 mm Binnentrekker nr. 1.30/4A, 25-30 mm Binnentrekker nr. 1.30/45, 30-35 mm Contrasteun nr. 1.36/1 voor 1.30/0 - 1.30/5 Glijhamer nr. 1.35/2, 500 mm, 1,7 kg + GEDORE L-BOXX® 136 nr. 1100 L	7,2	599,00
2836025	1100 CT2-1.30	1.30/2 1.30/3 1.30/4 1.30/4A 1.30/5 1.36/1 1.35/2	5	514,00

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2836033	EI-1100 CT2-1.30	Schuimmodule 2/2 L-BOXX 136 leeg	0,2	55,40

1100 CT1-7
Ring-steeksleutelset
in 1/2 L-BOXX® 136
module, 12 delen



Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2835908	1100 CT1-7	Ring-steeksleutel nr. 7, SW 8 10 12 13 14 15 16 17 18 19 22 24 mm	1,5	164,20

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2835924	EI-1100 CT1-7	Schuimmodule 1/2 L-BOXX 136 leeg	0,1	29,00

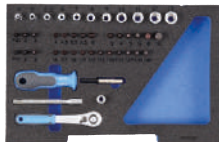
1100 CT1-19
Dopsleutelset 1/2"
in 1/2 L-BOXX® 136
module, 21-dlg



Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2836009	1100 CT1-19	1/2" steeksleutelinzetstuk nr. 19, SW 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 21 22 24 27 30 32 mm 1/2" omkeerbare ratel nr. 1993 U-20 1/2" universele verbinding verlenging nr. 1990 KR-5 -10, 125 250 mm	2,8	306,00

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2836017	EI-1100 CT1-19	Schuimmodule 1/2 L-BOXX 136 leeg	0,085	29,00

1100 CT1-20
Dopsleutelset 1/4"
in 1/2 L-BOXX® 136
module, 44-dlg



> met dopsleutels en schroevendraaierbits voor universeel gebruik

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2835886	1100 CT1-20	1/4" steeksleutel nr. 20, SW 4 5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13 mm 1/4" omkeerbare ratel 2093 U-20 1/4" verlengstuk nr. 2090-4, 97 mm 1/4" bithouder nr. 699 inbussleutel nr. 620 1/4" zeskant x 1/4" inbussleutel nr. 676 1/4" multihandgreep nr. 676 1/4" schroevendraaierbit nr. 680, 4 4,5 5,5 6,5 8 mm 1/4" Schroevendraaier Bit 6kt No. 685, 3 4 5 6 8 10 mm 1/4" Schroevendraaier Bit Cross-Slot No. 690, PH 1 2 3 1/4" Schroevendraaier Bit Cross-Slot No. 690, PZ 1 2 3 1/4" Schroevendraaier Bit TX No. 687, T6 T7 T8 T9 T10 T20 T25 T27 T30 T40	0,856	195,60

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2835894	EI-1100 CT1-20	Schuimmodule 1/2 L-BOXX 136 leeg	0,16	29,00

1100 CT1-350
Beitel-assortiment
in 1/2 L-BOXX® 136
module, 9-dlg



> met ROTBAND-PLUS vuist tbv krachtige slagen

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2835932	1100 CT1-350	Slagwerktuigenset nr. 106, 6 stuks elektrische beitel nr. 112-2508, 250x8x6 mm metselaarbeitel nr. 110-256, 250x16 mm hamer nr. 620 E-1000, 1000 g	2,3	105,50

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2835959	EI-1100 CT1-350	Schuimmodule 1/2 L-BOXX 136 leeg	0,1	29,00

1101-7-7 R

Ring-steeksleutelset
in i-BOXX® 72, 15-dlg.



- > veel gebruikte sleutel-wijdtes als praktische ring(ratel)-steeksleutel
- > in GEDORE i-BOXX® 72 nr. 1101 L
- > afmetingen:
B 367 x D 316 x H 72 mm

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2836114	1101 CT-7-7 R	7 R 10 13 17 19 7 6 8 11 12 14 15 16 18 21 22 24 + 1101 L	2,9	266,10

1101-D 20

1/4" dopsleutelset
in i-BOXX® 72
58-delig



- > met dopsleutels en schroevendraaierbits voor universeel gebruik
- > in GEDORE i-BOXX® 72 nr. 1101 L
- > afmetingen:
B 367 x D 316 x H 72 mm

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2836165	1101 CT-D 20	1/4" steeksleutelinzet nr. 20, SW 4 4,5 5 5,5 6 7 8 mm 2093 U-20 2090-2 -4 2095 620 676 673 6,3 699 680 4 5,5 6,5 8 685 3 4 5 6 8 10 685 X 5 6 8 690 1 2 3 690 PZD 1 2 3 687 TX T6 T7 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 T40 688 TX T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 E-1101 BT 1101 L	2	302,70

1101-19

Dopsleutelset 1/2"
in i-BOXX® 72, 21-dlg



- > in GEDORE i-BOXX® 72 nr. 1101 L
- > afmetingen:
B 367 x D 316 x H 72 mm

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2836084	1101 CT-19	1/2" dopsleutel nr. 19, SW 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24 27 30 32 mm 1/2" omschakelbare ratel nr. 1993 U-20 1/2" Cardan-verlengstuk nr. 1990 KR-5 -10, 125 250 mm	4,05	336,40

1101-142-2150

Tangen-schroevendraaier-sortiment
in i-BOXX® 72, 9-dlg



- > in GEDORE i-BOXX® 72 nr. 1101 L
- > afmetingen:
B 367 x D 316 x H 72 mm

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2836149	1101 CT-142-2150	3C-schroevendraaier SL nr. 2150, 4 5,5 6,5 6,5 mm 3C-schroevendraaier PH nr. 2160 PH 1 2 Spanningzoeker nr. 4615 3, 220-250 V, 3mm Tefoon- en krimptang nr. 8133-180 JC, 180 mm 2C handgreep POWER-zijsnijtang nr. 8316-160 JC, 160 mm 2C handgreep Waterpomptang nr. 142 10 TL, 10"	1,9	200,50

1101-1.29/1K

 Kogellagertrekker
in i-BOXX® 72


- > kogellagertrekker voor meer dan 30 kogellagers
- > voor het lostrekken van kogellagers die op een as en tegelijkertijd in een behuizing zitten
- > onbeschadigd lostrekken van groefkogellagers zonder uitbouw van de as, uitboren van de lagerkooi niet nodig (spaanvrij)

Code	Nr.	Gebruik/toepassing	Inhoud		€ excl. BTW
2963485	1101-1.29/1K	voor kogellagers nr. 6000 6001 6002 6003 6005 6006 6007 6008 6009 6010 6011 6012 6200 6201 6202 6203 6204 6205 6206 6207 6300 6301 6302 6303 6304 6305 6306 6307 6403 6404	129/104 Kop 129.106 Spindel SW 14, M10x1,5, 160 mm 129/304 Kop 129.306 Spindel SW 17, M14x2,0, 210 mm 129/10 Trekhaak 1 st. 140 mm (4x) 129/15 Afrekhaak 1 st. 140 mm (4x) 129/25 Trekhaak 1 st. 170 mm (4x) 129/30 Trekhaak 1 st. 178mm met 3 afstandshouders (4x) 129/35 Trekhaak 1 st. 178mm met 5 afstandshouders (4x) 1.29/0 Insteekhandgreep gepolijst EI-1101 CT-1.29/3K Schuimrubber inzetstuk i-BOXX 72, leeg 1101 L GEDORE i-BOXX 72 leeg	2,61	604,00

2964414	1101 CT-1.29/1K	voor kogellagers nr. 6000 6001 6002 6003 6005 6006 6007 6008 6009 6010 6011 6012 6200 6201 6202 6203 6204 6205 6206 6207 6300 6301 6302 6303 6304 6305 6306 6307 6403 6404	129/104 Kop 129.106 Spindel SW 14, M10x1,5, 160 mm 129/304 Kop 129.306 Spindel SW 17, M14x2,0, 210 mm 129/10 Trekhaak 1 st. 140 mm (4x) 129/15 Afrekhaak 1 st. 140 mm (4x) 129/25 Trekhaak 1 st. 170 mm (4x) 129/30 Trekhaak 1 st. 178mm met 3 afstandshouders (4x) 129/35 Trekhaak 1 st. 178mm met 5 afstandshouders (4x) 1.29/0 Insteekhandgreep gepolijst EI-1101 CT-1.29/3K Schuimrubber inzetstuk i-BOXX 72, leeg	1,75	538,00
----------------	-----------------	--	--	------	--------

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2964449	EI-1101 CT-1.29/3K	schuiminleg i-BOXX 72, leeg	0,11	32,70

1101-1.29/3K

 Kogellagertrekker
in i-BOXX® 72


- > kogellagertrekker voor meer dan 40 kogellagers
- > voor het lostrekken van kogellagers die op een as en tegelijkertijd in een behuizing zitten
- > onbeschadigd lostrekken van groefkogellagers zonder uitbouw van de as, uitboren van de lagerkooi niet nodig (spaanvrij)

Code	Nr.	Gebruik/toepassing	Inhoud		€ excl. BTW
2964392	1101-1.29/3K	6000 6001 6002 6003 6004 6005 6006 6007 6008 6009 6010 6011 6012 6200 6201 6202 6203 6204 6205 6206 6207 6208 6209 6210 6211 6212 6213 6300 6301 6302 6303 6304 6305 6306 6307 6308 6309 6310 6311 6403 6404 6405 6406 6407	129/104 Kop 129.106 Spindel SW 14, M10x1,5, 160 mm 129/304 Kop 129.306 Spindel SW 17, M14x2,0, 210 mm 129/404 Kop 129.406 Spindel SW 19, M18x2,5, 230 mm 129/504 Kop 129.506 Spindel SW 22, M20x2,5, 235 mm 129/10 Trekhaak 1 st. 140 mm (4x) 129/15 Trekhaak 1 st. 140 mm (4x) 129/25 Trekhaak 1 st. 170 mm (4x) 129/30 Trekhaak 1 st. 178 mm met 3 afstandshouders (4x) 129/35 Trekhaak 1 st. 178 mm met 5 afstandshouders (4x) 129/40 Trekhaak 1 st. 226 mm met 5 afstandshouders (4x) 129/45 Trekhaak 1 st. 226 mm met 11 afstandshouders (4x) 1.29/0 Insteekhandgreep gepolijst EI-1101 CT-1.29/3K Schuimrubber inzetstuk i-BOXX 72, leeg 1101 L GEDORE i-BOXX 72 leeg	5,78	917,00

2964430	1101 CT-1.29/3K	6000 6001 6002 6003 6004 6005 6006 6007 6008 6009 6010 6011 6012 6200 6201 6202 6203 6204 6205 6206 6207 6208 6209 6210 6211 6212 6213 6300 6301 6302 6303 6304 6305 6306 6307 6308 6309 6310 6311 6403 6404 6405 6406 6407	129/104 Kop 129.106 Spindel SW 14, M10x1,5, 160 mm 129/304 Kop 129.306 Spindel SW 17, M14x2,0, 210 mm 129/404 Kop. 129.406 Spindel SW 19, M18x2,5, 230 mm 129/504 Kop 129.506 Spindel SW 22, M20x2,5, 235 mm 129/10 Trekhaak 1 st. 140 mm (4x) 129/15 Trekhaak 1 st. 140 mm (4x) 129/25 Trekhaak 1 st. 170 mm (4x) 129/30 Trekhaak 1 st. 178 mm met 3 afstandshouders (4x) 129/35 Trekhaak 1 st. 178 mm met 5 afstandshouders (4x) 129/40 Trekhaak 1 st. 226 mm met 5 afstandshouders (4x) 129/45 Trekhaak 1 st. 226 mm met 11 afstandshouders (4x) 1.29/0 Insteekhandgreep gepolijst EI-1101 CT-1.29/3K Schuimrubber inzetstuk i-BOXX 72, leeg	6,195	858,00
----------------	-----------------	---	---	-------	--------

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2964449	EI-1101 CT-1.29/3K	schuiminleg i-BOXX 72, leeg	0,11	32,70

1100 W-001

Gereedschapblad met tangen/schroevendraaier assortiment 9-delig



> Ter uitbreiding van reeds aanwezige L-BOXX® 136

Code	Nr.	Inhoud	Inhoud		€ excl. BTW
2836181	1100 W-001	Telefoon tang nr. 8133-180 JC, 180 mm 2C handgreep Power zijsnij tang nr. 8316-180 JC, 180 mm 2-componentenhandgreep Universele tang nr. 142 10 TL, 10". 3C-schroevendraaiersleuf nr. 2150, 4,5,5 6,5 6,5 mm 3C-schroevendraaier kruiskop nr. 2160 PH 1 2 Spanningsdetector Sleuf Nr. 4615, 3 mm Gereedschapskaart nr. ET-1100 W	Assortiment nr. S 1100 W-001 Gereedschapskaart nr. ET-1100 W	1,795	168,80
2836211	S 1100 W-001	Telefoon tang nr. 8133-180 JC, 180 mm 2C handgreep Power zijsnij tang nr. 8316-180 JC, 180 mm 2-componentenhandgreep Universele tang nr. 142 10 TL, 10". 3C-schroevendraaiersleuf nr. 2150, 4,5,5 6,5 6,5 mm 3C-schroevendraaier kruiskop nr. 2160 PH 1 2 Spanningsdetector Sleuf Nr. 4615, 3 mm	Assortiment zonder gereedschapskaart	1,1	140,70

1100 W-002 VDE

Gereedschapblad met VDE-tang / schroevendraaier assortiment 9-delig



> Ter uitbreiding van reeds aanwezige L-BOXX® 136

Code	Nr.	Inhoud	Inhoud		€ excl. BTW
2836203	1100 W-002 VDE	VDE-zijsnijder Nr. VDE 8314-160 H, 160 mm VDE telefoon tang Nr. VDE 8132-160 H, 160 mm VDE-schroevendraaier sleuf nr. VDE 2170, 2,5 3,5 5,5 5,5 mm VDE-schroevendraaier kruiskop Nr. VDE 2160 PH 1 2 VDE-schroevendraaier kruiskop Nr. VDE 2160 PZ 1 2 Gereedschapskaart nr. ET-1100	Bereik nr. S 1100 W-002 VDE Gereedschapskaart nr. ET-1100 W	1,52	149,00
2836238	S 1100 W-002 VDE	VDE-zijsnijder Nr. VDE 8314-160 H, 160 mm VDE telefoon tang Nr. VDE 8132-160 H, 160 mm VDE-schroevendraaier sleuf nr. VDE 2170, 2,5 3,5 5,5 5,5 mm VDE-schroevendraaier kruiskop Nr. VDE 2160 PH 1 2 VDE-schroevendraaier kruiskop Nr. VDE 2160 PZ 1 2	Assortiment zonder gereedschapskaart	0,8	120,00

ET-1100 W

Deksel-gereedschapbord leeg



- > passend resp. achteraf aan te brengen op elke L-BOXX®
- > met rubberen lussen en pockets voor het opbergen van gereedschap

> montage materiaal tbv L-BOXX® 136 wordt meegeleverd

Code	Nr.	B	D	H		€ excl. BTW
2678322	ET-1100 W	375	20	310	0,4	28,90

1100 L

GEDORE L-BOXX® 136 met frontgreep



- > Gemaakt van slagvast en schokbestendig ABS-kunststof
- > deksel- en frontgreep voor het variabel kunnen dragen van de L-BOXX®
- > met gereedschapblad voor meer orde en bergruimte

> probleemloze integratie in voertuigen met Sortimo®-voertuiguitrusting

Code	Nr.	B	D	H		€ excl. BTW
2823691	1100 L	442	357	151	2,2	101,10

1100 R
GEDORE L-BOXX® rolplatform



- > handig, mobiel platform voor alle L-BOXX®-en
- > 4 zwenkwielen, waarvan 2 met rem, voor zelfmontage

- > belastbaar tot 100 kg

Code	Nr.	B	D	H		€ excl. BTW
2823756	1100 R	646	492	184	4,4	181,00

1101 L
GEDORE i-BOXX® 72



- > koffer voor kleine onderdelen met transparante deksel voor een snel overzicht
- > optionele inzetboxen i3 om afzonderlijk te kunnen sorteren

- > geschikt voor i-BOXX® Rack Aktiv nr. 1101 K


Code	Nr.	B	D	H		€ excl. BTW
2823705	1101 L	367	316	72	0,9	29,80

E-1101 BT
GEDORE Insetbox i3



- > passend voor GEDORE i-BOXX® 72 nr. 1101 L
- > als bergplaats voor kleine onderdelen

- > fijne verdeling mogelijk met 2 scheidingswanden


Code	Nr.	B	D	H		€ excl. BTW
2840006	E-1101 BT	260	78	63	0,1	5,74

1102 L
GEDORE L-BOXX® Mini



- > Compatibel met het GEDORE BOXX®-en-systeem
- > speciaal geschikt voor kleine gereedschapsassortimenten

- > ook als box voor kleine onderdelen te gebruiken, incl. indelingsset

Code	Nr.	B	D	H		€ excl. BTW
2950529	1102 L	260	155	63	0,36	13,06

WWW.GEDORE.COM

GEREEDSCHAPSORTIMENTEN EN GEREEDSCHAPMODULES

Niet alleen een probleem sinds 5S: GEDORE heeft de organisatie en opslag van werkplaatsen geperfectioneerd met gereedschapsets en modules.

De toepassingsgebieden van het GEDORE-gereedschapprogramma zijn net zo gevarieerd als het assortiment gereedschappen. Om ervoor te zorgen dat elke werknemer op elke werkplek beschikt over de optimaal aangepaste set en de grootst mogelijke flexibiliteit bij de keuze van het gereedschap dat hij nodig heeft, biedt GEDORE praktische gereedschapsets die zijn afgestemd op bijvoorbeeld de automotieve branche, de installatietechniek, de elektrotechniek of voor universeel gebruik.

Het veilig en georganiseerd opbergen van gereedschap wordt steeds belangrijker. Daarom heeft GEDORE het modulesysteem ontwikkeld: gereedschapmodules uit ABS (ES) of schuimstof (CT), aangepast aan de ladeafmetingen van GEDORE gereedschapwagens en de compartimenten van gereedschapskisten en -kasten.

De vele verschillende modulevarianten bieden de mogelijkheid om gereedschapwagens en verrijdbare werkbanken naar wens uit te rusten en zo een exacte selectie van gereedschappen voor de uit te voeren werkzaamheden samen te stellen. De grote keuze aan voorgeconfigureerde modules creëert ontelbare combinatiemogelijkheden.



SLIM TE COMBINEREN

Ideaal voor GEDORE gereedschapwagens en verrijdbare werkbanken met variabele lade-indeling

ALLES VEILIG OPGEBORGEN

- Duidelijke opslag
- Veilig transport
- Ruimtebesparende opslag
- Veelzijdig combineerbaar



VEELZIJDIG RUIMTEBESPAREND HELDER



ES-KUNSTSTOF MODULES

- van slagvast ABS
- olie- en zuurresistent
- het gereedschap ligt overzichtelijk in het daarvoor bestemde nest en is beschermd tegen beschadigingen
- verdiepingen vergemakkelijken het uitnemen van het gereedschap

CT-SCHUIM MODULES

- eenvoudige optische volledigheidscntrole via tweekleurig schuimstof
- vooral geschikt voor werkzaamheden in ruimtes, waarin gewaarborgd moet worden, dat er geen gereedschap achterblijft
- onderlaag blauw, bovenlaag zwart. De kleur blauw signaleert ontbrekend gereedschap
- het gereedschap ligt overzichtelijk in het daarvoor bestemde nest en is beschermd tegen beschadigingen
- verdiepingen vergemakkelijken het uitnemen van het gereedschap
- duidelijk zichtbare gereedschapscontouren vergemakkelijken het terugleggen in het juiste nest
- resistent tegen oliën en vetten
- gemakkelijk schoon te maken met water, zeep en een hand-/nagelborstel

1041-002

PROFI-gereedschapsassortiment in een koffer
100-dlg




12,5 1/2" mm

- > professioneel assortiment voor alle branches
- > In een stevige hard-schalen koffer van slagvast ABS-kunststof

- > robuust frame van aluminium



Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
3082148	1041-002	100 stuks gereedschapsassortiment PROFi + koffer WK 1041 L	12,9	1156,00



1 B 8 10 13 17 19 22



19 8 10 13 17 19 22



1990-5



1993 U-20



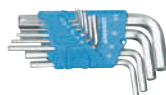
VH 19



666-U-20



H 43 TX-09



H 42-10



60 P 8, 8"



106



137 10



156 S



247 H 30



406



0513-09



647



710



2150 3 4 5,5 6,5 8



2160 PH 0 12



2160 PZ 12



4534 3



4615 3



8096 140



8098-160 JC



8133-200 JC



8245-180 JC



8316-160 JC



142 10 TL, 10"

1041-001


BASIC gereedschapsassortiment in een koffer
74-delig

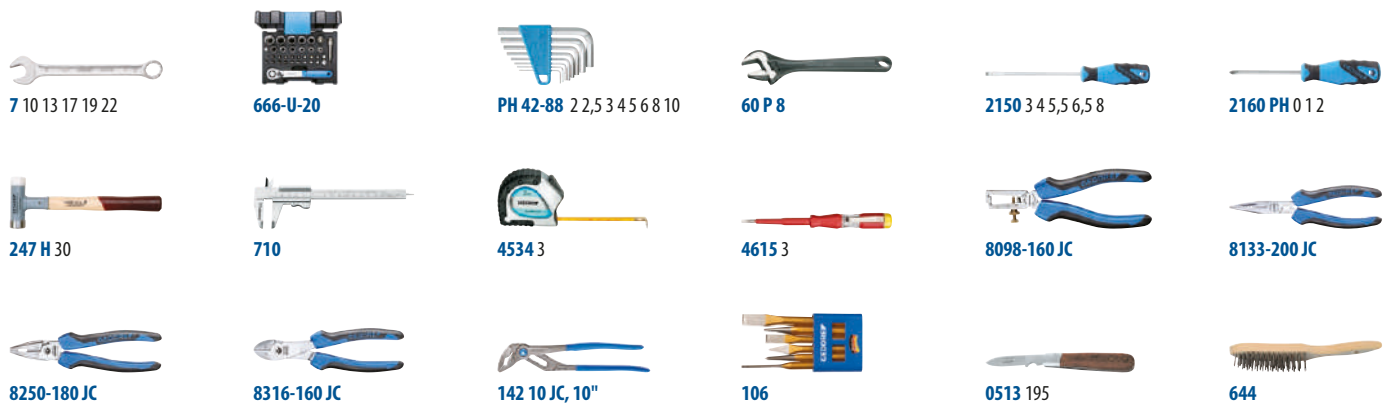


- > basisuitrusting voor alle branches
- > In een stevige hard-schalen koffer van slagvast ABS-kunststof



- > robuust frame van aluminium

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
3082121	1041-001	74 st. gereedschapsassortiment BASIC + koffer WK 1041 L	10,6	849,00

**1000**

Gereedschapkoffer TOURING
49-delig



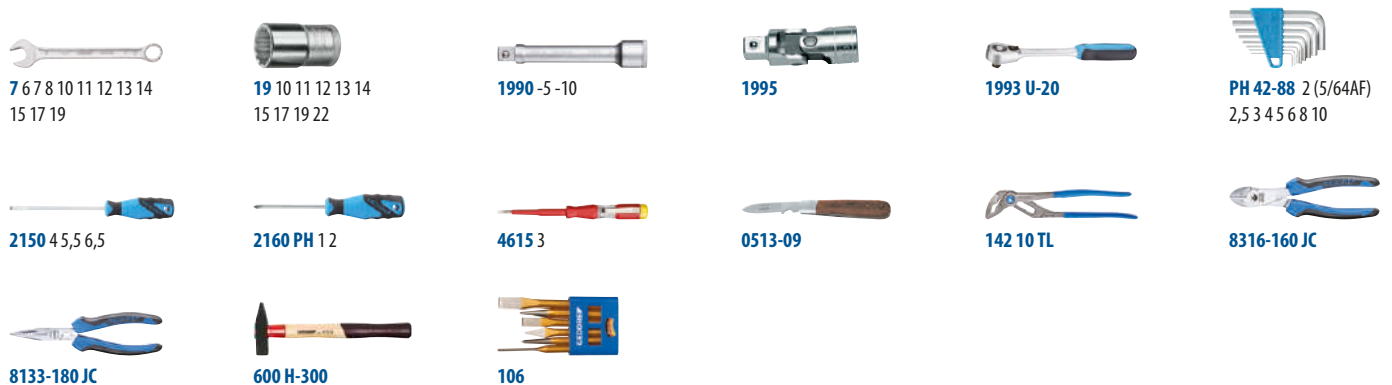
12,5 **1/2"** 

- > de perfecte gereedschapset voor vele doeleinden
- > In een handzame kunststof koffer



- > GEDORE-vanadium gereedschappen, verchromd
- > Afmetingen: B 437 x D 397 x H 160 mm

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
6600780	1000	49-delige gereedschapset TOURING + koffer WK 1000 L	7	618,00



1090
Gereedschapkast Elektricien
90-dlg



6,3 1/4 mm

- > de perfecte set voor een elektromonteur, maar ook voor bijvoorbeeld een huismeester
- > In een stevige hard-schalen koffer van slagvast ABS-kunststof



- > GEDORE-vanadium gereedschappen, verchroomd
- > afmetingen: B 480 x D 370 x H 180 mm

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
6601590	1090	Assortiment S 1090 + koffer WK 1018 L	13,155	1111,00



6 14x17 18x19 21x23
22x24



8 4 4,5 5,5 6 7 8 9
10 11 12 13



20 4 4,5 5,5 6 7 8 9 10 11 13



2087



2095



2098



2090 -4



2093 U -3



42 2 (5/64AF) 2,5 3 4 5 6 7 8 10



60 CP 10



156 S



2153 5,5



2161 PH 1



2160 PZ 12



VDE 2160 PH 12



VDE 2170 3,5 4,5 5,5 6,5



4615 3,5



173 5,5 8



174 1



745



0513-09



4534 -3



401



401 A [10x]



145 10 JC



8096 -140



VDE 8098 -160



VDE 8120 -160



VDE 8250 -180



VDE 8132 AB -160



VDE 8316 -200



95 -175



99 10-2 10-4



101



112 A -250



112 S



600 H -300



72 H -100



E-1090 LK LZ LF LS

WWW.GEDORE.COM

1091

Elektricien-gereedschapskoffer
18-delig



- > stabiele gereedschapskoffer met 18-delig basisassortiment
- > bijzonder geschikt voor beginners in elektro-beroepen



- > Diefstalbeveiliging door 2 afsluitbare grendels, levering inclusief 2 sleutels
- > binnenafmetingen: 430 x 200 x 290 mm

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1953710	1091	Assortiment S 1091 + Zaak WK 1091 L	8,25	606,00



VDE 2133 7 8 10



VDE 2160 PH 1 2 3



VDE 2170 3 4 5,5



4528



4533-2



VDE 4616



4629



8097



VDE 8132 -160 H



VDE 8250 -180 H



VDE 8316 -180 H



E-1091 ST

S 1072-001

Gereedschaps tas met gereedschapsortiment
29-dlg



- > Met draaggreep en draagriem
- > 17 open insteekvakken, waarvan 1 met klittenbandsluiting

- > Extra 7 stretchbandhouders

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
3100448	S 1072-001	29-delig gereedschapsassortiment + gereedschaps tas WK 1072 L	5,9	438,20



7 10 13 14 17 19



D 19 10 13 14 17 19



1990 125



1993 U-20



2150 5,5 8



2160 PH 12



42 2,5 3 4 5 6 8



142 12 TL



4615-3 220-250 V



4534-3



8250-180 TL



95-150



4 E-300

S 1400 G

Universeel gereedschapsassortiment
100-dlg



12,5 1/2"

- > gereedschappen in metrische maten
- > wordt geleverd in 1500 ES-gereedschapmodules, geschikt voor gebruik in 5 laden van GEDORE gereedschapwagens (bijv. Workster) resp. werkbanken

> Ook verkrijgbaar in gereedschapskast 1400 L

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
6612790	S 1400 G	100 gereedschappen in metrische maten	17,7	1210,00
6613250	1400 G	100 gereedschappen in metrische maten + kast 1400 L	46,7	2298,00



H 42-10 1,3 1,5 2 (S/64AF)
2,5 3 4 5 6 8 10



1500 ES-2



1500 ES-6



1500 ES-19



1500 ES-145



1500 ES-350



1500 ES-1993 T



1500 ES-2133



1500 ES-2150 PH



60 CP 8



137 10



600 E-500



406



403



132-150



424026



225 E-40



8701 2-6



8719 2-6



8722 2-6



8728



1500 E-N L (3x)

S 1151

Gereedschapassortiment
57-dlg

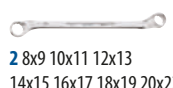


12,5 1/2"

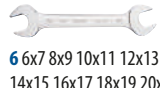
- > universeel sortiment tbv bijv. garage of benzinestation
- > gereedschappen in metrische maten

> ook leverbaar in gereedschapskist of met gereedschapborden

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
6607010	S 1151	57 gereedschappen in metrische maten	9,8	686,00
6610660	1151-1335	57 gereedschappen in metrische maten + Gereedschapskist 1335 L	18,5	836,00



2 8x9 10x11 12x13
14x15 16x17 18x19 20x22



6 6x7 8x9 10x11 12x13
14x15 16x17 18x19 20x22



19 10 11 12 13 14 15 17 19
22 24 27 30 32



1993 U-10 T



1987



1990 -3 -5 -10



1995



38 16 [2x]



42 2,5 3 4 5 6 8



50



137 10



145 10 C



2150 4 6,5 8



2160 PH 2



299



4611



8250 -180 JC



8316 -160 JC



100 -12



99 10-4



97 -150



600 H -500

S1007


Gereedschap assortiment Monteur
179-dlg



























































6,3 1/4" 12,5 1/2" 8 5/16"

- > complete samenstelling, voor de professional
- > Geschikt voor gebruik in GEDORE Gereedschapwagen nr. WSL-L7 (Workster)

- > gereedschappen in metrische maten

Code	Nr.	Inhoud	 kg	€ excl. BTW
6601080	S 1007	179-delig gereedschap assortiment monteur	27,51	2280,00

 2 6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 21x23 24x27 25x28 30x32	 6 6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 21x23 24x27 25x28 30x32	 20 4,5 5,5 6 7 8 9 10 11 13	 19 8 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 23 24 26 27 28 30 32	 2093-U3	 1993 U-10 T
 1987, 2087	 1990 -5 -10, 2090 -4	 1995, 2095	 IN 19 5 6 7 8 9 10 12 14 17	 20 E	 PH 42-88 2 (5/64AF) 2,5 3 4 5 6 8 10
 60 CP 8	 298-04	 137 10	 140	 143 10 C	 144 7 C
 2150 3 4 5,5 6,5 8 10	 2153 6,5	 156 S	 2160 PH 1 2 3	 2160 PZ 1 2	 2098
 2161 PH 1 2	 175 1.1/2	 248 ST -40	 600 H -500	 132 -200	 139 -400
 100-10	 99 10-3 12-5	 97 -125 -150 -200	 98 -125	 119 -2 -3 -4 -5 -6 -8	 424026
 404	 407	 640 -1800	 710	 745	 KB 819, KB 820
 K 1900-018	 0513-09	 4534 -3	 8000 A1, A2	 8000 A11, A21	 8000 J1, J2
 8000 J11, J21	 8250 -180 JC	 8132 -160 JC	 8132 AB -160 JC	 8316 -160 JC	 8719 2-8
 8722 2-8	 8725 2-8	 8728	 8367 -160 JC	 8551 1 2 3 4 5 6 7 8	 8701 2-8
 8722					

S 1151 A

Gereedschapassortiment AF/Inch
57-dlg



12,5 1/2 "AF

- > universeel sortiment tbv bijv. garage of benzinestation
- > gereedschappen in inch maten

> ook leverbaar in gereedschapkast

Code	Nr.	Inhoud	kg	€ excl. BTW
6607280	S 1151 A	57 gereedschappen in inch maten	9,355	755,00



2
1/4x5/16AF 5/16x3/8AF
3/8x7/16AF 7/16x1/2AF
9/16x5/8AF 19/32x11/16AF
3/4x25/32AF 13/16x7/8AF



6
1/4x5/16AF 5/16x3/8AF
7/16x1/2AF 9/16x5/8AF
19/32x11/16AF 3/4x25/32AF
13/16x7/8AF 15/16x1AF



D 19
5/16AF 3/8AF 7/16AF
1/2AF 9/16AF 5/8AF 11/16AF
3/4AF 7/8AF 15/16AF 1AF
1.1/16AF 1.1/4AF



1990
-3 -5 -10



1993 U-10 T



1995



38
16 [2x]



1987



42 3/32AF 1/8AF 5/32AF 3/16AF
7/32AF (5,5MM) 1/4AF



2150 4 6,5 8



2160 2



50



137 10



145 10 C



299



100 -12



99 10-4



97 -150



4611



8250 -180 JC



8316 -160 JC



8606 1

S 1500 ES-01

Gereedschap-assortiment in modules, klein
104-dlg



6,3 1/4 " 12,5 1/2 "

- > algemeen basisassortiment voor starters in elke beroepsgroep
- > gereedschappen in metrische maten

> Gereedschapmodules van ABS-kunststof

Code	Nr.	Inhoud	kg	€ excl. BTW
2319845	S 1500 ES-01	Ring-steeksleutelset in 2/3 ES-module nr. 1500 ES-1 B 1/2" set dopsleutels in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-19, 6-kt 1/2" toebehoren tbv dopsleutels in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-1993 U-20 1/4" dopsleutel-assortiment in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-20 Tangen-assortiment in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-145 Beitel-assortiment in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-350 Schroevendraaierset in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-2150 PH	14,02	1170,00



1500 ES-1 B



1500 ES-19



1500 ES-1993 U-20



1500 ES-20



1500 ES-145



1500 ES-350



1500 ES-2150 PH

S 1500 ES-02

Gereedschap-assortiment in modules, medium
207-dlg


+



6,3 1/4 12,5 1/2 8 5/16

- > basisuitrusting voor bedrijven of de ambitieuze doe-het-zelver
- > gereedschappen in metrische maten

- > Gereedschapmodules van ABS-kunststof

Code	Nr.	Inhoud	 kg	€ excl. BTW
2319853	S 1500 ES-02	Ringsteekleutelset in 2/3 ES-module nr. 1500 ES-1 B Steekleutelset in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-6 1/2" dopsleutelset in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-19 IS 1/2" dopsleutelset in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-ITX 19 LKP 1/2" dopsleutelset in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-IN 19 LKM 1/2"-accessoires voor dopsleutels in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-1993 U-20 1/4" dopsleutelset in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-20 Sokleutelset in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-2133 ringratel-steekleutelset in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-7 R Tangassortiment in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-145 Beitelassortiment in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-350 Meetassortiment in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-711 Schroevendraaierset in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-2150 PH 1/2" ES-2150 PH Slagschroevendraaier-assortiment in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-K 1900 Montagetang in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-8000 Afstandsmodule leeg No.1500 ED-70 K, 475x77x40 mm [6x].	28,3	2455,00
2657708	1500 ES-02-2004	207 gereedschappen in metrische maten + Gereedschapswagen met 8 laden nr. 2004 0620	117,1	3991,00



1500 ES-1 B



1500 ES-6



1500 ES-19 IS



1500 ES-ITX 19 LKP



1500 ES-IN 19 LKM



1500 ES-1993 U-20



1500 ES-20



1500 ES-2133



1500 ES-7 R



1500 ES-145



1500 ES-350



1500 ES-711



1500 ES-2150 PH



1500 ES-K 1900



1500 ES-8000



1500 ED-70 K (6x)

WWW.GEDORE.COM

S 1500 ES-03

Gereedschap-assortiment
in modules, groot
325-dlg



6,3 1/4 12,5 1/2 6,3 1/4 8 5/16

> omvangrijk industrie-assortiment voor
de professional

> gereedschappen in metrische maten
> Gereedschapmodules van ABS-kunststof

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2319861	S 1500 ES-03	Combisleutel set in 2/3 ES-module nr. 1500 ES-1 B 1/2" dopsleutelset in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-19 IS 1/2"-accessoires voor dopsleutels in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-1993 U-20 Ringsleutelset in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-2 Ringsleutelset in ES-module nr. 1500 ES-2 B, kort model 1/4" dopsleutelset in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-20 1/4" dopsleutelset in CT-module nr. 1500 CTD-20 BIT Sokksleutelset in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-2133 Schroevendraaierset in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-2150 PH Schroevendraaierset in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-2163 TX Kniegewrichtsleutelset in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-34 Beitelassortiment in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-350 Open-ringsleutelset in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-400 Steeksleutelset in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-6 Set van steeksleutels met ringvergrendeling in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-7 R Meetassortiment in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-711 Montagetang in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-8000 Haakse-stiftsleutelset in 2/3 ES-module nr. 1500 ES-DT 2142 1/2" dopsleutelset in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-IN 19 LKM 1/2" dopsleutelset in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-ITX 19 LKP 1/2" slagschroevendraaierset in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-K 1900 VDE-tangassortiment in 1/3 ES-module, nr. 1500 ES-VDE 145 VDE-schroevendraaierset in 1/3 ES-module nr. 1500 ES-VDE 2170 PZ Linkse tapset nr. 8551-55, M3-M18 Haakse-stiftsleutelset nr. H 42 KEL-88, SW 2 2,5 3 4 5 6 8 10 mm, kogelkop Haakse-stiftsleutelset nr. H 43 KTX-07, SW TXT10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 Sleutelvijlenset nr. 8728 Platte vijl, driehoekig, vierkant, half rond, ronde vijl Verstelbare schroefleutel nr. 60 P 8 10" Griptang nr. 137 10 Spanningzoeker nr. 4615 3, 220-250 V, 3mm Kabelmes nr. 0513-09, 195 mm 1/2" sneldraaischijf nr. 1940 Afstandsmodule leeg No.1500 ED-70 K, 475x77x40 mm [7x].	38	3668,00

2657716	1500 ES-03-2004	325 gereedschappen in metrische afmetingen + Gereedschapswagen met 9 laden nr. 2004 0810	125,8	5214,00
---------	-----------------	---	-------	---------



1500 ES-1 B



1500 ES-19 IS



1500 ES-1993 U-20



1500 ES 2



1500 ES-20



1500 ES-34



1500 CTD-20 BIT



1500 ES-2133



1500 ES-2150 PH



1500 ES-2163 TX



1500 ES-350



1500 ES-400



1500 ES-6



1500 ES-7 R



1500 ES-711



1500 ES-8000



1500 ES-K 1900



1500 ES-DT 42



1500 ES-IN 19 LKM



1500 ES-ITX 19 LKP



1500 ES-VDE 145



1500 ES-VDE 2170 PZ



1500 ES-1.07



8551-55



H 42 KEL-88



H 43 KTX-07



8728



60 P 8



137 10



4615 3



0513 09



1940




1500 ED-70 K (7x)

TS-147

Gereedschap-assortiment in Check-Tool-modules 147-delig

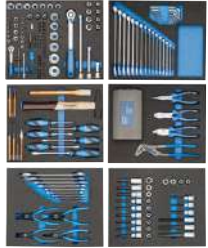


- > met GEDORE Check-Tool-Systeem: Volledigheids-test via tweekleurige schuimstof inzetmodules
- > Elk gereedschap ligt geborgd in zijn eigen uitsparing, gemakkelijk bereikbaar en uitneembaar.


Code	Nr.	Inhoud	 kg	€ excl. BTW
2955997	TS-147	1/4"+1/2" dopsleutelset in CT-module nr. TS CT2-D19-D20, 81 -dlg. Ring-steeksleutelset in CT-module nr. TS CT2-7, 24 -dlg. Gereedschapset in CT-module nr. TS CT2-2154SK-119, 14 -dlg. Tangenset in CT-module nr. TS CT2-142, 28 -dlg.	11,98	1246,00

TS-190

Gereedschap-assortiment in-check-toolmodules 190-delig



- > met GEDORE Check-Tool-Systeem: Volledigheids-test via tweekleurige schuimstof inzetmodules
- > Elk gereedschap ligt geborgd in zijn eigen uitsparing, gemakkelijk bereikbaar en uitneembaar.


Code	Nr.	Inhoud	 kg	€ excl. BTW
2956527	TS-190	1/4" 1/2" dopsleutel assortiment in CT-module nr. TS CT2-D19-D20, 81 -dlg. Ring-steeksleutelset in CT-module nr. TS CT2-7, 24 -dlg. Gereedschapset in CT-module nr. TS CT2-2154SK-119, 14 -dlg. Tangenset in CT-module nr. TS CT2-142, 28 -dlg. Gereedschapset in 2/4 CT-module nr. TS CT2-6-8000, 15 -dlg. 1/2" set dopsleutelschr.dr.s. in 2/4 CT-module nr. TS CT2-ITX19, 28 -dlg.	17,08	1911,00

TS-308

Gereedschap-assortiment in Check-Tool-modules 308-dlg



- > met GEDORE Check-Tool-Systeem: Volledigheids-test via tweekleurige schuimstof inzetmodules
- > Elk gereedschap ligt geborgd in zijn eigen uitsparing, gemakkelijk bereikbaar en uitneembaar.

Code	Nr.	Inhoud	 kg	€ excl. BTW
2956535	TS-308	1/4" 1/2" dopsleutelset in CT-module nr. TS CT2-D19-D20, 81 -dlg. Ring-steeksleutelset in CT-module nr. TS CT2-7, 24 -dlg. Gereedschapset in CT-module nr. TS CT2-2154SK-119, 14 -dlg. Tangenset in CT-module nr. TS CT2-142, 28 -dlg. Gereedschapset in 2/4 CT-module nr. TS CT2-6-8000, 15 -dlg. 1/2" set dopsleutelschr.dr.s. in 2/4 CT-module nr. TS CT2-ITX19, 28 -dlg. Gereedschapset in 2/4 CT-module nr. TS CT2-2133-2163TX, 13 -dlg. Sleutelset in 2/4 CT-module nr. TS CT2-7R-2, 28 -dlg. Gereedschapset in 2/4 CT-module nr. TS CT2-D30, 59 -dlg. Gereedschapset in 2/4 CT-module nr. TS CT2-710, 17 -dlg. Zaagbeugel nr. 407	30,14	3619,00

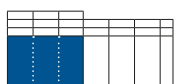
i GEDORE MODULAIR SYSTEEM

Combineren volgens schema

De toepassingsgebieden van het GEDORE-gereedschappenprogramma zijn net zo gevarieerd als het assortiment gereedschappen. Zodat elke de best mogelijke combinatie op elke werkplek en de grootst mogelijke flexibiliteit bij de keuze van de benodigde gereedschappen. Het GEDORE modulaire systeem is ontwikkeld om elke werknemer op elke werkplek de optimale combinatie en de grootst mogelijke flexibiliteit te bieden bij de keuze van het gereedschap dat hij nodig heeft, trolleys en rollende werkbanken kunnen naar behoefte worden uitgerust, zodat de exacte opstelling van gereedschappen voor de voor de uit te voeren taken. De grote keuze aan voorgeconfigureerde modules creëert ontelbare combinatiemogelijkheden. GEDORE heeft ook de ideale oplossing voor speciale gevallen en vereisten die niet door het moduleprogramma worden gedekt:

Het iMOD-aanbod maakt een individueel ontwerp van de gereedschapsmodules en exacte aanpassingen aan de eigen behoeften mogelijk en garandeert een perfecte gereedschapsopstelling.

Ladeafmetingen met laderaster van de gereedschapswagens en de rollende werkbanken



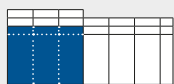
S
B 480 x T 325 mm



1578



1580



M
B 480 x T 400 mm



WSL-M6



2004 0511



2004 0810



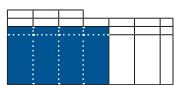
1504



1502



1506 XL



L
B 640 x T 400 mm



WHL-L7



WSL-L7



2005 0511



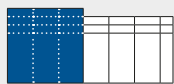
2005 0810



1504 XL



GTT B-S-177
LIMITED EDITION



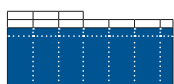
XL
B 480 x T 550 mm
Gedeeltelijk uittreksel T 505 mm



1505



B 1500 L



XXL 1
B 1055 x T 400 mm



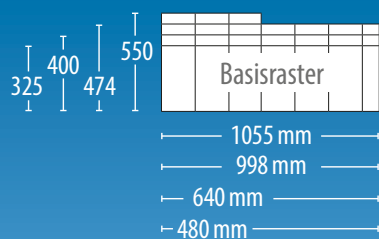
1504 XL



XXL 2
B 998 x T 474 mm



1507 XL



De afmetingen van de lades en de modulevarianten worden weergegeven in een gemeenschappelijk basisraster.

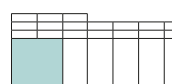
De respectievelijke lades (blauw) kunnen, afhankelijk van het raster, individueel worden gecombineerd met de gereedschaps- en afstandsmodule (gekleurd).



Moduulvarianten voor afzonderlijke montage



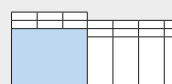
1/3 MODULE
ES + CT1 MODULE
B 157,5 x T 310 mm



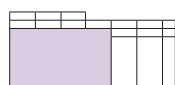
2/3 MODULE
ES + CT2 MODULE
B 315 x T 310 mm



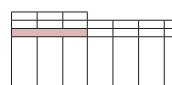
2/4 MODULE
2005 + CT2 MODULE
B 316,5 x T 390 mm



3/4 MODULE
2005+ CT3 MODULE
B 472,5 x T 390 mm



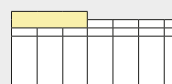
4/4 MODULE
2005 + CT4 MODULE
B 633 x T 390 mm



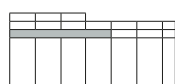
70/70K MODULE
B 475 x T 77 mm



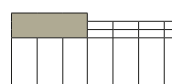
1/3 MODULE AFSTANDSMODULE
B 152 x T 77 mm



150 K AFSTANDSMODULE
B 480 x T 150 mm



70 XL AFSTANDSMODULE
B 625 x T 77 mm



230 CT AFSTANDSMODULE
B 475 x T 230 mm



Modules

1500 ES-1 B

Ring-steeksleutelset
in 2/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
6612280	1500 ES-1 B	1 B 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 PH 42-88 (2 2,5 3 4 5 6 8 10)	2,79	237,70

Code	Nr.		€ excl. BTW
5620330	1500 E-1B-7 L	0,25	16,73

1500 ES-2

Ringsleutelset
in 1/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
6621190	1500 ES-2	2 6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22	1,616	106,80

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
5626290	1500 E-2 L	ES-module leeg	0,25	10,56

1500 ES-400

Open-ringsleutelset
in 1/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1731157	1500 ES-400	400 8x10 10x11 12x14 13x15 17x19	0,824	101,60

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
1731173	1500 E-400 L	ES-module leeg	0,12	10,56

1500 ES-6

Steeksleutelset
in 1/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
6621000	1500 ES-6	6 6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 21x23 24x27	1,702	84,00

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
5626100	1500 E-6-7R L	ES-module leeg	0,25	10,56

1500 ES-7

Ring-steeksleutelset
in 2/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
6612520	1500 ES-7	7 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 PH 42-88 (2,2,5 3 4 5 6 8 10)	2,232	193,60

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
5620330	1500 E-1B-7 L	ES-module leeg	0,25	16,73

1500 ES-7-32

Ring-steeksleutelset
in 2/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1761145	1500 ES-7-32	7 23 24 27 30 32	2,348	122,40

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
1761153	1500 E-7-32 L	ES-module leeg	0,33	16,73

1500 ES-7 R

Ringratel-
steeksleutelset
in 1/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2305429	1500 ES-7 R	7 R 8 10 12 13 14 15 16 17 18 19	1,5	197,80

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
5626100	1500 E-6-7R L	ES-module leeg	0,25	10,56

1500 ES-34

Kniegewricht-
sleutelset
in 1/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
6605070	1500 ES-34	34 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17	1,272	215,10

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
5622890	1500 E-34 L	ES-module leeg	0,15	12,35

1500 ES-534

Steekdop-sleutelset
in 1/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1813196	1500 ES-534	534 10 11 13 14 15 17 19 26 RS 1 2	1,614	176,20

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
1813226	1500 E-534 L	ES-module leeg	0,14	10,56

1500 ES-2133

Soksleutel-
schroevendraaierset
in 1/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1751239	1500 ES-2133	2133 5,5 6 7 8 9 10	1,038	86,50

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2823829	1500 E-2133 L	ES-module leeg	0,14	10,48

1500 ES-20

Dopsleutelset 1/4"
in 1/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
6626230	1500 ES-20	20 4 5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 IN 20 3 4 5 6 8 TX 20 E4 E5 E6 E7 E8 E10 ITX 20 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 2087 2090-4 2095 2098 2093 U-10	1,066	334,00

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
5621490	1500 E-20 L	ES-module leeg	0,14	10,56

1500 ES-30

Dopsleutelset 3/8"
in 1/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
6626070	1500 ES-30	30 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 IN 30 4 5 6 8 10 3095 3087 3090-5 -10 3093 U-10	1,83	294,70

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
5621220	1500 E-30 L	ES-module leeg	0,14	10,56

Modules

1500 ES-ITX 30

Dopsleutel-schroeven-
draaierset 3/8"
in 1/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1640860	1500 ES ITX 30	IN 30 L 4 5 6 7 8 10 ITX 30 T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 ITX 30 L T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 TX 30 E5 E6 E7 E8 E10 E11 E12 E14 IS 30 5,5 6,5 8 10 12 IKS 30 1 2 3 IKS 30 PZD 1 2 3	2,346	460,60

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
1643363	1500 E-ITX 30 L	ES-module leeg	0,14	11,02

1500 ES-19

Dopsleutelset 1/2",
6-kt
in 1/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
6626580	1500 ES-19	19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 23 24 26 27 28 30 32 IN 19 6 7 8 9 10 12 14	2,956	244,80

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
5621650	1500 E-19 L	ES-module leeg	0,14	10,56

1500 ES-D 19

Dopsleutelset 1/2",
UD-profiel
in 1/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1899694	1500 ES-D 19	D 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 23 24 26 27 28 30 32 IN 19 6 7 8 9 10 12 14	2,9	244,80

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
5621650	1500 E-19 L	ES-module leeg	0,14	10,56

1500 ES-19 IS

Dopsleutel-schroeven-
draaierset 1/2"
in 1/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1733109	1500 ES-19 IS	19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 23 24 26 27 28 30 32 IS 19 10x1,6 12x2 IKS 19 2 3 4 INX 19 8 10	2,984	275,40

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
5621650	1500 E-19 L	ES-module leeg	0,14	10,56

1500 ES-IN 19 LKM

Dopsleutel-schroeven-
draaierset 1/2"
in 1/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1402234	1500 ES-IN 19 LKM	IN 19 5 6 7 8 9 10 12 14 17 IN 19 L 5-90 6-90 8-90 10-140 12-140 14-140	2,124	165,30

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
1402714	1500 E-IN 19 LKM	ES-module leeg	0,15	10,31

1500 ES-ITX 19 LKP

Dopsleutel-schroeven-
draaierset 1/2"
in 1/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1402226	1500 ES-ITX 19 LKP	ITX 19 T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 T55 T60 ITX 19 L T20-100 T25-100 T27-100 T30-100 T40-100 T45-100 T50-100 T55-100 T60-100 708	2,156	294,00

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
1402706	1500 E-ITX 19 LKP	ES-module leeg	0,15	10,35

1500 ES-1993 U-20Dopsleutel-
toebehorenset 1/2"
in 1/3 ES module

12,5 1/2"

- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1550756	1500 ES-1993U-20	1993 U-20 1987 1995 1990-5 -10	1,9	153,40

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
5621810	1500 E-1993 L	ES-module leeg	0,14	10,56

1500 ES-1993 TDopsleutel-
toebehorenset 1/2"
in 1/3 ES module

12,5 1/2"

- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
6626740	1500 ES-1993 T	1993 U-10 T 1987 1995 1990-5 -10	1,984	164,00

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
5621810	1500 E-1993 L	ES-module leeg	0,14	10,56

1500 ES-K 19 LSlagmoer-
dopsleutelset 1/2"
in 1/3 ES module

12,5 1/2"

- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1640836	1500 ES K 19 L	K 19 L 10 13 14 16 17 18 19 21 22 23 24 27	3,394	237,30

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
1643371	1500 E-K 19 L L	ES-module leeg	0,12	10,94

1500 ES-K 1900Slagschroeven-
draaierset 1/2"
in 1/3 ES module

12,5 1/2"

- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1402242	1500 ES-K 1900	K 19 10 13 14 17 19 880 7 8 9 12 885 5 6 8 10 890 1 2 3 4 KB 819 K 1900	1,9	162,60

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
1402722	1500 E-K 1900 L	ES-module leeg	0,15	10,31

1500 ES-DT 2142T-greep-stiftsleutelset
in 2/3 ES module

- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1543474	1500 ES-DT 2142	DT 2142 2,2,5,3 4 5 6 7 8 10	1,337	102,70

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
1543490	1500 E-DT 2142 L	ES-module leeg	0,27	16,73

1500 ES-2150 PHSchroevendraaierset
in 1/3 ES module

- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1523708	1500 ES-2150 PH	2150 4 5,5 6,5 8 2160 PH 1 2	0,82	55,60

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2823829	1500 E-2133 L	ES-module leeg	0,14	10,48

Modules

1500 ES-2150 PZ Schroevendraaierset in 1/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1523694	1500 ES-2150 PZ	2150 4 5,5 6,5 8 2160 PZ 1 2	0,846	58,20

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2823829	1500 E-2133 L	ES-module leeg	0,14	10,48

1500 ES-2163 TX Schroevendraaierset in 1/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1582666	1500 ES-2163 TX	2163 TX T8 T10 T15 T20 T25 T30	0,638	50,80

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2823829	1500 E-2133 L	ES-module leeg	0,14	10,48

1500 ES-2163 TXB Schroevendraaierset in 1/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1616625	1500 ES-2163 TXB	2163 TXB T10 T15 T20 T25 T30 T40	0,724	69,20

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2823829	1500 E-2133 L	ES-module leeg	0,14	10,48

1500 ES-VDE 2170 PZ VDE-Schroevendraaierset in 1/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1733095	1500 ES-VDE 2170 PZ	VDE 2170 4 5,5 6,5 8 VDE 2160 PZ 1 2	0,846	68,50

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2823829	1500 E-2133 L	ES-module leeg	0,14	10,48

1500 ES-145 Tangenset in 1/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
6614650	1500 ES-145	142 10 JC 8250-180 JC 8132-160 JC 8316-160 JC	1,4	128,40

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
5620840	1500 E-145 L	ES-module leeg	0,14	10,48

1500 ES-VDE 145 VDE-tangenset in 1/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1733079	1500 ES-VDE 145	142 10 C VDE 8250-180 H VDE 8132-160 H VDE 8314-160 H	1,32	126,10

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
5620840	1500 E-145 L	ES-module leeg	0,14	10,48

1500 ES-8000

Borgringtangenset
in 1/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1402196	1500 ES-8000	8000 A 1 8000 A 2 8000 A 21 8000 J 1 8000 J 2 8000 J 21	1,136	100,90

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
1446479	1500 E-8000 L	ES-module leeg	0,15	10,48

1500 ES-137

Griptangenset
in 1/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2188198	1500 ES-137	137 7 137 10 137 KR-7 138 Y	1,97	127,20

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2188139	1500 E-137 L	ES-module leeg	0,14	10,96

1500 ES-350

Hamer- / beitset
in 1/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
6613760	1500 ES-350	97-250 98-125 99 12-5 100-12 119-1,5 3 4 600 H-300	1,818	78,30

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
5620680	1500 E-350 L	ES-module leeg	0,14	10,56

1500 ES-711

Meetmiddelen
in 1/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1402218	1500 ES-711	140 4534-5 708 711 720 745	0,972	226,70

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
1402692	1500 E-711 L	ES-module leeg	0,15	10,31

1500 ES-1.07

Trekker
in 1/3 ES module



- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > Olie- en zuurbestendig

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1933213	1500 ES-1.07	1x 106/103 1x 107/103 1x 1.1406140 3x 106/S100-E	1,98	223,70

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
1933248	1500 E-1.07 L	ES-module leeg	0,2	11,45

Modules

1500 ED-30

Opvulmodule
leeg



- > Voor het opvullen en fixeren van de gereedschapsmodules nr. 1500 ES in de ladeformaten B 480 x D 350 mm.
- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > afmetingen:
B 157 x T 30 x H 42 mm

Code	Nr.	B	D	H	kg	€ excl. BTW
5626370	1500 ED-30	157	30	42	0,03	1,80

1500 ED-70

Opvulmodule
met inzetbakjes



- > Voor het opvullen en fixeren van gereedschapsmodules nr. 1500 ES in de grote laden B 480 x L 400 mm voor gereedschapwagens nr. 2004 en werkbanken nr. 1502, 1504, 1505 en 1506 XL.
- > Plaatstalen module met 4 praktische transparante inzetbakjes, uitvoering L zonder boxen
- > afmetingen:
B 475 x D 77 x H 40 mm

Code	Nr.	B	D	H	kg	€ excl. BTW
5627930	1500 ED-70 L	475	77	40	0,75	13,31
6627120	1500 ED-70	475	77	40	0,9	15,19

1500 ED-70 K

Opvulmodule
leeg



- > Voor het opvullen en fixeren van gereedschapsmodules nr. 1500 ES in laden met een diepte van 400 mm, voor gereedschapwagens nr. 2004 en werkbanken nr. 1502, 1504, 1505 en 1506 XL.
- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > afmetingen:
B 475 x D 77 x H 40 mm

Code	Nr.	B	D	H	kg	€ excl. BTW
1618687	1500 ED-70 K	475	77	40	0,12	4,93

1500 ED-70 S

Opvulmodule 1/3
leeg



- > Voor gereedschapwagens nr. WSL-L7 (Workster) en nr. 2005, werkbank nr. 1504 XL en gereedschapkist nr. 2430, geschikt als opvulling voor 1/3 module.
- > van plaatstaal
- > afmetingen:
B 152 x D 77 x H 40 mm

Code	Nr.	B	D	H	kg	€ excl. BTW
1851462	1500 ED-70 S	152	77	40	0,15	7,23

1500 ED-70 XLOpvulmodule
leeg

- > geschikt voor momentleutels of ander lang gereedschap resp. kleine onderdelen
- > Voor gereedschapwagens nr. WSL-L7 (Workster) en nr. 2005, werkbank nr. 1504 XL en gereedschapkist nr. 2430
- > van plaatstaal
- > afmetingen:
B 625 x D 77 x H 40 mm

Code	Nr.	B	D	H	kg	€ excl. BTW
1803069	1500 ED-70 XL	625	77	40	0,854	11,40

1500 ED-230 CTOpvulmodule
leeg

Code	Nr.	B	D	H	kg	€ excl. BTW
3036650	1500 ED-230 CT	475	230	35	0,055	20,00

1500 ED-85Opvulmodule
leeg

- > van plaatstaal
- > afmetingen:
B 538 x D 85 x H 40 mm

Code	Nr.	B	D	H	kg	€ excl. BTW
1972588	1500 ED-85	538	85	40	0,845	15,49

1500 ED-150 KOpvulmodule
leeg

- > geschikt voor momentleutels of ander lang gereedschap resp. kleine onderdelen
- > Gemaakt van slagvast ABS-kunststof, zwart generfd
- > afmetingen:
B 480 x D 150 x H 42 mm

Code	Nr.	B	D	H	kg	€ excl. BTW
1879243	1500 ED-150 K	480	150	42	0,15	15,05

WWW.GEDORE.COM


Modules


1500 CT2-1 B

Ring-steeksleutelset
in 2/3 Check-Tool-
module



> Afmetingen:
315 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud	 kg	€ excl. BTW
2308819	1500 CT2-1 B	1 B 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 PH 42-88 (2 2,5 3 4 5 6 8 10)	2,385	254,00


Code	Nr.	Omschrijving	 kg	€ excl. BTW
2322277	EI-1500 CT2-1B L	Check-Tool-Module leeg	0,07	34,50

1500 CT1-2

Ringsleutelset
in 1/3 Check-Tool-
module



> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud	 kg	€ excl. BTW
2308827	1500 CT1-2	Ringsleutels UD profiel nr. 2 6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 mm	1,36	116,60


Code	Nr.	Omschrijving	 kg	€ excl. BTW
2322285	EI-1500 CT1-2 L	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,90


1500 CT1-400

Open-ringsleutelset
in 1/3 Check-Tool-
module



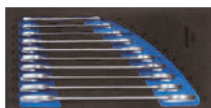
> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud	 kg	€ excl. BTW
2309068	1500 CT1-400	Open-ringsleutels, nr. 400, A/F 8x10 10x11 12x14 13x15 17x19 mm	0,565	111,30


Code	Nr.	Omschrijving	 kg	€ excl. BTW
2324210	EI-1500 CT1-400 L	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,80

1500 CT1-6

Steeksleutelset
in 1/3 Check-Tool-
module



> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud	 kg	€ excl. BTW
2308851	1500 CT1-6	Steeksleutels nr. 6, SW 6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 21x23 24x27 mm	1,44	95,80


Code	Nr.	Omschrijving	 kg	€ excl. BTW
2322307	EI-1500 CT1-6 L	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,90


1500 CT2-7

Ring-steeksleutelset
in 2/3 Check-Tool-
module



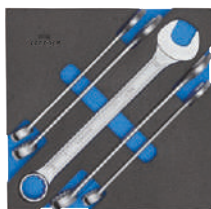
> Afmetingen:
315 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud	 kg	€ excl. BTW
2308878	1500 CT2-7	Ring-steeksleutels nr. 7, SW 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 mm Stiftsleutels nr. PH 42-88 6-kt. SW 2,2,5 3 4 5 6 8 10 mm	1,75	215,50

Code	Nr.	Omschrijving	 kg	€ excl. BTW
2324164	EI-1500 CT2-7 L	Check-Tool-Module leeg	0,07	34,50

1500 CT2-7-32

Ring-steeksleutelset
in 2/3 Check-Tool-
module



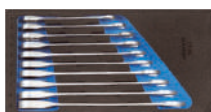
> Afmetingen:
315 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2308886	1500 CT2-7-32	Ring-steeksleutels nr. 7, SW 23 24 27 30 32 mm	1,865	142,50


Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2324172	EI-1500 CT2-7-32 L	Check-Tool-Module leeg	0,07	34,50

1500 CT1-7 R

Ringratel-
steeksleutelset
in 1/3 Check-Tool-module



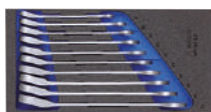
> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2308894	1500 CT1-7 R	Ringratel-steeksleutels nr. 7 R, SW 8 10 12 13 14 15 16 17 18 19 mm	1,24	205,50


Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2322315	EI-1500 CT1-7R-UR L	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,80

1500 CT1-7 UR

Ringratel-steeksleutel-
set, omschakelbaar
in 1/3 Check-Tool-module



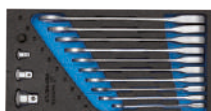
> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2331969	1500 CT1-7 UR	Ringratel-steeksleutels nr. 7 UR, SW 8 10 12 13 14 15 16 17 18 19 mm	1,245	291,20


Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2322315	EI-1500 CT1-7R-UR L	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,80

1500 CT1-7 RA

Ringratel-
steeksleutelset
in 1/3 Check-Tool-module



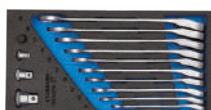
> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2327686	1500 CT1-7 RA	7 R 8 10 12 13 14 15 16 17 18 19 7 RA-12,5 -10 -6,3 7 RB-6,3	1,27	265,10


Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2327708	EI-1500 CT1-7RA-URA L	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,80


1500 CT1-7 URA

Ringratel-steeksleutel-
set, omschakelbaar
in 1/3 Check-Tool-module



> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2327678	1500 CT1-7 URA	7 UR 8 10 12 13 14 15 16 17 18 19 7 RA-12,5 -10 -6,3 7 RB-6,3	1,28	336,90

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2327708	EI-1500 CT1-7RA-URA L	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,80

Modules

1500 CT1-534

Steekdop-sleutelset
in 1/3 Check-Tool-module



> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm



Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2309076	1500 CT1-534	534 10 11 13 14 15 17 19 26 RS 1 2	1,405	190,40

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2322455	EI-1500 CT1-534 L	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,90

1500 CT1-2133

Soksleutelset
in 1/3 Check-Tool-module



> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm



Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2309122	1500 CT1-2133	Soksleutel met 3C handgreep nr. 2133, SW 5,5 6 7 8 9 10 mm	0,82	96,10

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2322501	EI-1500 CT1-2133 L	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,80

1500 CT1-20

Dopsleutelset 1/4"
in 1/3 Check-Tool-module



> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm



Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2308967	1500 CT1-20	1/4" dopsleutel nr. 20 6-kt SW 4 5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 mm 1/4" dopsleutelschr.dr. nr. IN 20 6-kt. SW 3 4 5 6 8 mm 1/4" dopsleutelschr.dr. nr. ITX 20, SW T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 mm 1/4" dopsleutel nr. TX 20, E4 E5 E6 E7 E8 E10 1/4" schuifgreep nr. 2087, 115 mm 1/4" verlengstuk nr. 2090-4. 97 mm 1/4" cardangewricht nr. 2095 1/4" handgreep nr. 2098, 2K-greep 1/4" omschakelbare ratel 2093 U-10, 127 mm	0,845	343,40

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2322374	EI-1500 CT1-20 L	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,80

1500 CTD-20 BIT

Dopsleutelset 1/4"
in CT module



> Alleen geschikt voor gereedschapwagen nr. 2004 en werkbanken nr. 1502, 1504, 1505 en 1506 XL.
> Voor de modellen nr. 2005, nr. WSL-L7 (Workster), nr. 2430 en nr. 1504 XL bestel extra opvulmodule nr. 1500 ED-70 S
> afmetingen: B 475 x D 77 x H 40 mm



Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1733419	1500 CTD-20 BIT	1/4" steeksleutelinzet nr. 20 L, SW 4 4,5 5 6 7 8 9 10 12 13 mm 1/4" schroevendraaierbit nr. 680, SW 4,5 5 6,5 8 mm 1/4" schroevendraaierbit nr. 685, SW 2,5 3 4 5 6 mm 1/4" schroevendraaierbit nr. 685 X 5 6 8 mm 1/4" schroevendraaierbit Nr. 687 TX T6 T7 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 1/4" schroevendraaierbit nr. 690 1 2 3 1/4" schroevendraaierbit nr. 690 PZD 1 2 3 Miniatuur LED-licht No.649 Insteehouder nr. 673 6,3 Bithouder nr. 699 1/4" bitadapter nr. 620 Multi-handvat nr. 676 Combinatiegereedschap nr. 639	0,7	247,10

1500 CT1-30Dopsleutelset 3/8"
in 1/3 Check-Tool-module

> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2308975	1500 CT1-30	3/8" dopsleutel, nr. 30, SW 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 3/8" dopsleutelschr.dr. 6-kt, nr. IN 30, SW 4 5 6 8 10 mm 3/8" cardangewricht, nr. 3095, 51 mm 3/8" schuifgreep, nr. 3087 3/8" verlengstuk, nr. 3090 -5 -10, 125 250 mm 3/8" omschakelbare ratel, nr. 3093 U-10, 200 mm	1,67	303,50

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2322382	EI-1500 CT1-30 L	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,80

1500 CT1-ITX 30Dopsleutel-schroeven-
draaierset 3/8"
in 1/3 Check-Tool-module

> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2308983	1500 CT1-ITX 30	Dopsleutel 3/8" Nr. TX 30 E5 E6 E7 E8 E10 E11 E12 E14 Dopsleutelschr.dr. 3/8" Nr. IN 30 L, zeskant SW 4 5 6 7 8 10 mm Dopsleutelschr.dr. 3/8" Nr. ITX 30 T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 Dopsleutelschr.dr. 3/8" Nr. ITX 30 L T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 Dopsleutelschr.dr. 3/8" sleuf Nr. IS 30, SW 5,5 6,5 8 10 12 mm Dopsleutelschr.dr. 3/8" Nr. IKS 30 1 2 3 Dopsleutelschr.dr. 3/8" Nr. IKS 30 PZD 1 2 3	2,175	474,20

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2322390	EI-1500 CT1-ITX30 L	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,90

1500 CT1-19Dopsleutelset 1/2", 6-kt
in 1/3 Check-Tool-module

> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2308908	1500 CT1-19	Dopsleutel nr. 19, SW 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 23 24 26 27 28 30 32 mm Dopsleutelschr.dr. nr. IN 19, SW 6 7 8 9 10 12 14 mm	2,79	253,10

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2322323	EI-1500 CT1-19 L	Check-Tool-Module leeg	0,047	20,80

1500 CT1-D 19Dopsleutelset 1/2",
UD-profiel
in 1/3 Check-Tool-module

> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2308916	1500 CT1-D 19	Dopsleutel 1/2" nr. D 19, SW 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 23 24 26 27 28 30 32 mm Dopsleutelschr.dr. 1/2" nr. IN 19, SW 6 7 8 9 10 12 14 mm	2,68	255,30

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2322323	EI-1500 CT1-19 L	Check-Tool-Module leeg	0,047	20,80

1500 CT1-19 ISDopsleutel-schroeven-
draaierset 1/2"
in 1/3 Check-Tool-module

> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2308924	1500 CT1-19 IS	19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 23 24 26 27 28 30 32 IS 19 10x1,6 12x2 IKS 19 2 3 4 INX 19 8 10	2,765	284,80

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2322331	EI-1500 CT1-19IS L	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,90

Modules

1500 CT1-IN 19 LKM

Dopsleutel-schroeven-
draaierset 1/2"
in 1/3 Check-Tool-module



> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud	kg	€ excl. BTW
2308932	1500 CT1-IN 19 LKM	Dopsleutelschr.dr. 1/2" nr. IN 19, SW 6 7 8 9 10 12 14 mm Dopsleutelschr.dr. 1/2" nr. IN 19 L 6-140 7-140 8-140 9-140 10-140 12-140 14-140	1,9	175,00

Code	Nr.	Omschrijving	kg	€ excl. BTW
2957647	EI-1500 CT1-IN 19LKM	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,90

1500 CT1-INX 19 LK

Dopsleutel-schroeven-
draaierset 1/2"
in 1/3 Check-Tool-module



> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud	kg	€ excl. BTW
2957957	1500 CT1-INX 19 LK	INX 19 8 10 12 14 16 18 INX 19 L 6-100 8-100 10-100 12-100 14-100	1,044	212,80

Code	Nr.	Omschrijving	kg	€ excl. BTW
2957949	EI-1500 CT1-INX 19LK	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,90

1500 CT1-ITX 19 LKP

Dopsleutel-schroeven-
draaierset 1/2"
in 1/3 Check-Tool-module



> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud	kg	€ excl. BTW
2308940	1500 CT1-ITX 19 LKP	Dopsleutelschr.dr. 1/2" Nr. ITX 19 T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 T55 T60 Dopsleutelschr.dr. 1/2" Nr. ITX 19 L T20-100 T25-100 T27-100 T30-100 T40-100 T45-100 T50-100 T55-100 T60-100 TX-schroefmaat nr. 708	1,915	303,60

Code	Nr.	Omschrijving	kg	€ excl. BTW
2322366	EI-1500CT1-ITX19LKPL	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,90

1500 CT1-1993 U-20

Dopsleutel-
toebereidset 1/2"
in 1/3 Check-Tool-module



> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud	kg	€ excl. BTW
2309114	1500 CT1-1993 U-20	1993 U-20 1987 1995 1990-5 -10	1,7	162,90

Code	Nr.	Omschrijving	kg	€ excl. BTW
2322498	EI-1500 CT1-1993 L	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,80

1500 CT1-1993 T

Dopsleutel-
toebereidset 1/2"
in 1/3 Check-Tool-module



> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud	kg	€ excl. BTW
2309106	1500 CT1-1993 T	1/2" omschakelbare ratel nr. 1993 U-10 T 1/2" schuifgreep nr. 1987, 292 mm 1/2" cardangewricht nr. 1995 1/2" verlengstuk nr. 1990, 125 250 mm	1,765	173,60


Code	Nr.	Omschrijving	kg	€ excl. BTW
2322498	EI-1500 CT1-1993 L	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,80

1500 CT1-K 1900

Slagschroevendraaier-
set 1/2"
in 1/3 Check-Tool-module



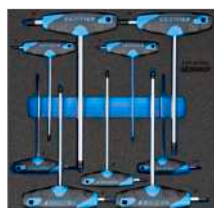
> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud	 kg	€ excl. BTW
2309092	1500 CT1-K 1900	K 19 10 13 14 17 19 K 19 LS 17 19 21 22 880 7 8 9 12 885 5 6 8 10 890 1 2 3 4 KB 819 K 1900	2,645	258,70


Code	Nr.	Omschrijving	 kg	€ excl. BTW
2322471	EI-1500 CT1-K 1900 L	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,90

1500 CT2-DT 2142

T-greep stiftsleutelset in
2/3 Check-Tool-Modul



> Afmetingen:
315 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud	 kg	€ excl. BTW
2309009	1500 CT2-DT 2142	Stiftsleutel met 2CT-greep nr. DT 2142, SW 2 2,5 3 4 5 6 7 8 10 mm	0,9	122,60


Code	Nr.	Omschrijving	 kg	€ excl. BTW
2322412	EI-1500 CT2-DT2142 L	Check-Tool-Module leeg	0,07	34,50

1500 CT1-2150 PH

Schroevendraaierset
in 1/3 Check-Tool-module



> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud	 kg	€ excl. BTW
2309130	1500 CT1-2150 PH	3C-schroevendraaier sleuf nr. 2150, 4 5,5 6,5 8 mm 3C-schroevendraaier kruiskop nr. 2160 PH 1 2	0,63	65,10


Code	Nr.	Omschrijving	 kg	€ excl. BTW
2322528	EI-1500 CT1-2150 L	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,90


1500 CT1-2150 PZ

Schroevendraaierset
in 1/3 Check-Tool-module



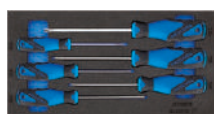
> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud	 kg	€ excl. BTW
2309149	1500 CT1-2150 PZ	3C-schroevendraaier sleuf nr. 2150, 4 5,5 6,5 8 mm 3C-schroevendraaier kruiskop nr. 2160 PZ 1 2	0,63	67,80


Code	Nr.	Omschrijving	 kg	€ excl. BTW
2322528	EI-1500 CT1-2150 L	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,90


1500 CT1-2163 TX

Schroevendraaierset
in 1/3 Check-Tool-module



> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud	 kg	€ excl. BTW
2309157	1500 CT1-2163 TX	3C-schroevendraaier TX, nr. 2163 TX SW T8 T10 T15 T20 T25 T30 mm	0,4	60,30

Code	Nr.	Omschrijving	 kg	€ excl. BTW
2322544	EI-1500 CT1-2163 TX	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,80

Modules

1500 CT1-2163 TXB
Schroevendraaierset
in 1/3 Check-Tool-module



> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm



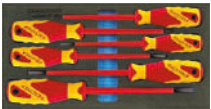
Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2309165	1500 CT1-2163 TXB	3C-schroevendraaier TXB nr. 2163 TXB, SW T10 T15 T20 T25 T30 T40 mm	0,5	80,70

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2324237	EI-1500 CT1-2163 TXB	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,90

1500 CT1-VDE 2170 PZ
VDE-
Schroevendraaierset
in 1/3 Check-Tool-module



> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm



Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2309173	1500 CT1-VDE 2170 PZ	VDE-schroevendraaier sleuf nr. VDE 2170, SW 4 5,5 6,5 8 mm VDE-schroevendraaier kruiskop nr. VDE 2160 PZ 1 2	0,625	78,30

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2322552	EI-1500CT1-VDE 2170	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,90

1500 CT1-142
Tangenset
in 1/3 Check-Tool-module



> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm



Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2309025	1500 CT1-142	10" waterpomptang nr. 142 10 JC, 2C handgreep combinatietang Power nr. 8250-180 JC, 180 mm 2C handgreep telefoontang nr. 8132-160 JC, 160 mm 2C handgreep zijsnijtang Power nr. 8316-160 JC, 160 mm 2C handgreep	1,217	138,70

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2322420	EI-1500 CT1-142 L	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,40

1500 CT1-VDE 142
VDE-tangenset
in 1/3 Check-Tool-module



> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm



Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2309033	1500 CT1-VDE 142	waterpomptang nr. 142 10 C, 10". VDE combinatietang Power nr. VDE 8250-180 H VDE telefoontang nr. VDE 8132-160 H VDE zijsnijtang nr. VDE 8314-160 H	1,158	135,30

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2322439	EI-1500 CT1-VDE142 L	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,70

1500 CT1-8000
Borgringtangenset
in 1/3 Check-Tool-module



> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm



Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2309181	1500 CT1-8000	Borgveertang voor externe borgringen Nr. 8000 A 1 A 2 A 21 Borgveertang voor inwendige bevestigingsringen Nr. 8000 J 1 J 2 J 21	1,009	110,90

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2322560	EI-1500 CT1-8000 L	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,70

1500 CT1-350

Hamer- / beitelset
in 1/3 Check-Tool-module



> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud	kg	€ excl. BTW
2309041	1500 CT1-350	Platte beitel nr. 97-250, 250x24 mm Ritsbeitel nr. 98-125, 125 mm Doorslag nr. 99 12-5 12-8, Ø 5 8 mm Centerpons nr. 100-12, 120x12x5 mm Pendrijver nr. 119-1,5 3 4 mm Bankhamer ROTBAND-PLUS, nr. 600 H-300, met Hickory steel, 300g	1,425	90,20

Code	Nr.	Omschrijving	kg	€ excl. BTW
2322447	EI-1500 CT1-350 L	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,80

1500 CT1-711

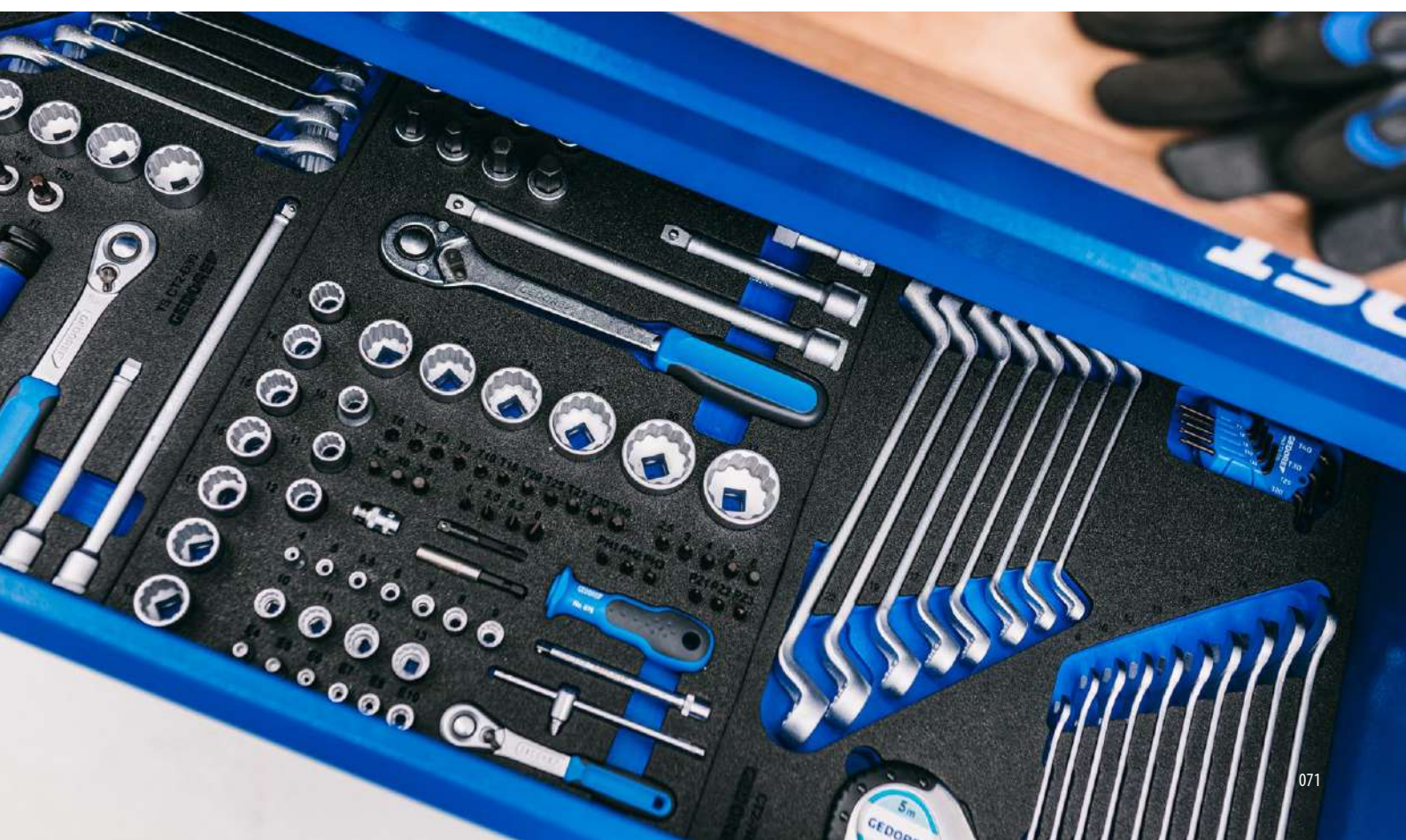
Meetmiddelen-set
in 1/3 Check-Tool-module



> Afmetingen:
157,5 x 310 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud	kg	€ excl. BTW
2309084	1500 CT1-711	140 4534-5 708 711 720 745	0,93	234,80

Code	Nr.	Omschrijving	kg	€ excl. BTW
2322463	EI-1500 CT1-711 L	Check-Tool-Module leeg	0,05	20,80



CT-MODULE 2005 CT

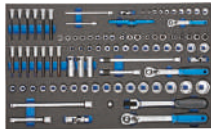
Voor XL-Volume-Laden

- CT4 = 1/1 Lade 2005, workster (633 x 390 x 35 mm)
- CT4 geschikt voor 2005, workster, 1504 XL, 2430



2005 CT4-U-20

Dopsleutelset
1/4"-3/8"-1/2" in
4/4 Check-Tool-module



6,3 **1/4"**

> afmetingen:
633 x 390 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud	kg	€ excl. BTW
2016257	2005 CT4-U-20	1/4" dopsleutel nr. 20, SW 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 mm 1/4" omkeerbare ratel nr. 2093 U-20 1/4" T-greep ratel nr. 2093 U-3 T 1/4" verlenging nr. 2090-4-6, 97 148 mm 1/4" cardangewricht nr. 2095 3/8" dopsleutel nr. D 30, SW 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 mm 3/8" dopsleutelschr.dr. nr. IN 30 L, SW 4 5 6 7 8 10 3/8" dopsleutelschr.dr. Nr. ITX 30 L, T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 3/8" dopsleutel Nr. TX 30, E5 E6 E7 E8 E10 E11 E12 E14 3/8" dopsleutelschr.dr. nr. IKS 30, 1 2 3 3/8" dopsleutelschr.dr. Nr. IKS 30 PZD 1 2 3 3/8" dopsleutelschr.dr. Nr. IS 30, SW 5,5 6,5 8 10 12 mm 3/8" bougie-dopsleutel met bevestigingsveer 20,8 mm 3/8" bougie-dopsleutel met bevestigingsveer 16 mm 3/8" bougie-dopsleutel met bevestigingsveer 18 mm 3/8" omkeerbare ratel nr. 3093 U-20 3/8" verlenging met ontgrendeling nr. 3090 A-5 -10 3/8" cardangewricht nr. 3095 1/2" dopsleutel nr. D 19, SW 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 23 24 27 30 32 mm 1/2" omkeerbare ratel 1/2" Nr. 1993 U-20 1/2" verlenging 1/2" Nr. 1990-5 -10, 125 250 mm 1/2" verloopstuk 1/2" tot 3/8" Nr. 1930 1/2" cardangewricht 1/2" Nr. 1995 1/2" greep met kniegewricht Nr. 1996, 255 mm	7,64	1221,00

2005 CT2-D 19

Dopsleutelset 1/2" in
2/4 Check-Tool-module



12,5 **1/2"**

> afmetingen:
316,5 x 390 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud	kg	€ excl. BTW
2016494	2005 CT2- D 19	D 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 32 34 36 1990-5 -10 1993 U-20 1995 1996	4,7	460,10

2005 CT2-D 30

Dopsleutelset 3/8" in
2/4 Check-Tool-module



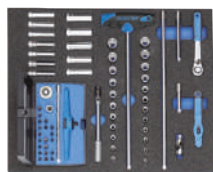
10 **3/8"**

> afmetingen:
316,5 x 390 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud	kg	€ excl. BTW
2016486	2005 CT2- D 30	D 30 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 D 30 1/4 5/16 3/8 13/32 7/16 1/2 9/16 19/32 5/8 11/16 3/4 13/16 25/32 7/8 15/16 1" D 30 L 10 13 17 19 22 52 53 56 3090-3 -5 -10 3093 U-20 3095 3096	3,6	611,00


2005 CT2-D 20

Dopsleutelset 1/4" in
2/4 Check-Tool-module



6,3 1/4"

> afmetingen:
316,5 x 390 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2016478	2005 CT2-D 20	D 20 4 4,5 5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13 D 20 3/16 7/32 1/4 9/32 5/16 11/32 13/32 3/8 7/16 1/2 9/16" 20 L 4 4,5 5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13 2093 U-20, 2093 U-3 T 2093 HR-94 2090-2 -4 -6 -12 2095 2097 2098 T 620 639 680 4 6,5 685 3 4 5 6 685 X 5 6 8 690 1 2 690 PZD 1 2 3 687 TX T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40	1,9	513,00


2005 CT3-32

Dopsleutelset 3/4" in
3/4 Check-Tool-module



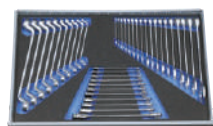
20 3/4"

> afmetingen:
472,5 x 390 x 50 mm
> Geschikt voor: alle laden voor de modellen B 1500, 1502, 1505, en alleen laden met hoogte 137 en 207 mm voor de modellen 1504, 1504 XL, 1506, 1507 XL, 2004, 2005, WSL-L7 (Workster), WHL-L7 (Workster), WSL-M6 (Workster).


Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2752727	2005 CT3-32	Dopsleutel 3/4" 6-kt UD-profiel nr. 32, SW 22 24 27 30 32 36 38 41 46 50 Verlengstuk 3/4" nr. 3290-8 -16 200 mm, 400 mm Omschakelbare ratel 3/4" nr. 3293 U-2, 510 mm Schuifgreep 3/4" nr. 3287	9	529,00

2005 CT4-2-7

Ring-steeksleutelset in
4/4 Check-Tool-module



> afmetingen:
633 x 390 x 35 mm


Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2016265	2005 CT4-2-7	2 6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 21x23 24x27 7 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24 27 7 R 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 22	5,9	632,00

2005 CT4-7 XL

Ring-steeksleutelset in
4/4 Check-Tool-module



> afmetingen:
633 x 390 x 35 mm


Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2704226	2005 CT4-7 XL	Ring-steeksleutel nr. 7 XL, ZW 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24 27 30 32 36 41 mm	8,15	592,00

2005 CT2-25PK

Dubbele sokksleutelset in
2/4 Check-Tool-module

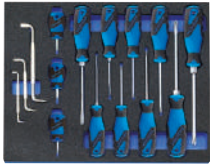


> afmetingen:
316,5 x 390 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2841851	2005 CT2-25PK	25 PK 8 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	2,6	134,80

2005 CT2-2160

Schroevendraaierset in 2/4 Check-Tool-module



> afmetingen:
316,5 x 390 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2016311	2005 CT2-2160	2160 PH 1 2 3 2160 PZ 1 2 3 2150 3,5 5,5 8 2153 4 2161 PH 1 2161 PZ 1 173 4 8 174 1	1,6	166,00

2005 CT2-119

Gereedschap-assortiment in 2/4 Check-Tool-module



> afmetingen:
316,5 x 390 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2016338	2005 CT2-119	95-200 99 12-3 12-5 12-6 12-8 100-12 119-3 -4 -5 -6 -8 -84 -86 -175 132-150 133 F-150 133 D-150 702 20 M 706 711 4612	2,73	352,60

2005 CT4-2160-119

Gereedschap-assortiment in 4/4 Check-Tool-module



> afmetingen:
633 x 390 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2016435	2005 CT4-2160-119	2160 PH 1 2 3 2160 PZ 1 2 3 2150 3,5 5,5 8 2153 4 2161 PH 1 2161 PZ 1 173 4 8 174 1 95-200 99 12-3 12-5 12-6 12-8 100-12 119-3 -4 -5 -6 -8 -84 -86 -175 132-150 133-150 133 D-150 702 20 M 706 711 4612	4,05	492,60

2005 CT4-8000

Gereedschap-assortiment in 4/4 Check-Tool-module

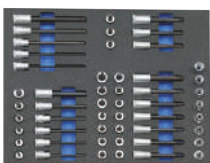


> afmetingen:
633 x 390 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2016303	2005 CT4-8000	Bankhamer ROTBAND-PLUS nr. 600 H-300 -500 Terugslagvrije hamer nr. 248 ST-40 Waterpomp tang nr. 142 10 JC Telefoontang nr. 8132-160 JC Zijsnij tang Power nr. 8316-160 JC Combinatietang Power nr. 8250-180 JC Borgringtang voor uitwendige borgringen nr. 8000 A 1 2 21 Borgringtang voor inwendige borgringen nr. 8000 J 1 2 21	4,1	382,40

2005 CT2-TX 30

Dopsleutelset 3/8" in 2/4 Check-Tool-module



> afmetingen:
316,5 x 390 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2016508	2005 CT2-TX 30	IN 30 4 5 6 7 8 10 IN 30 L 4-95 5-95 6-95 7-95 8-95 10-95 IN 30 LK 4 5 6 8 10 ITX 30 T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 ITX 30 L T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 ITX 30 B T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 TX 30 E5 E6 E7 E8 E10 E11 E12 E14 INX 30 5 6 8 INX 30 L 6 8 10	3,2	651,00

2005 CT2-D 19L

Dopsleutelset 1/2" in
2/4 Check-Tool-module

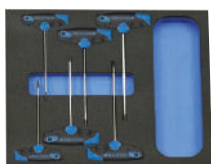
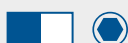


> afmetingen:
316,5 x 390 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud	kg	€ excl. BTW
2016516	2005 CT2-D 19L	D 19 L 10 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24 27 30 32 34 IN 19 10 12 14 17 19 IN 19 L 12-140 14-140 IN 19 LK 10-140 12-140 INX 19 12 14 INX 19 L 12-100 14-100 ITX 19 T55 T60 ITX 19 L T55-100 T60-100 ITX 19 B T50 T55 T60 TX 19 E16 E18 E20 E24	6,9	776,00

2005 CT2-2142 TX

T-greep stiftsleutelset in
2/4 Check-Tool-module

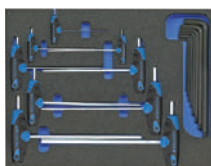
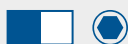


> afmetingen:
316,5 x 390 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud	kg	€ excl. BTW
2016559	2005 CT2-2142 TX	2142 TX T15 T20 T25 T27 T30 T40	0,7	106,00

2005 CT2-DT 2142

T-greep stiftsleutelset in
2/4 Check-Tool-module

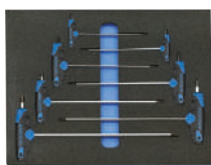


> afmetingen:
316,5 x 390 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud	kg	€ excl. BTW
2016540	2005 CT2-DT 2142	DT 2142 2 2,5 3 4 5 6 7 8 10 H 42 KEL-88 (2,2,5 3 4 5 6 8 10)	1,45	184,60

2005 CT2-2143 KTX

T-greep stiftsleutelset in
2/4 Check-Tool-module



> afmetingen:
316,5 x 390 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud	kg	€ excl. BTW
2016567	2005 CT2-2143 KTX	DT 2143 KTX T10 T15 T20 T25 T27 T30 T30 T40	0,62	172,80

2005 CT2-2133 T

T-greep soksleutelset in
2/4 Check-Tool-module



> afmetingen:
316,5 x 390 x 35 mm

Code	Nr.	Inhoud	kg	€ excl. BTW
2016532	2005 CT2-2133 T	2133 T 7 8 9 10 11 12 13	1,351	220,40

SLEUTELS

De sleutel tot succes: perfecte resultaten worden alleen bereikt met perfecte sleutels. De naam GEDORE is wereldwijd synoniem met exacte nominale maatvoering, lange levensduur, volledige krachtoverbrenging en arbeidsveiligheid.

Het verhaal van GEDORE begon in 1919 met sleutels. Sindsdien is het assortiment van steek-, ring-, ringratel- en speciale sleutels gestaag gegroeid. Klassiekers als de No. 6 en de ringratel-steeksleutel 7R blijven de maatstaf zetten op het gebied van precisie en betrouwbaarheid.

Alle GEDORE sleutels worden uit hoogwaardig smeedstaal in een smeedoven vervaardigd, en hebben daarnaast een exacte maatvoering en een uitgebreide oppervlaktebehandeling met elkaar gemeen. Kwaliteit made in Germany, voor optimale werkkwaliteit en veiligheid.



PRECISIE EN MAATVASTHEID

- De belangrijkste voorwaarden voor behoedzaam en veilig werken
- Volledige overbrenging van het mogelijke koppel
- Langere levensduur van schroef en sleutel
- Schroefkop sparende profielen (UD-, steek-, zeskant-)
- De kleinste fabricagetoleranties zorgen voor een perfecte passing van de sleutel op de schroef





WAAROM MAT VERCHROOMD?

- Niet reflecterende optiek
- Veilige grip, zelfs met vette handen
- Dubbele corrosiebescherming



NAUWKEURIG
KRACHTIG



DUURZAAM EN ZEER HOOG BELASTBAAR

- Voor zwaar continu gebruik en veiligheid bij het dagelijkse werk
- Hoge buigstijfheid - doorbuigen in plaats van breken of versplinteren bij overbelasting
- Extreme hardheid voor bijzonder lange levensduur

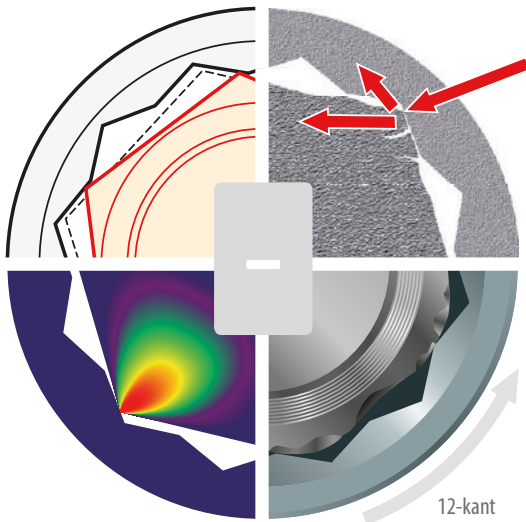
BREED ASSORTIMENT

- Zeer breed assortiment in standaard, niet-standaard, metrische (mm), Engelse (AF) en Whitworth (W) maten
- Afzonderlijk of in handige sets of modules verkrijgbaar

GEDORE UNIT-DRIVE

Het GEDORE UNIT-DRIVE profiel voorkomt het "afronden" van schroefkoppen door middel van een golfprofiel zonder spitse of scherpe randen.

CONVENTIONEEL PROFIEL



1 Het kleinere contactvlak vermindert de krachtoverbrenging. Een betrouwbare overbrenging van het draaimoment is niet meer mogelijk en de overbrenging kan tot een gevaar worden.

2 Door de invloed van de scherpe randen wordt de kerfwerking op de schroefkop groter. Het profiel wordt beschadigd.

3 Rondgedraaide schroefkopprofielen kunnen niet meer worden losgedraaid, omdat het draaimoment niet meer kan worden overgebracht - het gereedschap glijdt door.

4 Grote krachtinvloed op de punt van het schroefkopprofiel. Punctuele druk vervormt de schroefkop.

1 Groter contactvlak zorgt voor een betrouwbare krachtoverbrenging. Ook bij schroefkoppen waarvan de maten buiten de tolerantie liggen.

2 Gelijkmatische verdeling van de kracht op de flanken van de schroefkop. Het kerfeffect dat op deze manier wordt verminderd, voorkomt het ronddraaien van de schroefkop.

3 Zelfs versleten schroefkoppen worden veilig losgedraaid dankzij de zachte draaimomentoverbrenging - geen slippen van het gereedschap.

4 Doordat de kracht optimaal verdeeld wordt uitgeoefend, kunnen tot 20 % hogere draaimomenten worden overgebracht.

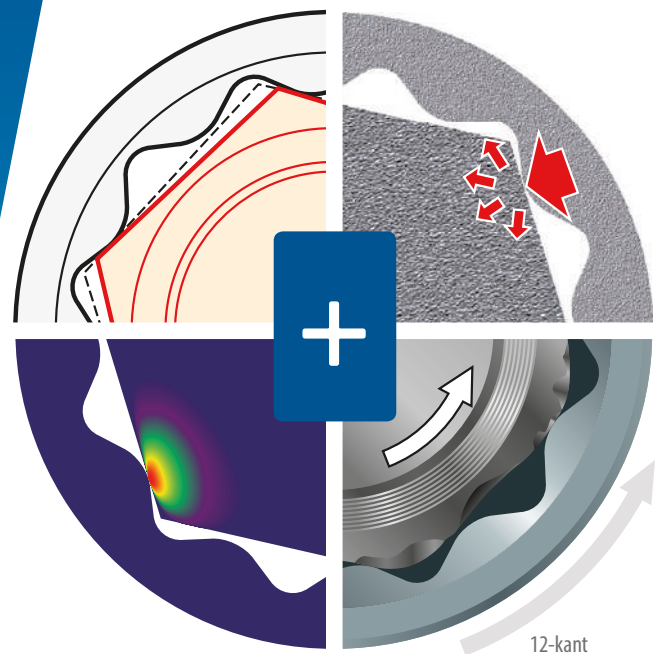
OPTIMALE WRIJVINGSVERGREDELING BESCHERMT SCHROEFKOPPEN



Vergrote, ronde contactvlakken van GEDORE gereedschappen zorgen voor een betrouwbare draaimomentoverbrenging, die gelijkmatig op de schroefkop inwerkt.

Het kerfeffect, dat daardoor tot een minimum wordt beperkt, voorkomt beschadiging van het schroefkopprofiel - een pluspunt voor de veiligheid, omdat wegglijden en doordraaien wordt voorkomen, zelfs bij beschadigde schroefkoppen.

GEDORE UNIT-DRIVE PROFIEL (UD-PROFIEL)



i RINGRATEL- STEEKSLEUTEL

De Revolutie



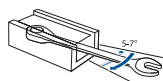
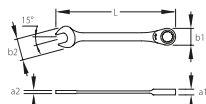
- 1** LIGT PRETTIG IN DE HAND DOOR GEPROFILEERD PROFIEL IN DE SCHACHT
- 2** VOOR LOSDRAAIEN OF SNEL VASTDRAAIEN MET RATELFUNCTIE
- 3** TORSIESTIJVE GEOMETRIE MET DUBBEL- T-PROFIEL
- 4** REFLECTIEVRIJE UITSTRALING, WANT MAT VERCHROOMD

- met dezelfde sleutelwijdtes
- UD-profiel
- hoge krachtoverbrenging
- GEDORE vanadium staal 31CrV3
- reflectievrije uitstraling door mat verchroomd oppervlak, inzetting en perpal mangaangefosfateerd

- gloeiend gesmeed
- bek: precies op exacte, nominale maat geslepen voor optimale contactvlakken
- met adapter 7 RA of 7 RB (afzonderlijk bestellen) kan de 7 R en 7 UR ook als (bit-)ratel worden gebruikt

7 R

Ringratel-
steeksleutel
platte uitvoering



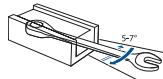
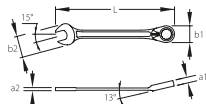
- > Met gelijke sleutelwijdtes
- > Met ratelfunctie, voor snel los- of vastdraaien
- > platte uitvoering
- > hoge krachtoverbrenging

Code	Nr.	Ø mm	L	€ excl. BTW
2297051	7 R 8	8,0	140	14,35
2297078	7 R 9	9,0	150	14,66
2297086	7 R 10	10	160	15,04
2297094	7 R 11	11	164	15,44
2297108	7 R 12	12,0	170	16,36
2297116	7 R 13	13,0	180	17,54
2297124	7 R 14	14,0	190	18,14
2297132	7 R 15	15,0	200	18,97
2297140	7 R 16	16,0	212	20,10
2297159	7 R 17	17,0	225	21,20

Code	Nr.	Ø mm	L	€ excl. BTW
2297167	7 R 18	18,0	237	22,40
2297175	7 R 19	19,0	250	23,00
2219433	7 R 21	21,0	274	27,70
2297191	7 R 22	22,0	292	31,70
2297205	7 R 24	24,0	325	36,30
2297213	7 R 27	27,0	359	79,60
2297221	7 R 30	30,0	399	87,50
2297248	7 R 32	32,0	424	102,90
2219549	7 R 34	34,0	449	113,40
2219557	7 R 36	36,0	480	124,90

7 UR

Ringratel-
steeksleutel,
omschakelbaar



- > Met gelijke sleutelwijdtes
- > Met ratelfunctie, voor snel los- of vastdraaien
- > Ringzijde 13° gebogen, omschakelbaar
- > hoge krachtoverbrenging

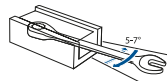
Code	Nr.	Ø mm	L	€ excl. BTW
2297256	7 UR 8	8,0	140	21,10
2297264	7 UR 9	9,0	150	21,10
2297272	7 UR 10	10,0	160	22,30
2297280	7 UR 11	11,0	164	22,30
2297299	7 UR 12	12,0	170	22,80
2297302	7 UR 13	13,0	180	23,00
2297310	7 UR 14	14,0	190	26,60
2297329	7 UR 15	15,0	200	26,60

Code	Nr.	Ø mm	L	€ excl. BTW
2297337	7 UR 16	16,0	212	31,70
2297345	7 UR 17	17,0	225	31,70
2297353	7 UR 18	18,0	237	34,10
2297361	7 UR 19	19,0	250	34,10
2244500	7 UR 21	21,0	274	50,30
2297388	7 UR 22	22,0	292	50,30
2297396	7 UR 24	24,0	325	59,40

Sleutels

7 R-005

Ringratel-
steeksleutelset
5-delig

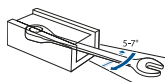


- > Praktische samenstelling
- > Met ratelfunctie, voor snel los- of vastdraaien
- > platte uitvoering
- > in kunststof cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
2297434	7 R-005	7 R 8 10 13 17 19	5	0,932	109,90

7 R-012

Ringratel-
steeksleutelset
12-delig



- > Praktische samenstelling
- > Met ratelfunctie, voor snel los- of vastdraaien
- > platte uitvoering
- > in stabiele stalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
2297442	7 R-012	7 R 8 10 12 13 14 15 16 17 18 19	12	2,84	258,50

7 UR-005

Ringratel-
steeksleutelset,
omschakelbaar
5-delig



- > Praktische samenstelling
- > Met ratelfunctie, voor snel los- of vastdraaien
- > Ringzijde 13° gebogen, omschakelbaar
- > in kunststof cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
2327651	7 UR-005	7 UR 8 10 13 17 19	5	0,93	152,20

7 UR-012

Ringratel-
steeksleutelset,
omschakelbaar
12-delig



- > Praktische samenstelling
- > Met ratelfunctie, voor snel los- of vastdraaien
- > Ringzijde 13° gebogen, omschakelbaar
- > in stabiele stalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
2297418	7 UR-012	7 UR 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	12	2,84	369,70

7 RA

Adapter
tbv 7 R / 7 UR



- > mbv deze adapter kunnen ook dopsleutels gebruikt worden
- > met drukknop-ontgrendeling, slijtvast mangaan-gefosfateerd
- > sneldraairing voor snel los- en vastdraaien
- > stevige adapterbevestiging in de ringratel door veerring

Code	Nr.	mm	"	mm	H	kg	€ excl. BTW
2320495	7 RA-6,3	10	1/4"	6,3	18	0,011	10,43
2320487	7 RA-10	13	3/8"	10,0	24	0,03	11,56
2320479	7 RA-12,5	19	1/2"	12,5	32	0,07	14,19

7 RB

Bitadapter
tbv 7 R/7 UR



- > met deze adapter wordt de ringratsleutel een bit-ratel
- > stevige adapter-bevestiging in de ringratel door kogelvergrendeling
- > met magneethouder

Code	Nr.	Ø mm	Ø"	Ø	H		€ excl. BTW
2329239	7 RB-6,3	10	1/4"	6,3	20,5	0,011	10,35
2327643	7 RB-8	10	5/16"	8,0	23	0,015	11,20

i NO. 1 B

De sterke alleskunner



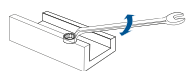
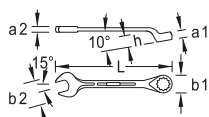
- 1** BEK: PRECIËS OP EXACTE, NOMINALE MAAT GESLEPEN VOOR OPTIMALE CONTACTVLAKKEN
- 2** REFLECTIEVRIJE UITSTRALING, WANT MAT VERCHROOMD
- 3** RING: 10° GEBOGEN, MET UD-PROFIEL MET EEN ZORGVULDIGE KRACHTOVERBRENGING
- 4** SLANKE SCHACHT, VERSTERKT MET KRACHTRIB AAN DE BEKZIJDE STAAT GARANT VOOR DE HOOGSTE DRAAIMOMENTEN

- uitvoering volgens DIN 3113 vorm B, ISO 3318, ISO 7738
- maat 5 en 5,5 mm met 6-kant ring, vanaf 6 mm met UD-profiel
- GEDORE-vanadium staal 31CrV3, verchroomd
- Zorgvuldig gesmeed en vakkundig bewerkt
- Ring: geslingerd en onder een hoek van 10°, met UD-profiel voor een zachte krachtoverbrenging

- overbelasting wordt aangegeven door vervorming
- diepliggende, resp. verzonken moeren of schroeven kunnen ook met de gebogen ring veilig worden bediend
- hoogwaardige industriekwaliteit voor continue belasting onder zware omstandigheden

1 B (MM)

Ring-steeksleutels met gelijke sleutelwijdtes metrisch



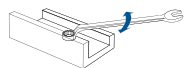
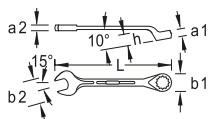
- > Maat 5 en 5,5 mm met 6-kt ring, vanaf 6 mm ringzijde met UD-profiel voor een zorgvuldige krachtoverbrenging.
- > Ringzijde doorgezet onder een hoek van 10°
- > Voor gebruik bij verzonken of diepgeplaatste moeren of bouten

* niet genormeerd

Code	Nr.	Ø mm	L	€ excl. BTW	Code	Nr.	Ø mm	L	€ excl. BTW
6000240	1 B 5	5	100	8,60	6002450*	1 B 25	25	328	25,70
6000320	1 B 5,5	5,5	100	8,60	6002530*	1 B 26	26	340	25,90
6000400	1 B 6	6	100	8,15	6002610	1 B 27	27	352	27,20
6000590	1 B 7	7	112	8,09	6002880*	1 B 28	28	370	30,90
6000670	1 B 8	8	125	7,97	6002960*	1 B 29	29	370	33,30
6000750	1 B 9	9	138	9,06	6003180	1 B 30	30	390	34,30
6000830	1 B 10	10	148	8,97	6003260	1 B 32	32	412	36,30
6000910	1 B 11	11	158	9,72	6003340*	1 B 33	33	412	41,50
6001050	1 B 12	12	168	10,18	6004150	1 B 34	34	412	46,90
6001130	1 B 13	13	185	11,03	6003420	1 B 36	36	460	66,40
6001210	1 B 14	14	198	11,12	6003500*	1 B 38	38	460	74,60
6001480	1 B 15	15	210	13,17	6003690	1 B 41	41	520	80,10
6001560	1 B 16	16	220	14,24	6003770	1 B 46	46	550	108,40
6001640	1 B 17	17	232	14,71	6003850	1 B 50	50	580	133,70
6001720	1 B 18	18	245	16,45	6003930	1 B 55	55	620	166,60
6001800	1 B 19	19	258	17,24	6004070	1 B 60	60	660	231,00
6001990*	1 B 20	20	270	18,44	6004660*	1 B 65	65	710	460,30
6002020	1 B 21	21	280	19,16	6004740*	1 B 70	70	760	510,00
6002100	1 B 22	22	292	21,30	6004820*	1 B 75	75	810	580,00
6002290*	1 B 23	23	305	23,40	6004900*	1 B 80	80	860	682,00
6002370	1 B 24	24	318	24,00					

1 B (AF)

Ring-steeksleutels met gelijke sleutelwijdtes inch



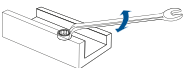
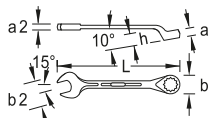
- > Ringzijde met UD-profiel voor een zorgvuldige krachtoverbrenging, vanaf SW 1.3/8" 12-kt
- > Ringzijde doorgezet onder een hoek van 10°
- > Voor gebruik bij verzonken of diepgeplaatste moeren of bouten

Code	Nr.	AF	L	€ excl. BTW
6005120	1 B 1/4AF	1/4"	100	8,59
6005200	1 B 5/16AF	5/16"	125	9,00
6005390	1 B 3/8AF	3/8"	148	10,39
6005470	1 B 7/16AF	7/16"	158	10,94
6005550	1 B 1/2AF	1/2"	185	11,30
6005630	1 B 9/16AF	9/16"	198	12,58
6005710	1 B 5/8AF	5/8"	220	14,35
6005980	1 B 11/16AF	11/16"	245	18,48
6006010	1 B 3/4AF	3/4"	258	18,41
6006280	1 B 13/16AF	13/16"	280	21,60
6006360	1 B 7/8AF	7/8"	292	23,60
6006440	1 B 15/16AF	15/16"	318	25,30
6006520	1 B 1.AF	1"	340	25,90
6006600	1 B 1.1/16AF	1.1/16"	352	28,50
6006790	1 B 1.1/8AF	1.1/8"	370	33,50

Code	Nr.	AF	L	€ excl. BTW
6006870	1 B 1.1/4AF	1.1/4"	412	39,00
6006950	1 B 1.5/16AF	1.5/16"	412	41,90
6007090	1 B 1.3/8AF	1.3/8"	460	75,70
6007170	1 B 1.7/16AF	1.7/16"	460	80,40
6007250	1 B 1.1/2AF	1.1/2"	460	81,20
6007330	1 B 1.5/8AF	1.5/8"	520	97,10
6007410	1 B 1.3/4AF	1.3/4"	550	117,30
6007680	1 B 1.13/16AF	1.13/16"	550	120,30
6007760	1 B 1.7/8AF	1.7/8"	550	120,30
6007840	1 B 2AF	2"	580	155,70
6007920	1 B 2.1/16AF	2.1/16"	580	155,70
6008060	1 B 2.3/16AF	2.3/16"	620	188,90
6008140	1 B 2.1/4AF	2.1/4"	620	188,90
6008220	1 B 2.3/8AF	2.3/8"	660	264,50
6008300	1 B 2.7/16AF	2.7/16"	660	264,50

1 B (WW)

Ring-steeksleutels met gelijke sleutelwijdtes Whitworth



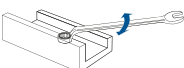
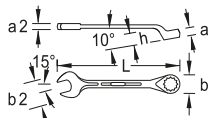
- > Ringzijde 12-kt
- > Ringzijde doorgezet onder een hoek van 10°
- > Voor gebruik bij verzonken of diepgeplaatste moeren of bouten

Code	Nr.	Whitworth	L	€ excl. BTW
6009540	1 B 1/8W	1/8W	138	11,67
6009620	1 B 3/16W	3/16W	158	13,01
6009700	1 B 1/4W	1/4W	185	14,18
6009890	1 B 5/16W	5/16W	210	17,10
6009970	1 B 3/8W	3/8W	245	20,20
6010040	1 B 7/16W	7/16W	280	23,40
6010120	1 B 1/2W	1/2W	305	29,30

Code	Nr.	Whitworth	L	€ excl. BTW
6010200	1 B 9/16W	9/16W	340	31,40
6010390	1 B 5/8W	5/8W	370	36,80
6010470	1 B 11/16W	11/16W	390	42,50
6010550	1 B 3/4W	3/4W	412	49,80

1 B (MM) / 1 B (AF)

Ring-steeksleutelset metrisch / inch



- > Ringzijde met UD-profiel voor een zorgvuldige krachtoverbrenging, vanaf SW 1.3/8" 12-kt
- > Ringzijde doorgezet onder een hoek van 10°
- > Voor gebruik bij verzonken of diepgeplaatste moeren of bouten

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
6011870	1 B-08	10 12 13 14 17 19 22 24	8	2,6	117,30
6011950	1 B-080	8 9 10 11 13 14 17 19	8	1	88,70
6013300	1 B-08A	3/8 7/16 1/2 9/16 5/8 3/4 7/8 1	8	1,41	123,90
6012250	1 B-011	8 9 10 11 12 13 14 15 17 19 22	11	1,19	133,20
6012170	1 B-012	10 11 12 13 14 17 19 22 24 27 30 32 mm	12	3,39	224,70
6012840	1 B-0112	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 17 19	12	0,925	128,30
6013650	1 B-014A	5/16 3/8 7/16 1/2 9/16 5/8 11/16 3/4 13/16 7/8 1 1.1/16 1.1/8 1.1/4"	14	3,488	267,30
6000160	1 B-0115	6 7 8 9 10 11 12 13 17 19 22 24 27 30 32	15	3,385	245,60
6012680	1 B-017	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	17	2,3	216,70
6013060	1 B-020	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 23 24 26 27 30 32	20	5,5	351,60
6012920	1 B-026	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 32	26	7,5	473,90

i NO. 7

De Handzame



1 BEK: PRECIËS OP EXACTE, NOMINALE MAAT GESLEPEN VOOR OPTIMALE CONTACTVLAKKEN

2 RING: 15° GEBOGEN, MET UD-PROFIEL - VOOR EEN ZORGVULDIGE KRACHTOVERBRENGING

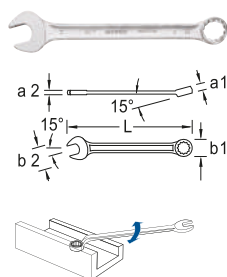
3 REFLECTIEVRIJE UITSTRALING, WANT MAT VERCHROOMD

- uitvoering volgens DIN 3113 vorm A, ISO 3318, ISO 7738
- GEDORE-vanadium staal 31CrV3, verchroomd
- Zorgvuldig gesmeed en vakkundig bewerkt
- slanke bek en slanke bekvanden maken de sleutel in zijn geheel lichter
- overbelasting wordt aangegeven door vervorming

- veilige greep door geprofileerde schacht
- reflectievrije uitstraling, want mat verchroomd
- ontworpen voor universele toepassingen
- hoogwaardige industriekwaliteit voor continue belasting onder zware omstandigheden

7 (MM)

Ring-steeksleutels met gelijke sleutelwijdtes metrisch



- > Slanke bekken en smalle bekvanden maken de sleutel in zijn geheel lichter
- > Ringzijde 15° gebogen, met UD-profiel - voor een zorgvuldige krachtoverbrenging
- > Bekstand 15°, precies op exacte, nominale maat geslepen voor optimale contactvlakken

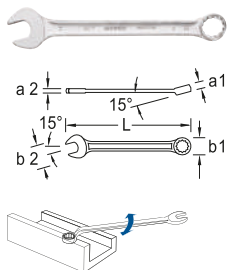
* niet genormeerd

Code	Nr.	Ø mm	L	€ excl. BTW	Code	Nr.	Ø mm	L	€ excl. BTW
6080680*	7 3	3	78	10,66	6090720	7 17	17	210	10,82
6080760*	7 3,2	3.2	78	10,88	6091880	7 18	18	220	12,44
6080840*	7 3,5	3.5	78	10,65	6090800	7 19	19	230	12,20
6080920*	7 4	4	85	10,65	6091960*	7 20	20	240	14,72
6081060*	7 4,5	4.5	85	10,61	6092180	7 21	21	252	15,09
6081140*	7 5	5	92	10,58	6090990	7 22	22	262	16,76
6081220*	7 5,5	5.5	92	10,58	6092260*	7 23	23	270	17,48
6089550	7 6	6	100	7,13	6091020	7 24	24	282	18,88
6089630	7 7	7	110	7,02	6092340*	7 25	25	290	19,71
6089710	7 8	8	120	7,42	6092420	7 26	26	302	20,20
6089980	7 9	9	130	7,69	6091100	7 27	27	310	21,80
6090050	7 10	10	140	7,43	6092500*	7 28	28	320	25,20
6090130	7 11	11	150	8,19	6092690*	7 29	29	330	25,70
6090210	7 12	12	160	8,76	6091290	7 30	30	340	26,10
6090480	7 13	13	170	8,84	6091370	7 32	32	370	28,60
6090560	7 14	14	180	9,44	1827987	7 34	34	420	37,30
6090640	7 15	15	190	10,10	6089470	7 36	36	460	54,90
6091610	7 16	16	200	10,70					

WWW.GEDORE.COM

7 (AF)

Ring-steeksleutels met gelijke sleutelwijdtes inch



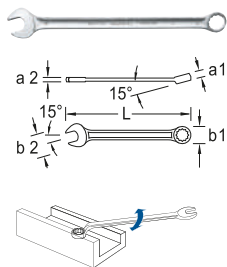
- > Slanke bekken en smalle bekwaarden maken de sleutel in zijn geheel lichter
- > Ringzijde 15° gebogen, met UD-profiel - voor een zorgvuldige krachtoverbrenging
- > Bekstand 15°, precies op exacte, nominale maat geslepen voor optimale contactvlakken

Code	Nr.	AF	L	€ excl. BTW
1436767	7 3/16AF	3/16"	85	10,58
1436775	7 7/32AF	7/32"	92	10,58
6098700	7 1/4AF	1/4"	100	8,40
6098890	7 5/16AF	5/16"	120	8,49
6098970	7 11/32AF	11/32"	130	8,63
6099190	7 3/8AF	3/8"	140	8,73
6099270	7 7/16AF	7/16"	150	9,23
6099430	7 1/2AF	1/2"	170	10,25

Code	Nr.	AF	L	€ excl. BTW
6099510	7 9/16AF	9/16"	180	10,91
6099780	7 5/8AF	5/8"	200	12,54
6099860	7 11/16AF	11/16"	220	14,23
6099940	7 3/4AF	3/4"	230	14,74
6100030	7 13/16AF	13/16"	252	16,71
6100110	7 7/8AF	7/8"	262	18,74
6100380	7 15/16AF	15/16"	282	21,60
6100460	7 1AF	1"	302	21,10

7 XL

Ring-steeksleutel extra lang



- > Met gelijke sleutelwijdtes
- > Extra lange schacht voor een diepliggende toepassingen en meer koppel
- > Slanke bekken en smalle bekwaarden maken de sleutel in zijn geheel lichter
- > Ringzijde 15° gebogen, met UD-profiel - voor een zorgvuldige krachtoverbrenging
- > Bekstand 15°, precies op exacte, nominale maat geslepen voor optimale contactvlakken

Code	Nr.	mm	L	€ excl. BTW
1394916	7 XL 7	7	160	10,32
6080090	7 XL 8	8	170	10,27
6080170	7 XL 9	9	180	11,61
6097300	7 XL 10	10	190	11,53
6097490	7 XL 11	11	200	11,56
6100540	7 XL 12	12	210	11,56
6100620	7 XL 13	13	225	11,53
6100700	7 XL 14	14	235	13,93
6100890	7 XL 15	15	250	14,00
6080250	7 XL 16	16	265	16,45
6100970	7 XL 17	17	280	16,33
6080330	7 XL 18	18	295	20,30

Code	Nr.	mm	L	€ excl. BTW
6101000	7 XL 19	19	310	20,20
6080410	7 XL 21	21	340	23,40
6101190	7 XL 22	22	350	23,20
6101270	7 XL 24	24	400	25,90
6101350	7 XL 27	27	450	33,10
6101780	7 XL 30	30	480	52,80
6101430	7 XL 32	32	500	63,80
6101940	7 XL 34	34	520	81,00
6101510	7 XL 36	36	550	80,70
6102080	7 XL 41	41	600	90,00
6102160	7 XL 46	46	640	145,70

7 XL

Ring-steeksleutelset extra lang

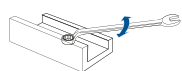
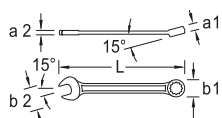


- > Met gelijke sleutelwijdtes
- > Extra lange schacht voor een diepliggende toepassingen en meer koppel
- > Slanke bekken en smalle bekwaarden maken de sleutel in zijn geheel lichter
- > Ringzijde 15° gebogen, met UD-profiel - voor een zorgvuldige krachtoverbrenging
- > Bekstand 15°, precies op exacte, nominale maat geslepen voor optimale contactvlakken


Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
6104880	7 XL-080	8 9 10 11 13 14 17 19	8	0,962	102,50
6104960	7 XL-0111	8 10 11 12 13 14 16 17 18 19 22	11	1,794	163,40
6095950	7 XL-012	10 11 12 13 14 17 19 22 24 27 30 32 mm	12	4,41	288,60

7 (MM) / 7 (AF)

Ring-steeksleutelset
metrisch



- > Praktische samenstelling
- > Met gelijke sleutelwijdtes
- > Ringzijde 15° gebogen, met UD-profiel - voor een zorgvuldige krachtoverbrenging
- > Bekstand 15°, precies op exacte, nominale maat geslepen voor optimale contactvlakken

Code	Nr.	Inhoud	-delig	 kg	€ excl. BTW
6092770	7-08	10 12 13 14 17 19 22 24	8	0,973	91,70
6092850	7-080	8 9 10 11 13 14 17 19	8	0,536	70,20
6091450	7-08A	3/8 7/16 1/2 9/16 5/8 3/4 7/8 1"	8	1,047	104,30
6093070	7-011	8 9 10 11 12 13 14 15 17 19 22	11	0,868	105,50
6091530	7-0112	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 17 19	12	0,686	102,80
6093150	7-012	10 11 12 13 14 17 19 22 24 27 30 32	12	2,7	176,10
6093580	7-017	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	17	1,465	172,20
6093660	7-020	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 23 24 26 27 30 32	20	3,36	274,50
6093740	7-026	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 32	26	4,665	371,50

i NO. 4 R

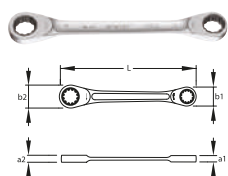
De dubbele met ratel





- platte uitvoering
- met dunwandige ringen
- UD-profiel
- Arbeidshoek 7° tot 14x15 mm, 6° van 16x17 mm tot 18x19 mm
- voor losdraaien of snel vastdraaien met ratelfunctie
- GEDORE vanadium staal 31CrV3
- reflectievrije uitstraling door mat verchromd oppervlak, inzetring en sperpal mangaangefosfateerd
- gloeiend gesmeed
- beproefde GEDORE-techniek opnieuw samengebond: stabiele, holle schacht van de nr. 7 en het doorontwikkelde mechanisme van de U20-ratel
- met adapter nr. 7 RA of 7 RB (afzonderlijk bestellen) kan de nr. 4 R ook als (bit-)ratel worden gebruikt

4 R (MM)

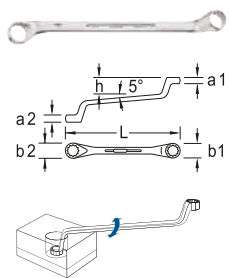
Dubbele
ringratelsleutel



- > Met verschillende sleutelwijdtes
- > platte uitvoering
- > Met dunwandige ringen
- > Met ratelfunctie, voor snel los- of vastdraaien
- > Met adapter nr. 7 RA of 7 RB (a.u.b. apart bestellen) wordt de nr. 4 R een (bit-)ratel.
- > Terughaalhoek 7° tot 14x15 mm, 6° vanaf 16x17 mm tot 18x19 mm

Code	Nr.	 mm	L	 kg	€ excl. BTW
2306719	4 R 8X9	8 x 9	134	0,04	29,10
2306743	4 R 10X11	10 x 11	153,5	0,07	30,90
2306751	4 R 10X13	10 x 13	165,5	0,08	32,10
2306786	4 R 12X13	12 x 13	174,5	0,09	32,50
2306794	4 R 14X15	14 x 15	197	0,14	34,70
2306816	4 R 17X19	17 x 19	235	0,22	38,10
2306832	4 R 18X19	18 x 19	248	0,23	38,60

2
Ringsleutel



- > Met verschillende sleutelwijdtes
- > Ringen diep doorgezet onder een hoek van 5°.
- > Voor extreem diep liggende of verzonken bouten of moeren

* niet genormeerd

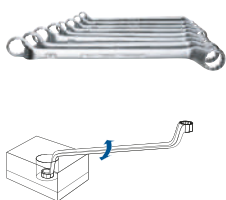
Code	Nr.	Ø mm	L	€ excl. BTW	Code	Nr.	Ø mm	L	€ excl. BTW
6010630*	2 5,5X7	5.5x7	170	11,91	6018020*	2 21X23	21x23	305	21,90
6015350	2 6X7	6x7	170	9,83	6018100	2 22X24	22x24	307	23,90
6015430	2 7X8	7x8	180	11,91	6018370*	2 24X26	24x26	325	26,10
6015510	2 8X9	8x9	182	9,99	6018450	2 24X27	24x27	325	24,70
6015780	2 8X10	8x10	182	11,61	6018530	2 24X30	24x30	345	27,70
6015860*	2 9X11	9x11	195	12,96	6018610*	2 25X28	25x28	345	27,20
6015940	2 10X11	10x11	195	10,90	6018880*	2 27X29	27x29	345	35,10
6016080*	2 10X12	10x12	195	12,95	6018960	2 27X30	27x30	345	32,40
6016160	2 10X13	10x13	212	13,42	6019180	2 27X32	27x32	370	31,40
6016320	2 11X13	11x13	212	13,89	6019260	2 30X32	30x32	370	31,20
6016590	2 12X13	12x13	212	11,55	6019340	2 30X36	30x36	400	57,00
6016670	2 12X14	12x14	212	13,60	6019420	2 32X36	32x36	400	54,60
6016750	2 13X14	13x14	225	13,50	6019500	2 36X41	36x41	440	71,70
6016830	2 13X15	13x15	225	13,85	6019690*	2 38X42	38x42	440	77,10
6016910	2 14X15	14x15	225	12,54	6019770	2 41X46	41x46	485	90,10
6017050	2 13X17	13x17	245	15,38	6019850	2 46X50	46x50	535	113,60
6017130	2 14X17	14x17	245	15,44	6019930*	2 55X60	55x60	610	180,80
6017210	2 16X17	16x17	245	14,14	6025660	2 16X18	16x18	265	17,31
6017480	2 17X19	17x19	265	16,41	6025740	2 18X21	18x21	285	21,10
6017560	2 18X19	18x19	265	15,55	6025820	2 21X24	21x24	307	24,70
6017720	2 19X22	19x22	287	20,70	6025900	2 30X34	30x34	375	35,70
6017800*	2 20X22	20x22	287	18,24	6026040	2 34X36	34x36	420	62,90
6017990	2 19X24	19x24	305	23,90					

i NO. 2
De Diepgaande



- diep gebogen, met dunwandige ringen
- uitvoering volgens DIN 838, ISO 3318, ISO 1085, ISO 10104
- GEDORE-vanadium staal 31CrV3, verchroomd
- * niet genormeerd
- Zorgvuldig gesmeed en vakkundig bewerkt:
- ring: dunwandig, diep gebogen en 5° gebogen, met UD-profiel met een zorgvuldige krachtoverbrenging
- hoge buigstijfheid - breekt of splintert niet bij overbelasting en vermindert zo het verwondingsrisico
- overbelasting wordt aangegeven door vervorming
- reflectievrije uitstraling, want mat verchroomd
- specialist voor extreem diepliggende resp. verzonken moeren
- hoogwaardige industriekwaliteit voor continue belasting onder zware omstandigheden

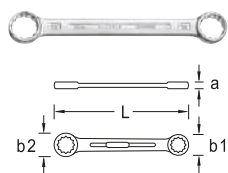
2
Ringsleutelset



- > Praktische samenstelling
- > Met verschillende sleutelwijdtes
- > Ringen diep doorgezet onder een hoek van 5°.

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
6030580	2-8	6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22	8	1,297	100,90
6030740	2-10	6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 21x23 24x27	10	2,225	147,40
6031120	2-100	6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 24x27 30x32	10	2,555	156,50
6030900	2-12	6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 21x23 24x26 25x28 27x32	12	4,06	206,30
6031040	2-120	6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 21x23 24x27 25x28 30x32	12	4	205,00
6031390	2-122 ISO	6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x18 17x19 20x22 21x23 24x26 27x32 30x34	12	3,73	218,50

4
Ringsleutel
recht



- > Met verschillende sleutelwijdtes
- > platte uitvoering
- > met dunwandige ringen
- * niet genormeerd**

Code	Nr.	Ø mm	L		€ excl. BTW
6052710	4 6X7	6x7	99	0,014	12,14
6053010	4 8X9	8x9	114	0,024	12,42
6053280	4 8X10	8x10	115	0,022	11,44
6053440	4 10X11	10x11	131	0,034	11,85
6053520	4 10X13	10x13	149	0,045	13,09
6053870	4 12X13	12x13	149	0,049	13,54
6054170	4 13X15	13x15	161	0,064	14,67
6054330	4 13X17	13x17	167	0,074	14,93
6054250	4 14X15	14x15	161	0,064	14,40
6054410	4 14X17	14x17	169	0,077	14,93
6054680	4 16X17	16x17	169	0,084	15,00
6054760	4 17X19	17x19	186	0,098	15,18
6054840	4 18X19	18x19	186	0,106	15,20
6054920	4 19X22	19x22	209	0,136	16,58
6055140*	4 19X24	19x24	233	0,176	20,10
6055060*	4 20X22	20x22	209	0,134	17,55
6055220*	4 21X23	21x23	233	0,171	18,37
6055300	4 22X24	22x24	233	0,184	19,59
6055490*	4 24X26	24x26	261	0,23	21,30
6055570	4 24X27	24x27	260	0,249	21,10
6055650	4 24X30	24x30	290	0,303	24,30
6055730*	4 25X28	25x28	289	0,273	23,60
6055810	4 27X32	27x32	320	0,373	28,50
6056030	4 30X32	30x32	320	0,399	28,60
6056110	4 30X36	30x36	357	0,469	42,30
6056380	4 32X36	32x36	357	0,492	42,20
6056460	4 36X41	36x41	391	0,616	51,30
6056540	4 41X46	41x46	431	0,789	72,50
6056620	4 46X50	46x50	473	1,035	90,30

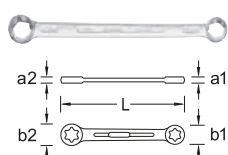
4
Ringsleutelset



- > Praktische samenstelling
- > Met verschillende sleutelwijdtes
- > platte uitvoering
- > met dunwandige ringen

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6061700	4-8	6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22	8	0,521	111,40
6062000	4-12	6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 21x23 24x26 25x28 27x32	12	1,549	204,00
6062190	4-120	6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 21x23 24x27 25x28 30x32	12	2	203,70

TX 4
Ringsleutel
recht, tbv uitwendige
TX-schroeven



- > Met verschillende sleutelwijdtes

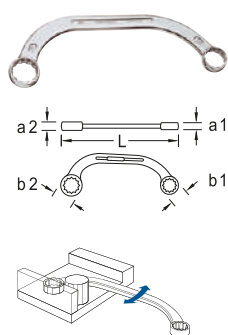
Code	Nr.	mm	L		€ excl. BTW
6059800	TX 4 E6XE8	5,74 x 7,52 mm	110	0,014	15,94
6059990	TX 4 E10XE12	9,42 x 11,17 mm	140	0,039	16,53
6060140	TX 4 E14XE18	12,90 x 16,70 mm	180	0,074	19,59
6060220	TX 4 E20XE24	18,45 x 22,16 mm	226	0,163	26,40

i DE SPECIALISTEN



- met dunwandige ringen
- GEDORE-vanadium staal 31CrV3, verchroomd
- de specialisten voor de krapste plekken

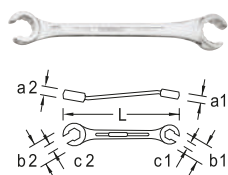
304 (MM) Startersleutel



- > met dunwandige ringen
- > Voor het werken op lastig bereikbare plaatsen

Code	Nr.	mm	L	kg	€ excl. BTW
6470040	304 11X13	11x13	150	0,077	19,91
6470120	304 13X17	13x17	185	0,14	25,30
6470200	304 14X16	14x16	185	0,137	25,20
6470390	304 14X17	14x17	185	0,144	25,20
6470470	304 15X17	15x17	185	0,15	25,20
6470550	304 19X22	19x22	230	0,261	31,70
6470630	304 13X15	13x15	185	0,129	23,60
6567550	304 16X18	16x18	185	0,163	30,30

400 (MM) Open ringsleutel open ring



- > Met verschillende sleutelwijdtes
- > Tbv o.a. hydrauliek- / remleidingen
- > Maten 8x10 tot 12x14 mm met 6-kt ring
- > Koppen 15° doorgezet
- > 6-kant ringen 30° schuin geplaatst, UD-profielring 15° schuin geplaatst.

* niet genormeerd

Code	Nr.	mm	L	kg	€ excl. BTW
6057190	400 8X10	8x10	140	0,045	16,80
6056970*	400 9X11	9x11	145	0,059	18,61
6057270	400 10X11	10x11	150	0,064	18,10
6051070*	400 10X12	10x12	150	0,073	18,59
6057350	400 11X13	11x13	160	0,077	18,61
6057430	400 12X14	12x14	170	0,106	18,88
6057000*	400 13X15	13x15	180	0,116	20,60
6057510	400 14X17	14x17	195	0,136	20,70
6057780	400 17X19	17x19	210	0,179	23,00
6058670	400 19X22	19x22	230	0,246	27,90
6057860	400 22X24	22x24	250	0,335	31,00
6058750	400 24X27	24x27	270	0,408	38,30
6058830	400 30X32	30x32	300	0,575	49,80
1933175*	400 36X41	36x41	351	0,98	57,30
2297183*	400 46X50	46x50	396	0,8	73,60

i NO. 6

De krachtige-nauwkeurige



- uitvoering volgens DIN 3110, ISO 3318, ISO 1085, ISO 10102
- hoogwaardige industriekwaliteit voor continue belasting onder zware omstandigheden
- overbelasting wordt aangegeven door vervorming
- GEDORE-vanadium staal 31CrV3, bekken fijn geslepen, verchromd

1 BEK: PRECIES OP EXACTE, NOMINALE MAAT GESLEPEN VOOR OPTIMALE CONTACTVLAKKEN

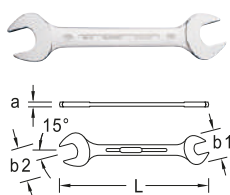
2 REFLECTIEVRIJE UITSTRALING, WANT MAT VERCHROMD

3 STEVIGE GRIP DOOR SLANK GEPROFILEERD MODEL

4 MET SLANKE BEKKEN

6 (MM)

Steeksleutel metrisch



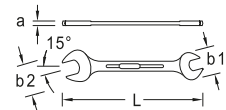
- > Met verschillende sleutelwijdtes
- > Tbv moeilijk bereikbare plaatsen dankzij de zeer platte kop

* niet genormeerd

Code	Nr.	mm	L	€ excl. BTW	Code	Nr.	mm	L	€ excl. BTW
2312107*	6 55X60	55x60	560	157,00	6066500	6 18X19	18x19	222	8,73
6063400*	6 4X4,5	4x4.5	100	6,96	6066690*	6 17X22	17x22	236	11,33
6063590*	6 4X5	4x5	100	6,92	6066770	6 19X22	19x22	236	10,50
6063670*	6 5X5,5	5x5.5	100	6,92	6066850*	6 20X22	20x22	236	10,19
6063750*	6 5,5X7	5.5x7	122	5,46	6066930	6 19X24	19x24	250	11,97
6063830	6 6X7	6x7	122	4,54	6067070*	6 21X23	21x23	247	11,22
6063910*	6 6X8	6x8	122	5,46	6067150	6 22X24	22x24	250	11,84
6064050	6 7X8	7x8	140	5,80	6067230*	6 22X27	22x27	266	14,51
6064130*	6 7X9	7x9	140	6,00	6067310*	6 24X26	24x26	266	13,61
6064210	6 8X9	8x9	140	4,66	6067580	6 24X27	24x27	266	13,61
6064480	6 8X10	8x10	140	5,68	6067660	6 24X30	24x30	280	16,05
6064560*	6 9X10	9x10	157	6,30	6067740*	6 25X28	25x28	280	15,68
6064640*	6 9X11	9x11	157	6,30	6067820*	6 27X29	27x29	302	20,10
6064720	6 10X11	10x11	157	5,29	6067900	6 27X30	27x30	302	19,03
6064800*	6 10X12	10x12	157	6,18	6068040	6 27X32	27x32	302	19,02
6064990	6 10X13	10x13	172	7,10	6068120	6 30X32	30x32	302	19,03
6065100	6 11X13	11x13	172	7,22	6068200	6 30X36	30x36	328	33,80
6065290*	6 11X14	11x14	172	7,32	6068390	6 32X36	32x36	328	33,80
6065370	6 12X13	12x13	172	6,39	6068470	6 36X41	36x41	360	44,80
6065450	6 12X14	12x14	172	7,16	6068550*	6 38X42	38x42	360	52,40
6065530	6 13X14	13x14	178	7,16	6068630	6 41X46	41x46	400	59,60
6065610	6 13X15	13x15	188	7,76	6068710	6 46X50	46x50	450	83,00
6065880	6 14X15	14x15	188	6,86	6068980	6 13X16	13x16	190	8,10
6065960	6 13X17	13x17	205	7,90	6069360	6 18X21	18x21	236	11,22
6066180	6 14X17	14x17	205	7,90	6069440	6 21X24	21x24	250	12,97
6066260	6 16X17	16x17	205	7,38	6069520	6 30X34	30x34	302	21,70
6066340	6 16X18	16x18	205	8,86	6069600	6 34X36	34x36	328	40,00
6066420	6 17X19	17x19	222	9,01					

6 (AF)

Steeksleutel
inch

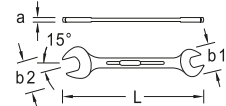


- > Met verschillende sleutelwijdtes
- > Tbv moeilijk bereikbare plaatsen dankzij de zeer platte kop

Code	Nr.	AF	L	€ excl. BTW
6070020	6 1/4X5/16AF	1/4"x5/16"	122	5,89
6070100	6 5/16X3/8AF	5/16"x3/8"	140	6,54
6070290	6 3/8X7/16AF	3/8"x7/16"	157	6,86
6070370	6 7/16X1/2AF	7/16"x1/2"	172	8,02
6070450	6 1/2X9/16AF	1/2"x9/16"	190	9,09
6070530	6 9/16X5/8AF	9/16"x5/8"	190	9,09
6070610	6 19/32X11/16AF	19/32"x11/16"	205	9,35
6070880	6 5/8X11/16AF	5/8"x11/16"	205	9,35
6070960	6 5/8X3/4AF	5/8"x3/4"	222	10,10
6071260	6 3/4X25/32AF	3/4"x25/32"	222	11,01
6071340	6 3/4X7/8AF	3/4"x7/8"	236	12,42
6071420	6 25/32X13/16AF	25/32"x13/16"	236	12,42
6071500	6 13/16X7/8AF	13/16"x7/8"	236	12,42
6071690	6 7/8X15/16AF	7/8"x15/16"	250	14,05
6071770	6 15/16X1AF	15/16"x1"	266	16,00
6071930	6 1.X1.1/8AF	1"x1.1/8"	280	17,29
6072070	6 1.1/16X1.1/8AF	1.1/16"x1.1/8"	302	21,30
6072150	6 1.1/16X1.1/4AF	1.1/16"x1.1/4"	302	21,80
6072230	6 1.1/8X1.5/16AF	1.1/8"x1.5/16"	302	21,40
6072310	6 1.3/16X1.5/16AF	1.3/16"x1.5/16"	302	21,80
6072580	6 1.1/4X1.3/8AF	1.1/4"x1.3/8"	328	38,20
6072820	6 1.3/8X1.1/2AF	1.3/8"x1.1/2"	328	39,40
6073550	6 7/8X1.1/16AF	7/8"x1.1/16"	266	16,63

6 (MM)

Steeksleutelset

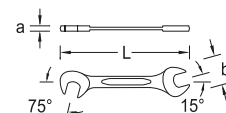


- > Praktische samenstelling
- > Met verschillende sleutelwijdtes
- > Tbv moeilijk bereikbare plaatsen dankzij de zeer platte kop
- > H6 = inclusief houder

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
6077380	6-8	6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22	8	0,819	53,70
6079400	H6-8	6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22	8	0,995	68,60
6077540	6-10	6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 21x23 24x27	10	1,412	78,40
6077620	6-100	6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 24x27 30x32	10	1,66	86,10
6077700	6-12	6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 21x23 24x26 25x28 27x32	12	2,5	112,90
6077890	6-120	6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 21x23 24x27 25x28 30x32	12	2,52	112,90
6078350	6-122 ISO	6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x18 17x19 20x22 21x23 24x26 27x32 30x34	12	2,383	120,70
6079750	H6-120	6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 21x23 24x27 25x28 30x32	12	2,645	131,20

8 (MM)

Steeksleutel
klein



- > Klein model
- > Met gelijke sleutelwijdtes
- > Bestand 15° en 75°

Code	Nr.	mm	L	€ excl. BTW	Code	Nr.	mm	L	€ excl. BTW
6093900	8 4	4x4	69	8,02	6094630	8 9	9x9	103,8	8,36
6094040	8 4,5	4.5x4.5	69	8,02	6094710	8 10	10x10	103,8	8,36
6094120	8 5	5x5	77,3	8,02	6094980	8 11	11x11	115,2	8,36
6094200	8 5,5	5.5x5.5	77,3	8,02	6095010	8 12	12x12	115,2	8,75
6094390	8 6	6x6	77,3	8,13	6095280	8 13	13x13	130,5	8,75
6094470	8 7	7x7	89,5	8,13	6095360	8 14	14x14	130,5	8,75
6094550	8 8	8x8	95,5	8,13					

8-011

Steeksleutelset
11-delig



- > Met gelijke sleutelwijdtes
- > Bekstand 15° en 75°
- > in kunststof cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1879146	8-011	4,5 5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13	11	0,28	111,20

8-0100

Steeksleutelset
10-delig

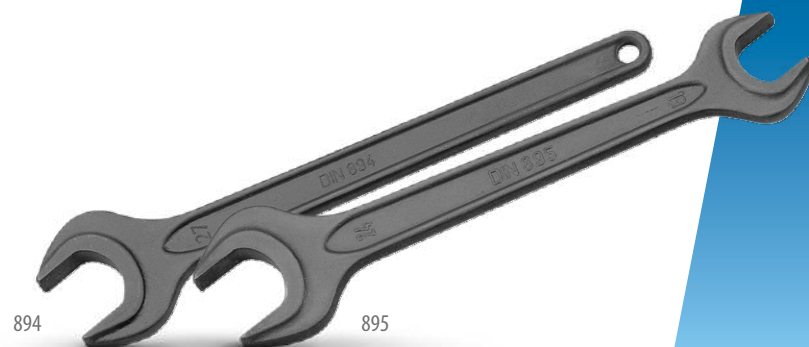


- > Met gelijke sleutelwijdtes
- > Bekstand 15° en 75°
- > In kunststof etui

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6099000	8-0100	5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13	10	0,225	82,30

i NO. 895 EN NO. 894

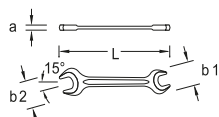
De eenvoudige, zowel dubbel- als enkelzijdig



- Zorgvuldig gesmeed en vakkundig bewerkt
- bek: precies op exacte, nominale maat geslepen - voor optimale contactvlakken
- overbelasting wordt aangegeven door vervorming
- veilige greep door geprofileerd model - zeer ergonomisch en handzaam
- bekstand = 15°
- GEDORE vanadium staal 31CrV3

895

Steeksleutel
metrisch

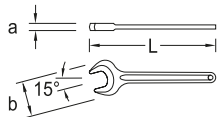


- > mangaan-gefosfateerd tot 34x36 mm, staal grijs vanaf 36x41 mm
- > Bekstand 15°
- * niet genormeerd

Code	Nr.	Ø mm	L	€ excl. BTW	Code	Nr.	Ø mm	L	€ excl. BTW
6583080	895 34X36	34x36	320	22,00	6586340	895 17X19	17x19	171	4,60
6583910	895 7X8	7x8	107	3,54	6586420*	895 17X22	17x22	192	6,05
6584130	895 8X9	8x9	108	2,92	6586500*	895 18X19	18x19	171	6,40
6584640*	895 9X11	9x11	122	3,54	6587150*	895 22X27	22x27	233	9,17
6584720	895 10X11	10x11	124	3,11	6587230	895 24X27	24x27	246	9,70
6584990	895 10X13	10x13	128	3,54	6587580	895 24X30	24x30	269	10,47
6585100	895 11X13	11x13	140	3,54	6587740	895 27X32	27x32	275	13,38
6585370*	895 12X13	12x13	140	3,54	6587820	895 30X32	30x32	278	13,38
6585450	895 12X14	12x14	140	3,54	6587900	895 30X36	30x36	306	17,96
6585880*	895 14X15	14x15	154	4,42	6588040	895 32X36	32x36	310	17,66
6586180	895 14X17	14x17	158	4,12	6588120	895 36X41	36x41	347	29,30
6586260*	895 16X17	16x17	158	4,70	6588200	895 41X46	41x46	383	30,30

894 (MM) / (AF)

Steeksleutel, enkelzijdig metrisch (MM) / inch (AF)



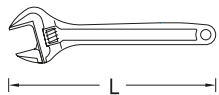
> Bekstand 15°

* niet genormeerd

Code	Nr.	mm	"AF	L	€ excl. BTW	Code	Nr.	mm	"AF	L	€ excl. BTW
6573600	894 6	6		73	2,85	6577780	894 75	75		610	78,70
6573790	894 7	7		78	2,85	6577860	894 80	80		645	98,20
6573870	894 8	8		94	2,85	6577940	894 85	85		690	135,10
6573950	894 9	9		100	2,89	6578080*	894 90	90		690	163,00
6574090	894 10	10		106	2,89	6578160*	894 95	95		847	226,40
6574170	894 11	11		112	3,20	6578240*	894 100	100		847	236,80
6574250	894 12	12		124	3,42	6578320*	894 105	105		1.000	325,00
6574330	894 13	13		132	3,42	6578400*	894 110	110		1.000	340,60
6574410	894 14	14		140	3,52	6578590*	894 115	115		1.000	464,90
6574680	894 15	15		145	4,42	6578670*	894 120	120		1.000	473,50
6574760	894 16	16		155	4,43	6576030*	894 125	125		1.000	641,00
6574840	894 17	17		159	3,57	6576110*	894 130	130		1.000	663,00
6575220	894 18	18		165	4,38	6576460*	894 135	135		1.000	746,00
6575060	894 19	19		170	4,38	6579720	894	3/8"		100	4,02
6575300	894 22	22		193	5,14			3/8AF			
6575570	894 24	24		217	6,89	6579990	894	7/16"		112	4,11
6575650*	894 25	25		217	7,22			7/16AF			
6575810	894 27	27		239	8,12	6580140	894	9/16"		140	4,25
6576380	894 30	30		263	9,79			9/16AF			
6576540	894 32	32		275	10,82	6580300	894	5/8"		155	5,16
6575730	894 34	34		290	19,28			5/8AF			
6576700	894 36	36		305	14,94	6580570	894	3/4"		170	5,84
6576890*	894 38	38		305	16,69			3/4AF			
6576970	894 41	41		344	18,34	6580730	894	13/16"		170	6,29
6577000	894 46	46		380	24,00			13/16AF			
6577190	894 50	50		413	30,20	6580810	894	7/8"		193	6,54
6577270	894 55	55		459	34,10			7/8AF			
6577350	894 60	60		494	44,40	6581030	894	15/16"		217	9,11
6577430	894 65	65		528	53,00			15/16AF			
6577510	894 70	70		572	67,70	6581380	894	1.1/16"		239	10,90
								1.1/16AF			
						6581460	894	1.1/8"		239	11,56
								1.1/8AF			

60 CP

Schroef sleutel verstelbaar, verchromd

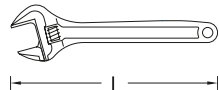


> Zweeds model, met links draaiende rol
> Bekstand 15°
> Met instelschaal

Code	Nr.	Grootte "	L	mm	"inch	kg	€ excl. BTW
6380990	60 CP 6	6	155	20	25/32	0,145	12,41
6381020	60 CP 8	8	205	25	1	0,27	16,68
6381100	60 CP 10	10	255	30	1.3/16	0,42	21,40
6381290	60 CP 12	12	305	36	1.7/16	0,785	29,40

60 P

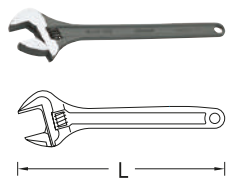
Schroef sleutel instelbaar, gefosfateerd



> Zweeds model, met links draaiende rol
> Bekstand 15°
> Met instelschaal

Code	Nr.	Grootte "	L	mm	"inch	kg	€ excl. BTW
6380560	60 P 6	6	155	20	25/32	0,145	11,89
6380640	60 P 8	8	205	25	1	0,295	15,77
6380720	60 P 10	10	255	30	1.3/16	0,43	18,88
6380800	60 P 12	12	305	36	1.7/16	0,705	26,60

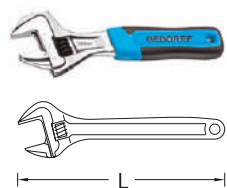
62 P

Schroef sleutel
instelbaar, gefosfateerd

- > Zweeds model, met links draaiende rol
- > Robuust industriemodel
- > Maten 6" - 18" = ISO 6787, bekstand 15
- > Maat 24" = ISO 6787, bekstand 22,5°.

Code	Nr.	Grootte "	L	mm	"inch		€ excl. BTW
6368430	62 P 15	15	380	43	1.11/16	1,06	58,40
6368510	62 P 18	18	455	53	2.1/16	1,715	88,00
6360880	62 P 24	24	610	63	2.1/2	3,555	244,20

60 S

Schroef sleutel
verstelbaar

- > Zweeds model, met links draaiende rol
- > Bekstand 15°
- > Met instelschaal
- > P = gefosfateerd, ongeïsoleerd
- > JP = gefosfateerd, met 2C-greep
- > C = verchromd, ongeïsoleerd
- > JC = verchromd, met 2C-greep

Code	Nr.	Grootte "	L	mm		€ excl. BTW
2668815	60 S 6 P	6	153	20	0,16	12,93
1966294	60 S-8 P	8	206,5	25	0,34	17,06
2171023	60 S 10 P	10	254,5	30	0,251	21,30
2668823	60 S 6 JP	6	153	20	0,18	19,14
1966308	60 S 8 JP	8	206,5	25	0,36	21,70
2171015	60 S 10 JP	10	254,5	30	0,5	26,10
2668831	60 S 6 C	6	153	20	0,18	13,44
2668882	60 S 12 JP	12	305	36	0,86	35,70
2668890	60 S 12 C	12	305	36	0,78	30,10
1966316	60 S 8 C	8	206,5	25	0,34	17,84
2171007	60 S 10 JC	10	254,5	30	0,5	27,30
2170973	60 S 10 C	10	254,5	30	0,48	22,30
2668858	60 S 6 JC	6	153	20	0,18	20,00
1966324	60 S 8 JC	8	206,5	25	0,36	22,60
2668904	60 S 12 JC	12	305	36	0,86	37,50

i NO. 2 A

De Krachtige



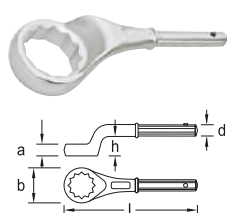
- zware uitvoering voor maximale draaimomenten
- GEDORE-vanadium staal 31CrV3, verchromd
- speciale maten op aanvraag leverbaar
- optioneel toebehoren: Nr. 2 AR opsteekpijp voor verlenging van de hefboomarm



No. 2A + 2AR

2 A

Opsteek-ringsleutel



- > Zwaar ontwerp voor de hoogste draaimomenten
- > Speciale maten beschikbaar op aanvraag
- > Apart bestellen: verlengpijp nr. 2 AR

Code	Nr.	mm	L	€ excl. BTW	Code	Nr.	mm	L	€ excl. BTW
6033840	2 A 24	24	180	30,10	6034650	2 A 55	55	300	77,90
6033920	2 A 27	27	190	30,90	6034730	2 A 60	60	345	103,30
6034060	2 A 30	30	200	33,30	6034810	2 A 65	65	355	111,20
6034140	2 A 32	32	235	36,50	6035030	2 A 70	70	365	134,60
6030150	2 A 34	34	235	46,20	6035110	2 A 75	75	375	144,70
6034220	2 A 36	36	245	45,10	6035380	2 A 80	80	385	185,40
6034300	2 A 41	41	265	52,40	6035460	2 A 85	85	385	184,70
6034490	2 A 46	46	280	61,40	6035540	2 A 90	90	410	341,20
6034570	2 A 50	50	290	72,10	6035620	2 A 95	95	410	374,20

Sleutels

2 AR Verlengpijp



- > Voor opsteekringsleutel nr. 2 A
- > Door de lange hefboomarm zijn hoge krachten mogelijk

Code	Nr.	Binnen-Ø	Ø mm	↳ mm	kg	€ excl. BTW
6048600	2 AR 0	19 mm	24-30	460	0,614	24,70
6048790	2 AR 1	22 mm	32-41	610	1,568	36,00
6048870	2 AR 2	25 mm	46-55	760	2,84	53,70
6048950	2 AR 3	30 mm	60-95	860	3,715	72,00

2 ATM Opsteek-ringsleutelset



- > Zwaar ontwerp voor de hoogste aanhaalmomenten
- > Inclusief verlengpijpen nr. 2 AR
- > Met UD-profiel voor een zorgvuldige kracht-overbrenging; vanaf SW 65 12-kt ring
- > Incl. plaatstalen wandbord en hakensortiment

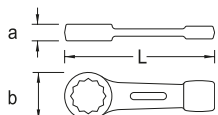
Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
6049250	2 ATM	2 A 24 27 30 32 36 41 46 50 55 60 65 70 75 80 85 2 AR 0 1 2 3 Plaatstalen wandbord met haakset	19	53	1784,00

i DE SLAGVAARDIGE



- hoogwaardige industriekwaliteit voor continue belasting onder zware omstandigheden
- voor bijzonder zwaar werk
- speciale maten op aanvraag leverbaar tot SW 250 mm

306 (MM) / 306 (AF) Ringslagsleutel



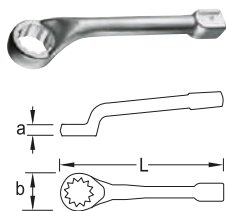
- > Voor bijzonder zwaar werk
- > Speciale maten beschikbaar op aanvraag
- * niet genormeerd

Code	Nr.	Ø mm	Ø "AF	L	€ excl. BTW
1344331*	306 22	22		165	18,69
6475000*	306 24	24		160	18,72
6475190	306 27	27		180	22,80
6475270	306 30	30		190	26,80
6475350	306 32	32		195	28,90
6481670	306 34	34		195	30,60
6475430	306 36	36		205	35,70
6474460*	306 38	38		205	38,50
6475510	306 41	41		225	46,70
6475780	306 46	46		240	50,20
6475860	306 50	50		250	58,10
6475940	306 55	55		270	64,20
6476080	306 60	60		270	69,30
6476160	306 65	65		290	90,70

Code	Nr.	mm	AF	L	€ excl. BTW
6476240	306 70	70		320	100,00
6476320	306 75	75		325	108,50
6476400	306 80	80		345	154,00
6476590	306 85	85		360	187,20
6476670	306 90	90		400	225,50
6476750	306 95	95		400	254,40
6476830	306 100	100		400	285,80
6476910	306 105	105		435	358,20
6477050	306 110	110		435	386,60
6477130	306 115	115		435	419,70
6477210	306 120	120		480	933,00
6477480*	306 125	125		480	1193,00
6477560	306 130	130		520	1294,00
6477640	306 135	135		520	1363,00
6474540	306 1.AF		1"	160	24,90
6474620	306 1.1/16AF		1.1/16"	180	24,60
6474700	306 1.1/8AF		1.1/8"	180	28,00
6474890	306 1.3/16AF		1.3/16"	190	28,00
6474970	306 1.1/4AF		1.1/4"	190	30,30
6478530	306 1.5/16AF		1.5/16"	195	30,40
6478610	306 1.3/8AF		1.3/8"	195	32,40
6478880	306 1.7/16AF		1.7/16"	205	33,00
6478960	306 1.1/2AF		1.1/2"	205	33,00
6479180	306 1.5/8AF		1.5/8"	225	48,30
6479260	306 1.11/16AF		1.11/16"	225	48,30
6479340	306 1.3/4AF		1.3/4"	225	56,90
6479420	306 1.13/16AF		1.13/16"	240	56,90
6479500	306 1.7/8AF		1.7/8"	240	56,90
6479690	306 2.AF		2"	250	67,40
6479770	306 2.1/16AF		2.1/16"	250	67,80
6479850	306 2.1/8AF		2.1/8"	250	91,60
6479930	306 2.3/16AF		2.3/16"	270	88,20
6480000	306 2.1/4AF		2.1/4"	270	88,20
6480190	306 2.3/8AF		2.3/8"	270	88,20
6480270	306 2.7/16AF		2.7/16"	270	90,00
6480350	306 2.9/16AF		2.9/16"	290	113,10
6480430	306 2.5/8AF		2.5/8"	290	113,10
6480510	306 2.3/4AF		2.3/4"	320	122,50
6480780	306 3.AF		3"	325	129,90

WWW.GEDORE.COM

306 G
Ringslagsleutel
gebogen

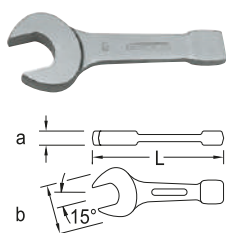


- > Voor bijzonder zwaar werk
- > te gebruiken met moker of persluchthamer voor bijzonder moeilijk vast of los te draaien bouten

Code	Nr.	Ø mm	L	€ excl. BTW
1415875	306 G 27	27	270	73,80
1415913	306 G 30	30	270	75,80
1415972	306 G 32	32	270	74,50
1416014	306 G 36	36	310	101,10
1416057	306 G 41	41	310	105,10
1416111	306 G 46	46	340	138,60
1416197	306 G 50	50	360	172,60
1416227	306 G 55	55	360	176,20

Code	Nr.	Ø mm	L	€ excl. BTW
1416308	306 G 60	60	380	279,60
1416332	306 G 65	65	380	294,20
1416405	306 G 70	70	406	378,70
1416456	306 G 75	75	406	367,20
1416480	306 G 80	80	406	372,50
1416537	306 G 85	85	459	531,00
1416553	306 G 90	90	459	551,00
1416588	306 G 95	95	459	569,00

133
Steekslagsleutel

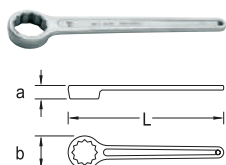


- > Voor bijzonder zwaar werk
- > Speciale maten beschikbaar op aanvraag
- * niet genormeerd

Code	Nr.	Ø mm	L	€ excl. BTW
6410570	133 27	27	181	22,50
6400260	133 30	30	188	24,40
6400340	133 32	32	196	25,10
6411030	133 34	34	196	33,70
6400420	133 36	36	211	29,10
6400500	133 41	41	227	38,60
6400690	133 46	46	256	49,20
6400770	133 50	50	281	54,10
6400850	133 55	55	310	72,10
6400930	133 60	60	321	72,70
6401070	133 65	65	351	96,00
6401150	133 70	70	370	116,10
6401230	133 75	75	390	152,00

Code	Nr.	Ø mm	L	€ excl. BTW
6401310	133 80	80	406	154,20
6401580	133 85	85	406	164,00
6401660	133 90	90	456	247,00
6401740	133 95	95	456	255,40
6401820	133 100	100	500	448,80
6401900	133 105	105	500	487,20
6402040	133 110	110	500	493,90
6402120	133 115	115	525	663,00
6402200	133 120	120	525	687,00
6402390*	133 125	125	545	757,00
6402470	133 130	130	575	970,00

308
Ringsleutel enkel
recht



- > Bijzonder geschikt voor het tegenhouden van schroefverbindingen
- > Speciale maten beschikbaar op aanvraag
- * niet genormeerd

Code	Nr.	Ø mm	L	kg	€ excl. BTW
6481750	308 32	32	265	0,358	45,10
6481830*	308 36	36	295	0,473	53,60
6481910	308 41	41	330	0,717	68,40
6482050	308 46	46	365	0,925	77,90

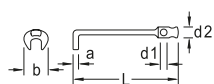
Code	Nr.	Ø mm	L	kg	€ excl. BTW
6482130	308 50	50	400	1,23	93,40
6482210	308 55	55	442	1,626	113,20
6482480	308 60	60	475	1,792	132,80
6482560*	308 65	65	510	2,208	157,90

i DE SPECIALISTEN

- haakse Klauwsleutel voor gebruik op moeilijk bereikbare plaatsen
- GEDORE-vanadium staal 31CrV3, verchromd



3114
Klauwsleutel



- > haakse klauwsleutel voor gebruik op moeilijk bereikbare plaatsen
- > Levering zonder wringstaaf

Code	Nr.	Ø mm	L	26 D		€ excl. BTW
6670050	3114 13	13	160	8	0,095	25,10
6670130	3114 14	14	160	8	0,093	25,60
6676920	3114 16	16	200	10	0,16	33,00
6670210	3114 17	17	200	10	0,169	29,00
6677060	3114 18	18	200	12	0,216	33,00
6670480	3114 19	19	200	12	0,224	33,00
6677140	3114 21	21	200	12	0,272	38,40
6670560	3114 22	22	200	12	0,265	38,40
6670640	3114 24	24	250	14	0,419	47,30
6670720	3114 27	27	250	14	0,519	52,10
6670800	3114 30	30	250	16	0,633	56,50
6670990	3114 32	32	250	16	0,712	63,00
6671020	3114 36	36	315	18	1,034	100,70

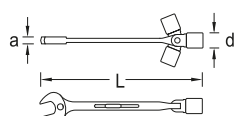
26 D
Wringstaaf



- > uitvoering volgens DIN 900, vorm A
- > chroom-vanadium staal 31CrV3, verchromd

Code	Nr.	Ø	L		€ excl. BTW	Code	Nr.	Ø	L		€ excl. BTW
6208580	26 D 6	6,00	157	0,04	3,30	6209040	26 D 14	14,00	316	0,386	9,28
6208740	26 D 8	8,00	177	0,073	4,02	6209120	26 D 16	16,00	396	0,634	14,24
6208820	26 D 10	10,00	197	0,127	5,14	6209200	26 D 18	18,00	495	0,995	21,70
6208900	26 D 12	12,00	246	0,228	6,38	6209390	26 D 20	20,00	625	1,555	33,40

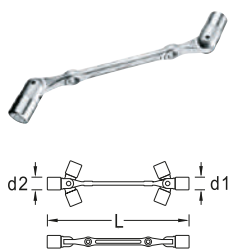
534
Steek-dopsleutel



- > slanke vorm, dopsleutel beweegbaar dmv kniegewricht
- > Met gat tbv wringstaaf nr. 26 D en nr. 26 RS (svp apart bestellen)

Code	Nr.	Ø mm	L	26 D	26 RS		€ excl. BTW
6512060	534 10	10	179		1	0,071	19,62
6512140	534 11	11	189		1	0,087	20,00
6512220	534 12	12	198		1	0,115	21,70
6512300	534 13	13	208		1	0,14	21,70
6512490	534 14	14	218	6	1	0,151	22,60
6512570	534 15	15	231	6	1	0,169	23,70
6512650	534 16	16	244	6	1	0,222	26,00
6512730	534 17	17	255	8	2	0,237	26,10
6513030	534 18	18	269	8	2	0,273	29,00
6512810	534 19	19	283	8	2	0,304	29,10

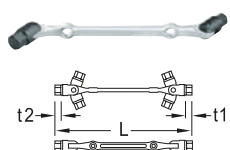
34
Kniegewrichtsluutel



- > Met verschillende sluetelwijdtes
- > Met dunwandige koppen, UD-profiel
- > Extra groot zwenkbereik
- > Schacht met gaten tbv wringstaaf 26 D en 26 RS (svp apart bestellen)

Code	Nr.	Ø mm	L	26 D	26 RS		€ excl. BTW
6301520	34 6X7	6 x 7	190	6	1	0,089	43,70
6299010	34 8X9	8 x 9	200	6	1	0,098	38,50
6299280	34 10X11	10 x 11	205	6	1	0,11	38,70
6299360	34 12X13	12 x 13	240	8	2	0,204	41,80
6299600	34 13X17	13 x 17	275	10	2	0,318	48,20
6299520	34 14X15	14 x 15	245	8	2	0,216	44,40
6299870	34 16X17	16 x 17	280	10	2	0,334	52,70
6299950	34 17X19	17 x 19	315	12	3	0,411	55,30
6300040	34 18X19	18 x 19	315	12	3	0,418	55,30
6300120	34 20X22	20 x 22	350	12	3	0,604	63,30
6300200	34 21X23	21 x 23	350	12	3	0,633	64,30
6300390	34 24X27	24 x 27	410	14	3	0,913	79,30
6300470	34 30X32	30 x 32	470	14	3	1,361	116,10

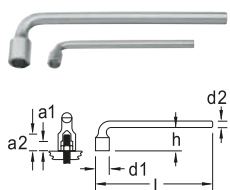
IN 34
Kniegewrichtsluutel
tbv binnenzes-
schroeven



- > extra groot zwenkbereik
- > Schacht met gaten tbv wringstaaf 26 D en 26 RS (svp apart bestellen)

Code	Nr.	Ø mm	L	26 D	26 RS		€ excl. BTW
6302330	IN 34 5X6	5 x 6	202	6	1	0,107	47,30
6302680	IN 34 12X14	12 x 14	270	10	2	0,336	68,40
6302760	IN 34 17X19	17 x 19	295	12	3	0,411	78,00

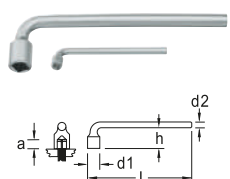
25
Soksluutel
gebogen



- > massieve uitvoering met extra diepe 6-kant kop tbv uitstekende draadeinden, 6-kt
- > Met holte voor extra hoge schroefkoppen

Code	Nr.	Ø	L	€ excl. BTW
6188290	25 10	10	160	16,02
6188530	25 13	13	200	16,89
6188880	25 17	17	250	21,20
6188960	25 19	19	280	25,70
6189340	25 27	27	380	43,40

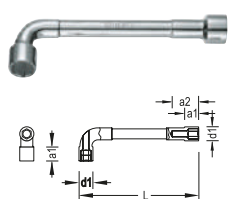
25 V
Soksluutel
gebogen



- > massieve uitvoering met extra diepe 4-kant kop tbv uitstekende draadeinden, 4-kt
- > Ideaal voor uitstekende bouten

Code	Nr.	Ø	L	€ excl. BTW
6194770	25 V 8	8	150	15,54
6194850	25 V 9	9	160	17,92
6194930	25 V 10	10	175	18,05
6195150	25 V 12	12	215	18,24
6195230	25 V 13	13	230	19,02
6195310	25 V 14	14	240	19,99
6195580	25 V 17	17	280	28,60

25 PK
Dubbele soksluutel
gebogen, met boring



- > Massieve uitvoering met 2 koppen, 6-kt
- > Boorgat in de gebogen kop tbv extra lange draadeinden
- > Boorgat in de gebogen kop ook geschikt voor gebruik met een wringstaaf (bijv. nr. 26D, svp apart bestellen)

Code	Nr.	Ø	L	€ excl. BTW	Code	Nr.	Ø	L	€ excl. BTW
1616323	25 PK 6	6	105	5,15	1436899	25 PK 17	17	187	9,61
1616331	25 PK 7	7	107	5,17	1436902	25 PK 18	18	195	9,89
1616358	25 PK 8	8	112	4,70	1436910	25 PK 19	19	205	10,76
1436805	25 PK 9	9	120	4,59	1436929	25 PK 21	21	225	13,52
1436813	25 PK 10	10	130	4,59	1436937	25 PK 22	22	225	13,52
1436821	25 PK 11	11	136	5,17	1436945	25 PK 24	24	248	17,42
1436848	25 PK 12	12	145	6,06	1436953	25 PK 27	27	280	22,40
1436856	25 PK 13	13	152	6,31	1436961	25 PK 30	30	310	29,80
1436864	25 PK 14	14	160	6,83	1436988	25 PK 32	32	330	29,80
1616366	25 PK 15	15	170	7,75	1436996	25 PK 34	34	340	33,60
1436872	25 PK 16	16	178	9,22	1437003	25 PK 36	36	355	37,40

25 PK-012

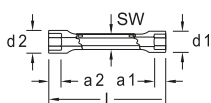
Dubbele soksleutelset
12-delig

- > Massieve uitvoering met 2 koppen, 6-kt
- > Boorgat in de gebogen kop tbv extra lange draadeinden
- > Boorgat in de gebogen kop ook geschikt voor gebruik met een wringstaaf (bijv. nr. 26D, svp apart bestellen)

Code	Nr.	Inhoud	-delig	€ excl. BTW
1527312	25 PK-012	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	12	84,20

626

Pijpsleutel



- > Met zeskant schacht tbv gebruik met steeksleutel
- > Met boorgaten tbv gebruik met wringstaaf (nr. 626 S / nr. 26 RS-626 S)
- > geheel in lengte doorboord, m.u.v. de maten 6x7 en 8x9 mm

Code	Nr.	mm	L	SW mm	26 RS-626 S	€ excl. BTW
6525120	626 6X7	6 x 7	105	8,0	626 S 1	9,46
6525200	626 8X9	8 x 9	110	9,0	626 S 1	9,15
6525390	626 10X11	10 x 11	120	11,0	626 S 1	9,95
6525470	626 12X13	12 x 13	140	13,0	626 S 1	11,07
6520750	626 13X17	13 x 17	155	15,0	626 S 2	16,26
6525710	626 14X15	14 x 15	145	14,0	626 S 1	14,44
6526280	626 16X17	16 x 17	155	16,0	626 S 2	16,30
6526360	626 17X19	17 x 19	165	18,0	626 S 2	18,60
6526440	626 18X19	18 x 19	165	18,0	626 S 2	18,60
6526520	626 19X22	19 x 22	175	19,0	626 S 2	22,10
6526600	626 20X22	20 x 22	175	19,0	626 S 2	20,20
6526870	626 24X26	24 x 26	195	24,0	26 RS-626 S 3	33,40
6526950	626 24X27	24 x 27	195	24,0	26 RS-626 S 3	27,20
6527170	626 30X32	30 x 32	210	30,0	26 RS-626 S 3	48,80
6527250	626 32X36	32 x 36	225	32,0	26 RS-626 S 3	59,70

626 S

Wringstaaf, getrappt



Code	Nr.	Ø 1	Ø 2	Ø 3	Ø 4	Ø 5	mm	€ excl. BTW
6528060	626 S 1	3,70	4,70	5,20	7,00		190	3,73
6528140	626 S 2	6,70	7,70	8,70	9,70	11,00	240	4,99
6528220	26 RS-626 S-3	11,70	13,70	16,00			310	7,33

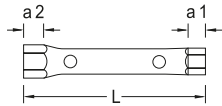
KD 626

Pijpsleutelset
incl. wringstaven

- > Praktische samenstelling met zowel pijpsleutels als wringstaven
- > Uitvoering volgens DIN 896, vorm A, ISO 2236, ISO 1085
- > Met 6-kt. schacht en boorgaten tbv gebruik met steeksleutel of wringstaaf (nr. 626 S / nr. 26 RS-626 S)
- > geheel in lengte doorboord, m.u.v. de maten 6x7 en 8x9 mm

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
6528730	KD 626-8	626 6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 626 S 1 2	8	1,434	118,70

26 R
Pijpsleutel



- > Met verschillende sleutelwijdtes
- > met holle schacht, uit pijpstaal, gehard, uit C35 staal, DIN 2391, verchromd
- > Met boorgat voor wringstaaf nr. 26 D en nr. 26 RS (svp apart bestellen)

*** niet genormeerd**

Code	Nr.	Ø	L	26 D	26 RS	€ excl. BTW
6222810*	26 R 5,5X7	5,5 x 7	105	6	1	4,48
6210050	26 R 6X7	6 x 7	105	6	1	4,32
6210210	26 R 8X9	8 x 9	105	6	1	4,58
6210480	26 R 8X10	8 x 10	120	6	1	5,23
6210640	26 R 10X11	10 x 11	120	6	1	5,30
6210720	26 R 10X13	10 x 13	140	8	2	6,00
6210800	26 R 11X13	11 x 13	140	8	2	6,11
6210990	26 R 12X13	12 x 13	140	8	2	6,05
6211020	26 R 12X14	12 x 14	140	8	2	6,12
6211100*	26 R 13X14	13 x 14	140	8	2	6,11
6211290*	26 R 13X15	13 x 15	140	8	2	6,70
6211370	26 R 14X15	14 x 15	140	8	2	6,54
6211450	26 R 13X17	13 x 17	150	10	2	7,79
6211530	26 R 14X17	14 x 17	150	10	2	8,23
6211610	26 R 16X17	16 x 17	150	10	2	7,75
6223030	26 R 16X18	16 x 18	150	10	2	10,29
6211880	26 R 17X19	17 x 19	155	12	3	10,44
6211960	26 R 18X19	18 x 19	155	12	3	10,47
6212180	26 R 19X22	19 x 22	165	12	3	10,79
6212260	26 R 20X22	20 x 22	165	12	3	10,82
6212340	26 R 21X23	21 x 23	165	14	3	11,12
6212420	26 R 22X24	22 x 24	180	14	3	11,36
6212500	26 R 24X26	24 x 26	180	14	3	12,23
6212690	26 R 24X27	24 x 27	180	14	3	12,23
6212770	26 R 25X28	25 x 28	195	16	3	12,72
6212850	26 R 27X30	27 x 30	195	16	3	14,35
6212930	26 R 27X32	27 x 32	195	16	3	15,35
6213070	26 R 30X32	30 x 32	195	16	3	15,35
6213150	26 R 30X36	30 x 36	215	18	-	18,79
6213230	26 R 32X36	32 x 36	215	18	-	18,54
6213310	26 R 36X41	36 x 41	215	18	-	21,80
6213580	26 R 41X46	41 x 46	235	20	-	24,90
6213660	26 R 46X50	46 x 50	235	20	-	75,00
6213740	26 R 50X55	50 x 55	235	20	-	90,70

26 RS
Wringstaaf, getrapt



Code	Nr.	Ø 1	Ø 2	Ø 3	↳mm↳	€ excl. BTW
6219350	26 RS 1	5,00	6,00		190	5,95
6219430	26 RS 2	8,00	10,00		240	8,22
6528220	26 RS-626 S-3	11,70	13,70	16,00	310	7,33

KD 26 R
Pijpsleutelset incl. wringstaven



- > Praktische samenstelling met zowel pijpsleutels als wringstaven
- > Uitvoering volgens DIN 896, vorm B, ISO 2236, ISO 1085
- > Met holle schacht, uit pijpstaal, gehard, uit C35 staal, DIN 2391, verchromd

Code	Nr.	Inhoud	-delig	€ excl. BTW
6218540	KD 26 R-8	26 R 6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 26 RS 1 2 3	8	85,20
6218890	KD 26 R-120	26 R 6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 21x23 24x27 25x28 30x32 26 RS 1 2 3	12	136,20

45 S
Schakelkast-sleutel
Universeel

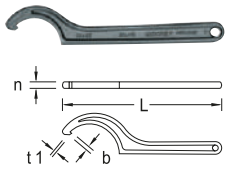


- > voor het openen en sluiten van schakelkasten, technische afsluitingen bij airco en ventilatie, inspectieluiken
- > voor gebruik buiten - afsluiten van afvalbakken of afvalcontainers, deksels van straatverlichting enz.
- > draaibit: sleuf 1,0 x 7 mm en kruiskop PH 2, alsmede adapter voor 1/4"-bits aan een bevestigingsketting
- > 5 mm vierkant voor radiatorontluchting
- > binnenvierkant 5, 6, 7-8 mm

- > binnendriekant 9 mm
- > Schakelkast sleutel 3-5 mm

Code	Nr.	Afmetingen	€ excl. BTW
2190125	45 S	72 x 72	21,30

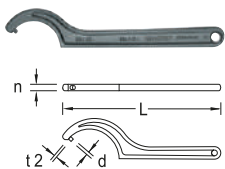
40
Haaksleutel
met gebogen haak



- > Uitvoering volgens DIN 1810 vorm A
- > tbv sleufmoeren volgens DIN 981

Code	Nr.	mm	L	€ excl. BTW	Code	Nr.	mm	L	€ excl. BTW
6333990	40 16-20	16-20	110	11,21	6334960	40 80-90	80-90	280	18,65
6334020	40 25-28	25-28	135	10,45	6335180	40 95-100	95-100	280	18,77
6334100	40 30-32	30-32	135	10,45	6335260	40 110-115	110-115	335	26,50
6334290	40 34-36	34-36	170	11,19	6335340	40 120-130	120-130	335	26,50
6334370	40 40-42	40-42	170	11,19	6335420	40 135-145	135-145	385	37,80
6334450	40 45-50	45-50	205	12,55	6335500	40 155-165	155-165	385	39,50
6334530	40 52-55	52-55	205	12,60	6335690	40 180-195	180-195	465	99,60
6334610	40 58-62	58-62	240	14,90	6335770	40 205-220	205-220	465	99,60
6334880	40 68-75	68-75	240	14,90					

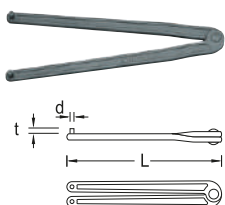
40 Z
Haaksleutel
met pen



- > Uitvoering volgens DIN 1810 vorm B
- > tbv stifgatmoeren volgens DIN 1816

Code	Nr.	mm	L	€ excl. BTW	Code	Nr.	mm	L	€ excl. BTW
6335850	40 Z 16-18	16-18	110	12,49	6337200	40 Z 68-75	68-75	240	18,49
6335930	40 Z 20-22	20-22	110	12,54	6337390	40 Z 80-90	80-90	280	22,50
6336580	40 Z 25-28	25-28	135	12,54	6337470	40 Z 95-100	95-100	280	22,60
6336660	40 Z 30-32	30-32	135	12,54	6337550	40 Z 110-115	110-115	335	33,90
6336740	40 Z 34-36	34-36	170	14,21	6337630	40 Z 120-130	120-130	335	33,90
6336820	40 Z 40-42	40-42	170	14,16	6337710	40 Z 135-145	135-145	385	43,00
6336900	40 Z 45-50	45-50	205	15,57	6337980	40 Z 155-165	155-165	385	43,00
6337040	40 Z 52-55	52-55	205	15,53	6338010	40 Z 180-195	180-195	465	106,60
6337120	40 Z 58-62	58-62	240	18,49	6338280	40 Z 205-220	205-220	465	106,60

44
Pengatsleutel
verstelbaar



- > Voor het losmaken en vastklemmen van snij- en slijpschijven
- > Uitvoering volgens DIN 3116
- > Speciale maten beschikbaar op aanvraag

Code	Nr.	mm	L	L"	€ excl. BTW	Code	Nr.	mm	L	L"	€ excl. BTW
6354480	44 3	3	178	7"	27,70	6354720	44 6	6	230	9"	32,00
6354560	44 4	4	178	7"	27,70	6354990	44 8	8	230	9"	33,20
6354640	44 5	5	230	9"	32,00						

BEDIENINGSGEREEDSCHAP

Krachtig, veilig, duurzaam: ratels en doppen van GEDORE zijn gemaakt om aan de hoogste eisen te voldoen en voor langdurig gebruik. Of het nu in de zware industrie is of in de fijnmechanica, overal waar precisie, veiligheid en betrouwbaarheid vereist zijn, is GEDORE bedieningsgereedschap thuis.

In industrie en het onderhoud behoort het met de hand los- en vastdraaien van diverse schroefverbindingen tot het dagelijkse leven. GEDORE biedt een uitgebreid portfolio aan ratels, dopsleutels en toebehoren voor een breed scala aan toepassingen. Meer dan 100 jaar productkennis wordt weerspiegeld in de intelligent ontworpen en geconstrueerde ratels van GEDORE. Dankzij de zorgvuldige selectie van materialen en het stringente kwaliteitsmanagement zijn alle ratels en toebehoren uiterst robuust,

duurzaam en nauwkeurig. Ergonomische ontwerpen en handvriendelijke oppervlakken ontlasten de gebruiker, met name bij zwaar continue gebruik

Het brede assortiment dopsleutels bevat oplossingen voor elke behoefte, van klassieke dopsleutels en slagmoerdopsleutels tot zelf ontwikkelde slimme hulpstukken. Verschillende combinaties met bijv. verleng- of cardangewricht-stukken maken gebruik op moeilijk bereikbare plaatsen mogelijk, zonder krachtverlies!



HET MECHANISME IS BEPALEND

- Blokkeerpal grijpt pas bij volle belasting 100% in het tandwiel aan
- Ratels zijn perfect gecentreerd
- Geen onnodige belasting van de componenten bij vrijloop
- Kantelvrij mechanisme - zelfs bij hoge belasting
- Een grote plus mbt efficiëntie en arbeidsveiligheid





DUURZAAM VEELZIJDIG

ENORME VERScheidenheid IN VORM EN FUNCTIE

- GEDORE bedieningsgereedschappen en accessoires voor professioneel gebruik in elke industrie
- Voor zwaar continu gebruik en veiligheid in het dagelijkse werk
- Afzonderlijk verkrijgbaar of in praktische sets

DE GEDORE "DOP"

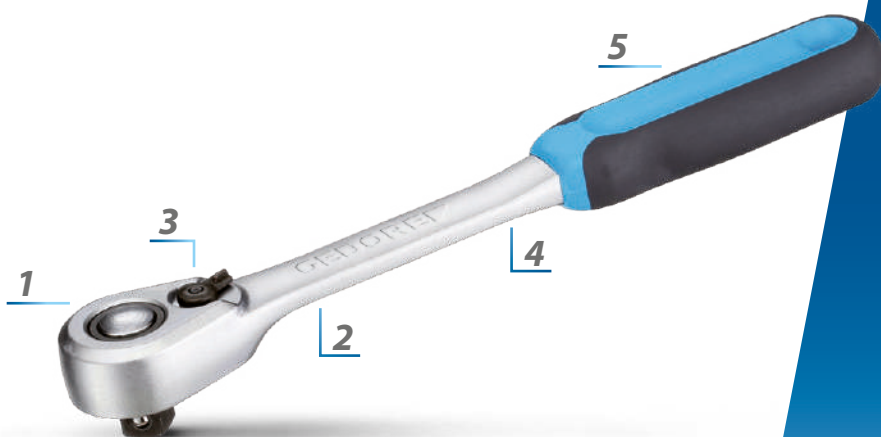
- Optimale krachtoverbrenging en geringe slijtage
- De kogelvangsleuf zorgt voor een veilige grip van de dop op het aandrijfvierkant
- Diepe karteling zorgt voor een goede grip, zelfs met vette handen of bij het werken met beschermende handschoenen

GEDORE PREMIUM RATELS

- Hand-sympathieke 2-componenten handgreep
- Slank en ergonomisch ontwerp
- Robuust en lichtlopend, duurzaam en hoog belastbaar
- Hoogwaardige industriële kwaliteit voor het zwaarste continu gebruik
- Intelligent geconstrueerde en ontworpen ratels voldoen aan alle eisen

i U-20 RATELS

Designratels van topkwaliteit



- 1** De ontgrendelknop vergemakelijkt het opsteken en verwijderen van de doppen. Een kogelvergrendeling zorgt tijdens het gebruik van de ratel voor een vaste verbinding.
- 2** Slank en ergonomisch design
- 3** De schakelpal klikt bij het omschakelen automatisch in rechts- of linksom aandraaien
- 4** De schacht bestaat uit hoogwaardig chroom vanadium- staal en is daardoor ook opgewassen tegen extreem en continu gebruik
- 5** 2-componenten-handvat uit harde kunststofkern met rubbermantel voor maximale belasting. Ophanggat voor het overzichtelijk bewaren van de ratel

2093 U-20
Omschakelbare ratel 1/4"



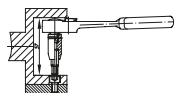
6,3 1/4" 

- > Uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
- > fijne vertanding (40 tanden), met omschakelpal en drukknop-ontgrendeling
- > Terughaalhoek 9°

- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 6,3, ISO 1174 met kogelvergrendeling

Code	Nr.	"		°	mm	mm	kg	€ excl. BTW
1703749	2093 U-20	1/4"	6,3	9	127	20	0,095	58,10

2093 U-10
Omschakelbare ratel 1/4"



6,3 1/4" 

- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3316
- > Met verzonken schakelpal, vergrendeling in middenstand
- > Terughaalhoek 15°

- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 6,3, ISO 1174 met kogelvergrendeling

Code	Nr.	"		°	mm	mm	kg	€ excl. BTW
6180470	2093 U-10	1/4"	6,3	15	129	21,5	0,109	61,60

2093 U-3

Omschakelbare ratel 1/4"



6,3 1/4"

- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3316
- > met metalen schakelschijf, fijn vertand (72 tanden) en robuust
- > Terughaalhoek 5°

- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 6,3, ISO 1174 met kogelvergrendeling

Code	Nr.	■ "	■	∠ °	↳ mm	mm	kg	€ excl. BTW
6170590	2093 U-3	1/4"	6,3	5	129	25	0,095	46,00

2093 Z-94

Doorsteekratel 1/4"



6,3 1/4"

- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3316
- > met doorsteekvierkant, middelfijn vertand en robuust
- > Terughaalhoek 18°

- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 6,3, ISO 1174 met kogelvergrendeling

Code	Nr.	■ "	■	∠ °	↳ mm	mm	kg	€ excl. BTW
6170750	2093 Z-94	1/4"	6,3	18	129	12	0,076	30,00

2093 U-3 T

Dwarsgreepratel 1/4"



6,3 1/4"

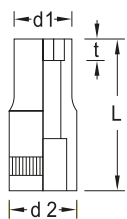
- > Bijzonder geschikt voor werkzaamheden in kleine ruimtes
- > Terughaalhoek 5°

- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 6,3, ISO 1174 met kogelvergrendeling

Code	Nr.	■ "	■	∠ °	↳ mm	mm	kg	€ excl. BTW
1791532	2093 U-3 T	1/4"	6,3	5	140		0,065	34,20

20 (MM)

Dopsleutel 1/4"
6-kant



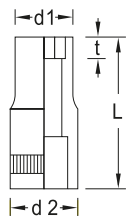
6,3 1/4"

- > uitvoering vlg. DIN 3124, ISO 2725-1
- > binnenaandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 6,3, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.	mm	L	d1	d2	t	kg	€ excl. BTW
6165400	20 4	4	25	6,9	12,0	2,0	0,012	5,03
6165590	20 4,5	4,5	25	7,5	12,0	2,3	0,013	5,04
6165670	20 5	5	25	8,2	12,0	2,5	0,01	5,23
6165750	20 5,5	5,5	25	8,8	12,0	3,0	0,01	5,23
6165830	20 6	6	25	9,4	12,0	3,5	0,01	5,23
6165910	20 7	7	25	11,0	12,0	4,0	0,011	5,23
6166050	20 8	8	25	12,0	12,0	5,0	0,014	5,21
6166130	20 9	9	25	13,0	13,0	5,0	0,016	5,41
6166210	20 10	10	25	14,7	14,7	6,0	0,018	5,39
6166480	20 11	11	25	16,0	16,0	7,0	0,025	5,41
6166560	20 12	12	25	17,0	17,0	8,0	0,029	5,66
6166640	20 13	13	25	18,5	18,5	8,0	0,03	5,64
6166720	20 14	14	25	19,7	19,7	10,0	0,18	5,67

20 (AF)

Dopsleutel 1/4"
6-kant



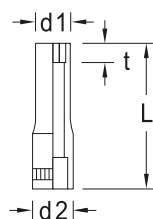
6,3 1/4"

- > binnenaandrijfvierkant
vlg. DIN 3120 - C 6,3,
ISO 1174, met kogel-
vangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.	⌀"AF	L	d1	d2	t	kg	€ excl. BTW
6167020	20 3/16AF	3/16"	25	7,8	12,0	2,5	0,009	5,34
6167100	20 7/32AF	7/32"	25	8,8	12,0	3,0	0,009	5,34
6167290	20 1/4AF	1/4"	25	9,8	12,0	3,5	0,025	5,41
6167370	20 9/32AF	9/32"	25	11,0	12,0	4,0	0,01	5,41
6167450	20 5/16AF	5/16"	25	12,0	12,0	5,0	0,013	5,41
6167530	20 11/32AF	11/32"	25	13,0	13,0	5,0	0,015	5,41
6167610	20 3/8AF	3/8"	25	14,0	6,0	6,0	0,018	5,57
6167880	20 7/16AF	7/16"	25	16,0	16,0	7,0	0,023	5,83
6167960	20 1/2AF	1/2"	25	18,0	18,0	8,0	0,029	5,83
6161840	20 9/16AF	9/16"	25	20,0	20,0	10,0	0,036	6,30

20 L (MM)

Dopsleutel 1/4"
6-kant, lang



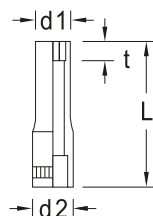
6,3 1/4"

- > uitvoering vlg.
DIN 3124, ISO 2725-1
- > binnenaandrijfvierkant
vlg. DIN 3120 - C 6,3,
ISO 1174, met kogel-
vangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.	⌀mm	L	d1	d2	t	kg	€ excl. BTW
6191400	20 L 4	4	50	6,7	12,0	3,0	0,028	16,49
6191590	20 L 4,5	4,5	50	7,2	12,0	3,4	0,026	16,49
6191670	20 L 5	5	50	7,8	12,0	3,7	0,03	16,49
6191750	20 L 5,5	5,5	50	8,5	12,0	4,5	0,03	16,49
6191830	20 L 6	6	50	9,1	12,0	5,2	0,029	16,49
6191910	20 L 7	7	50	10,5	12,0	6,0	0,025	16,68
6192050	20 L 8	8	50	11,3	12,0	7,5	0,024	16,68
6192130	20 L 9	9	50	12,0	13,2	7,5	0,032	16,68
6192210	20 L 10	10	50	12,7	14,7	9,0	0,039	17,36
6192480	20 L 11	11	50	14,0	16,0	10,5	0,05	17,36
6192560	20 L 12	12	50	15,0	17,0	12,0	0,055	17,36
6192640	20 L 13	13	50	16,0	18,0	12,0	0,055	17,36

20 L (AF)

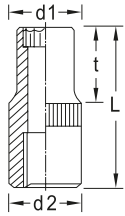
Dopsleutel 1/4"
6-kant, lang



6,3 1/4"

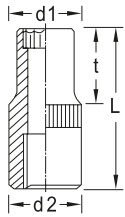
- > binnenaandrijfvierkant
vlg. DIN 3120 - C 6,3,
ISO 1174, met kogel-
vangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.	⌀"AF	L	d1	d2	t	kg	€ excl. BTW
6192800	20 L 3/16AF	3/16"	50	7,8	12,0	3,7	0,016	16,60
6192990	20 L 7/32AF	7/32"	50	8,8	12,0	4,5	0,017	16,62
6193020	20 L 1/4AF	1/4"	50	9,8	12,0	5,2	0,017	16,54
6193100	20 L 9/32AF	9/32"	50	11,0	12,0	6,0	0,022	16,81
6193290	20 L 5/16AF	5/16"	50	12,0	12,0	7,5	0,025	16,73
6193370	20 L 11/32AF	11/32"	50	13,0	13,0	7,5	0,029	16,81
6193450	20 L 3/8AF	3/8"	50	14,0	14,0	9,0	0,033	17,36
6193530	20 L 7/16AF	7/16"	50	16,0	16,0	10,5	0,043	17,41
6193610	20 L 1/2AF	1/2"	50	18,0	18,0	12,0	0,054	17,49

D 20 (MM)Dopsleutel 1/4"
12-kant UD-profiel**6,3** **1/4"**

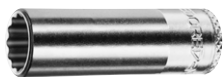
- > uitvoering vlg.
DIN 3124, ISO 2725-1
- > binnenaandrijfvierkant
vlg. DIN 3120 - C 6,3,
ISO 1174,
met kogelvangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.		L	d1	d2	t		€ excl. BTW
1649558	D 20 4	4	25	6,7	12,0	2,0	0,009	5,04
1649566	D 20 4,5	4,5	25	7,2	12,0	2,3	0,008	5,00
1649574	D 20 5	5	25	7,8	12,0	2,5	0,011	5,23
1802402	D 20 5,5	5,5	25	8,5	12,0	3,0	0,012	5,23
1649582	D 20 6	6	25	9,1	12,0	3,5	0,01	5,23
1649590	D 20 7	7	25	10,5	12,0	4,0	0,013	5,23
6225750	D 20 8	8	25	11,3	12,0	5,0	0,013	5,23
6225830	D 20 9	9	25	12,0	13,0	5,0	0,015	5,41
6226050	D 20 10	10	25	14,5	12,7	6,0	0,02	5,41
6226130	D 20 11	11	25	16,0	14,0	7,0	0,024	5,41
6226480	D 20 12	12	25	17,0	15,0	8,0	0,026	5,67
6226640	D 20 13	13	25	18,0	16,0	8,0	0,029	5,66
6226720	D 20 14	14	25	19,7	18,0	10,0	0,036	5,67

D 20 (AF)Dopsleutel 1/4"
12-kant UD-profiel**6,3** **1/4"**

- > binnenaandrijfvierkant
vlg. DIN 3120 - C 6,3,
ISO 1174,
met kogelvangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.		L	d1	d2	t		€ excl. BTW
1812505	D 20 3/16AF	3/16"	25	7,6	12,0	2,5	0,01	5,22
1812513	D 20 7/32AF	7/32"	25	8,5	12,0	3,0	0,011	5,22
1812521	D 20 1/4AF	1/4"	25	9,4	12,0	3,5	0,011	5,22
1812548	D 20 9/32AF	9/32"	25	10,6	12,0	4,0	0,012	5,22
6226800	D 20 5/16AF	5/16"	25	11,3	12,0	5,0	0,012	5,41
6226990	D 20 11/32AF	11/32"	25	12,0	13,0	5,0	0,015	5,41
6227020	D 20 3/8AF	3/8"	25	14,0	12,7	6,0	0,017	5,41
1901702	D 20 13/32AF	13/32"	25	14,5	12,7	6,0	0,02	5,78
6227370	D 20 7/16AF	7/16"	25	16,0	14,0	7,0	0,022	5,83
6227450	D 20 1/2AF	1/2"	25	18,0	16,0	8,0	0,028	5,83
6228180	D 20 9/16AF	9/16"	25	20,0	20,0	10,0	0,034	6,30

D 20 L (AF)Dopsleutel 1/4"
12-kant UD-profiel, lang**6,3** **1/4"**

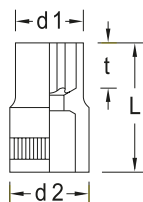
- > binnenaandrijfvierkant
vlg. DIN 3120 - C 6,3,
ISO 1174,
met kogelvangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.		L	d1	d2	t		€ excl. BTW
1965433	D 20 L 3/16AF	3/16"	50	7,6	12,0	3,7	0,017	16,50
1965476	D 20 L 7/32AF	7/32"	50	8,5	12,0	4,5	0,019	16,50
1965417	D 20 L 1/4AF	1/4"	50	9,4	12,0	5,2	0,017	16,42
1965484	D 20 L 9/32AF	9/32"	50	10,6	12,0	6,0	0,024	16,60
1965441	D 20 L 5/16AF	5/16"	50	11,3	12,0	7,5	0,024	16,60
1965492	D 20 L 11/32AF	11/32"	50	13,2	12,0	7,5	0,043	16,66
1965425	D 20 L 3/8AF	3/8"	50	14,7	12,7	9,0	0,035	17,23
1965468	D 20 L 7/16AF	7/16"	50	16,0	14,0	10,5	0,043	17,28
1965409	D 20 L 1/2AF	1/2"	50	18,0	16,0	12,0	0,054	17,36

WWW.GEDORE.COM

TX 20

Dopsleutel-schroevendraaier 1/4" tbv uitwendige TX schroeven



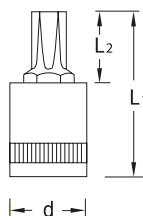
6,3 1/4"

- > binnenaandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 6,3, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.	mm	M	mm	L	d1	d2	t	kg	€ excl. BTW
6187640	TX 20 E5	E5	M4	4,73	25	7,0	12,0	5,0	0,013	7,37
6187720	TX 20 E6	E6	M5	5,74	25	8,0	12,0	5,0	0,01	7,37
6187800	TX 20 E7	E7	M6	6,16	25	9,5	12,0	6,0	0,011	7,40
6187990	TX 20 E8	E8	M6 - M7	7,52	25	10,5	12,0	6,5	0,014	7,40
6193880	TX 20 E4	E4	M3	3,86	25	5,5	12,0	4,5	0,008	7,37
6193960	TX 20 E10	E10	M8	9,42	25	13,0	13,0	7,0	0,018	8,32

ITX 20

Dopsleutelschroevendraaier 1/4" tbv inwendige TX schroeven



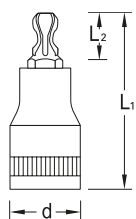
6,3 1/4"

- > binnenaandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 6,3, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.	mm	M	mm	L1	L2	d	kg	€ excl. BTW
6190430	ITX 20 T8	T8	M2,5	2,31	37	15,0	12	0,015	8,71
6190510	ITX 20 T9	T9	M3	2,50	37	15,0	12	0,015	8,71
6190780	ITX 20 T10	T10	M3 - M3,5	2,74	37	15,0	12	0,015	8,71
6190860	ITX 20 T15	T15	M3,5 - M4	3,27	37	15,0	12	0,016	8,71
6190940	ITX 20 T20	T20	M4 - M5	3,86	37	15,0	12	0,016	8,71
6191080	ITX 20 T25	T25	M4,5 - M5	4,43	37	15,0	12	0,016	8,71
6191160	ITX 20 T27	T27	M4,5 - M6	4,99	37	15,0	12	0,016	8,71
6191240	ITX 20 T30	T30	M6 - M7	5,52	37	15,0	12	0,016	8,71
6265890	ITX 20 T40	T40	M7 - M8	6,65	37	15,0	12	0,017	9,73

ITX 20 K

Dopsleutelschroevendraaier 1/4" met kogelkop, tbv inwendige TX-schroeven



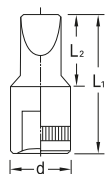
6,3 1/4"

- > binnenaandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 6,3, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > tbv handgebruik
- > totale zwenkhoek ca. 15-20°

Code	Nr.	mm	M	mm	L1	L2	d	kg	€ excl. BTW
6120300	ITX 20 KT15	T15	M3,5 - M4	3,27	37	14,5	12	0,015	10,51
6120490	ITX 20 K T20	T20	M4 - M5	3,86	37	14,5	12	0,015	10,51
6120570	ITX 20 K T25	T25	M4,5 - M5	4,43	37	14,5	12	0,015	10,51
6120650	ITX 20 K T27	T27	M4,5 - M6	4,99	37	14,5	12	0,015	10,51
6120730	ITX 20 K T30	T30	M6 - M7	5,52	37	14,5	12	0,015	10,51
6120810	ITX 20 K T40	T40	M7 - M8	6,65	37	14,0	14	0,025	10,91

IS 20

Dopsleutelschroevendraaier 1/4" tbv sleufschroeven



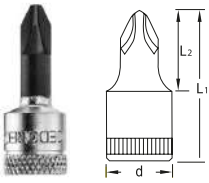
6,3 1/4"

- > binnenaandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 6,3, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend
- > kop volgens DIN ISO 2380-1, vorm B

Code	Nr.	mm	mm	L1	L2	d	kg	€ excl. BTW
6171560	IS 20 4	4	0,8	28	16,0	12	0,011	7,85
6171640	IS 20 5,5	5,5	1,0	28	16,0	12	0,012	7,82
6174230	IS 20 6,5	6,5	1,2	28	16,0	12	0,012	7,82
6174310	IS 20 8	8	1,6	28	16,0	12	0,012	7,85

IKS 20

Dopsleutel-
schroevendraaier 1/4"
tbv kruiskopschroeven
PH



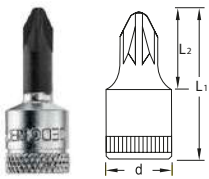
6,3 1/4"

- > binnenaandrijfvierkant
vlg. DIN 3120 - C 6,3,
ISO 1174, met kogel-
vangsleuf
- > handbediend
- > punt volgens
DIN ISO 8764-1 PH

Code	Nr.	⊕ PH	L1	L2	d	kg	€ excl. BTW
6174580	IKS 20 1	1	28	16,0		0,011	7,85
6174660	IKS 20 2	2	28	16,0	12	0,012	7,82
6174740	IKS 20 3	3	28	16,0	12	0,012	7,85
6174820	IKS 20 4	4	28	16,0	12	0,014	7,82

IKS 20 PZD

Dopsleutel-
schroevendraaier 1/4"
voor kruiskopschroeven
PZ



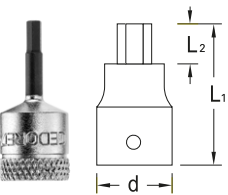
6,3 1/4"

- > binnenaandrijfvierkant
vlg. DIN 3120 - C 6,3,
ISO 1174, met kogel-
vangsleuf
- > handbediend
- > punt volgens
DIN ISO 8764-1 PZ

Code	Nr.	⊕ PZ	L1	L2	d	kg	€ excl. BTW
6187130	IKS 20 PZD 1	1	28	16,0	12	0,012	8,75
6187210	IKS 20 PZD 2	2	28	16,0	12	0,013	8,74
6187480	IKS 20 PZD 3	3	28	16,0	12	0,014	8,75
6187560	IKS 20 PZD 4	4	28	16,0	12	0,015	8,71

IN 20

Dopsleutel-
schroevendraaier 1/4"
tbv binnenzeskant-
schroeven



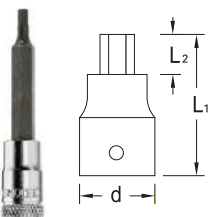
6,3 1/4"

- > uitvoering volgens
DIN 7422
- > binnenaandrijfvierkant
vlg. DIN 3120 - C 6,3,
ISO 1174, met kogel-
vangsleuf
- > handbediend
- * **niet genomerd**

Code	Nr.	mm	L1	L2	d	kg	€ excl. BTW
1812556*	IN 20 2	2	28	16,0	12	0,01	7,85
1707736*	IN 20 2,5	2,5	28	16,0	12	0,01	7,85
6176010	IN 20 3	3	28	16,0	12	0,011	7,79
6176280	IN 20 4	4	28	16,0	12	0,011	7,79
6176360	IN 20 5	5	28	16,0	12	0,012	7,79
6178490	IN 20 6	6	28	16,0	12	0,013	7,79
6178570*	IN 20 8	8	28	16,0	12	0,016	7,79

IN 20 L

Dopsleutel-
schroevendraaier 1/4"
tbv binnenzeskant-
schroeven, lang



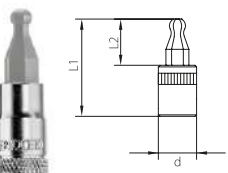
6,3 1/4"

- > uitvoering volgens
DIN 7422
- > binnenaandrijfvierkant
vlg. DIN 3120 - C 6,3,
ISO 1174, met kogel-
vangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.	mm	L1	L2	d	kg	€ excl. BTW
1933256	IN 20 L 3-60	3	60	32,0	12	0,024	8,18
1933264	IN 20 L 4-60	4	60	32,0	12	0,025	8,17
1933272	IN 20 L 5-60	5	60	32,0	12	0,027	8,18
1933280	IN 20 L 6-60	6	60	32,0	12	0,029	8,18
1933299	IN 20 L 8-60	8	60	32,0	12	0,05	8,41

IN 20 K

Dopsleutel-
schroevendraaier 1/4"
met kogelkop, tbv
binnenzeskantschroeven



6,3 1/4"

- > binnenaandrijfvierkant
vlg. DIN 3120 - C 6,3,
ISO 1174, met kogel-
vangsleuf
- > handbediend
- > totale zwenkhoek
ca. 15-20°

Code	Nr.	mm	L1	L2	d	kg	€ excl. BTW
2219409	IN 20 K 4	4	37	14,5	12	0,01	8,89
2219417	IN 20 K 5	5	37	14,5	12	0,01	8,89
2219468	IN 20 K 6	6	37	14,5	12	0,013	8,89

D 20 DMU-3

Dopsleutelset 1/4"
14-delig



6,3 **1/4"**

- > Met handbediende 12-kant UD-profiel dopsleutels en bedieningsgereedschap
- > met extra fijn vertande omschakelbare ratel
- > in kunststof box

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
1815598	D 20 DMU-3	Omkeerbare ratel 1/4" Nr. 2093 U-3 Dopsleutel 1/4" 12-kant UD-profiel nr. D 20 4 4,5 5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13 Verlengstuk 1/4" Nr. 2090-4	14	0,429	134,40

INS 20 PM

Dopsleutelschroeven-
draaierset 1/4"
15-delig



6,3 **1/4"**

- > Met handbediende dopsleutelschroeven-draaiers
- > in kunststof box

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
1815601	INS 20 PM	Dopsleutelschr.dr. 1/4" voor inbusschroeven Nr. IN 20 3 4 5 6 8 Dopsleutelschr.dr. 1/4" voor sleufschroeven Nr. IS 20 4 5 5 6 5 8 Dopsleutelschr.dr. 1/4" voor kruiskopschroeven PH Nr. IKS 20 1 2 3 Dopsleutelschr.dr. 1/4" voor kruiskopschroeven PZ Nr. IKS 20 PZD 1 2 3	15	0,285	137,10

ITX 20 TX-015

Dopsleutelschroeven-
draaierset 1/4"
15-delig



6,3 **1/4"**

- > Met handbediende dopsleutelschroeven-draaiers
- > in kunststof box

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
1815628	ITX 20 TX-015	Dopsleutelschr.dr. 1/4" voor inwendige TX-schroeven Nr. ITX 20 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 Dopsleutel 1/4" voor uitwendige TX-schroeven Nr. TX 20 E4 E5 E6 E7 E8 E10	15	0,307	140,70

D 20 EMU-3

Dopsleutelset 1/4"
17-delig



6,3 **1/4"**

- > Met handbediende 12-kant UD-profiel dopsleutels
- > Met bedieningsgereedschap
- > met extra fijn vertande omschakelbare ratel
- > in kunststof box

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
1815652	D 20 EMU-3	Omkeerbare ratel 1/4" Nr. 2093 U-3 Dopsleutel 1/4" 12-kant UD-profiel nr. D 20 4 4,5 5 5,5 6 7 8 9 10 11 13 Schuifgreep 1/4" Nr. 2087 Verlengstuk 1/4" Nr. 2090-4 Cardangewricht 1/4" Nr. 2095 Multi-handgreep 1/4" Nr. 676	17	0,625	179,50

D 20 KMU-20

Dopsleutelset 1/4"
37-delig



6,3 **1/4"**

- > Met handbediende 12-kant UD-profiel dopsleutels
- > Met bedieningsgereedschap
- > met robuuste, omschakelbare ratel, met schakelpal en drukknop-ontgrendeling
- > in kunststof box

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
1822373	D 20 KMU-20	Omkeerbare ratel 1/4" Nr. 2093 U-20 Dopsleutel 1/4" 12-kant UD-profiel nr. D 20 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 Schroevendraaierbit 1/4" voor sleufschroeven nr. 680 4 5,5 6,5 Schroevendraaierbit 1/4" voor inbusschroeven nr. 685 3 4 5 6 Schroevendraaierbit 1/4" voor inbusschroeven met XZN multitanid profiel Nr. 685 X 5 6 8 Schroevendraaierbit 1/4" voor inwendige TX bouten Nr. 687 TX T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 Schroevendraaierbit 1/4" voor kruiskopschroeven PH Nr. 690 1 2 Schroevendraaierbit 1/4" voor kruiskopschroeven PZ Nr. 690 PZD 1 2 3 Verlengstuk 1/4" Nr. 2090-4 Bitadapter 1/4" Nr. 620 Multi-handgreep 1/4" Nr. 676 Bithouder voor machineschroevendraaier nr. 699	37	0,712	174,60

D 20 KAU-20

Dopsleutelset 1/4"
37-delig



6.3 1/4"

- › Met handbediende 12-kant UD-profiel dopsleutels
- › Met bedieningsgereedschap
- › met robuuste, omschakelbare ratel, met schakelpal en drukknop-ontgrendeling
- › in kunststof box

Code	Nr.	Inhoud	-delig	 kg	€ excl. BTW
2010348	D 20 KAU-20	Omkeerbare ratel 1/4" Nr. 2093 U-20 Dopsleutel 1/4" 12-kant UD-profiel nr. D 20 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 Schroevendraaierbit 1/4" voor sleufschroeven nr. 680 4 5,5 6,5 Schroevendraaierbit 1/4" voor inbusschroeven nr. 685 3 4 5 6 Schroevendraaierbit 1/4" voor inbusschroeven met XZN multitanid profiel Nr. 685 X 5 6 8 Schroevendraaierbit 1/4" voor inwendige TX bouten Nr. 687 TX T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 Schroevendraaierbit 1/4" voor kruiskopschroeven PH Nr. 690 1 2 Schroevendraaierbit 1/4" voor kruiskopschroeven PZ Nr. 690 PZD 1 2 3 Verlengstuk 1/4" Nr. 2090-4 Bitadapter 1/4" Nr. 620 Multi-handgreep 1/4" Nr. 676 Bithouder voor machineschroevendraaier nr. 699	37	0,656	177,30

D 20 TMU-10

Dopsleutelset 1/4"
40-delig



6.3 1/4"

- › Met handbediende 12-kant UD-profiel dopsleutels
- › Met bedieningsgereedschap
- › met robuust omschakelbare ratel met schakelpal
- › in kunststof box

Code	Nr.	Inhoud	-delig	 kg	€ excl. BTW
1815660	D 20 TMU-10	Omkeerbare ratel 1/4" Nr. 2093 U-10 Dopsleutel 1/4" 12-kant UD-profiel nr. D 20 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 Schroevendraaierbit 1/4" voor sleufschroeven nr. 680 4 6 5 Schroevendraaierbit 1/4" voor inbusschroeven nr. 685 3 4 5 6 8 Schroevendraaierbit 1/4" voor inbusschroeven met XZN multitanid profiel Nr. 685 X 5 6 8 Schroevendraaierbit 1/4" inwendige TX bouten Nr. 687 TX T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 Schroevendraaierbit 1/4" voor kruiskopschroeven PH Nr. 690 1 2 Schroevendraaierbit 1/4" voor kruiskopschroeven PZ Nr. 690 PZD 1 2 3 Verlengstuk 1/4" Nr. 2090-4 Cardangewricht nr. 2095 Bitadapter 1/4" Nr. 620 adapter nr. 673 Multi-handgreep 1/4" Nr. 676 Combinatiegereedschap nr. 639 Bithouder voor machineschroevendraaier nr. 699	40	0,767	214,40

D 20 MOT

Gereedschapsset 1/4"
tbv motorfietsen
30-delig



6.3 1/4"

- › Speciaal geselecteerde gereedschappen in metrische maten tbv "eerste hulp" bij motorfietsen
- › in kunststof box

Code	Nr.	Inhoud	-delig	 kg	€ excl. BTW
2190281	D 20 MOT	Dwarsgreep-ratel 1/4" Nr. 2093 U-3 T Dopsleutel 1/4" 12-kant UD-profiel nr. D 20 8 9 10 11 12 13 14 Schroevendraaierbit 1/4" voor inbusschroeven nr. 685 3 4 5 6 8 10 Schroevendraaierbit 1/4" voor inwendige TX bouten Nr. 687 TX T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 Schroevendraaierbit 1/4" voor kruiskopschroeven PH Nr. 690 1 2 3 Schroevendraaierbit 1/4" voor sleufschroeven nr. 680 4 6 5 Cardan-verlengstuk 1/4" Nr. KR-4 Verlengstuk 1/4" Nr. 2090-6 Cardangewricht 1/4" Nr. 2095 Bitadapter 1/4" Nr. 620	30	0,572	154,20

20 LMU-10
Dopsleutelset 1/4"
49-delig



6,3 **1/4"**

- > Met lange 6-kant en korte 12-kant UD-dopsleutels, handbediend
- > Met bedieningsgereedschap
- > in kunststof box

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1815687	20 LMU-10	Omkeerbare ratel 1/4" Nr. 2093 U-10 Dopsleutel 1/4" 12-kant UD-profiel nr. D 20 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 Dopsleutel 1/4" zeskant, lang nr. 20 L 4 4,5 5 6 7 8 9 10 12 13 Schroevendraaierbit 1/4" voor sleufschroeven nr. 680 4 6 5 Schroevendraaierbit 1/4" voor inbusschroeven nr. 685 3 4 5 6 8 Schroevendraaierbit 1/4" voor inbusschroeven met multitand XZN profiel Nr. 685 X 5 6 8 Schroevendraaierbit 1/4" voor inwendige TX bouten Nr. 687 TX T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 Schroevendraaierbit 1/4" voor kruiskopschroeven PH Nr. 690 1 2 Schroevendraaierbit 1/4" voor kruiskopschroeven PZ Nr. 690 PZD 1 2 3 Bitadapter 1/4" Nr. 620 Multi-handgreep 1/4" Nr. 676 Verlengstuk 1/4" Nr. 2090-2 -6 Cardangewricht 1/4" Nr. 2095 Bithouder voor machineschroevendraaier nr. 699	49	1,262	345,30

20 EM
Dopsleutelset 1/4"
16-delig



6,3 **1/4"**

- > Met handbediende 6-kt. dopsleutels
- > Met bedieningsgereedschap
- > met extra fijn vertande omschakelbare ratel
- > Met robuuste omschakelbare ratel
- > in kunststof cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6172290	20 EMU-3	Omkeerbare ratel 1/4" Nr. 2093 U-3 Dopsleutel 1/4" zeskant nr. 20 4 4,5 5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 Schuifgreep 1/4" Nr. 2087 Verlengstuk 1/4" Nr. 2090-4 Cardangewricht 1/4" Nr. 2095 Handgreep 1/4" Nr. 2098	16	0,776	181,30
6162220	20 EMU-10	Omkeerbare ratel 1/4" Nr. 2093 U-10 Dopsleutel 1/4" zeskant nr. 20 4 4,5 5 5,5 6 7 8 9 10 11 13 Schuifgreep 1/4" Nr. 2087 Verlengstuk 1/4" Nr. 2090-4 Cardangewricht 1/4" Nr. 2095 Handgreep 1/4" Nr. 2098	16	0,79	197,20

20 IMU-3
Dopsleutelset 1/4"
32-delig



6,3 **1/4"**

- > Met handbediende 6-kt. dopsleutels
- > Met bedieningsgereedschap
- > met extra fijn vertande omschakelbare ratel
- > in kunststof box

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6174150	20 IMU-3	Omkeerbare ratel 1/4" Nr. 2093 U-3 Dopsleutel 1/4" zeskant nr. 20 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 Dopsleutelschr.dr. 1/4" voor sleufschroeven Nr. IS 20 4 5 5 6 5 8 Dopsleutelschr.dr. 1/4" voor inbusschroeven Nr. IN 20 3 4 5 6 8 Dopsleutelschr.dr. 1/4" voor kruiskopschroeven PH Nr. IKS 20 1 2 3 Dopsleutelschr.dr. 1/4" voor kruiskopschroeven PZ Nr. IKS 20 PZD 1 2 3 Schuifgreep 1/4" Nr. 2087 Verlengstuk 1/4" Nr. 2090-2 -6 Cardangewricht 1/4" Nr. 2095 Handgreep 1/4" Nr. 2098	32	1,298	314,00

20 ITU-3
Dopsleutelset 1/4"
36-delig



6,3 **1/4"**

- > Met handbediende 6-kt. dopsleutels
- > Met bedieningsgereedschap
- > met extra fijn vertande omschakelbare ratel
- > in kunststof box

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6196710	20 ITU-3	Omkeerbare ratel 1/4" Nr. 2093 U-3 Dopsleutel 1/4" zeskant nr. 20 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 Dopsleutelschr.dr. 1/4" voor inbusschroeven Nr. IN 20 3 4 5 6 8 Dopsleutel 1/4" voor uitwendige TX schroeven Nr. TX 20 E4 E5 E6 E7 E8 E10 Dopsleutelschr.dr. 1/4" voor inwendige TX-schroeven Nr. ITX 20 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 Schuifgreep 1/4" Nr. 2087 Verlengstuk 1/4" Nr. 2090-2 -6 Cardangewricht 1/4" Nr. 2095 Handgreep 1/4" Nr. 2098	36	1,376	330,70

2098 T

T-sleutel met handgreep 1/4"



- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling
- > met bit-adapter nr. 620 ook geschikt voor 1/4" bits
- > speciaal geschikt voor diepliggende schroeven

Code	Nr.	■"	■ mm	↳ mm	⚖️	€ excl. BTW
1939998	2098 T	1/4"	6,3	300	0,15	14,37

2098

Handgreep 1/4"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3316
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	■"	■ mm	↳ mm	⚖️	€ excl. BTW
6171480	2098	1/4"	6,3	140	0,07	9,13

2087

Schuifgreep 1/4"

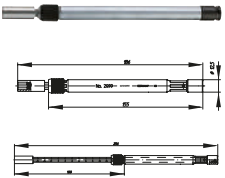


- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3316
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	■"	■ mm	↳ mm	⚖️	€ excl. BTW
6170160	2087	1/4"	6,3	115	0,039	11,53

2099

Telescoopverlengstuk 1/4" magnetisch



- > Met 1/4" binnenaandrijfvierkant en 1/4" binnenzeskantopname
- > Automatische vergrendeling
- > Verstelbaar in stappen van 10 mm van 192-296 mm

Code	Nr.	⬡"	⬡ mm	■"	■ mm	↳ mm	⚖️	€ excl. BTW
1888455	2099	1/4"	6,3	1/4"	6,3	195	0,205	47,70

2090

Verlengstuk 1/4"



- > uitvoering volgens DIN 3123, ISO 3316
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	■"	■ mm	↳ mm	⚖️	€ excl. BTW
6170320	2090-2	1/4"	6,3	55	0,025	8,39
6170400	2090-4	1/4"	6,3	97	0,041	8,64
6171210	2090-6	1/4"	6,3	148	0,061	8,75
6173340	2090-12	1/4"	6,3	305	0,124	12,01

2088

Flexibel verlengstuk 1/4"



- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	■"	■ mm	↳ mm	⚖️	€ excl. BTW
6170240	2088	1/4"	6,3	120	0,046	15,86

2090 A

Verlengstuk 1/4"
met kogel-vergrendeling



- > makkelijker toegang bij diep zittende bouten
- > met borgring tegen onopzettelijk losgaan
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	"	mm	mm	kg	€ excl. BTW
1932284	2090 A-2	1/4"	6,3	55	0,03	16,49
1932292	2090 A-4	1/4"	6,3	97	0,05	17,27
1932306	2090 A-12	1/4"	6,3	305	0,125	21,80

2090 KR

Cardan-verlengstuk 1/4"



- > met kogelkop
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling
- > maakt werken onder hoek tot 15° mogelijk

Code	Nr.	"	mm	mm	kg	€ excl. BTW
1812564	2090 KR-2	1/4"	6,3	55	0,024	10,42
1812572	2090 KR-4	1/4"	6,3	97	0,045	10,88
6121030	2090 KR-6	1/4"	6,3	148	0,06	13,62

2095

Cardangewricht 1/4"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3316
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	"	mm	"	mm	mm	kg	€ excl. BTW
6170910	2095	1/4"	6,3	1/4"	6,3	38	0,026	25,60

2094

Doorsteekvierkant 1/4"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	"	mm	mm	kg	€ excl. BTW
6170830	2094	1/4"	6,3	19,8	0,006	4,01

2030

Verloopstuk 1/4" - 3/8"



1/4" 6,3 mm 3/8" 10 mm

- > uitvoering volgens DIN 3123, ISO 3316
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	"	mm	"	mm	mm	kg	€ excl. BTW
6170080	2030	1/4"	6,3	3/8"	10	26	0,02	10,31

S 2032-05

Adapterset 1/4" - 3/4"
5-delig



- > Met verloopstukken van 1/4" tot 3/4"
- > naar kleiner vierkant: 1930 en 3020
- > naar groter vierkant: 2030, 3019 en 1932
- > let op de maximale belasting van de aandrijfvierkanten vlg. DIN 3123, ISO 3316

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
1729071	S 2032-05	Verloopstuk 2030 1/4" - 3/8" (max. 62 Nm) Verloopstuk 3019 3/8" - 1/2" (max. 202 Nm) Verloopstuk 1932 1/2" - 3/4" (max. 512 Nm) Verloopstuk 3020 3/8" - 1/4" (max. 62 Nm) Verloopstuk 1930 1/2" - 3/8" (max. 202 Nm)	5	0,34	55,20

SL 2013

Dopsleutelrail,
magnetisch 1/4"
leeg



6.3 1/4"

- > tbv 13 dopsleutels 1/4" (nominale maat 6,3 mm)
- > 2 inwendig-vierkant adapters tbv ratels, schuifgrepen, verlengstukken enz.
- > sterke magneet maakt veilig aanbrengen van de lijst op metalen voorwerpen mogelijk
- > Levering zonder dopsleutels

Code	Nr.	↳ mm ▷	mm		€ excl. BTW
1761080	SL 2013	380	33	0,355	35,30

3093 U-20

Omschakelbare ratel 3/8"



10 3/8"

- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
- > fijne vertanding (60 tanden), met schakelpal en drukknop-ontgrendeling
- > Terughaalhoek 6°

- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 10, ISO 1174 met kogelvergrendeling

Code	Nr.	■ "	■	∠ °	↳ mm ▷	mm		€ excl. BTW
1556800	3093 U-20	3/8"	10	6	200	29,7	0,292	72,20

3093 U-10

Omschakelbare ratel 3/8"



10 3/8"

- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
- > Met drukknop-ontgrendeling
- > Terughaalhoek 11,25°

- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 10, ISO 1174 met kogelvergrendeling

Code	Nr.	■ "	■	∠ °	↳ mm ▷	mm		€ excl. BTW
6236950	3093 U-10	3/8"	10	11	200	30,2	0,254	75,00

3093 U-3

Omschakelbare ratel 3/8"



10 3/8"

- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3316
- > met metalen schakelschijf, fijn vertand (72 tanden) en robuust
- > Terughaalhoek 5°

- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 10, ISO 1174 met kogelvergrendeling

Code	Nr.	■ "	■	∠ °	↳ mm ▷	mm		€ excl. BTW
6237090	3093 U-3	3/8"	10	5	200	33,5	0,244	53,70

3093 GU-3

Omschakelbare ratel kniegewricht 3/8"



10 3/8"

- > 180° zwenkbaar, met kniegewrichtblokkering
- > met metalen schakelschijf, fijn vertand (72 tanden) en robuust
- > Terughaalhoek 5°

- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 10, ISO 1174 met kogelvergrendeling

Code	Nr.	■ "	■	∠ °	↳ mm ▷	mm		€ excl. BTW
6237170	3093 GU-3	3/8"	10	5	282	33,5	0,525	83,00

3093 Z-94
Doorsteek-ratel 3/8"



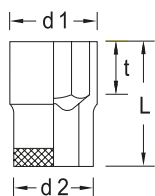
10 **3/8"**

- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
- > met doorsteekvierkant, middelfijn vertand en robuust
- > Terughaalhoek 10°

- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 10, ISO 1174 met kogelvergrendeling

Code	Nr.	"	"	°	mm	mm	kg	€ excl. BTW
6237680	3093 Z-94	3/8"	10	10	200	18	0,223	36,70

30 (MM)
Dopsleutel 3/8"
6-kant UD-profiel



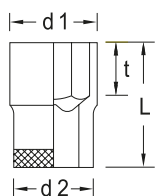
10 **3/8"**

- > uitvoering vlg. DIN 3124, ISO 2725-1
- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 10, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend

*** niet genormeerd**

Code	Nr.	mm	L	d1	d2	t	kg	€ excl. BTW
6230160*	30 6	6	28	9,7	17,5	5,0	0,024	8,01
6230240	30 7	7	28	11,0	17,5	5,0	0,024	8,01
6230320	30 8	8	28	12,1	17,5	9,0	0,028	7,69
6230400	30 9	9	28	13,5	17,5	9,0	0,027	7,71
6230590	30 10	10	28	14,7	17,5	9,0	0,028	7,69
6233850	30 11	11	28	16,0	17,5	9,0	0,03	7,71
6233930	30 12	12	28	17,2	18,3	9,0	0,033	7,71
6234070	30 13	13	28	18,5	17,5	9,0	0,032	7,69
6234150	30 14	14	29	19,7	18,4	11,0	0,038	8,00
6234230	30 15	15	30	21,0	19,7	12,5	0,044	8,02
6234310	30 16	16	30	22,2	21,0	12,5	0,049	8,02
6234580	30 17	17	30	23,5	22,3	12,5	0,057	8,00
6234660	30 18	18	23	24,7	23,0	12,5	0,062	8,06
6234740	30 19	19	30	26,0	23,7	12,5	0,068	8,02
6234820	30 20	20	31	27,2	24,5	12,5	0,078	8,99
6234900	30 21	21	31	28,5	25,8	13,5	0,086	8,99
6235040	30 22	22	32	29,7	26,3	14,5	0,092	8,95
2194783*	30 24	24	33	32,0	28,0	15,5	0,1	12,03

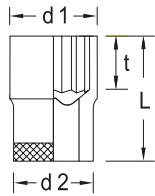
30 (AF)
Dopsleutel 3/8"
6-kant UD-profiel



10 **3/8"**

- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 10, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend

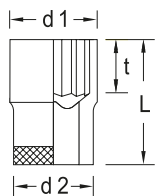
Code	Nr.	AF	L	d1	d2	t	kg	€ excl. BTW
6232100	30 1/4AF	1/4"	28	10,1	17,5	5,0	0,023	8,93
6232370	30 5/16AF	5/16"	28	12,1	17,5	9,0	0,025	8,33
6232450	30 11/32AF	11/32"	28	13,1	17,5	9,0	0,025	8,34
6232530	30 3/8AF	3/8"	28	14,1	17,5	9,0	0,026	8,30
2101025	30 7/16AF	7/16"	28	16,1	17,5	9,0	0,028	8,28
2101033	30 1/2AF	1/2"	28	18,1	19,2	9,0	0,028	8,28
2101041	30 9/16AF	9/16"	29	20,1	18,7	11,0	0,039	8,28
2101068	30 19/32AF	19/32"	30	21,0	19,7	12,5	0,044	9,36
2101076	30 5/8AF	5/8"	30	22,1	20,7	12,5	0,048	8,86
2101084	30 11/16AF	11/16"	30	24,0	22,7	12,5	0,06	8,86
2101092	30 3/4AF	3/4"	30	26,0	23,7	12,5	0,065	10,08
2101106	30 7/8AF	7/8"	32	30,0	26,5	14,5	0,12	10,09

D 30 (MM)Dopsleutel 3/8"
12-kant UD-profiel**10** $\frac{3}{8}$ "

- > uitvoering vlg.
DIN 3124, ISO 2725-1
- > binnenaandrijfvierkant
volgens DIN 3120 - C 10,
ISO 1174, met kogel-
vangsleuf
- > handbediend

*** niet genormeerd**

Code	Nr.		L	d1	d2	t		€ excl. BTW
1845705*	D 30 6	6	28	17,5	9,7	5,0	0,02	8,01
1845713	D 30 7	7	28	17,5	11,0	5,0	0,024	8,01
1845721	D 30 8	8	28	17,5	12,1	9,0	0,026	7,74
1845748	D 30 9	9	28	17,5	13,5		0,027	7,75
6229230	D 30 10	10	28	17,5	14,7	9,0	0,028	7,74
6230670	D 30 11	11	28	17,5	16,0	9,0	0,03	7,75
6230750	D 30 12	12	28	18,3	17,2	9,0	0,032	7,75
6230830	D 30 13	13	28	17,5	18,5	9,0	0,031	7,71
6230910	D 30 14	14	29	18,4	19,7	11,0	0,037	8,06
6231050	D 30 15	15	30	19,7	21,0	12,5	0,04	8,06
6231130	D 30 16	16	30	21,0	22,2	12,5	0,049	8,06
6231210	D 30 17	17	30	22,3	23,5	12,5	0,054	8,05
6231480	D 30 18	18	30	23,0	24,7	12,5	0,062	8,06
6231560	D 30 19	19	30	23,7	26,0	12,5	0,064	8,05
6231640	D 30 20	20	31	24,5	27,2	12,5	0,074	8,93
6231720	D 30 21	21	31	25,8	28,5	13,5	0,083	8,95
6231800	D 30 22	22	32	26,3	29,7	14,5	0,087	8,95
2194864*	D 30 24	24	33	28,0	32,0	15,5	0,1	12,07

D 30 (AF)Dopsleutel 3/8"
12-kant UD-profiel**10** $\frac{3}{8}$ "

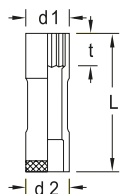
- > binnenaandrijfvierkant
volgens DIN 3120 - C 10,
ISO 1174, met kogel-
vangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.		L	d1	d2	t		€ excl. BTW
2016613	D 30 1/4AF	1/4"	28	17,5	10,1	5,0	0,05	8,13
2101009	D 30 9/32AF	9/32"	28	17,5	11,1	5,0	0,02	8,13
1997122	D 30 5/16AF	5/16"	28	17,5	12,1	5,0	0,02	8,13
2101017	D 30 11/32AF	11/32"	28	17,5	13,1	9,0	0,026	8,13
1997130	D 30 3/8AF	3/8"	28	17,5	14,1	9,0	0,01	8,07
1997149	D 30 13/32AF	13/32"	28	17,5	15,0	9,0	0,03	8,13
6232610	D 30 7/16AF	7/16"	28	17,5	16,1	9,0	0,027	8,34
6232880	D 30 1/2AF	1/2"	28	19,2	18,1	9,0	0,034	8,34
6232960	D 30 9/16AF	9/16"	29	18,7	20,1	11,0	0,036	8,34
6233180	D 30 19/32AF	19/32"	30	19,7	21,0	12,5	0,039	9,43
6233260	D 30 5/8AF	5/8"	30	20,7	22,1	12,5	0,044	8,87
6233340	D 30 11/16AF	11/16"	30	22,7	24,0	12,5	0,053	8,87
6233420	D 30 3/4AF	3/4"	30	23,7	26,0	12,5	0,061	10,08
1997157	D 30 25/32AF	25/32"	31	24,3	27,0	12,5	0,075	10,09
1997165	D 30 13/16AF	13/16"	31	25,3	28,0	12,5	0,08	10,09
6232020	D 30 7/8AF	7/8"	32	26,5	30,0	14,5	0,082	10,16
1997173	D 30 15/16AF	15/16"	33	28,0	31,9	15,5	0,11	10,33
1983296	D 30 1AF	1"	33	30,0	33,9	15,5	0,12	10,71

WWW.GEDORE.COM

D 30 L (MM)

Dopsleutel 3/8"
12-kant UD-profiel,
lang



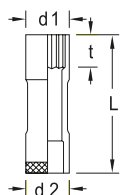
10 3/8"

- > uitvoering vlg.
DIN 3124, ISO 2725-1
- > binnenaandrijfvierkant
volgens DIN 3120 - C 10,
ISO 1174, met kogel-
vangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.		L	d1	d2	t		€ excl. BTW
6258330	D 30 L 10	10	63,5	17,5	14,7	11,0	0,053	16,28
6258410	D 30 L 11	11	63,5	17,5	16,0	12,0	0,054	18,62
6258680	D 30 L 12	12	63,5	17,5	17,2	14,0	0,059	17,19
6258760	D 30 L 13	13	63,5	19,0	18,5	14,0	0,07	16,28
6258840	D 30 L 14	14	63,5	19,5	19,7	17,0	0,076	20,20
6258920	D 30 L 15	15	63,5	20,5	21,0	17,0	0,095	19,02
6259060	D 30 L 16	16	63,5	22,0	22,2	17,0	0,085	19,18
6259140	D 30 L 17	17	63,5	20,5	23,5	17,0	0,096	21,20
6259220	D 30 L 18	18	63,5	21,5	24,7	20,0	0,113	21,90
6259300	D 30 L 19	19	63,5	22,0	26,0	20,0	0,124	21,20
6259490	D 30 L 20	20	63,5	23,5	27,2	20,0	0,127	22,40
6259570	D 30 L 21	21	63,5	23,5	28,5	20,0	0,134	24,80
6259650	D 30 L 22	22	63,5	23,5	29,7	23,0	0,136	22,40

D 30 L (AF)

Dopsleutel 3/8"
12-kant UD-profiel,
lang



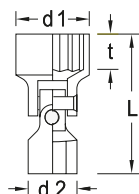
10 3/8"

- > binnenaandrijfvierkant
volgens DIN 3120 - C 10,
ISO 1174, met kogel-
vangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.		L	d1	d2	t		€ excl. BTW
6259730	D 30 L 3/8AF	3/8"	63,5	17,5	14,1	11,0	0,051	19,95
6259810	D 30 L 7/16AF	7/16"	63,5	17,5	16,1	12,0	0,053	21,70
6260070	D 30 L 1/2AF	1/2"	63,5	19,0	18,1	14,0	0,065	24,40
6260150	D 30 L 9/16AF	9/16"	63,5	19,5	20,1	17,0	0,073	28,70
6260230	D 30 L 5/8AF	5/8"	63,5	22,0	22,1	17,0	0,092	27,30
6260310	D 30 L 11/16AF	11/16"	63,5	20,5	24,0	17,0	0,09	23,00
6260580	D 30 L 3/4AF	3/4"	63,5	22,0	26,0	20,0	0,109	23,00
6260660	D 30 L 13/16AF	13/16"	63,5	23,5	28,3	20,0	0,132	23,00
6260740	D 30 L 7/8AF	7/8"	63,5	23,5	30,0	23,0	0,134	23,00

DG 30

Dopsleutel met
cardangewricht 3/8"
12-kant UD-profiel



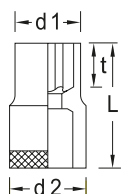
10 3/8"

- > binnenaandrijfvierkant
volgens DIN 3120 - C 10,
ISO 1174, met kogel-
vangsleuf
- > tbv handgebruik

Code	Nr.		L	d1	d2	t		€ excl. BTW
6240630	DG 30 10	10	41,5	14,7	19,0	8,0	0,042	32,40
6241520	DG 30 13	13	42,5	18,5	19,0	9,0	0,05	38,60
6241790	DG 30 15	15	45,5	21,0	19,0	11,0	0,048	38,70
6242410	DG 30 18	18	46	24,7	19,0	12,5	0,063	44,10
6242680	DG 30 19	19	46,5	26,0	19,0	12,5	0,064	44,10

TX 30

Dopsleutel 3/8"
tbv uitwendige TX
schroeven



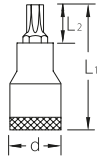
10 3/8"

- > binnenaandrijfvierkant
volgens DIN 3120 - C 10,
ISO 1174, met kogel-
vangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.				L	d1	d2	t		€ excl. BTW
6250270	TX 30 E5	E5	M4	4,73	28	7,2	17,5	5,0	0,025	11,19
6250350	TX 30 E6	E6	M5	5,74	28	8,5	17,5	5,0	0,025	11,23
6250430	TX 30 E7	E7	M6	6,16	28	9,5	17,5	5,5	0,025	11,23
6250510	TX 30 E8	E8	M6 - M7	7,52	28	10,8	17,5	6,0	0,027	11,24
6250780	TX 30 E10	E10	M8	9,42	28	13,2	17,5	9,0	0,029	11,24
6250860	TX 30 E11	E11	-	10,08	28	13,8	17,5	9,0	0,03	11,52
6250940	TX 30 E12	E12	M10	11,17	28	15,2	17,5	9,0	0,032	11,24
6251080	TX 30 E14	E14	M12	12,9	28	16,8	17,5	9,0	0,035	11,24

ITX 30

Dopsleutel-
schroevendraaier 3/8"
tbv inwendige
TX-schroeven



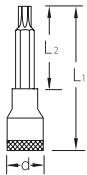
10 3/8"

- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 10, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.				L1	L2	d		€ excl. BTW
6246320	ITX 30 T20	T20	M4 - M5	3,86	49	17,0	17,5	0,05	11,26
6246830	ITX 30 T25	T25	M4,5 - M5	4,43	49	17,0	17,5	0,051	11,26
6247210	ITX 30 T27	T27	M4,5 - M6	4,99	49	17,0	17,5	0,051	11,26
6247560	ITX 30 T30	T30	M6 - M7	5,52	49	17,0	17,5	0,051	11,26
6247720	ITX 30 T40	T40	M7 - M8	6,65	49	17,0	17,5	0,052	11,26
6247800	ITX 30 T45	T45	M8 - M10	7,82	49	17,0	17,5	0,053	11,26
6247990	ITX 30 T50	T50	M10	8,83	49	17,0	19	0,07	11,26

ITX 30 L

Dopsleutel-
schroevendraaier 3/8"
tbv inwendige
TX-schroeven, lang



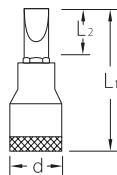
10 3/8"

- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 10, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.				L1	L2	d		€ excl. BTW
1394177	ITX 30 LT20	T20	M4 - M5	3,86	94	62,0	17,5	0,07	12,41
1394185	ITX 30 LT25	T25	M4,5 - M5	4,43	94	62,0	17,5	0,07	12,41
1394193	ITX 30 LT27	T27	M4,5 - M6	4,99	94	62,0	17,5	0,07	12,41
1394207	ITX 30 LT30	T30	M6 - M7	5,52	94	62,0	17,5	0,071	12,41
1394215	ITX 30 LT40	T40	M6 - M7	5,52	94	62,0	17,5	0,07	13,11
1394223	ITX 30 LT45	T45	M8 - M10	7,82	94	62,0	17,5	0,071	13,11
1394231	ITX 30 LT50	T50	M10	8,83	94	62,0	19	0,099	13,11

IS 30

Dopsleutel-
schroevendraaier 3/8"
tbv sleufschroeven



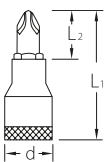
10 3/8"

- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 10, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend
- > snede volgens DIN ISO 2380-1, vorm B

Code	Nr.			L1	L2	d		€ excl. BTW
6666100	IS 30 5,5X1	5,5	1,0	55	27,0	17,5	0,04	12,14
1640895	IS 30 6,5X1,2	6,5	1,2	55	27,0	17,5	0,039	17,19
6666290	IS 30 8X1,2	8,0	1,2	55	23,0	17,5	0,054	13,43
6666370	IS 30 10X1,6	10,0	1,6	55	23,0	19	0,072	13,89
1640909	IS 30 12X2	12,0	2,0	55	23,0	20,5	0,083	15,47

IKS 30

Dopsleutel-
schroevendraaier 3/8"
tbv kruiskopschroeven
PH



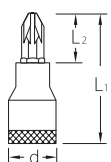
10 3/8"

- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 10, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend
- > punt volgens DIN ISO 8764-1 PH

Code	Nr.		PH	L1	L2	d		€ excl. BTW
6666610	IKS 30 1	1		55	27,0	17,5	0,041	13,65
6666880	IKS 30 2	2		55	23,0	17,5	0,052	13,65
6666960	IKS 30 3	3		55	23,0	19	0,07	13,65

IKS 30 PZD

Dopsleutel-
schroevendraaier 3/8"
tbv kruiskopschroeven
PZ



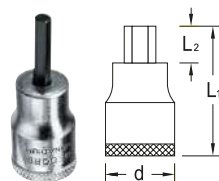
10 3/8"

- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 10, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend
- > punt volgens DIN ISO 8764-1 PZ

Code	Nr.		PZ	L1	L2	d		€ excl. BTW
1640968	IKS 30 PZD 1	1		55	27,0	17,5	0,04	15,58
1640976	IKS 30 PZD 2	2		55	23,0	17,5	0,051	15,58
1640984	IKS 30 PZD 3	3		55	23,0	19	0,069	15,58

IN 30 (MM)

Dopsleutel-schroevendraaier 3/8" tbv binnenzeskant-schroeven



10 3/8"

- > uitvoering volgens DIN 7422
- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 10, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend

* niet genormeerd

Code	Nr.	mm	L1	L2	d	kg	€ excl. BTW
6241010	IN 30 4	4	47	19,0	17,5	0,038	8,47
6241280	IN 30 5	5	47	19,0	17,5	0,039	8,44
6241360	IN 30 6	6	47	19,0	17,5	0,041	8,44
1643037*	IN 30 7	7	47	19,0	17,5	0,041	8,51
6241440	IN 30 8	8	49	17,0	17,5	0,053	8,44
6242920	IN 30 10	10	49	17,0	19	0,073	8,47

IN 30 (AF)

Dopsleutel-schroevendraaier 3/8" tbv binnenzeskant-schroeven



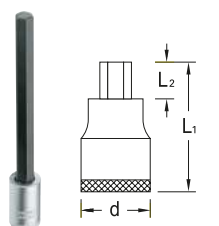
10 3/8"

- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 10, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.	L1	L2	d	kg	€ excl. BTW
2195208	IN 30 1/8AF	47	19,0	17,5	0,035	8,63
2195232	IN 30 5/32AF	47	19,0	17,5	0,04	8,63
2195267	IN 30 3/16AF	47	19,0	17,5	0,04	8,40
1193422	IN 30 1/4AF	47	19,0	17,5	0,049	8,44
1193431	IN 30 5/16AF	49	17,0	17,5	0,05	11,31
1193449	IN 30 3/8AF	49	17,0	19	0,05	11,40

IN 30 L

Dopsleutel-schroevendraaier 3/8" tbv binnenzeskant-schroeven, lang



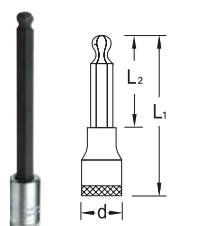
10 3/8"

- > uitvoering volgens DIN 7422
- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 10, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.	mm	L1	L2	d	kg	€ excl. BTW
1510118	IN 30 L 4	4	95	67,0	17,5	0,044	11,04
1394347	IN 30 L 5	5	95	67,0	17,5	0,048	10,99
1394355	IN 30 L 6	6	95	67,0	17,5	0,053	10,99
1394363	IN 30 L 7	7	95	67,0	17,5	0,058	11,04
1394371	IN 30 L 8	8	95	63,0	17,5	0,074	10,99
1394398	IN 30 L 10	10	95	63,0	17,5	0,105	11,04

IN 30 LK

Dopsleutel-schroevendraaier 3/8" lang, met kogelkop



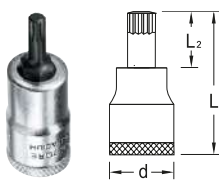
10 3/8"

- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 10, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend
- > totale zwenkhoek ca. 15-20°

Code	Nr.	mm	L1	L2	d	kg	€ excl. BTW
1505718	IN 30 LK 4	4	132	104,0	17,5	0,048	12,06
1505726	IN 30 LK 5	5	132	104,0	17,5	0,054	11,96
1505742	IN 30 LK 6	6	132	104,0	17,5	0,061	12,00
1505750	IN 30 LK 8	8	132	102,0	17,5	0,091	12,17
1505769	IN 30 LK 10	10	134	102,0	19	0,13	13,90

INX 30

Dopsleutel-schroevendraaier 3/8" tbv binnentwaalfkant-schroeven XZN



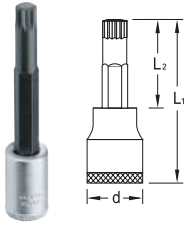
10 3/8"

- > uitvoering volgens DIN 2324
- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 10, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend
- > stift vlg. DIN 2325

Code	Nr.	mm	L1	L2	d	kg	€ excl. BTW
6242170	INX 30 5	M5	49	17,0	17,5	0,05	14,30
6242250	INX 30 6	M6	49	17,0	17,5	0,051	14,37
6242330	INX 30 8	M8	49	17,0	17,5	0,053	14,26
2194872	INX 30 10	M10	49	17,0	19	0,078	15,97

INX 30 L

Dopsleutel-
schroevendraaier 3/8"
tbv binnentwaalfkant-
schroeven XZN, lang

**10** **3/8"**

- > uitvoering volgens DIN 2324
- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 10, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend
- > stift vlg. DIN 2325

Code	Nr.		L1	L2	d		€ excl. BTW
1394312	INX 30 L 6	M6	94	62,0	17,5	0,068	14,24
1394320	INX 30 L 8	M8	94	62,0	17,5	0,071	14,24
1394339	INX 30 L 10	M10	94	62,0	19	0,079	14,57

30 JMU / D 30 JMU

Dopsleutelset 3/8"
16-delig

**10** **3/8"**

- > Met handbediende 6-kant UD-profiel (nr. 30) of 12-kant UD-profiel (nr. D 30) dopsleutels
- > Met bedieningsgereedschap
- > Met robuuste omschakelbare ratel met schakelpal
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
2682885	30 JMU-10	omkeerbare ratel 3/8" Nr. 3093 U-10 Dopsleutel 3/8" zeskant UD-profiel nr. 30 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 Verlengstuk 3/8" Nr. 3090-5	16	2,2	254,80
2682893	D 30 JMU-10	omkeerbare ratel 3/8" Nr. 3093 U-10 Dopsleutel 3/8" 12-kant UD-profiel nr. D 30 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 Verlengstuk 3/8" Nr. 3090-5	16	2,3	256,00

30 HMU / D 30 HMU

Dopsleutelset 3/8"
22-delig

**10** **3/8"**

- > Met handbediende 6-kant UD-profiel (nr. 30) of 12-kant UD-profiel (nr. D 30) dopsleutels
- > Met bedieningsgereedschap
- > sortiment U-3 met extra fijn vertande omschakelbare ratel
- > sortiment U-10 met robuuste omschakelbare ratel met schakelpal
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6238300	30 HMU-3	Omkeerbare ratel 3/8" Nr. 3093 U-3 Dopsleutel 3/8" zeskant UD-profiel nr. 30 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 Schuifgreep 3/8" Nr. 3087 Verlengstuk 3/8" Nr. 3090-5-10 Cardangewricht 3/8" Nr. 3095	22	3	317,50
6235470	30 HMU-10	omkeerbare ratel 3/8" Nr. 3093 U-10 Dopsleutel 3/8" zeskant UD-profiel nr. 30 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 Schuifgreep 3/8" Nr. 3087 Verlengstuk 3/8" Nr. 3090-5-10 Cardangewricht 3/8" Nr. 3095	22	3	322,00
6240470	D 30 HMU-3	Omkeerbare ratel 3/8" Nr. 3093 U-3 Dopsleutel 3/8" 12-kant UD-profiel nr. D 30 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 Schuifgreep 3/8" Nr. 3087 Verlengstuk 3/8" Nr. 3090-5-10 Cardangewricht 3/8" Nr. 3095	22	3,1	318,00
6239700	D 30 HMU-10	omkeerbare ratel 3/8" Nr. 3093 U-10 Dopsleutel 3/8" 12-kant UD-profiel nr. D 30 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 Schuifgreep 3/8" Nr. 3087 Verlengstuk 3/8" Nr. 3090-5-10 Cardangewricht 3/8" Nr. 3095	22	3,1	322,30

30 GMU / D 30 GMU

Dopsleutelset 3/8"
17-delig



10 **3/8"**

- > Met handbediende 6-kant UD-profiel (nr. 30) of 12-kant UD-profiel (nr. D 30) dopsleutels
- > Met bedieningsgereedschap
- > sortiment U-3 met extra fijn vertande omschakelbare ratel
- > sortiment U-10 met robuuste omschakelbare ratel met schakelpal
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6235980	30 GMU-3	Omkeerbare ratel 3/8" Nr. 3093 U-3 Dopsleutel 3/8" zeskant UD-profiel nr. 30 6 7 8 9 10 11 13 14 15 16 17 19 Schuifgreep 3/8" Nr. 3087 Verlengstuk 3/8" Nr. 3090-5 -10 Cardangewricht 3/8" Nr. 3095	17	2,6	253,70
6235710	30 GMU-10	omkeerbare ratel 3/8" Nr. 3093 U-10 Dopsleutel 3/8" zeskant UD-profiel nr. 30 6 7 8 9 10 11 13 14 15 16 17 19 Schuifgreep 3/8" Nr. 3087 Verlengstuk 3/8" Nr. 3090-5 -10 Cardangewricht 3/8" Nr. 3095	17	2,6	295,20
6240200	D 30 GMU-3	Omkeerbare ratel 3/8" Nr. 3093 U-3 Dopsleutel 3/8" 12-kant UD-profiel nr. D 30 6 7 8 9 10 11 13 14 15 16 17 19 Schuifgreep 3/8" Nr. 3087 Verlengstuk 3/8" Nr. 3090-5 -10 Cardangewricht 3/8" Nr. 3095	17	2,7	274,90
6239380	D 30 GMU-10	omkeerbare ratel 3/8" Nr. 3093 U-10 Dopsleutel 3/8" 12-kant UD-profiel nr. D 30 6 7 8 9 10 11 13 14 15 16 17 19 Schuifgreep 3/8" Nr. 3087 Verlengstuk 3/8" Nr. 3090-5 -10 Cardangewricht 3/8" Nr. 3095	17	2,7	297,00

30 IMU-10

Dopsleutelset 3/8"
26-delig



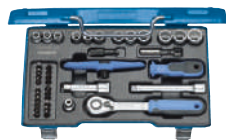
10 **3/8"**

- > Met handbediende 6-kant UD-profiel dopsleutels
- > Met bedieningsgereedschap
- > sortiment U-3 met extra fijn vertande omschakelbare ratel
- > sortiment U-10 met robuuste omschakelbare ratel met schakelpal
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6229740	30 IMU-10	omkeerbare ratel 3/8" Nr. 3093 U-10 Dopsleutel 3/8" zeskant UD-profiel nr. D 30 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 19 Dopsleutelschr.dr. 3/8" voor sleufschroeven Nr. IS 30 5,5x1 8x1,2 Dopsleutelschr.dr. 3/8" voor inbusschroeven Nr. IN 30 4 5 6 Dopsleutelschr.dr. 3/8" voor kruiskopschroeven PH Nr. IKS 30 PH 2 3 Schuifgreep 3/8" Nr. 3087 Verlengstuk 3/8" Nr. 3090-5 -10 Cardangewricht 3/8" Nr. 3095	26	3,1	363,10

D 30 KMU-20

Dopsleutelset 3/8"
40-delig



10 **3/8"**

- > Met handbediende 12-kant UD-profiel dopsleutels
- > Met bedieningsgereedschap
- > met robuuste, omschakelbare ratel, met schakelpal en drukknoop-ontgrendeling
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1973347	D 30 KMU-20	omkeerbare ratel 3/8" Nr. 3093 U-20 Omkeerbare ratel 3/8" Nr. 3093 U-3 T Dopsleutel 3/8" 12-kant UD-profiel nr. D 30 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 Schroevendraaierbit 1/4" voor sleufschroeven nr. 680 4 5,5 6,5 Schroevendraaierbit 1/4" voor inbusschroeven nr. 685 3 4 5 6 Schroevendraaierbit 1/4" voor inbusschroeven met XZN multitand profiel Nr. 685 X 5 6 8 Schroevendraaierbit 1/4" voor inwendige TX-schroeven Nr. 687 TX T10 T15 T20 T25 T27 T30 Schroevendraaierbit 1/4" voor kruiskopschroeven PH Nr. 690 1 2 Schroevendraaierbit 1/4" voor kruiskopschroeven PZ Nr. 690 PZD 1 2 Cardan-verlengstuk 3/8" Nr. 3090 KR-3 Verlengstuk 3/8" Nr. 3090-5 Bitadapter nr. 630 Adapter nr. 673 10 Multi-handvat nr. 676 Bithouder voor machineschroevendraaier nr. 699	40	2,6	331,00

D 30 TX20 U-20

Dopsleutelset
3/8" + 1/4"
50-delig



10 **3/8"** **6.3** **1/4"**

- > samenstelling geschikt voor zowel automotive als industrie
- > dopsleutelschr.drs. 3/8" en 1/4" tbv inwendige en uitwendige TX schroeven
- > met robuuste, omschakelbare ratels, met schakelpal en drukknop-ontgrendeling
- > in stalen cassette met Check-Tool-inzet

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
2075695	D 30 TX20 U-20	omkeerbare ratel 3/8" Nr. 3093 U-20 Omkeerbare ratel 1/4" Nr. 2093 U-20 Dopsleutel 3/8" 12-kant UD-profiel nr. D 30 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 Dopsleutel 3/8" uitwendige TX-schroeven Nr. TX 30 E11 E12 E14 Dopsleutelschr.dr. 3/8" voor inwendige TX-schroeven Nr. ITX 30 T45 T50 Dopsleutel 1/4" 12-kant UD-profiel nr. D 20 4 5 5,6 7 8 9 10 12 13 Dopsleutel 1/4" voor uitwendige TX-schroeven Nr. TX 20 E5 E6 E7 E8 E10 Schroevendraaierbit 1/4" voor inwendige TX-schroeven Nr. 687 TX T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 Cardan-verlengstuk 3/8" Nr. 3090 KR-3 Uitbreiding 3/8" Nr. 3090-5 Cardan-verlengstuk 1/4" Nr. 2090 KR-5 Verlengstuk 1/4" Nr. 2090-6 Bitadapter nr. 620 Insteekhouder nr. 673 6.3 10 Multi-handvat nr. 676 Bithouder voor machineschroevendraaier nr. 699	50	3,2	478,60

IN 30 LKM

Dopsleutelschroeven-
draaierset 3/8"
10-delig



10 **3/8"**

- > tbv binnenzekant-schroeven, kort en lang
- > in kunststof box

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1509918	IN 30 LKM	Dopsleutelschr.dr. 3/8" voor inbusschroeven Nr. IN 30 4 5 6 8 10 Dopsleutelschr.dr. 3/8" voor inbusschroeven, lang nr. IN 30 L 4 5 6 8 10	10	0,761	109,90

ITX 30 PM

Dopsleutelschroeven-
draaierset 3/8"
7-delig



10 **3/8"**

- > tbv inwendige TX schroeven
- > in kunststof box

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1509926	ITX 30 PM	Dopsleutelschr.dr. 3/8" voor inwendige TX-schroeven Nr. ITX 30 T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50	7	0,627	92,80

ITX 30 TX-015

Dopsleutelschroeven-
draaierset 3/8"
15-delig



10 **3/8"**

- > tbv inwendige en uitwendige TX schroeven
- > in kunststof box

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1509942	ITX 30 TX-015	Dopsleutelschr.dr. 3/8" voor inwendige TX-schroeven Nr. ITX 30 T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 Dopsleutel 3/8" voor uitwendige TX-schroeven Nr. TX 30 E5 E6 E7 E8 E10 E11 E12 E14	15	0,801	183,90

3098

T-kniewrichtsleutel
3/8"



- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	"	mm	mm		€ excl. BTW
6182410	3098	3/8"	10	450	0,364	67,30

3096
Greep met
kniegewricht 3/8"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	■ "	■ mm	↳ mm ▶	⚖️ kg	€ excl. BTW
6238220	3096	3/8"	10	254	0,201	38,50

3087
Schuifgreep 3/8"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	■ "	■ mm	↳ mm ▶	⚖️ kg	€ excl. BTW
6236520	3087	3/8"	10	163	0,164	14,84

3081
Handreep haaks 3/8"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3316
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	■ "	■ mm	↳ mm ▶	⚖️ kg	€ excl. BTW
6236360	3081	3/8"	10	180	0,153	17,38

3090
Verlengstuk 3/8"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3316
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

*** niet genormeerd**

Code	Nr.	■ "	■ mm	↳ mm ▶	⚖️ kg	€ excl. BTW
1476637*	3090-2	3/8"	10	50	0,063	12,08
6236600	3090-3	3/8"	10	76	0,093	10,43
6236790	3090-5	3/8"	10	125	0,117	12,29
1476645*	3090-7	3/8"	10	180	0,164	15,10
6236870	3090-10	3/8"	10	250	0,222	17,43
6238570*	3090-12	3/8"	10	305	0,287	21,70
1476653*	3090-20	3/8"	10	500	0,524	29,00

3090 KR
Cardan-verlengstuk
3/8"



- > met kogelkop
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling
- > maakt werken onder een hoek tot 15° mogelijk

Code	Nr.	■ "	■ mm	↳ mm ▶	⚖️ kg	€ excl. BTW
1874381	3090 KR-3	3/8"	10	76	0,08	12,73
1845756	3090 KR-5	3/8"	10	125	0,108	22,80
1845764	3090 KR-10	3/8"	10	250	0,197	25,30

3095
Cardangewricht 3/8"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3316
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	□ "	□ mm	■ "	■ mm	↳ mm ▶	⚖️ kg	€ excl. BTW
6238140	3095	3/8"	10,0	3/8"	10	50	0,053	30,30

3090 M

Verlengstuk 3/8"
met magneet



- > tbv. handbediende dopsleutels met doorsteekboring en aandrijfvierkant vlgs. DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling
- > bediening met één hand - de bout/moer kan meteen met de dopsleutel worden vastgedraaid
- > krachtige permanent-magneet houdt zelfs grote bouten vast
- > vooral geschikt voor werkzaamheden bij beperkte ruimte

Code	Nr.	■ "	■ mm	↳ mm ▶	⚖️	€ excl. BTW
2960060	3090 M	3/8"	10	65	0,065	34,00

3094

Doorsteekvierkant
3/8"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	■ "	■ mm	↳ mm ▶	⚖️	€ excl. BTW
6237760	3094	3/8"	10	29	0,02	3,84

3019

Verloopstuk
3/8" - 1/2"



- > uitvoering volgens DIN 3123, ISO 3316
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	□ "	□ mm	■ "	■ mm	↳ mm ▶	⚖️	€ excl. BTW
6236010	3019	3/8"	10,0	1/2"	12,5	35	0,053	9,82

3020

Verloopstuk
3/8"-1/4"



- > uitvoering volgens DIN 3123, ISO 3316
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	□ "	□ mm	■ "	■ mm	↳ mm ▶	⚖️	€ excl. BTW
6236280	3020	3/8"	10,0	1/4"	6,3	28	0,026	9,82

SL 3014

Dopsleutelrail, magnetisch 3/8" leeg



- > tbv 14 dopsleutels 3/8" (nominale maat 10 mm)
- > 2 inwendig-vierkant adapters tbv ratels, schuifgrepen, verlengstukken enz.

- > sterke magneet maakt veilig aanbrengen van de lijst op metalen voorwerpen mogelijk
- > wordt zonder gereedschap geleverd

Code	Nr.	↳ mm	mm	kg	€ excl. BTW
1761099	SL 3014	480	33	0,479	36,60

VH 30

Dopsleutelrail 3/8"



- > tbv 14 3/8" dopsleutels
- > wordt zonder gereedschap geleverd

Code	Nr.	↳ mm	mm	kg	€ excl. BTW
5164810	VH 30	405		0,067	5,81

1993 U-20 G

Omschakelbare ratel 1/2" met doorgezette steel



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
- > fijne vertanding (60 tanden), met schakelpal en drukknop-ontgrendeling
- > Terughaalhoek 6°

- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174 met kogelvergrendeling

Code	Nr.	"	mm	°	↳ mm	mm	kg	€ excl. BTW
2746786	1993 U-20 G	1/2"	12,5	6	270	37,5	0,54	92,60

1993 U-20

Omschakelbare ratel 1/2"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
- > fijne vertanding (60 tanden), met schakelpal en drukknop-ontgrendeling
- > Terughaalhoek 6°

- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174 met kogelvergrendeling

Code	Nr.	"	mm	°	↳ mm	mm	kg	€ excl. BTW
1436686	1993 U-20	1/2"	12,5	6	270	37,5	0,536	72,90

1993 U-10 L

Omschakelbare ratel 1/2" lange uitvoering



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
- > Met drukknop-ontgrendeling
- > Terugterughaalhoek 7,5°

- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174 met kogelvergrendeling

Code	Nr.	"	mm	°	↳ mm	mm	kg	€ excl. BTW
6154550	1993 U-10 L	1/2"	12,5	7,5	350		0,62	100,20

1993 U-10 T

Omschakelbare ratel 1/2"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
- > Met drukknop-ontgrendeling
- > Terugterughaalhoek 7,5°

- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174 met kogelvergrendeling

Code	Nr.	"	mm	°	mm	mm	kg	€ excl. BTW
6142620	1993 U-10T	1/2"	12,5	7,5	270	39	0,598	83,30

1993 ALU-10

Aluminium omschakelbare ratel 1/2"



- > uit speciaal aluminium gesmeed en gehard
- > Met drukknop-ontgrendeling
- > Terugterughaalhoek 7,5°

- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174 met kogelvergrendeling

Code	Nr.	"	mm	°	mm	mm	kg	€ excl. BTW
6142700	1993 ALU-10	1/2"	12,5	8	270	39	0,34	106,90

1993 U-3

Omschakelbare ratel 1/2"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
- > met metalen schakelschijf, fijn vertand (72 tanden) en robuust
- > Terughaalhoek 5°

- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174 met kogelvergrendeling

Code	Nr.	"	mm	°	mm	mm	kg	€ excl. BTW
6144240	1993 U-3	1/2"	12,5	5	270	40,5	0,476	56,70

1993 GU-3

Omschakelbare ratel met kniegewricht 1/2"



- > 180° zwenkbaar, met kniegewrichtblokkering
- > met metalen schakelschijf, fijn vertand (72 tanden) en robuust
- > Terughaalhoek 5°

- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174 met kogelvergrendeling

Code	Nr.	"	mm	°	mm	mm	kg	€ excl. BTW
6144320	1993 GU-3	1/2"	12,5	5	282	40,5	0,535	81,50

1993 TU-10

Telescopische omschakelbare ratel 1/2"



- > lange hefboom voor een hoog aanhaalmoment, max. 600 N-m
- > Met drukknop-ontgrendeling
- > Terugterughaalhoek 7,5°

- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174 met kogelvergrendeling

Code	Nr.	"	mm	°	mm	mm	kg	€ excl. BTW
3041859	1993 TU-10	1/2"	12,5	7,5	400-600		1,31	151,80

1993 GU-10 XL

Omschakelbare ratel met kniegewricht 1/2" extra lang



1/2" 12,5

- > extra lange uitvoering
- > 180° zwenkbaar
- > Met drukknop-ontgrendeling
- > Terugterughaalhoek 7,5°

- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174 met kogelvergrendeling

Code	Nr.	1/2"	12,5	7,5°	600	1,16	€ excl. BTW
2018934	1993 GU-10 XL	1/2"	12,5	7,5	600	1,16	146,00

1993 Z-94

Doorsteekratel 1/2"



1/2" 12,5

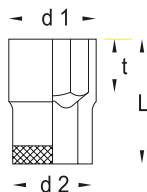
- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
- > met doorsteekvierkant, middelfijn vertand en robuust
- > Terugterughaalhoek 7,5°

- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174 met kogelvergrendeling

Code	Nr.	1/2"	12,5	7,5°	270	21,9	0,476	€ excl. BTW
6144590	1993 Z-94	1/2"	12,5	7,5	270	21,9	0,476	44,80

19

Dopsleutel 1/2" 6-kant UD-profiel



12,5 1/2"

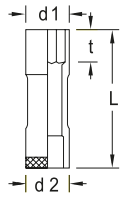
- > uitvoering vlg. DIN 3124, ISO 2725-1
- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend

* niet genormeerd

Code	Nr.	mm	L	d1	d2	t	kg	€ excl. BTW
6130020	19 8	8	38	13,0	22,5	15,0	0,055	8,23
6130100*	19 9	9	38	14,2	22,5	15,0	0,056	8,28
6130290	19 10	10	38	15,5	22,5	13,5	0,056	7,05
6130370	19 11	11	38	16,7	22,5	12,5	0,058	7,56
6130450	19 12	12	38	18,0	22,5	12,5	0,058	7,56
6130530	19 13	13	38	19,2	22,5	12,5	0,061	7,05
6130610	19 14	14	38	20,5	22,5	12,5	0,063	7,76
6130880	19 15	15	39,5	21,7	23,8	15,0	0,074	7,76
6130960	19 16	16	39,5	22,5	23,8	15,0	0,075	7,76
6131180	19 17	17	39,5	24,0	22,5	15,0	0,074	8,26
6131260	19 18	18	23	25,5	23,0	17,0	0,073	8,89
6131340	19 19	19	40	26,7	24,2	17,0	0,085	8,26
6131420	19 20	20	40	28,0	25,5	17,0	0,096	9,05
6131500	19 21	21	41,5	29,2	26,0	18,5	0,106	9,79
6131690	19 22	22	41,5	30,5	26,3	18,5	0,112	9,09
6131770*	19 23	23	41,5	31,7	27,5	18,5	0,122	10,00
6131850	19 24	24	41,5	33,0	28,0	18,5	0,132	10,03
6131930*	19 25	25	41,5	34,2	28,8	18,5	0,139	11,61
6132070*	19 26	26	41,5	35,5	29,4	18,5	0,148	10,91
6132150	19 27	27	41,5	36,7	30,0	18,5	0,157	12,60
6132230*	19 28	28	43	38,0	30,5	20,0	0,168	13,43
6132310*	19 29	29	43	39,2	31,2	20,0	0,181	13,99
6132580	19 30	30	43	40,5	32,5	20,5	0,193	13,50
6132740	19 32	32	44,5	43,0	34,5	22,5	0,226	13,50
2545306*	19 33	33	44,5	44,2	36,0	22,5	0,226	14,70
6138270*	19 34	34	44,5	45,5	37,0	22,5	0,259	14,59
1718711*	19 36	36	44,5	48,0	38,0	22,5	0,271	20,40

19 L

Dopsleutel 1/2"
6-kant UD-profiel,
lang



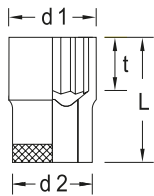
12,5 1/2"

- > uitvoering vlg.
DIN 3124, ISO 2725-1
- > binnenaandrijfvierkant
volgens DIN 3120 -
C 12,5, ISO 1174,
met kogelvangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.	Ø mm	L	d1	d2	t		€ excl. BTW
1718738	19 L 10	10	77	15,5	22,5	12,0	0,117	18,78
1718746	19 L 11	11	77	16,7	22,5	13,0	0,121	18,69
1718754	19 L 12	12	77	18,0	22,5	14,0	0,127	18,78
1718762	19 L 13	13	77	19,2	22,5	16,0	0,098	18,78
1718770	19 L 14	14	77	20,5	22,5	16,5	0,109	19,54
1718789	19 L 15	15	77	21,7	22,5	16,5	0,117	20,90
1718800	19 L 16	16	77	23,0	24,0	16,5	0,13	20,90
1718819	19 L 17	17	77	24,0	24,0	16,5	0,132	21,00
1718827	19 L 18	18	82	25,5	25,0	20,0	0,147	21,60
1718835	19 L 19	19	82	26,7	26,0	22,0	0,174	20,20
2300559	19 L 21	21	82	29,2	28,5	24,0	0,211	25,60
2300567	19 L 22	22	82	30,5	28,5	24,0	0,219	23,20
2300575	19 L 24	24	82	33,0	29,0	26,0	0,257	24,00
2300583	19 L 27	27	82	36,7	30,0	30,0	0,29	25,10
2300591	19 L 30	30	82	40,5	32,5	33,0	0,351	26,20
2300605	19 L 32	32	82	43,0	34,5	36,0	0,387	28,30
2300613	19 L 34	34	82	45,5	36,5	37,0	0,432	29,70

D 19 (MM)

Dopsleutel 1/2"
12-kant UD-profiel



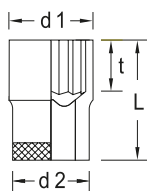
12,5 1/2"

- > uitvoering vlg.
DIN 3124, ISO 2725-1
- > binnenaandrijfvierkant
volgens DIN 3120 -
C 12,5, ISO 1174,
met kogelvangsleuf
- > handbediend

*** niet genormeerd**

Code	Nr.	Ø mm	L	d1	d2	t		€ excl. BTW
6133040	D 19 8	8	38	22,5	13,0	7,0	0,051	8,29
6133120*	D 19 9	9	38	22,5	14,2	8,0	0,052	8,63
6133200	D 19 10	10	38	22,5	15,5	13,5	0,056	7,07
6133390	D 19 11	11	38	22,5	16,7	12,5	0,057	7,63
6133470	D 19 12	12	38	22,5	18,0	12,5	0,057	7,63
6133550	D 19 13	13	38	22,5	19,2	12,5	0,059	7,05
6133630	D 19 14	14	38	22,5	20,5	12,5	0,061	7,76
6133710	D 19 15	15	39,5	23,8	21,7	15,0	0,072	7,78
6133980	D 19 16	16	39,5	23,8	22,5	15,0	0,072	7,78
6134010	D 19 17	17	39,5	22,5	24,0	15,0	0,07	8,26
6134280	D 19 18	18	39,5	23,0	25,5	17,0	0,068	8,89
6134360	D 19 19	19	40	24,2	26,7	17,0	0,081	8,26
6134440	D 19 20	20	40	25,5	28,0	17,0	0,09	9,09
6134520	D 19 21	21	41,5	26,0	29,2	18,5	0,101	9,79
6134600	D 19 22	22	41,5	26,3	30,5	18,5	0,106	9,09
6134790*	D 19 23	23	41,5	27,5	31,7	18,5	0,118	10,07
6134870	D 19 24	24	41,5	28,0	33,0	18,5	0,123	10,03
6134950*	D 19 25	25	41,5	28,8	34,2	18,5	0,131	11,82
6135090*	D 19 26	26	41,5	29,4	35,5	18,5	0,139	11,32
6135170	D 19 27	27	41,5	30,0	36,7	18,5	0,143	12,93
6135250*	D 19 28	28	43	30,5	38,0	20,0	0,163	13,76
6135330*	D 19 29	29	43	31,2	39,2	20,0	0,168	14,33
6135410	D 19 30	30	43	32,5	40,5	20,5	0,182	13,82
6135760	D 19 32	32	44,5	34,5	43,0	22,5	0,204	13,82
6135840*	D 19 33	33	44,5	36,0	44,2	22,5	0,221	14,70
2545314*	D 19 34	34	44,5	37,0	45,5	22,5	0,23	14,55
2194686*	D 19 36	36	44,5	38,0	48,0	22,5	0,271	20,40

D 19 (AF)
Dopsleutel 1/2"
12-kant UD-profiel

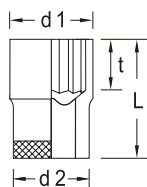


12,5 1/2"

- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.		L	d1	d2	t		€ excl. BTW
6136060	D 19 5/16AF	5/16"	38	22,5	13,0	7,0	0,052	8,71
6136140	D 19 11/32AF	11/32"	38	22,5	13,9	8,0	0,054	10,56
6136220	D 19 3/8AF	3/8"	38	22,5	14,9	15,0	0,055	8,64
6136300	D 19 13/32AF	13/32"	38	22,5	15,9	13,5	0,055	8,64
6136490	D 19 7/16AF	7/16"	38	22,5	16,7	12,5	0,056	8,64
6136570	D 19 1/2AF	1/2"	38	22,5	18,7	12,5	0,058	8,64
6136650	D 19 9/16AF	9/16"	38	22,5	20,7	12,5	0,061	9,04
6136730	D 19 19/32AF	19/32"	39,5	23,8	21,7	15,0	0,07	9,04
6136810	D 19 5/8AF	5/8"	39,5	23,8	22,5	15,0	0,073	9,04
6137030	D 19 11/16AF	11/16"	39,5	22,5	24,7	17,0	0,066	9,64
6137110	D 19 3/4AF	3/4"	40	24,2	26,7	17,0	0,084	9,64
6137380	D 19 25/32AF	25/32"	40	25,3	27,7	17,0	0,09	9,58
6137460	D 19 13/16AF	13/16"	41,5	25,7	28,5	41,5	0,097	10,80
6137540	D 19 7/8AF	7/8"	41,5	26,5	30,6	18,5	0,105	10,79
6137620	D 19 15/16AF	15/16"	41,5	28,3	32,6	18,5	0,126	11,56
6137700	D 19 1AF	1"	41,5	28,9	34,6	18,5	0,138	11,56
6137890	D 19 1.1/16AF	1.1/16"	41,5	30,0	36,7	41,5	0,147	14,18
6137970	D 19 1.1/8AF	1.1/8"	43	31,0	38,6	20,0	0,159	14,24
6138000	D 19 1.3/16AF	1.3/16"	43	32,5	40,6	20,5	0,183	14,70
6138190	D 19 1.1/4AF	1.1/4"	44,5	34,5	42,6	22,5	0,207	15,06

D 19 (WW)
Dopsleutel 1/2"
12-kant

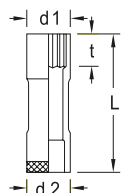


12,5 1/2"

- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.		L	d1	d2	t		€ excl. BTW
6138780	D 19 3/16W	3/16W	38	22,5	17,0	12,5	0,054	9,65
6138860	D 19 1/4W	1/4W	38	22,5	19,5	12,5	0,057	8,94
6138940	D 19 5/16W	5/16W	39,5	23,8	21,9	15,0	0,069	9,91
6139080	D 19 3/8W	3/8W	39,5	23,0	25,5	17,0	0,066	11,15
6139160	D 19 7/16W	7/16W	41,5	26,0	28,8	18,5	0,096	12,35
6139240	D 19 1/2W	1/2W	41,5	32,1	27,8	18,5	0,124	12,91
6139320	D 19 9/16W	9/16W	41,5	29,2	34,9	18,5	0,137	13,41
6139400	D 19 5/8W	5/8W	43	30,5	37,8	20,0	0,166	16,25
6139590	D 19 11/16W	11/16W	43	33,0	41,0	20,5	0,184	16,25
6138430	D 19 3/4W	3/4W	44,5	36,0	44,2	22,5	0,225	16,25

D 19 L (MM)
Dopsleutel 1/2"
12-kant UD-profiel,
lang

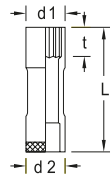


12,5 1/2"

- > uitvoering vlg. DIN 3124, ISO 2725-1
- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend
- > SW 16, 18 en 21 mm met gat voor wringstaaf Ø 8 mm

Code	Nr.		L	d1	d2	t		€ excl. BTW
6141140	D 19 L 10	10	77	22,5	15,5	12,0	0,117	18,76
6141220	D 19 L 12	12	77	22,5	18,0	14,0	0,127	18,78
6140170	D 19 L 13	13	77	22,5	19,2	16,0	0,101	18,63
6140250	D 19 L 14	14	77	22,5	20,5	16,5	0,109	19,56
6142460	D 19 L 15	15	77	22,5	21,7	16,5	0,119	20,90
6142540	D 19 L 16	16	77	24,0	23,0	16,5	0,128	21,00
6140330	D 19 L 17	17	77	24,0	24,0	16,5	0,133	20,80
6142380	D 19 L 18	18	82	25,0	25,5	20,0	0,147	21,60
6140410	D 19 L 19	19	82	26,0	26,7	22,0	0,175	20,20
6140680	D 19 L 21	21	82	28,5	29,2	24,0	0,211	21,80
6145050	D 19 L 22	22	82	28,5	30,5	24,0	0,219	22,20
6140760	D 19 L 24	24	82	29,0	33,0	26,0	0,257	22,60
6141060	D 19 L 27	27	82	30,0	36,7	30,0	0,29	25,30
6145640	D 19 L 30	30	82	32,5	40,5	33,0	0,351	26,40
6191320	D 19 L 32	32	82	34,5	43,0	36,0	0,387	27,60
6147500	D 19 L 34	34	82	36,5	45,5	37,0	0,432	29,90

D 19 L (AF)
Dopsleutel 1/2"
12-kant UD-profiel,
lang

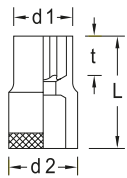


12,5 1/2"

- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.	mm	L	d1	d2	t	kg	€ excl. BTW
6141300	D 19 L 1/2AF	1/2"	77	22,5	18,7	16,0	0,095	22,30
6141490	D 19 L 9/16AF	9/16"	77	22,5	20,7	16,5	0,105	22,20
6141570	D 19 L 5/8AF	5/8"	77	24,0	22,5	16,5	0,12	25,20
6141650	D 19 L 11/16AF	11/16"	77	24,8	24,7	16,5	0,143	25,90
6141730	D 19 L 3/4AF	3/4"	82	26,0	26,7	22,0	0,164	27,00
6141810	D 19 L 13/16AF	13/16"	82	28,5	28,5	22,0	0,197	27,00
6142030	D 19 L 7/8AF	7/8"	82	28,5	30,6	24,0	0,208	27,00
6142110	D 19 L 15/16AF	15/16"	82	29,0	32,6	26,0	0,234	27,90

TX 19
Dopsleutel 1/2"
tbv uitwendige TX
schroeven

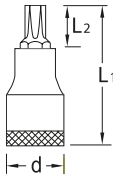
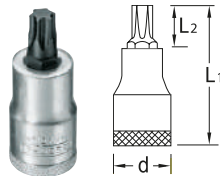


12,5 1/2"

- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.	mm	M	mm	L	d1	d2	t	kg	€ excl. BTW
6145720	TX 19 E10	E10	M8	9,42	38	13,5	22,5	15,5	0,056	11,50
6147340	TX 19 E12	E12	M10	11,17	38	15,5	22,5	15,5	0,059	11,50
6147420	TX 19 E14	E14	M12	12,9	38	17,0	22,5	13,0	0,059	12,53
6194180	TX 19 E11	E11	-	10,08	38	14,0	22,5	15,5	0,055	11,54
6194420	TX 19 E16	E16	M12	14,76	38	19,0	22,5	13,0	0,062	12,53
6194500	TX 19 E18	E18	M14	16,7	40	21,0	24,5	14,0	0,078	13,20
6194690	TX 19 E20	E20	M16	18,45	40	23,5	24,5	14,0	0,085	13,20
6195070	TX 19 E24	E24	M18 - M20	22,16	41,5	28,5	26,0	16,0	0,116	18,29

ITX 19
Dopsleutel-
schroevendraaier 1/2"
tbv inwendige
TX-schroeven, kort

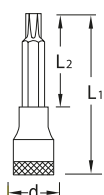
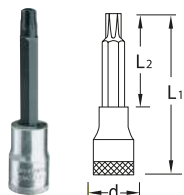


12,5 1/2"

- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.	mm	M	mm	L1	L2	d	kg	€ excl. BTW
6152930	ITX 19 T20	T20	M4 - M5	3,86	55	17,0	22,5	0,076	13,03
6154200	ITX 19 T25	T25	M4,5 - M5	4,43	55	17,0	22,5	0,075	13,03
6154630	ITX 19 T27	T27	M4,5 - M6	4,99	55	17,0	22,5	0,076	13,03
6156170	ITX 19 T30	T30	M6 - M7	5,52	55	17,0	22,5	0,075	13,03
6156330	ITX 19 T40	T40	M7 - M8	6,65	55	17,0	22,5	0,076	14,91
6157060	ITX 19 T45	T45	M8 - M10	7,82	55	17,0	22,5	0,077	14,91
6158030	ITX 19 T50	T50	M10	8,83	55	17,0	22,5	0,092	14,91
6158380	ITX 19 T55	T55	M12	11,22	55	17,0	23	0,107	19,48
6158540	ITX 19 T60	T60	M14	13,25	55	15,0	24,7	0,137	19,48

ITX 19 L
Dopsleutel-
schroevendraaier 1/2"
tbv inwendige
TX-schroeven, lang



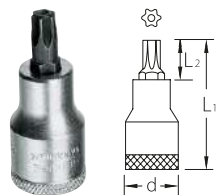
12,5 1/2"

- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.	mm	M	mm	L1	L2	d	kg	€ excl. BTW
6188020	ITX 19 L T20-100	T20	M4 - M5	3,86	100	62,0	22,5	0,095	15,33
6188100	ITX 19 L T25-100	T25	M4,5 - M5	4,43	100	62,0	22,5	0,095	15,33
6188370	ITX 19 L T27-100	T27	M4,5 - M5	4,99	100	62,0	22,5	0,096	15,33
6152500	ITX 19 L T30-100	T30	M6 - M7	5,52	100	62,0	22,5	0,096	15,33
6152690	ITX 19 L T40-100	T40	M7 - M8	6,65	100	62,0	22,5	0,096	17,36
6155870	ITX 19 L T45-100	T45	M8 - M10	7,82	100	62,0	22,5	0,098	17,36
6158700	ITX 19 L T50-100	T50	M10	8,83	100	62,0	22,5	0,124	17,36
6159940	ITX 19 L T55-100	T55	M12	11,22	100	62,0	23	0,151	22,50
6188450	ITX 19 L T60-100	T60	M14	13,25	100	60,0	24,7	0,197	22,50
6105180	ITX 19 L T70-100	T70	M16	15,55	100	60,0	28	0,277	27,30

ITX 19 B

Dopsleutelschroevendraaier met boring 1/2" tbv inwendige TX-schroeven met stift



12,5 1/2"

- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.	⊕	M	mm	L1	L2	d	Boring [mm]	kg	€ excl. BTW
6192720	ITX 19 BT20	T20	M4 - M5	3,86	55	17,0	22,5	1,55 x 1,86	0,075	16,19
6195660	ITX 19 BT25	T25	M4,5 - M5	4,43	55	17,0	22,5	1,93 - 2,04	0,075	16,19
6196390	ITX 19 BT27	T27	M4,5 - M6	4,99	55	17,0	22,5	2,18 - 2,29	0,076	16,19
6200170	ITX 19 BT30	T30	M6 - M7	5,52	55	17,0	22,5	2,56 - 2,92	0,076	16,19
6200410	ITX 19 BT40	T40	M7 - M8	6,65	55	17,0	22,5	2,92 - 3,28	0,091	17,36
6200840	ITX 19 BT45	T45	M8 - M10	7,82	55	17,0	22,5	3,45 - 3,68	0,092	17,36
6201300	ITX 19 BT50	T50	M10	8,83	55	17,0	23	3,78 - 3,83	0,105	17,61
6202700	ITX 19 BT55	T55	M12	11,22	55	15,0	24,7	4,79 - 4,85	0,133	22,30
6203270	ITX 19 BT60	T60	M14	13,25	55	16,0	28	5,63 - 7,87	0,182	23,70

IS 19

Dopsleutel-schroevendraaier 1/2" voor sleufschroeven



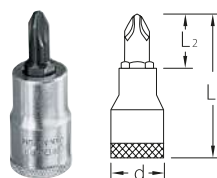
12,5 1/2"

- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend
- > snede volgens DIN ISO 2380-1, vorm B

Code	Nr.	mm	mm	L1	L2	d	kg	€ excl. BTW
6161760	IS 19 6,5X1,2	6,5	1,2	60	22,0	22,5	0,071	18,68
6656060	IS 19 8X1,2	8,0	1,2	60	22,0	22,5	0,08	14,42
6656140	IS 19 10X1,6	10	1,6	60	22,0	22,5	0,115	14,42
6656220	IS 19 12X2	12,0	2,0	60	22,0	23	0,11	15,11
6162140	IS 19 14X2,5	14,0	2,5	60	20,0	24,7	0,138	17,37
6656490	IS 19 16X2,5	16,0	2,5	60	20,0	28	0,19	18,26
6656570	IS 19 18X2,5	18,0	2,5	60	20,0	27	0,193	18,65

IKS 19

Dopsleutel-schroevendraaier 1/2" voor kruiskopschroeven PH



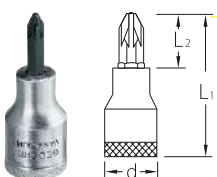
12,5 1/2"

- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend
- > punt volgens DIN ISO 8764-1 PH

Code	Nr.	PH	L1	L2	d	kg	€ excl. BTW
6656650	IKS 19 2	2	60	22,0	22,5	0,077	13,73
6656730	IKS 19 3	3	60	22,0	22,5	0,092	13,73
6656810	IKS 19 4	4	60	22,0	23	0,106	13,73

IKS 19 PZD

Dopsleutel-schroevendraaier 1/2" voor kruiskopschroeven PZ



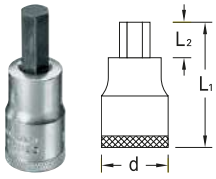
12,5 1/2"

- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend
- > punt volgens DIN ISO 8764-1 PZ

Code	Nr.	PZ	L1	L2	d	kg	€ excl. BTW
6156680	IKS 19 PZD 2	2	60	22,0	22,5	0,077	13,73
6156760	IKS 19 PZD 3	3	60	22,0	22,5	0,091	13,73
6156840	IKS 19 PZD 4	4	60	22,0	23	0,108	14,62

IN 19 (MM)

Dopsleutel-
schroevendraaier 1/2"
tbv binnenzeskant-
schroeven



12,5 1/2"

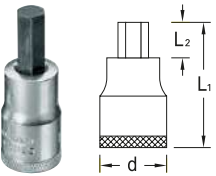
- > uitvoering volgens DIN 7422
- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend

*** niet genormeerd**

Code	Nr.	mm	L1	L2	d		€ excl. BTW
6153070*	IN 19 4	4	60	22,0	22,5	0,068	8,71
6153150*	IN 19 5	5	60	22,0	22,5	0,069	8,71
6153230	IN 19 6	6	60	22,0	22,5	0,07	8,71
6153310	IN 19 7	7	60	22,0	22,5	0,075	8,71
6153580	IN 19 8	8	60	22,0	22,5	0,082	8,71
6153660*	IN 19 9	9	60	22,0	22,5	0,091	9,34
6153740	IN 19 10	10	60	22,0	22,5	0,099	9,96
6153820	IN 19 12	12	60	22,0	23	0,113	9,96
6153900	IN 19 14	14	60	20,0	24,7	0,149	12,09
6154040*	IN 19 17	17	60	20,0	28	0,21	13,42
6154120*	IN 19 19	19	60	20,0	27	0,222	13,95

IN 19 (AF)

Dopsleutel-
schroevendraaier 1/2"
tbv binnenzeskant-
schroeven



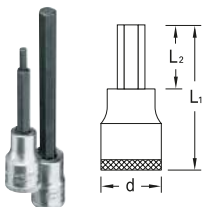
12,5 1/2"

- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend

Code	Nr.	L1	L2	d		€ excl. BTW
6154710	IN 19 3/16AF	60	22,0	22,5	0,069	9,65
6154980	IN 19 7/32AF	60	22,0	22,5	0,069	9,65
6155010	IN 19 1/4AF	60	22,0	22,5	0,073	9,65
6155280	IN 19 9/32AF	60	22,0	22,5	0,076	9,68
6155360	IN 19 5/16AF	60	22,0	22,5	0,081	9,88
6155440	IN 19 3/8AF	60	22,0	22,5	0,098	9,88
6155520	IN 19 1/2AF	60	22,0	23	0,119	11,12
6155600	IN 19 9/16AF	60	20,0	24,7	0,15	12,82
6155790	IN 19 5/8AF	60	20,0	28	0,205	14,70

IN 19 L

Dopsleutel-
schroevendraaier 1/2"



12,5 1/2"

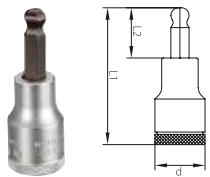
- > uitvoering volgens DIN 7422
- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend

*** niet genormeerd**

Code	Nr.	mm	L1	L2	d		€ excl. BTW
6162060*	IN 19 L 5-90	5	90	52,0	22,5	0,091	10,03
6157140*	IN 19 L 5-180	5	180	142,0	22,5	0,131	11,91
6157300	IN 19 L 6-90	6	90	52,0	22,5	0,079	10,03
6145800	IN 19 L 6-140	6	140	102,0	22,5	0,115	11,80
6145990	IN 19 L 6-160	6	160	122,0	22,5	0,123	11,91
6157570	IN 19 L 7-100	7	100	62,0	22,5	0,089	10,11
2950960	IN 19 L 7-140	7	140	102,0	22,5	0,1	10,53
6157730	IN 19 L 8-90	8	90	52,0	22,5	0,095	10,03
6157810	IN 19 L 8-120	8	120	82,0	22,5	0,109	11,30
2951533*	IN 19 L 8-140	8	140	102,0	22,5	0,115	11,29
2950979*	IN 19 L 9-140	9	140	102,0	22,5	0,13	11,39
6158110	IN 19 L 10-140	10	140	102,0	22,5	0,154	13,62
6158460	IN 19 L 12-140	12	140	102,0	22,5	0,195	14,39
6158620	IN 19 L 14-140	14	140	100,0	24,7	0,257	16,76

IN 19 K

Dopsleutel-schroevendraaier 1/2" met kogelkop, tbv binnenzeskantschroeven



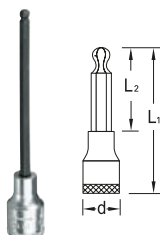
12,5 1/2"

- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend
- > totale zwenkhoek ca. 15-20°

Code	Nr.	mm	L1	L2	d	kg	€ excl. BTW
2219336	IN 19 K 6	6	60	22,0	22,5	0,068	9,94
2219360	IN 19 K 7	7	60	22,0	22,5	0,071	10,10
2219379	IN 19 K 8	8	60	22,0	22,5	0,08	10,67
2219395	IN 19 K 10	10	60	22,0	22,5	0,1	11,73
1621513	IN 19 K 12	12	60	20,0	23	0,19	13,47
2663090	IN 19 K 14	14	60	20,0	24,7	0,22	14,91

IN 19 LK

Dopsleutel-schroevendraaier 1/2" met kogelkop, lange uitvoering, tbv binnenzeskantschroeven



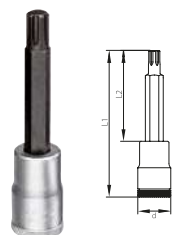
12,5 1/2"

- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend
- > totale zwenkhoek ca. 15-20°

Code	Nr.	mm	L1	L2	d	kg	€ excl. BTW
6162810	IN 19 LK 6-140	6	140	102,0	22,5	0,091	12,74
6165080	IN 19 LK 7-140	7	140	102,0	22,5	0,103	13,95
6165160	IN 19 LK 8-140	8	140	102,0	22,5	0,116	14,50
6166800	IN 19 LK 10-140	10	140	102,0	22,5	0,153	15,84
6172370	IN 19 LK 12-140	12	140	102,0	23	0,195	17,47
1936328	IN 19 LK 14-140	14	140	100,0	24,7	0,225	25,50

INR 19 L

Dopsleutelschroevendraaier 1/2" voor schroeven met inwendig spiebaanprofiel RIBE®, lang



12,5 1/2"

- > RIBE® = geregistreerd handelsmerk van Richard Bergner GmbH & Co. KG

Code	Nr.		L1	L2	d	kg	€ excl. BTW
1449850	INR 19 L 6-100	M6	100	62,0	22,5	0,085	16,00
1450859	INR 19 L 6-188	M6	188	150,0	22,5	0,12	17,57
1449877	INR 19 L 8-100	M8	100	62,0	22,5	0,085	18,06
1449591	INR 19 L 10-100	M10	100	62,0	22,5	0,105	18,06
1450891	INR 19 L 10-188	M10	188	150,0	22,5	0,165	19,86

INX 19

Dopsleutelschroevendraaier 1/2" tbv inwendige binnentwaalfkant-schroeven XZN



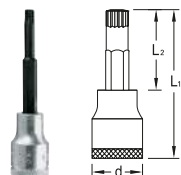
12,5 1/2"

- > uitvoering volgens DIN 2324
- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend
- > stift vlg. DIN 2325
- * niet genormeerd

Code	Nr.		L1	L2	d	kg	€ excl. BTW
6158890*	INX 19 5	M5	55	17,0	22,5	0,075	13,58
6159000*	INX 19 6	M6	55	17,0	22,5	0,076	13,68
6159270	INX 19 8	M8	55	17,0	22,5	0,077	13,58
6159430	INX 19 10	M10	55	17,0	22,5	0,094	15,80
6159780	INX 19 12	M12	55	17,0	23	0,11	17,46
1888943	INX 19 14	M14	57	17,0	24,7	0,14	18,19
2950944*	INX 19 16	M16	60	20,0	24,7	0,145	18,19
2950952*	INX 19 18	M18	60	20,0	24,7	0,15	18,19

INX 19 L

Dopsleutelschroevendraaier 1/2" tbv inwendige binnentwaalfkant-schroeven XZN, lang



12,5 1/2"

- > uitvoering volgens DIN 2324
- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, met kogelvangsleuf
- > handbediend
- > stift vlg. DIN 2325
- * niet genormeerd

Code	Nr.		L1	L2	d	kg	€ excl. BTW
6159190*	INX 19 L 6-100	M6	100	62,0	22,5	0,093	14,42
6159350	INX 19 L 8-100	M8	100	62,0	22,5	0,097	14,42
6159510	INX 19 L 10-100	M10	100	62,0	22,5	0,124	18,05
6159860	INX 19 L 12-100	M12	100	62,0	23	0,149	20,80
1888951	INX 19 L 14-100	M14	100	60,0	24,7	0,19	22,30

19 SKU-20
Dopsleutelset 1/2"
14-delig



- > Met handbediende dopsleutels nr. 19 SK met uitwendige 6-kant aandrijving
- > Met robuuste omschakelbare ratel met schakelpal en inwendige 6-kant aandrijving
- > fijne vertanding, terughaalhoek 6°
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
2521563	19 SKU-20	Omschakelbare ratel 1993 U-20 SK Dopsleutels 19 SK 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24	14	1,7	324,90

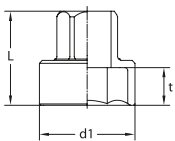
1993 U-20 SK
Omschakelbare
ratel 1/2"



- > Bijzonder geschikt voor schroefdraadbouten en moeilijk toegankelijke ruimtes
- > Met inwendige zeskaandrijving
- > fijne vertanding (60 tanden), met schakelpal
- > Terughaalhoek 6°
- > Tbv handbediende dopsleutels met uitwendige 6-kant aandrijving, nr. 19 SK

Code	Nr.					€ excl. BTW
2219492	1993 U-20 SK	6	270	21	0,51	76,20

19 SK
Dopsleutel 1/2"
6-kant, kort



- > met uitwendige 6-kant aandrijving SW 18,95 mm
- > voor gebruik met ratel nr. 1993 U-20 SK
- > aanhaalmomenten vlg. DIN 3124 worden overtroffen

Code	Nr.		L	d1	t		€ excl. BTW
2521539	19 SK 10	10	24	15,5	6,0	0,04	14,09
2521547	19 SK 11	11	137	16,7	6,0	0,04	14,09
2521555	19 SK 12	12	25	18,0	7,0	0,04	14,09
2225875	19 SK 13	13	25	19,2	7,0	0,04	14,09
2225883	19 SK 14	14	25	20,5	7,0	0,04	14,09
2225891	19 SK 15	15	26,5	21,7	8,5	0,04	14,09
2225905	19 SK 16	16	26,5	22,5	8,5	0,091	14,46
2225913	19 SK 17	16	27	24,0	8,5	0,04	14,46
2225921	19 SK 18	18	31	25,5	11,0	0,04	14,46
2225948	19 SK 19	19	31	26,7	11,0	0,081	15,26
2225964	19 SK 21	21	33	29,2	13,0	0,04	15,26
2225972	19 SK 22	22	33	30,5	13,0	0,121	15,26
2225980	19 SK 24	24	33	33,0	13,0	0,151	16,04

19 SK-8Bit
Bithouder 5/16"
tbv SK ratel



- > De bithouder maakt van de 1993 U-20 SK ratel een bitratel.
- > Inwendige zeskant opname volgens DIN 3126 - D8 (5/16")

Code	Nr.			€ excl. BTW
3064735	19 SK-8BIT	120	0,06	15,90

19 SK-19V

Aandrijfvierkant 1/2" voor SK ratel



- > Maakt de SK ratel compatibel met 1/2" dopsleutels
- > Met drukknop-ontgrendeling
- > Voor handbediende dopsleutels
- > Vierkantaandrijving volgens DIN 3120, ISO 1174

Code	Nr.	1/2"	12,5	kg	€ excl. BTW
3064743	19 SK-19V	1/2"	12,5	0,06	19,42

D 19 TMU-10

Dopsleutelset 1/2" 25-delig



12,5 1/2"

- > Met 6-kant UD-profiel (nr. 19) of 12-kant UD-profiel (nr. D 19), handbediend
- > Met bedieningsgereedschap
- > met robuuste, omschakelbare ratel, met schakelpal en drukknop-ontgrendeling
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
6151960	D 19 TMU-10	Omkeerbare ratel 1/2" Nr. 1993 U-10 T Dopsleutel 1/2" 12-kant UD-profiel nr. D 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 23 24 26 27 28 30 32 Omslag 1/2" Nr. 1985 Schuifgreep 1/2" Nr. 1987 Verlengstuk 1/2" Nr. 1990-5 -10 Cardangewricht 1/2" Nr. 1995	25	6,6	410,60

19 DMU-20

Dopsleutelset 1/2" 15-delig



12,5 1/2"

- > Met handbediende 6-kant UD-profiel dopsleutels
- > Met bedieningsgereedschap
- > met robuuste, omschakelbare ratel, met schakelpal en drukknop-ontgrendeling
- > met cardan-verlengstuk, maakt zwenken tot 15° mogelijk

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
3014347	19 DMU-20	Omkeerbare ratel 1/2" Nr. 1993 U-20 Dopsleutel 1/2" zeskant UD-profiel nr. 19 10 12 13 15 16 17 18 19 22 24 27 30 32 Cardan-verlengstuk 1/2" Nr. 1990 KR-10	15	5,142	245,00

19 KMU / D 19 KMU

Dopsleutelset 1/2" 13-delig

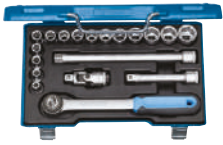


12,5 1/2"

- > Met 6-kant UD-profiel (nr. 19) of 12-kant UD-profiel (nr. D 19), handbediend
- > Met bedieningsgereedschap
- > met robuuste, omschakelbare ratel, met schakelpal en drukknop-ontgrendeling
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
2545810	19 KMU-20	Omkeerbare ratel 1/2" Nr. 1993 U-20 Dopsleutel 1/2" zeskant UD-profiel nr. 19 10 12 13 14 15 16 17 18 19 22 24 Verlengstuk 1/2" Nr. 1990-5	13	2,6	221,70
2545829	D 19 KMU-20	Omkeerbare ratel 1/2" Nr. 1993 U-20 Dopsleutel 1/2" 12-kant UD-profiel nr. D 19 10 12 13 14 15 16 17 18 19 22 24 Verlengstuk 1/2" Nr. 1990-5	13	2,6	221,70

19 JMU
Dopsleutelset 1/2"
19-delig



12,5 1/2"

- > Met handbediende 6-kant UD-profiel dopsleutels
- > Met bedieningsgereedschap
- > met extra fijn vertande omschakelbare ratel
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
2682842	19 JMU-3	Omkeerbare ratel 1/2" Nr. 1993 U-3 Dopsleutel 1/2" zeskant UD-profiel nr. 19 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24 Verlengstuk 1/2" Nr. 1990-5 -10 Cardangewricht 1/2" Nr. 1995	19	3,7	294,30

19 EMU / D 19 EMU
Dopsleutelset 1/2"
23-delig



12,5 1/2"

- > Met 6-kant UD-profiel (nr. 19) of 12-kant UD-profiel (nr. D 19), handbediend
- > Met bedieningsgereedschap
- > sortiment U-20 met robuuste omschakelbare ratel met schakelpal en met drukknop-ontgrendeling
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
2545837	19 EMU-20	Omkeerbare ratel 1/2" Nr. 1993 U-20 Dopsleutel 1/2" zeskant UD-profiel nr. 19 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24 27 30 32 Schuifgreep 1/2" Nr. 1987 Verlengstuk 1/2" Nr. 1990-5 -10 Cardangewricht 1/2" Nr. 1995	23	5,7	357,80
2545845	D 19 EMU-20	Omkeerbare ratel 1/2" Nr. 1993 U-20 Dopsleutel 1/2" 12-kant UD-profiel nr. D 19 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24 27 30 32 Schuifgreep 1/2" Nr. 1987 Verlengstuk 1/2" Nr. 1990-5 -10 Cardangewricht 1/2" Nr. 1995	23	6,7	359,10

19 VMU / D 19 VMU
Dopsleutelset 1/2"
28-delig



12,5 1/2"

- > Met 6-kant UD-profiel (nr. 19) of 12-kant UD-profiel (nr. D 19), handbediend
- > Met bedieningsgereedschap
- > met robuuste, omschakelbare ratel met schakelpal en drukknop-ontgrendeling
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
2682869	19 VMU-10	Omkeerbare ratel 1/2" Nr. 1993 U-10 T Dopsleutel 1/2" zeskant UD-profiel nr. 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 26 27 28 30 32 33 34 36 Schuifgreep 1/2" Nr. 1987 Verlengstuk 1/2" Nr. 1990-5 -10 Cardangewricht 1/2" Nr. 1995	28	7	440,80
2682877	D 19 VMU-10	Omkeerbare ratel 1/2" Nr. 1993 U-10 T Dopsleutel 1/2" 12-kant UD-profiel nr. D 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 26 27 28 30 32 33 34 36 Schuifgreep 1/2" Nr. 1987 Verlengstuk 1/2" Nr. 1990-5 -10 Cardangewricht 1/2" Nr. 1995	28	6,7	440,80

IN 19 Q
Dopsleutel-schroevendraaierset 1/2"
11-delig



12,5 1/2"

- > tbv binnenzeskant-schroeven
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6156920	IN 19 Q	Omkeerbare ratel 1/2" Nr. 1993 U-10 T Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor inbusschroeven Nr. IN 19 5 6 7 8 9 10 12 14 17 Verlengstuk 1/2" Nr. 1990 -10	11	3,315	224,90

19 IMU / D 19 IMU
Dopsleutelset 1/2"
27-delig



12,5 1/2"

- > Met 6-kant UD-profiel (nr. 19) of 12-kant UD-profiel (nr. D 19), handbediend
- > Met bedieningsgereedschap
- > met robuuste, omschakelbare ratel, met schakelpal en drukknop-ontgrendeling
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette


Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6139750	19 IMU-10	Omkeerbare ratel 1/2" Nr. 1993 U-10 T Dopsleutel 1/2" zeskant UD-profiel nr. 19 10 11 12 13 14 15 17 19 22 24 27 30 Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor inbusschroeven Nr. IN 19 5 6 7 8 10 12 14 Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor sleufschroeven Nr. IS 19 8 10 Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor kruiskopschroeven PH Nr. IKS 19 2 3 Verlengstuk 1/2" Nr. 1990-5 -10 Cardangewricht 1/2" Nr. 1995	27	6,9	415,10
6140090	D 19 IMU-10	Omkeerbare ratel 1/2" Nr. 1993 U-10 T Dopsleutel 1/2" 12-kant UD-profiel nr. D 19 10 11 12 13 14 15 17 19 22 24 27 30 Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor inbusschroeven Nr. IN 19 5 6 7 8 10 12 14 Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor sleufschroeven Nr. IS 19 8 10 Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor kruiskopschroeven PH Nr. IKS 19 2 3 Verlengstuk 1/2" Nr. 1990-5 -10 Cardangewricht 1/2" Nr. 1995	27	6,8	415,80

ITX 19 INU-20
Dopsleutelset 1/2"
42-delig



12,5 1/2"

- > tbv inwendige en uitwendige TX schroeven en binnenzeskant-schroeven
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette


Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
2546000	ITX 19 INU-20	Omkeerbare ratel 1/2" Nr. 1993 U-20 Dopsleutel 1/2" zeskant UD-profiel nr. 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24 27 30 32 Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor inbusschroeven Nr. IN 19 5 6 7 8 9 10 12 14 17 Dopsleutel 1/2" voor uitwendige TX-schroeven Nr. TX 19 E10 E12 E14 E16 E18 E20 E24 Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor inwendige TX-schroeven Nr. ITX 19 T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 T55 T60 Cardan-verlengstuk nr. 1990 KR-10	42	8,2	594,00

19 V20U-10
Dopsleutelset 1/4"+1/2"
50-delig



12,5 1/2"

- > Met handbediende dopsleutels
- > Met bedieningsgereedschap
- > 6,3 (1/4") met extra fijn vertande omschakelbare ratel U-3
- > 12,5 (1/2") met robuuste omschakelbare ratel met schakelpal en drukknop-ontgrendeling U-10 T
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6157490	19 V20 U-10	Omkeerbare ratel 1/2" Nr. 1993 U-10 T Omkeerbare ratel 1/4" Nr. 2093 U-3 Dopsleutel 1/2" zeskant nr. 19 10 11 12 13 14 15 17 19 22 24 27 30 Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor inbusschroeven Nr. IN 19 7 8 10 12 14 Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor sleufschroeven Nr. IS 19 8 10 Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor kruiskopschroeven PH Nr. IKS 19 3 Dopsleutel 1/4" zeskant nr. 20 4,4 5,5 5,5 6 7 8 9 10 11 13 Dopsleutelschr.dr. 1/4" voor inbusschroeven Nr. IN 20 3 4 5 6 Dopsleutelschr.dr. 1/4" voor sleufschroeven Nr. IS 20 4 5,5 6,5 Dopsleutelschr.dr. 1/4" voor kruiskopschroeven PH Nr. IKS 20 1 2 Verlengstuk 1/2" Nr. 1990-5 -10 Cardangewricht 1/2" Nr. 1995 Handgreep 1/4" Nr. 2098 Verlengstuk 1/4" Nr. 2090-2 -4 Schuifgreep 1/4" Nr. 2087 Cardangewricht 1/4" Nr. 2095	50	6,2	620,00


19 V20U-20

Dopsleutelset 1/4"+1/2"
81-delig



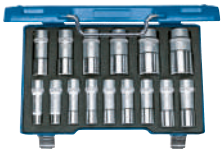
12,5 1/2" 6,3 1/4"

- > Met handbediende opsleutels
- > Met bedieningsgereedschap
- > met robuuste, omschakelbare ratel, met schakelpal en drukknop-ontgrendeling
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1550691	19 V20 U-20	Omkeerbare ratel 1/2" Nr. 1993 U-20 Omkeerbare ratel 1/4" Nr. 2093 U-20 Dopsleutel 1/2" zeskant UD-profiel nr. 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24 27 30 32 36 Dopsleutel 1/4" 12-kant UD-profiel nr. D 20 4 5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13 Schroevendraaierbit 1/4" voor sleufschroeven nr. 680 4 4,5 5,5 6,5 Schroevendraaierbit 1/4" voor inbusschroeven nr. 685 2 2,5 3 4 5 6 8 Schroevendraaierbit 1/4" voor inbusschroeven met XZN multitand profiel Nr. 685 X 5 6 8 Schroevendraaierbit 1/4" voor inwendige TX-schroeven Nr. 687 TX T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 Schroevendraaierbit 1/4" voor kruiskopschroeven PH Nr. 690 1 2 3 Schroevendraaierbit 1/4" voor kruiskopschroeven PZ Nr. 690 PZD 1 2 3 Schroevendraaierbit 5/16" voor sleufschroeven nr. 885 3 4 5 6 8 10 Schroevendraaierbit 5/16" voor XZN multitand profiel Nr. 885 X 5 6 8 10 12 Schroevendraaierbit 5/16" voor inwendige TX-schroeven Nr. 887 TX T27 T30 T40 T45 T50 Verlengstuk 1/2" Nr. 1990-5 -10 Verlengstuk 1/4" Nr. 2090-4 Multi-handvat nr. 676 Cardangewricht 1/4" Nr. 2095 Bitadapter nr. 620 Bithouder voor machineschroevendraaier nr. 699 Bithouder 5/16" - 1/2 Nr. KB 819	81	6,3	585,00

D 19 L-015

Dopsleutelset 1/2"
15-delig



12,5 1/2"

- > Met handbediende 12-kant UD-profiel dopsleutels
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
2190214	D 19 L-015	Dopsleutel 1/2" 12-kant UD-profiel, lang nr. D 19 L 10 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24 27 30 32	15	4,3	363,50


IN 19-009

Dopsleutel-schroevendraaierset 1/2"
9-delig



12,5 1/2"

- > Dopsleutelschr.dr.set 1/2" voor binnenzekantschroeven van 4 - 14 mm
- > In een praktische en robuuste kunststof box
- > met GEDORE-Check-Tool-systeem: controle van de volledigheid door 2-kleurige schuimstofmodules

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
3014444	IN 19-009	Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor inbusschroeven Nr. IN 19 4 Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor inbusschroeven, lang nr. IN 19 L 5-90 6-90 7-140 8-140 9-140 10-140 12-140 14-140	9	1,9	132,90

IN 19 PM

Dopsleutel-schroevendraaierset 1/2"
9-delig



12,5 1/2"

- > tbv binnenzekantschroeven
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6156250	IN 19 PM	Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor inbusschroeven Nr. IN 19 5 6 7 8 9 10 12 14 17	9	1,362	103,00

INX 19 PM

Dopsleutel-schroeven-draaierset 1/2" 9-delig



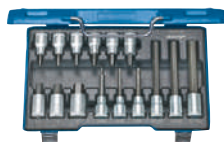
12,5 1/2"

- > tbv kruis-, sleuf- en binnentwaalfkant-schroeven
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6150050	INX 19 PM	Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor inwendige TX-schroeven Nr. ITX 19 5 6 8 10 12 Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor kruiskopschroeven PH Nr. IKS 19 2 3 Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor sleufschroeven Nr. IS 19 12 16	9	1,3	150,50

IN 19 LKM

Dopsleutel-schroeven-draaierset 1/2" 15-delig



12,5 1/2"

- > tbv binnenzeskant-schroeven, kort en lang
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6129360	IN 19 LKM	Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor inbusschroeven Nr. IN 19 5 6 7 8 9 10 12 14 17 Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor inbusschroeven, lang nr. IN 19 L 5 6 8 10 12 14	15	3,2	204,10

ITX 19 PM

Dopsleutel-schroeven-draaierset 1/2" 9-delig



12,5 1/2"

- > nr. ITX 19 PM: tbv inwendige TX-schroeven
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6158970	ITX 19 PM	Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor inwendige TX-schroeven Nr. ITX 19 T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 T55 T60	9	1,2	149,30

TX 19 E-09

Dopsleutelset 1/2" 9-delig



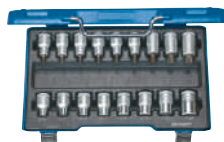
12,5 1/2"

- > tbv uitwendige TX schroeven
- > met verloopstuk van 3/8" naar 1/2"
- > in kunststof box

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6265970	TX 19 E-09	Dopsleutel 1/2" voor uitwendige TX-schroeven Nr. TX 19 E10 E11 E12 E14 E16 E18 E20 E24 Verloopstuk 3/8" tot 1/2" Nr. 3019	9	1,036	128,90

ITX 19 TX-017

Dopsleutel-schroeven-draaierset 1/2" 17-delig



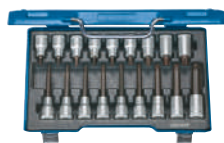
12,5 1/2"

- > tbv inwendige en uitwendige TX schroeven
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6129520	ITX 19 TX-017	Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor inwendige TX-schroeven Nr. ITX 19 T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 T55 T60 Dopsleutel 1/2" voor uitwendige TX-schroeven Nr. TX 19 E10 E11 E12 E14 E16 E18 E20 E24	17	2,99	270,70

ITX 19 LKP

Dopsleutel-schroeven-draaierset 1/2" 18-delig



12,5 1/2"

- > tbv inwendige TX schroeven, kort en lang
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6138510	ITX 19 LKP	Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor inwendige TX-schroeven Nr. ITX 19 T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 T55 T60 Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor inwendige TX-schroeven, lang Nr. ITX 19 L T20 T25 T30 T30 T40 T45 T50 T55 T60	18	3,2	329,10

19 TX 20

Schroevendraaierset
1/2" + 1/4"
34-delig



6,3 1/4" 12,5 1/2"

- > doppen 1/4" en 1/2", kort en lang, voor inwendige en uitwendige TX schroeven
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6129440	19 TX 20	Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor inwendige TX-schroeven Nr. ITX 19 T40 T45 T50 T55 T60 Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor inwendige TX-schroeven, lang Nr. ITX 19 L T20 T25 T30 T30 T40 T45 T50 T55 T60 Dopsleutel 1/2" voor uitwendige TX-schroeven Nr. TX 19 E12 E14 E16 E18 E20 E24 Dopsleutelschr.dr. 1/4" voor inwendige TX-schroeven Nr. ITX 20 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 Dopsleutel 1/4" voor uitwendige TX-schroeven Nr. TX 20 E4 E5 E6 E7 E8 E10	34	3,6	463,40

D 19 WAU-20

Dopsleutelset 1/2", inch
31-delig



12,5 1/2"

- > Met handbediende 12-kant UD-profiel dopsleutels
- > Met bedieningsgereedschap
- > met robuuste, omschakelbare ratel, met schakelpal en drukknop-ontgrendeling
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
2546027	D 19 WAU-20	Omkeerbare ratel 1/2" Nr. 1993 U-20 Dopsleutel 1/2" 12-kant UD-profiel nr. D 19 5/16 11/32 3/8 13/32 7/16 1/2 9/16 9/32 5/8 11/16 3/4 25/32 13/16 7/8 5/16 1" 1.1/16 1.1/8 1.3/16 1.1/4 Haakse stiftsleutelset in houder 8 st. AF Nr. H 42 EL-88 A Verlengstuk 1/2" Nr. 1990-5 -10 Cardangewricht 1/2" Nr. 1995	31	5,9	410,10

IN 19 PA

Dopsleutel-schroevendraaierset 1/2", inch
9-delig



12,5 1/2"

- > tbv binnenzekant-schroeven
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6156410	IN 19 PA	Dopsleutelschr.dr. 1/2" voor inbusschroeven Nr. IN 19 3/16 7/32 1/4 9/32 5/16 3/8 1/2 9/16 5/8	9	1,328	110,50

D 19 XMAU-20

Dopsleutelset 1/2", metrisch + inch
31-delig



12,5 1/2"

- > Met handbediende 12-kant UD-profiel dopsleutels
- > Met bedieningsgereedschap
- > met robuuste, omschakelbare ratel, met schakelpal en drukknop-ontgrendeling
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
2546043	D 19 XMAU-20	Omkeerbare ratel 1/2" Nr. 1993 U-20 Dopsleutel 1/2" 12-kant UD-profiel nr. D 19 11 13 14 17 19 22 24 27 30 32 Dopsleutel 1/2" 12-kant UD-profiel nr. D 19 3/8 13/32 7/16 1/2 9/16 19/32 5/8 11/16 3/4 25/32 13/16 7/8 15/16 1" 1.1/16 1.1/8 Schuifgreep 1/2" Nr. 1987 Verlengstuk 1/2" Nr. 1990-5 -10 Cardangewricht 1/2" Nr. 1995	31	6,6	452,40

1985

Omslag 1/2"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	■ "	■ mm	↳ mm		€ excl. BTW
6143350	1985	1/2"	12,5	395	0,619	28,00

1998

T-sleutel met cardangewricht 1/2"



- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	■ "	■ mm	↳ mm		€ excl. BTW
6199730	1998	1/2"	12,5	460	0,747	72,60

1996 - 1997

Greep mer kniegewricht 1/2"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3316
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	"	mm	mm	kg	€ excl. BTW
6144830	1996	1/2"	12,5	255	0,426	47,60
6144910	1997	1/2"	12,5	381	0,593	52,50

1987

Schuifgreep 1/2"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	"	mm	mm	kg	€ excl. BTW
6143430	1987	1/2"	12,5	292	0,386	18,68

1981 K

Handgreep haaks 1/2"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3316
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	"	mm	mm	kg	€ excl. BTW
6143270	1981 K	1/2"	12,5	220	0,267	16,51

1987 A

Schuifgreep met vergrendeling 1/2"



- > beveiligd tegen onopzettelijk losgaan
- > eenvoudig ver- en ontgrendelen door verdraaien van de greep
- > een onopzettelijk losgaan tijdens het werk wordt door de asymmetrische positionering van de lospunt voorkomen
- > DBGM (Duitse productbescherming)

Code	Nr.	"	mm	mm	kg	€ excl. BTW
1871641	1987 A	1/2"	12,5	292	0,375	29,10

1990

Verlengstuk 1/2"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3316
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	"	mm	mm	kg	€ excl. BTW
6143510	1990-2.1/2	1/2"	12,5	63	0,115	11,32
6143780	1990-3	1/2"	12,5	76	0,137	11,36
6143860	1990-5	1/2"	12,5	125	0,188	12,17
6142890	1990-7	1/2"	12,5	180	0,264	15,20
6143940	1990-10	1/2"	12,5	250	0,361	17,26
6129950	1990-12	1/2"	12,5	305	0,45	21,20

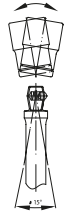
1990 A

Verlengstuk 1/2" met kogelvergrendeling



- > makkelijker toegang bij diep zittende bouten
- > met borgring tegen onopzettelijk losgaan
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	"	mm	mm	kg	€ excl. BTW
1640828	1990 A-5	1/2"	12,5	125	0,216	29,10
1640801	1990 A-10	1/2"	12,5	250	0,386	32,10

1990 KRCardan-verlengstuk
1/2"

- > met kogelkop
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling
- > maakt zwenken tot 18° mogelijk
- > belastbaarheid max. 230 N·m

Code	Nr.	■"	■mm	↳mm↳	⚖️	€ excl. BTW
3128180	1990 KR-2	1/2"	12,5	50	0,08	17,20
6173180	1990 KR-5	1/2"	12,5	125	0,18	19,22
6225590	1990 KR-7	1/2"	12,5	180	0,255	27,20
6366570	1990 KR-10	1/2"	12,5	250	0,345	23,80

1990 MVerlengstuk 1/2"
met magneet

- > tbv. handbediende dopsleutels met doorsteekboring en aandrijfvierkant vlg. DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling
- > bediening met één hand - de bout/moer kan meteen met de dopsleutel worden vastgedraaid
- > krachtige permanent-magneet houdt zelfs grote bouten vast
- > vooral geschikt voor werkzaamheden bij beperkte ruimte

Code	Nr.	■"	■mm	↳mm↳	⚖️	€ excl. BTW
2697920	1990 M	1/2"	12,5	81,5	0,11	38,80

i 1990 M

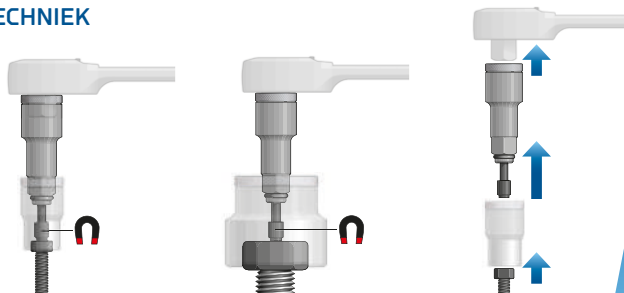
Universeel verlengstuk met magnetische werking

Dit in eerste instantie niet erg in het oog springende verlengstuk blijkt, in combinatie met de juiste ratel en dopsleutels, een onverwachte topper

UW VOORDEEL

- verliesveilige fixatie van bout of moer, zelfs bij grote maten
- bediening met één hand - de bout kan meteen met de dopsleutel worden vastgedraaid
- een sterke magneet met veermechanisme zorgt voor een nauwkeurige geleiding van de bout
- met name in krappe ruimten een arbeidsverbetering

TECHNIEK



EENHANDIGE BEDIENING



1995
Cardangewricht 1/2"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3316
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	□"	□ mm	■"	■ mm	↳ mm ▷	⚖️	€ excl. BTW
6144750	1995	1/2"	12,5	1/2"	12,5	72	0,159	30,70

1994
Doorsteekvierkant 1/2"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	■"	■ mm	↳ mm ▷	⚖️	€ excl. BTW
6144670	1994	1/2"	12,5	38	0,045	4,27

1930
Verloopstuk 1/2" - 3/8"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3316
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	□"	□ mm	■"	■ mm	↳ mm ▷	⚖️	€ excl. BTW
6143000	1930	1/2"	12,5	3/8"	10	38,5	0,062	10,71

1932
Verloopstuk 1/2" - 3/4"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3316
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174, met kogelvergrendeling

Code	Nr.	□"	□ mm	■"	■ mm	↳ mm ▷	⚖️	€ excl. BTW
6143190	1932	1/2"	12,5	3/4"	20	44	0,128	13,72

SL 1916
Dopsleutelrail, magnetisch 1/2" zonder dopsleutels



- > 14 uitwendige opname-vierkanten, tbv dopsleutels met een nominale afmeting van 12,5 (1/2")
- > 2 inwendige opname-vierkanten tbv ratels, schuifgrepen, verlengstukken enz.

- > Sterke magneet maakt veilige bevestiging van de strip aan metalen voorwerpen mogelijk
- > Levering zonder dopsleutels

Code	Nr.	Uitvoering	↳ mm ▷	mm	⚖️	€ excl. BTW
1761102	SL 1916	voor 14 stuks 1/2" dopsleutels+2 ratels	580	33	0,522	42,00

VH 19

Dopsleutelrail 1/2"



12,5 1/2"

- > tbv 14 1/2" dopsleutels
- > wordt zonder gereedschap geleverd

Code	Nr.	↳ mm ▷	⚖️	€ excl. BTW
5162520	VH 19	405	0,065	4,94

3293 U-10

omschakelbare ratel 3/4"



3/4" 20

- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
 - > Met verzonken schakelpal, vergrendeling in middenstand
 - > Terughaalhoek 11,25°
- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - D 20, ISO 1174, met stiftborging

Code	Nr.	■ "	■	∠ °	↳ mm ▷	mm ₂ ↔	⚖️	€ excl. BTW
6277980	3293 U-10	3/4"	20	11,25	620	57,5	2,63	190,70

3293 U-2

omschakelbare ratel 3/4"



3/4" 20

- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
 - > met schakel-schijf, fijnvertand en robuust
 - > Terughaalhoek 7,2°
- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - D 20, ISO 1174, met stiftborging

Code	Nr.	■ "	■	∠ °	↳ mm ▷	mm ₂ ↔	⚖️	€ excl. BTW
6278600	3293 U-2	3/4"	20	7,2	510	60	1,435	120,00

3293 U-3

omschakelbare ratel 3/4"



3/4" 20

- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
 - > met metalen schakelschijf, fijn vertand (72 tanden) en robuust
 - > Terughaalhoek 5°
- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - D 20, ISO 1174, met stiftborging

Code	Nr.	■ "	■	∠ °	↳ mm ▷	mm ₂ ↔	⚖️	€ excl. BTW
6278790	3293 U-3	3/4"	20	5	620	62,5	2,61	158,10

3293 Z-94

Doorsteekratel 3/4"

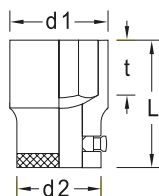


3/4" 20

- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
 - > met doorsteekvierkant, middelfijn vertand en robuust
 - > Terughaalhoek 10°
- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - D 20, ISO 1174, met stiftborging

Code	Nr.	■ "	■	∠ °	↳ mm ▷	mm ₂ ↔	⚖️	€ excl. BTW
6278950	3293 Z-94	3/4"	20	10	510	31	1,301	106,10

32
Dopsleutel 3/4"
6-kant UD-profiel



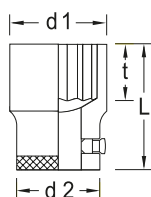
20 **3/4"**

- > uitvoering vlg.
DIN 3124, ISO 2725-1
- > binnenaandrijfvierkant
volgens DIN 3120 -
D 20, ISO 1174,
met stiftborging
- > handbediend

*** niet genormeerd**

Code	Nr.	Ø mm	L	d1	d2	t		€ excl. BTW
6269880*	32 18	18	51,5	28,3	36,0	19,0	0,219	28,50
6270110*	32 19	19	51,5	29,6	36,0	19,0	0,225	17,14
6269960	32 21	21	51,5	32,0	36,0	19,0	0,228	19,72
6270380	32 22	22	51,5	33,3	36,0	19,0	0,232	17,74
6270460	32 24	24	51,5	35,8	38,0	19,5	0,267	17,18
6270540	32 27	27	54,5	39,6	36,0	24,0	0,271	18,67
6270700	32 30	30	57,5	43,3	38,0	26,0	0,331	20,20
6270890	32 32	32	57,5	45,8	38,0	27,0	0,345	19,90
6270030*	32 33	33	57,5	47,0	40,0	26,5	0,392	23,90
6279410	32 34	34	57,5	48,3	40,0	26,5	0,404	23,50
6270970	32 36	36	59,5	50,8	40,0	28,0	0,448	24,60
6271000*	32 38	38	59,5	53,3	40,5	28,0	0,476	23,50
6271190	32 41	41	62,5	57,1	44,0	30,5	0,593	34,60
6271270	32 46	46	65,5	63,3	44,0	32,5	0,7	36,70
6271350	32 50	50	68,5	68,3	48,0	34,5	0,848	43,90
6271430	32 55	55	68,5	74,6	53,0	33,0	1,008	49,60
6271510	32 60	60	68,5	80,8	53,0	33,0	1,143	58,10

D 32 (MM)
Dopsleutel 3/4"
12-kant UD-profiel



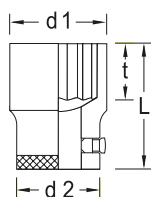
20 **3/4"**

- > uitvoering vlg.
DIN 3124, ISO 2725-1
- > binnenaandrijfvierkant
volgens DIN 3120 -
D 20, ISO 1174,
met stiftborging
- > handbediend

*** niet genormeerd**

Code	Nr.	Ø mm	L	d1	d2	t		€ excl. BTW
6272160*	D 32 19	19	51,5	36,0	29,6	19,0	0,221	17,14
6289800	D 32 21	21	51,5	36,0	32,0	19,0	0,223	19,79
6272240	D 32 22	22	51,5	36,0	33,3	19,0	0,227	17,74
6272320	D 32 24	24	51,5	38,0	35,8	19,5	0,257	17,25
6272400	D 32 27	27	54,5	36,0	39,6	24,0	0,255	18,74
6272670	D 32 30	30	57,5	38,0	43,3	26,0	0,319	20,20
6272750	D 32 32	32	57,5	38,0	45,8	27,0	0,332	19,97
6272830	D 32 36	36	59,5	40,0	50,8	28,0	0,418	24,60
6272910*	D 32 38	38	59,5	40,5	53,3	28,0	0,441	23,50
6273050	D 32 41	41	62,5	44,0	57,1	30,5	0,5	34,60
6273130	D 32 46	46	65,5	44,0	63,3	32,5	0,641	36,70
6273210	D 32 50	50	68,5	48,0	68,3	34,5	0,8	43,90
6273480	D 32 55	55	68,5	53,0	74,6	33,0	0,961	49,60
6273560	D 32 60	60	68,5	53,0	80,8	33,0	1,052	58,10

D 32 (AF)
Dopsleutel 3/4"
12-kant UD-profiel

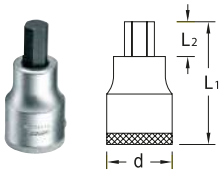


20 **3/4"**

- > binnenaandrijfvierkant
volgens DIN 3120 -
D 20, ISO 1174,
met stiftborging
- > handbediend

Code	Nr.	Ø mm	L	d1	d2	t		€ excl. BTW
6274020	D 32 7/8AF	7/8"	51,5	36,0	33,6	19,0	0,227	18,87
6274100	D 32 15/16AF	15/16"	51,5	38,0	35,6	19,5	0,262	18,80
6274290	D 32 1AF	1"	51,5	36,0	37,6	22,0	0,229	18,80
6274370	D 32 1.1/16AF	1.1/16"	54,5	36,0	39,6	24,0	0,256	18,80
6274450	D 32 1.1/8AF	1.1/8"	54,5	36,0	41,5	24,0	0,268	20,40
6274530	D 32 1.1/4AF	1.1/4"	57,5	38,0	45,5	27,0	0,333	21,00
6274610	D 32 1.5/16AF	1.5/16"	57,5	40,0	47,5	26,5	0,377	23,80
6274880	D 32 1.3/8AF	1.3/8"	59,5	40,0	49,5	28,0	0,407	24,50
6274960	D 32 1.7/16AF	1.7/16"	59,5	40,0	51,4	28,0	0,413	25,30
6275180	D 32 1.1/2AF	1.1/2"	59,5	40,5	53,3	28,0	0,431	25,70
6275260	D 32 1.5/8AF	1.5/8"	62,5	44,0	57,4	30,5	0,539	39,30
6275340	D 32 1.11/16AF	1.11/16"	62,5	44,0	59,4	30,5	0,568	39,30
6275420	D 32 1.3/4AF	1.3/4"	65,5	44,0	61,4	32,5	0,627	43,60
6275500	D 32 1.13/16AF	1.13/16"	65,5	44,0	63,3	32,5	0,637	46,30
6275690	D 32 1.7/8AF	1.7/8"	65,5	44,0	65,3	32,5	0,664	46,30
6275770	D 32 2AF	2"	68,5	48,0	69,2	34,5	0,811	46,30

IN 32
Dopsleutel-
schroevendraaier 3/4"
tbv binnenzeskant-
schroeven

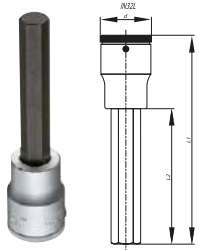


20 3/4"

- > uitvoering volgens DIN 7422
- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - D 20, ISO 1174, met stiftborging
- > handbediend

Code	Nr.	mm	L1	L2	d	kg	€ excl. BTW
6275850	IN 32 14	14	80	25,5	38	0,352	20,80
6275930	IN 32 17	17	80	25,5	38	0,394	24,40
6276070	IN 32 19	19	80	25,5	38	0,433	25,70
6276150	IN 32 22	22	80	25,5	38	0,482	28,00

IN 32 L
Dopsleutel-
schroevendraaier 3/4"
tbv binnenzeskant-
schroeven, lang



20 3/4"

- > uitvoering volgens DIN 7422
- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - D 20, ISO 1174, met stiftborging
- > handbediend

Code	Nr.	mm	L1	L2	d	kg	€ excl. BTW
2003503	IN 32 L 14-155	14	155	100,0	38	0,452	33,60
1353705	IN 32 L 17-155	17	155	100,0	38	0,54	35,00
2003511	IN 32 L 19-155	19	155	100,0	38	0,61	37,40
2003538	IN 32 L 22-155	22	155	100,0	38	0,73	39,80

ITX 32
Dopsleutel-
schroevendraaier 3/4"
tbv inwendige
TX-schroeven, kort



20 3/4"

- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - D 20, ISO 1174, met stiftborging
- > handbediend

Code	Nr.	mm	M	mm	L1	L2	d	kg	€ excl. BTW
6271780	ITX 32 T60	T60	M14	13,25	80	25,5	38	0,346	33,60
6272080	ITX 32 T70	T70	M16	15,55	80	25,5	38	0,383	35,40
6273640	ITX 32 T80	T80	M18	17,58	80	25,5	38	0,416	37,20
6276230	ITX 32 T90	T90	M20	19,95	80	26,0	38	0,455	39,00
6276310	ITX 32 T100	T100	M14	21,16	80	25,5	38	0,461	40,80

3296
Greep met
kniegewricht 3/4"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant vlgs. DIN 3120, ISO 1174, met stiftborging

Code	Nr.	"	mm	mm	kg	€ excl. BTW
6279250	3296	3/4"	20	547	1,965	97,20

3287
Schuifgreep 3/4"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant vlgs. DIN 3120, ISO 1174, met stiftborging

Code	Nr.	"	mm	mm	kg	€ excl. BTW
6278360	3287	3/4"	20	500	1,161	42,90

3290

Verlengstuk 3/4"

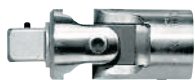


- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3316
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant vlgs. DIN 3120, ISO 1174, met stiftborging

Code	Nr.	"	mm	mm	kg	€ excl. BTW
6278440	3290-8	3/4"	20	200	0,574	33,20
6278520	3290-16	3/4"	20	400	1,079	44,30

3295

Cardangewricht 3/4"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3316
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant vlgs. DIN 3120, ISO 1174, met stiftborging

Code	Nr.	"	mm	"	mm	mm	kg	€ excl. BTW
6279170	3295	3/4"	20,0	3/4"	20	108	0,58	107,50

3294

Doorsteekvierkant 3/4"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant vlgs. DIN 3120, ISO 1174, met stiftborging

Code	Nr.	"	mm	mm	kg	€ excl. BTW
6279090	3294	3/4"	20	51,5	0,133	11,86

3219

Verloopstuk 3/4" - 1/2"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3316
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant vlgs. DIN 3120, ISO 1174, met stiftborging

Code	Nr.	"	mm	"	mm	mm	kg	€ excl. BTW
6278010	3219	3/4"	20,0	1/2"	12,5	56	0,168	18,15

3221

Verloopstuk 3/4" - 1"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3316
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant vlgs. DIN 3120, ISO 1174, met stiftborging

Code	Nr.	"	mm	"	mm	mm	kg	€ excl. BTW
6278280	3221	3/4"	20,0	1"	25	60	0,337	29,80

D 32 EADopsleutelset 3/4", inch
14-delig**20** **3/4"**

- > Met handbediende 12-kant UD-profiel dopsleutels
- > Met bedieningsgereedschap
- > sortiment U-2 met fijnvertande omschakelbare ratel
- > sortiment Z-94 met doorsteek-ratel
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6280690	D 32 EAU-2	Omkeerbare ratel 3/4" Nr. 3293 U-2 Dopsleutel 3/4" 12-kant UD-profiel nr. D 32 15/16 1.1/16 1.1/8 1.1/4 1.5/16 1.3/8 1.1/2 1.5/8 1.7/8 2 Schuifgreep 3/4" Nr. 3287 Verlengstuk 3/4" Nr. 3290-8 -16	14	11,265	562,00

D 32 EMAU-2Dopsleutelset 3/4",
metrisch + inch
25-delig**20** **3/4"**

- > Met handbediende 12-kant UD-profiel dopsleutels
- > Met bedieningsgereedschap
- > met fijnvertande omschakelbare ratel
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6281310	D 32 EMAU-2	Omkeerbare ratel 3/4" Nr. 3293 U-2 Dopsleutel 3/4" 12-kant UD-profiel nr. D 32 22 24 27 30 32 36 41 46 50 Dopsleutel 3/4" 12-kant UD-profiel nr. D 32 7/8 15/16 1" 1.1/16 1.1/8 1.1/4 1.5/16 1.3/8 1.1/2 1.11/16 1.7/8 2". Schuifgreep 3/4" Nr. 3287 Verlengstuk 3/4" Nr. 3290-8 -16	25	18,17	902,00

32 EM / D 32 EMDopsleutelset 3/4"
14-delig**20** **3/4"**

- > Met handbediend 6-kant (nr. 32) of 12-kant UD-profiel (nr. D 32) dopsleutels
- > Met bedieningsgereedschap
- > sortiment U-2 met fijnvertande omschakelbare ratel
- > sortiment Z-94 met doorsteek-ratel
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6280180	32 EMZ	Doorsteekratel 3/4" Nr. 3293 Z-94 Dopsleutel 3/4" zeskant UD-profiel nr. 32 22 24 27 30 32 36 38 41 46 50 Schuifgreep 3/4" Nr. 3287 Verlengstuk 3/4" Nr. 3290-8 -16	14	11,4	508,00
6280340	32 EMU-2	Omkeerbare ratel 3/4" Nr. 3293 U-2 Dopsleutel 3/4" zeskant UD-profiel nr. 32 22 24 27 30 32 36 38 41 46 50 Schuifgreep 3/4" Nr. 3287 Verlengstuk 3/4" Nr. 3290-8 -16	14	11,6	520,00
6280420	D 32 EMU-2	Omkeerbare ratel 3/4" Nr. 3293 U-2 Dopsleutel 3/4" 12-kant UD-profiel nr. D 32 22 24 27 30 32 36 38 41 46 50 Schuifgreep 3/4" Nr. 3287 Verlengstuk 3/4" Nr. 3290-8 -16	14	11,09	520,00

32 FM / D 32 FMDopsleutelset 3/4"
16-delig**20** **3/4"**

- > Met handbediend 6-kant (nr. 32) of 12-kant UD-profiel (nr. D 32) dopsleutels
- > Met bedieningsgereedschap
- > sortiment U-2 met fijnvertande omschakelbare ratel
- > sortiment Z-94 met doorsteek-ratel
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6280930	32 FMZ	Doorsteekratel 3/4" Nr. 3293 Z-94 Dopsleutel 3/4" 12-kant UD-profiel nr. 32 22 24 27 30 32 36 38 41 46 50 55 60 Schuifgreep 3/4" Nr. 3287 Verlengstuk 3/4" Nr. 3290-8 -16	16	15,6	652,00
6281150	32 FMU-2	Omkeerbare ratel 3/4" Nr. 3293 U-2 Dopsleutel 3/4" zeskant UD-profiel nr. 32 22 24 27 30 32 36 38 41 46 50 55 60 Schuifgreep 3/4" Nr. 3287 Verlengstuk 3/4" Nr. 3290-8 -16	16	15,8	658,00
6281230	D 32 FMU-2	Omkeerbare ratel 3/4" No.3293 U-2 Dopsleutel 3/4" 6-kant UD-profiel nr. D 32 22 24 27 30 32 36 38 41 46 50 55 60 Schuifgreep 3/4" Nr. 3287 Verlengstuk 3/4" Nr. 3290-8 -16	16	15,2	659,00

D 21 EMU-10
Dopsleutelset 1"
15-delig



25 1"

- > Met handbediende 12-kant UD-profiel dopsleutels
- > Met bedieningsgereedschap
- > met robuust omschakelbare ratel met schakelpal
- > in GEDORE blauwe plaatstalen cassette

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6181600	D 21 EMU-10	Omkeerbare ratelkop 1" Nr. 2193 U-10 K Dopsleutel 1" 12-kant UD-profiel nr. D 21 36 41 46 50 55 60 65 70 75 80 Verlengstuk 1" Nr. 2190-8 -16 Schuifgreep 1" Nr. 2187 G 2187 K	15	32,8	1294,00

2193 U-10
omschakelbare ratel 1"



1" 25

- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
- > Met verzonken schakelpal, vergrendeling in middenstand
- > Terughaalhoek 11,25°
- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - D 25, ISO 1174, met stiftborging

Code	Nr.	Uitvoering	1"			mm	mm		€ excl. BTW
6180550	2193 U-10	compleet	1"	25	11,25	810	61,5	5,21	231,60

2193 U-3
omschakelbare ratel 1"



1" 25

- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
- > met metalen schakelschijf, fijnvertand (72 tanden) en robuust
- > Terughaalhoek 5°
- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - D 25, ISO 1174, met stiftborging

Code	Nr.	Uitvoering	1"			mm	mm		€ excl. BTW
6180630	2193 U-3	compleet	1"	25	5	720	76	4,16	262,60
1637487	2193 U-3 K	Ratelkop	1"	25	5	200	76	2	199,20

2193 Z-94
Doorsteekratel 1"

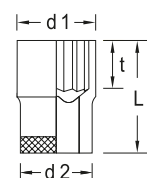


1" 25

- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
- > met doorsteekvierkant, middelfijn vertand en robuust
- > Terughaalhoek 9°
- > tbv handbediende dopsleutels en hulpstukken met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - D 25, ISO 1174, met stiftborging

Code	Nr.	Uitvoering	1"			mm	mm		€ excl. BTW
6181520	2193 Z-94	compleet	1"	25	9	720	41	4,115	206,40

D 21 (MM)
Dopsleutel 1"
12-kant UD-profiel



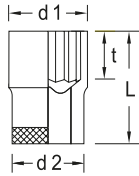
25 1"

- > uitvoering vlg. DIN 3124, ISO 2725-1
- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - D 25, ISO 1174, met stiftborging
- > handbediend

*** niet genormeerd**

Code	Nr.		L	d1	d2	t		€ excl. BTW
6174900*	D 21 36	36	70	48,0	53,9	30,0	0,6	41,20
6175040	D 21 41	41	70	50,0	60,1	30,5	0,688	47,60
6175120	D 21 46	46	75	50,0	66,4	33,5	0,842	55,60
6175200	D 21 50	50	75	50,0	71,4	35,0	0,908	62,60
6175390	D 21 55	55	80	50,0	77,6	37,5	1,129	75,80
6175470	D 21 60	60	85	50,0	83,9	41,0	1,376	86,70
6175550	D 21 65	65	88	59,5	90,1	44,5	1,7	102,90
6175630	D 21 70	70	92	59,5	96,4	48,0	1,984	110,00
6175710	D 21 75	75	95	59,5	102,6	51,0	2,225	125,40
6175980	D 21 80	80	97	59,5	108,9	54,0	2,454	127,20

D 21 (AF)
Dopsleutel 1"
12-kant



25 **1"**

- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - D 25, ISO 1174, met stiftborging
- > handbediend

Code	Nr.	"	L	d1	d2	t		€ excl. BTW
6176520	D 21 1.1/2AF	1.1/2"	70	48,0	56,5	30,0	0,649	52,50
6176600	D 21 1.5/8AF	1.5/8"	70	50,0	60,1	30,5	0,701	63,50
6176870	D 21 1.13/16AF	1.13/16"	75	50,0	66,4	33,5	0,835	76,80
6176950	D 21 1.7/8AF	1.7/8"	75	50,0	68,4	33,5	0,89	73,40
6177090	D 21 2AF	2"	75	50,0	72,4	35,0	0,944	80,50
6177170	D 21 2.1/16AF	2.1/16"	75	50,0	74,0	35,0	0,987	80,50
6177250	D 21 2.3/16AF	2.3/16"	80	50,0	78,3	37,5	1,181	86,00
6177330	D 21 2.1/4AF	2.1/4"	80	50,0	80,3	37,5	1,23	86,00
6177410	D 21 2.3/8AF	2.3/8"	85	50,0	83,9	41,0	1,398	94,50
6177680	D 21 2.7/16AF	2.7/16"	85	50,0	86,2	41,0	1,544	94,80
6177760	D 21 2.9/16AF	2.9/16"	88	59,5	90,1	44,5	1,788	112,00
6177840	D 21 2.5/8AF	2.5/8"	88	59,5	92,2	44,5	1,813	112,00
6177920	D 21 2.3/4AF	2.3/4"	92	59,5	96,4	48,0	2,065	123,30
6178060	D 21 2.13/16AF	2.3/16"	92	59,5	98,2	48,0	2,14	130,80
6178140	D 21 2.15/16AF	2.15/16"	95	59,5	102,6	51,0	2,307	130,80
6178220	D 21 3AF	3"	95	59,5	104,1	51,0	2,349	130,80
6178300	D 21 3.1/8AF	3.1/8"	97	59,5	108,9	54,0	2,556	151,20

IN 21
Dopsleutel-schroevendraaier 1"
tbv binnenzeskant-schroeven



25 **1"**

- > uitvoering volgens DIN 7422
- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3120 - D 25, ISO 1174, met stiftborging
- > handbediend
- * niet genormeerd

Code	Nr.	mm	L1	L2	d		€ excl. BTW
6181010	IN 21 17	17	90	25,5	48	0,613	50,20
6181280	IN 21 19	19	90	25,5	48	0,676	51,70
6181360	IN 21 22	22	90	25,5	48	0,733	53,60
6181440	IN 21 24	24	90	25,5	48	0,784	55,50
6200680*	IN 21 27	27	90	25,5	48	0,856	58,20

2187
Schuifgreep 1"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant vlgs. DIN 3120, ISO 1174, met stiftborging

Code	Nr.	"	mm	mm		€ excl. BTW
6180120	2187	1"	25	700	3,955	94,20

2190
Verlengstuk 1"



- > Uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3316
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant vlgs. DIN 3120, ISO 1174, met stiftborging

Code	Nr.	"	mm	mm		€ excl. BTW
6180200	2190-8	1"	25	200	1,182	61,30
6180390	2190-16	1"	25	400	2,144	85,50

2195
Cardangewricht 1"



- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant vlgs. DIN 3120, ISO 1174, met stiftborging

Code	Nr.	"	mm	"	mm	mm		€ excl. BTW
6180980	2195	1"	25,0	1"	25	140	1,482	210,00

2194
Doorsteekvierkant 1"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3315
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120, ISO 1174, met stiftborging

Code	Nr.	■"	■mm	↳mm↳	⚖️	€ excl. BTW
6180710	2194	1"	25	67,5	0,321	24,90

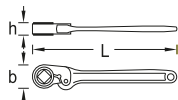
2132
Verloopstuk 1" - 3/4"



- > uitvoering volgens DIN 3122, ISO 3316
- > tbv handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant vlg. DIN 3120, ISO 1174, met stiftborging

Code	Nr.	□"	□mm	■"	■mm	↳mm↳	⚖️	€ excl. BTW
6180040	2132	1"	25,0	3/4"	20	75	0,504	35,60

31 KR
Slijpratel met inzetring
12-kant UD-profiel of 12-kant

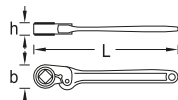


- > Slijpratel (nr. 31 K) met verwisselbare inzetringen (nr. 31 R)
- > bijzonder geschikt voor de staal- en steigerbouw

- > tot 30" met vaste handgreep, vanaf 35" met opsteekpijp
- > opbouw artikelnummer: 31 KR 16-32 = slijp-ratel 31 K-16 + inzetring 31 R-32

Code	Nr.	○	L	L"	h	b	⚖️	€ excl. BTW
6254850	31 KR 12-24	24	305	12	18,5	44,6	0,497	80,20
6255150	31 KR 12-27	27	305	12	18,5	44,6	0,474	82,10
6255230	31 KR 12-28	28	305	12	18,5	44,6	0,466	83,30
6255580	31 KR 16-30	30	19,5	16	19,5	51,6	0,709	111,10
6255740	31 KR 16-32	32	400	16	19,5	51,6	0,684	111,10
6256120	31 KR 20-36	36	500	20	21,5	63,6	1,162	146,30
6256470	31 KR 20-41	41	500	20	21,5	63,6	1,098	146,30
6256550	31 KR 25-46	46	635	25	31,5	78,1	2,302	211,00
6256630	31 KR 25-50	50	635	25	31,5	78,1	2,213	211,00
6256710	31 KR 30-55	55	760	30	33,5	92,0	3,011	297,10
6256980	31 KR 30-60	60	760	30	33,5	92,0	2,879	297,10
6257010	31 KR 35-65	65	940	35	36,5	105,0	7,204	459,60
6257440	31 KR 40-80	80	960	40	39,5	118,0	7,392	557,00

31 K
Slijpratel zonder inzetring



- > Slijpratel tbv inzetringen nr. 31 R en nr. 31 VR

- > bijzonder geschikt voor de staal- en steigerbouw

Code	Nr.	○	L	L"	Kop Ø	⚖️	€ excl. BTW
6243300	31 K 12	24-28	305	12	40	0,406	61,90
6243490	31 K 16	30-32	400	16	46	0,6	87,40
6243570	31 K 20	34-41	500	20	57	0,961	119,50
6243650	31 K 25	46-50	635	25	70	1,88	162,40
6243730	31 K 30	46-50	760	30	82	2,435	225,60
6243810	31 K 35	65-70	940	35	96	6,305	345,80
6244030	31 K 40	75-80	960	40	108	6,48	431,90

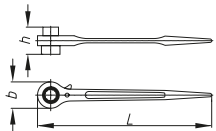
31 R
Inzetting tbv slijpratels
12-kant UD-profiel of
12-kant



> Vanadium staal 31CrV3,
mangaan-gefosfateerd

Code	Nr.	⊙	∅			€ excl. BTW
6245270	31 R 10	10	19,7	6	0,018	10,26
6245510	31 R 13	13	19,7	6	0,011	10,26
6245780	31 R 14	14	27,6	8	0,047	13,41
6245860	31 R 15	15	27,6	8	0,044	17,40
6246160	31 R 18	18	33,6	10	0,075	27,70
6246400	31 R 21	21	33,6	10	0,059	14,82
6246750	31 R 24	24	39,6	12	0,091	18,60
6246910	31 R 26	26	39,6	12	0,076	19,92
6247050	31 R 27	27	39,6	12	0,069	20,40
6247130	31 R 28	28	39,6	12	0,061	21,50
6247480	31 R 30	30	45,6	16	0,109	23,60
6247640	31 R 32	32	45,6	16	0,084	23,70
6248020	31 R 36	36	56,6	20	0,201	26,80
6248370	31 R 41	41	56,6	20	0,137	26,80
6248450	31 R 46	46	70,0	25	0,422	48,80
6248530	31 R 50	50	70,0	25	0,333	48,80
6248610	31 R 55	55	82,0	30	0,576	71,50
6248880	31 R 60	60	82,0	30	0,444	71,50
6248960	31 R 65	65	96,0	35	0,899	114,20
6249180	31 R 70	70	96,0	35	0,718	114,20
6249260	31 R 75	75	108,0	40	1,163	123,90
6249340	31 R 80	80	108,0	40	0,912	123,90

29
Werfpunratel
12-kant



> omschakelbare ratel
met 2 sleutelmaten,
12-kant en centreerpunt
> bijzonder geschikt voor
de staal- en steigerbouw

Code	Nr.	⊙	L	h	b		€ excl. BTW
1648934	29 17X19	17 x 19	315	49	42,0	0,463	45,00
1382853	29 19X22	19 x 22	315	49,5	42,0	0,448	62,70
1648926	29 19X24	19 x 24	365	56	51,5	0,757	62,70
6262790	29 24X30	24 x 30	402	63	61,0	1,378	118,80
6262950	29 27X32	27 x 32	402	63	61,0	1,278	124,70
6263170	29 36X41	36 x 41	495	74	76,0	1,377	188,60

41 - 41 B
omschakelbare ringratel



> met vast ingebouwde
12-kant UD-profiel ring

Code	Nr.	⊙	∠°	mm	mm		€ excl. BTW
6338950	41 27	27	11,25	27,9	620	2,41	240,50
6339170	41 30	30	11,25	27,9	620	2,365	240,50
6339250	41 32	32	11,25	27,9	620	2,33	240,50
6338360	41 B 36	36	15	43	910	5,025	310,70
6338440	41 B 41	41	15	43	910	4,895	319,40
6338520	41 B 46	46	15	43	910	4,725	313,10

41 V - 41 BV
omschakelbare ringratel



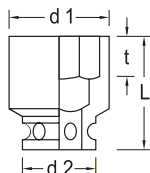
> met vast ingebouwde
4-kant-ring
> bijzonder geschikt voor
de staal- en steigerbouw

Code	Nr.	⊙	∠°	mm	mm		€ excl. BTW
6339410	41 V 19	19	11,25	27,9	620	2,475	240,50
6339680	41 V 22	22	11,25	27,9	620	2,45	240,50
6339760	41 V 24	24	11,25	27,9	620	2,42	240,50
6339840	41 V 27	27	11,25	27,9	620	2,385	240,50
6338600	41 BV 30	30	15	43	910	5,115	313,10
6339330	41 BV 32	32	15	43	910	5,075	313,10
6339920	41 BV 36	36	15	43	910	4,97	295,90

K 20 (MM)

Slagmoerdopsleutel 1/4"
6-kant

6,3 1/4"



- > uitvoering volgens DIN 3129, ISO 2725-2
- > Machinebediening
- > binnenaandrijfviervkant volgens DIN 3121 - G 6,3, ISO 1174

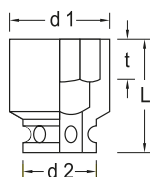
*** niet genormeerd**

Code	Nr.	Ø mm	L	d1	d2	t	Aanbevolen toebehoren	kg	€ excl. BTW
6198090	K 20 5,5	5,5	23,0	9,5	13,0	3,0	KB 2070, KB 2075	0,016	6,02
6198170	K 20 6	6	23,0	10,0	13,0	3,0	KB 2070, KB 2075	0,016	6,02
6198250	K 20 7	7	23,0	11,3	13,0	3,0	KB 2070, KB 2075	0,016	6,02
6198330	K 20 8	8	23,0	12,5	13,0	4,0	KB 2070, KB 2075	0,016	6,02
6198410	K 20 9	9	23,0	13,8	13,0	4,0	KB 2070, KB 2075	0,017	6,11
6198680	K 20 10	10	23,0	15,0	13,0	5,0	KB 2070, KB 2075	0,018	6,11
6198760	K 20 11	11	23,0	16,3	13,0	5,0	KB 2070, KB 2075	0,02	6,11
6198840	K 20 12	12	23,0	17,0	13,0	6,0	KB 2070, KB 2075	0,023	6,11
6198920	K 20 13	13	23,0	18,8	13,0	6,0	KB 2070, KB 2075	0,024	7,58
6199060*	K 20 14	14	25,0	20,0	13,0	7,0	KB 2070, KB 2075	0,02	7,58
6199140*	K 20 17	17	26,0	23,8	13,0	7,0	KB 2070, KB 2075	0,037	8,64

K 20 (AF)

Slagmoerdopsleutel 1/4"
6-kant

6,3 1/4"



- > Machinebediening
- > binnenaandrijfviervkant volgens DIN 3121 - G 6,3, ISO 1174

Code	Nr.	Ø "AF"	L	d1	d2	t	Aanbevolen toebehoren	kg	€ excl. BTW
6199220	K 20 3/16AF	3/16"	23,0	8,5	13,0	3,0	KB 2070, KB 2075	0,015	6,57
6199300	K 20 1/4AF	1/4"	23,0	10,3	13,0	3,0	KB 2070, KB 2075	0,017	6,57
6199490	K 20 5/16AF	5/16"	23,0	12,5	13,0	3,0	KB 2070, KB 2075	0,016	6,69
6199570	K 20 3/8AF	3/8"	23,0	15,0	13,0	4,0	KB 2070, KB 2075	0,018	6,69
6199650	K 20 7/16AF	7/16"	23,0	16,3	13,0	6,0	KB 2070, KB 2075	0,021	6,57

KB 2070

Borgring tbv 1/4"
slagmoerdopsleutels



Code	Nr.	Omschrijving	Ø	kg	€ excl. BTW
6200920	KB 2070	Borgring d 9 mm	9,0	0,005	1,55

KB 2075

Borgstift tbv 1/4"
slagmoerdopsleutels



Code	Nr.	Omschrijving	Ø	l mm	kg	€ excl. BTW
6201060	KB 2075	Borgstift d 1,5 mm	1,5	10	0,005	1,55

KB 2090

Verlengstuk 1/4"
tbv slagmoerdopsleutels

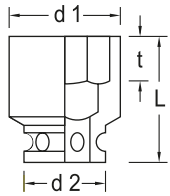
- > met aandrijfviervkant volgens DIN 3121 - G 6,3, ISO 1174



Code	Nr.	Ø "	Ø mm	l mm	kg	€ excl. BTW
6201140	KB 2090-2	1/4"	6,3	50	0,026	12,59

K 30

Slagmoerdopsleutel 3/8"
6-kant



10

3/8"



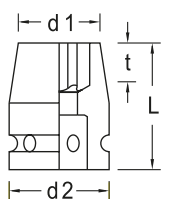
- > uitvoering volgens DIN 3129, ISO 2725-2
- > Machinebediening
- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3121 - G 10, ISO 1174

* niet genormeerd

Code	Nr.	mm	L	d1	d2	t	Aanbevolen toebehoren	kg	€ excl. BTW
6251160*	K 30 6	6	30,0	11,0	19,0	3,0	KB 3070 6-12, KB 3075 6-12	0,045	7,35
6251240	K 30 7	7	30,0	12,5	19,0	3,0	KB 3070 6-12, KB 3075 6-12	0,046	7,35
6251320	K 30 8	8	30,0	14,5	19,0	4,0	KB 3070 6-12, KB 3075 6-12	0,046	7,35
6251400	K 30 9	9	30,0	15,0	19,0	4,0	KB 3070 6-12, KB 3075 6-12	0,046	7,35
6251590	K 30 10	10	30,0	16,0	19,0	5,0	KB 3070 6-12, KB 3075 6-12	0,046	7,35
6251670	K 30 11	11	30,0	17,5	19,0	5,0	KB 3070 6-12, KB 3075 6-12	0,046	7,35
6251750	K 30 12	12	30,0	19,0	19,0	6,0	KB 3070 6-12, KB 3075 6-12	0,046	7,35
6251830	K 30 13	13	30,0	19,0	22,0	6,0	KB 3070 13-24, KB 3075 13-24	0,063	7,35
6251910	K 30 14	14	30,0	21,0	22,0	7,0	KB 3070 13-24, KB 3075 13-24	0,063	7,35
6252050	K 30 15	15	30,0	22,0	22,0	7,0	KB 3070 13-24, KB 3075 13-24	0,062	7,35
6252130	K 30 16	16	30,0	24,0	22,0	8,0	KB 3070 13-24, KB 3075 13-24	0,066	7,35
6252210	K 30 17	17	30,0	25,0	22,0	9,0	KB 3070 13-24, KB 3075 13-24	0,068	7,35
6252480	K 30 18	18	30,0	26,0	22,0	9,0	KB 3070 13-24, KB 3075 13-24	0,075	7,35
6252560	K 30 19	19	30,0	27,5	22,0	9,5	KB 3070 13-24, KB 3075 13-24	0,076	8,71
6252640*	K 30 20	20	30,0	28,0	22,0	10,0	KB 3070 13-24, KB 3075 13-24	0,084	8,58
6252720*	K 30 21	21	30,0	30,0	22,0	11,0	KB 3070 13-24, KB 3075 13-24	0,089	8,58
6252800*	K 30 22	22	30,0	32,0	23,0	11,0	KB 3070 13-24, KB 3075 13-24	0,093	9,36
6252990*	K 30 23	23	30,0	32,0	23,0	13,0	KB 3070 13-24, KB 3075 13-24	0,095	9,36
6254420*	K 30 24	24	30,0	35,0	23,0	13,0	KB 3070 13-24, KB 3075 13-24	0,105	9,36

TX K 30

Slagmoerdopsleutel 3/8"
tbv uitwendige TX
schroeven



10

3/8"

- > Machinebediening
- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3121 - G 10, ISO 1174

Code	Nr.	mm	L	d1	d2	t	Aanbevolen toebehoren	kg	€ excl. BTW		
6265030	TX K 30 E5	E5	M4	4,73	32,0	9,0	19,0	5,0	KB 3070 6-12, KB 3075 6-12	0,042	9,03
6265110	TX K 30 E6	E6	M5	5,74	32,0	10,0	19,0	5,0	KB 3070 6-12, KB 3075 6-12	0,044	9,03
6265380	TX K 30 E7	E7	M6	6,16	32,0	10,0	19,0	7,0	KB 3070 6-12, KB 3075 6-12	0,044	9,03
6265460	TX K 30 E8	E8	M6 - M7	7,52	32,0	10,5	19,0	8,0	KB 3070 6-12, KB 3075 6-12	0,048	9,03
6265540	TX K 30 E10	E10	M8	9,42	32,0	12,5	19,0	9,0	KB 3070 6-12, KB 3075 6-12	0,048	9,03
6265620	TX K 30 E12	E12	M10	11,17	32,0	15,0	19,0	10,0	KB 3070 6-12, KB 3075 6-12	0,047	10,14
6265700	TX K 30 E14	E14	M12	12,9	32,0	19,0	19,0	12,0	KB 3070 6-12, KB 3075 6-12	0,046	10,14

KB 3095

Slag-cardangewricht 3/8" tbv slagmoerdopsleutels

> met aandrijfvierkant volgens DIN 3121 - G 10, ISO 1174



Code	Nr.	□"	□ mm	■"	■ mm	- mm	⚖️ kg	€ excl. BTW
6262440	KB 3095	3/8"	10,0	3/8"	10	50	0,072	29,70

KB 3020

Slag-verloopstuk 3/8" - 1/4" tbv slagmoerdopsleutels

> met aandrijfvierkant volgens DIN 3121 - G 10, ISO 1174



Code	Nr.	□"	□ mm	■"	■ mm	- mm	⚖️ kg	€ excl. BTW
6263250	KB 3020	3/8"	10,0	1/4"	6,3	31	0,034	20,10

KB 3019

Slag-verloopstuk 3/8" - 1/2" tbv slagmoerdopsleutels

> met aandrijfvierkant volgens DIN 3121 - G 10, ISO 1174



Code	Nr.	□"	□ mm	■"	■ mm	- mm	⚖️ kg	€ excl. BTW
6263410	KB 3019	3/8"	10,0	1/2"	12,5	33	0,061	21,10

KB 3090

Slag-verlengstuk 3/8" tbv slagmoerdopsleutels

> met aandrijfvierkant volgens DIN 3121 - G 10, ISO 1174



Code	Nr.	■"	■ mm	- mm	⚖️ kg	€ excl. BTW
6261710	KB 3090-3	3/8"	10	75	0,09	13,59
6262010	KB 3090-5	3/8"	10	125	0,149	14,37
6262280	KB 3090-10	3/8"	10	250	0,298	20,50

KB 3070

Borgring tbv 3/8" slagmoerdopsleutels



Code	Nr.	Omschrijving	∅	⚖️ kg	€ excl. BTW
6260820	KB 3070 6-12	Borgring d 14 mm voor 6-12 mm	14,0	0,002	1,65
6260900	KB 3070 13-24	Borgring d 15,5 mm voor 13-24 mm	15,5	0,002	1,65

KB 3075

Borgstift tbv 3/8" slagmoerdopsleutels



Code	Nr.	Omschrijving	∅	- mm	⚖️ kg	€ excl. BTW
6261040	KB 3075 6-12	Borgstift d 2,5 mm voor 6-12 mm	2,5	14	0,005	2,96
6261120	KB 3075 13-24	Borgstift d 2,5 mm voor 13-24 mm	2,5	16	0,002	2,96

K 19-028
 Slagmoer-
 dopsleutelset 1/2"
 5-delig


12,5 1/2"

- > 5 slagmoerdopsleutels, machinaal bediend, geschikt voor alle gangbare pneumatische en elektrische schroefmachines
- > met binnenaandrijfviervkant volgens DIN 3121 - G 12,5, ISO 1174
- > in kunststof box

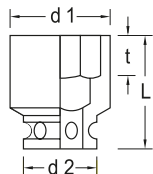
Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1646923	K 19-028	10 13 17 19 24	5	0,749	53,30

K 19 LS-004
 Slagmoer-
 dopsleutelset 1/2"
 4-delig


12,5 1/2"

- > 4 slagmoerdopsleutels met beschermhuls, 6-kant, lang model
- > Machinebediening
- > met binnenaandrijfviervkant volgens DIN 3121 - G 12,5, ISO 1174
- > Dunwandig, ter bescherming van lichtmetalen velgen

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
2790831	K 19 LS-004	K 19 LS 17 19 21 22	4	0,98	91,10

K 19 (MM)
 Slagmoerdopsleutel 1/2"
 6-kant


12,5 1/2"



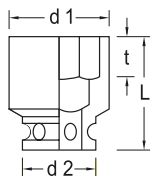
- > uitvoering volgens DIN 3129, ISO 2725-2
- > Machinebediening
- > met binnenaandrijfviervkant volgens DIN 3121 - G 12,5, ISO 1174

*** niet genormeerd**

Code	Nr.		L	d1	d2	t	Aanbevolen toebehoren		€ excl. BTW
6160280	K 19 10	10	38,0	17,0	25,0	5,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,082	6,57
6160360	K 19 11	11	38,0	19,0	25,0	5,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,085	6,57
6160440	K 19 12	12	38,0	20,0	25,0	6,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,084	6,57
6160520	K 19 13	13	38,0	21,0	25,0	6,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,081	6,57
6160600	K 19 14	14	38,0	22,0	25,0	7,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,082	6,57
6161680	K 19 15	15	38,0	24,0	30,0	7,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,125	6,57
6160790	K 19 16	16	38,0	25,0	30,0	8,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,124	6,91
6160870	K 19 17	17	38,0	26,0	30,0	9,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,123	6,91
6160950	K 19 18	18	38,0	27,5	30,0	9,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,122	6,91
6161090	K 19 19	19	38,0	27,5	30,0	9,5	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,119	6,91
6161170	K 19 21	21	38,0	30,0	30,0	11,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,137	7,47
6161250	K 19 22	22	38,0	32,0	30,0	11,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,142	7,47
6161330*	K 19 23	23	38,0	32,0	30,0	13,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,148	7,91
6161410	K 19 24	24	45,0	35,0	30,0	13,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,154	7,91
6182680	K 19 27	27	50,0	38,0	30,0	13,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,18	9,25
1560557*	K 19 30	30	50,0	41,0	30,0	16,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,256	11,48
1783742*	K 19 32	32	50,0	44,0	30,0	17,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,286	12,59

K 19 (AF)

Slagmoerdopsleutel 1/2" 6-kant

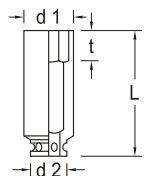


> Machinebediening
> met binnenaandrijfviervierkant volgens DIN 3121 - G 12,5, ISO 1174

Code	Nr.	AF	L	d1	d2	t	Aanbevolen toebehoren	kg	€ excl. BTW
6166990	K 19 3/8AF	3/8"	38,0	16,0	25,0	4,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,079	7,35
6162300	K 19 7/16AF	7/16"	38,0	18,0	25,0	6,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,079	7,35
6162650	K 19 1/2AF	1/2"	38,0	20,0	25,0	6,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,078	7,35
6163030	K 19 9/16AF	9/16"	38,0	22,0	25,0	7,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,08	7,35
6163460	K 19 5/8AF	5/8"	38,0	25,0	25,0	8,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,121	7,58
6163700	K 19 11/16AF	11/16"	38,0	25,0	25,0	9,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,121	7,58
6163970	K 19 3/4AF	3/4"	38,0	27,5	30,0	9,5	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,115	7,58
6168420	K 19 13/16AF	13/16"	38,0	30,0	30,0	11,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,131	10,14
6169820	K 19 7/8AF	7/8"	38,0	32,0	30,0	13,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,141	10,14
6164190	K 19 15/16AF	15/16"	38,0	35,0	30,0	13,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,156	10,14
6169900	K 19 1AF	1"	38,0	35,0	30,0	13,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,169	14,60
6164350	K 19 1.1/16AF	1.1/16"	50,0	38,0	30,0	13,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,173	14,60
6164510	K 19 1.1/8AF	1.1/8"	40,0	38,0	30,0	16,5	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,18	18,83
6165240	K 19 1.1/4AF	1.1/4"	40,0	44,0	35,0	17,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,284	20,40
6165320	K 19 1.5/16AF	1.5/16"	43,0	45,0	35,0	19,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,296	25,20

K 19 L

Slagmoerdopsleutel 1/2" 6-kant, lange uitvoering

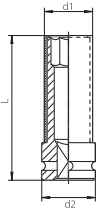


> Machinebediening
> met binnenaandrijfviervierkant volgens DIN 3121 - G 12,5, ISO 1174

Code	Nr.	mm	L	d1	d2	t	Aanbevolen toebehoren	kg	€ excl. BTW
6163110	K 19 L 8	8	77,0	15,3	25,0	12,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,124	18,33
6163380	K 19 L 10	10	77,0	17,8	25,0	12,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,14	18,33
6163540	K 19 L 13	13	77,0	21,5	25,0	13,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,158	18,33
6163620	K 19 L 14	14	77,0	22,8	25,0	13,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,171	18,33
6197790	K 19 L 16	16	77,0	24,0	30,0	14,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,208	18,55
6163890	K 19 L 17	17	80,0	26,5	30,0	15,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,23	18,55
6197870	K 19 L 18	18	82,0	27,8	30,0	18,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,255	18,61
6164000	K 19 L 19	19	82,0	29,0	30,0	17,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,265	18,59
6162730	K 19 L 21	21	82,0	31,5	30,0	17,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,306	18,59
6164270	K 19 L 22	22	82,0	32,8	30,0	19,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,318	18,61
6199810	K 19 L 23	23	82,0	34,0	30,0	19,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,328	19,23
6164430	K 19 L 24	24	82,0	35,3	30,0	21,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,358	19,17
6164780	K 19 L 27	27	82,0	39,0	30,0	22,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,396	22,30

K 19 LS

Slagmoerdopsleutel 1/2" met beschermhuls 6-kant, lange uitvoering



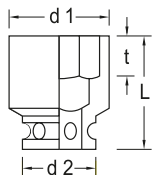
12,5 1/2"

- > Machinebediening
- > met binnenaandrijfviervkant volgens DIN 3121 - G 12,5, ISO 1174
- > Dunwandig om de lichtmetalen velgen te beschermen

Code	Nr.	mm	Kleur	RAL	L	d1	d2	t	Aanbevolen toebehoren	kg	€ excl. BTW
2178214	K 19 LS 17	17	Verkeersblauw	RAL 5017	81,0	27,0	30,0	15,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,2	22,80
2178222	K 19 LS 19	19	Verkeersgroen	RAL 6024	82,0	29,0	30,0	17,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,21	22,60
2178230	K 19 LS 21	21	Verkeersrood	RAL 3020	82,0	30,5	30,0	17,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,23	22,60
2178249	K 19 LS 22	22	Verkeersgeel	RAL 1023	82,0	32,3	30,0	19,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,26	22,60

KR 19

Slagmoerdopsleutel 1/2" 6-kant, tbv personenwagens



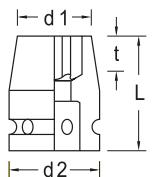
12,5 1/2"

- > machinaal bediend
- > met binnenaandrijfviervkant volgens DIN 3121 - G 12,5, ISO 1174

Code	Nr.	mm	L	d1	d2	t	Aanbevolen toebehoren	kg	€ excl. BTW
6162490	KR 19 17	17	38,0	30,0	30,0	14,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,174	10,70
6162570	KR 19 19	19	38,0	33,0	30,0	18,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,186	11,48

TX K 19

Slagmoerdopsleutel 1/2" tbv uitwendige TX schroeven



12,5 1/2"

- > Machinebediening
- > binnenaandrijfviervkant volgens DIN 3121 - G 12,5, ISO 1174

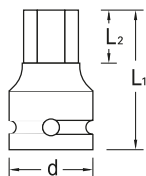
Code	Nr.	mm	M	mm	L	d1	d2	t	Aanbevolen toebehoren	kg	€ excl. BTW
6223110	TX K 19 E10	E10	M8	9,42	38,0	15,0	25,0	9,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,084	10,70
6223380	TX K 19 E12	E12	M10	11,17	38,0	16,0	25,0	10,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,085	10,70
6223460	TX K 19 E14	E14	M12	12,9	38,0	18,5	25,0	12,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,086	10,70
6223540	TX K 19 E16	E16	M12	14,76	38,0	20,0	25,0	12,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,088	10,70
6223620	TX K 19 E18	E18	M14	16,7	38,0	22,0	25,0	12,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,087	10,70
6223700	TX K 19 E20	E20	M16	18,45	38,0	25,0	30,0	13,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,14	11,59
6223890	TX K 19 E24	E24	M18 - M20	22,16	45,0	28,5	30,0	17,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,137	11,59

IN K 19

Slagmoer-dopsleutel-schroevendraaier 1/2" tbv binnenzeskant-schroeven

12,5 1/2"

- > machinaal bediend
- > binnenaandrijfviervkant volgens DIN 3121 - G 12,5, ISO 1174



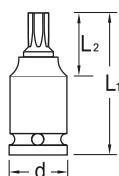
Code	Nr.	mm	L1	L2	d	Aanbevolen toebehoren	kg	€ excl. BTW
6223970	IN K 19 5	5	44	7,5	25,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,073	18,68
6224000	IN K 19 6	6	44	9,0	25,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,072	18,68
6224190	IN K 19 8	8	44	11,0	25,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,077	18,68
6224270	IN K 19 10	10	44	13,0	25,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,079	18,68
6224350	IN K 19 12	12	50	15,0	30,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,136	19,90
6225320	IN K 19 14	14	50	17,0	30,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,144	19,88
6225670	IN K 19 17	17	50	19,0	30,0	KB 1970 15-27, KB 1975 15-27	0,157	22,20

ITX K 19

Slagmoer-dopsleutel-schroevendraaier 1/2" tbv inwendige TX schroeven

12,5 1/2"

- > binnenaandrijfviervkant volgens DIN 3121 - G 12,5, ISO 1174



Code	Nr.	mm	M	L1	L2	d	Aanbevolen toebehoren	kg	€ excl. BTW	
6197280	ITX K 19T30	T30	M6 - M7	5,52	47	26,0	25,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,075	28,60
6197360	ITX K 19T40	T40	M7 - M8	6,65	47	26,0	25,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,077	29,40
1603124	ITX K 19T45	T45	M8 - M10	7,82	47	26,0	25,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,078	31,40
6197440	ITX K 19T50	T50	M10	8,83	47	26,0	25,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,079	33,10
6197520	ITX K 19T55	T55	M12	11,22	26	26,0	25,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,084	33,10
6197600	ITX K 19T60	T60	M14	13,25	47	26,0	25,0	KB 1970 10-14, KB 1975 10-14	0,088	33,10

KB 1930

Slag-verloopstuk 1/2" - 3/8" tbv slagmoerdopsleutels

- > met binnenaandrijfviervkant volgens DIN 3121 - G 12,5, ISO 1174, vorm F, G en H



Code	Nr.	"	mm	"	mm	kg	€ excl. BTW
6650370	KB 1930	1/2"	12,0	3/8"	10	0,081	23,00

KB 1932

Slag-verloopstuk 1/2" - 3/4" tbv slagmoerdopsleutels

- > met binnenaandrijfviervkant volgens DIN 3121 - G 12,5, ISO 1174, vorm F, G en H



Code	Nr.	"	mm	"	mm	mm	kg	€ excl. BTW
6650020	KB 1932	1/2"	12,5	3/4"	20	44	0,146	16,33

KB 1990

Slag-verlengstuk 1/2"
tbv slagmoerdopsleutels



> met binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3121 - G 12,5, ISO 1174, vorm F, G en H

Code	Nr.	□ "	■ mm	↳ mm ▷	⚖️	€ excl. BTW
6655250	KB 1990-5	1/2"	12,5	125	0,256	18,86
6650100	KB 1990-10	1/2"	12,5	250	0,461	28,30

KB 1995

Slag-cardangewricht 1/2"
tbv slagmoerdopsleutels



> met binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3121 - G 12,5, ISO 1174, vorm F, G en H

Code	Nr.	□ "	□ mm	■ "	■ mm	↳ mm ▷	⚖️	€ excl. BTW
6655410	KB 1995	1/2"	12,5	1/2"	12,5	62	0,202	34,50

KB 1970

Borgring tbv slagmoerdopsleutels 1/2"



Code	Nr.	Omschrijving	∅	⚖️	€ excl. BTW
6654790	KB 1970-10-14	Borgring d 19 mm voor 10-14 mm	19,0	0,002	1,65
6654870	KB 1970-15-27	Borgring d 24 mm voor 15-32 mm	24,0	0,002	1,65

KB 1975

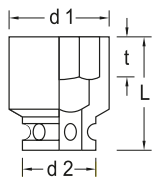
Borgstift tbv slagmoerdopsleutels 1/2"



Code	Nr.	Omschrijving	∅	↳ mm ▷	⚖️	€ excl. BTW
6654950	KB 1975 10-14	Borgstift d 3 mm voor 10-14 mm	3,0	20	0,002	1,65
6655090	KB 1975 15-27	Borgstift d 3 mm voor 15-32 mm	3,0	25	0,002	1,65

K 32 S

Slagmoerdopsleutel 3/4"
met Impact-Fix borging 6-kant UD-profiel





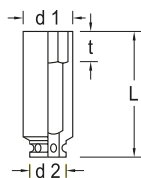


 > uitvoering volgens DIN 3129, ISO 2725-2
 > Machinebediening
 > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3121 - H 20, ISO 1174
 > met name ideaal voor werk in een gevoelige omgeving, waar verliesveiligheid, procesveiligheid en strenge arbo-regels van toepassing zijn

Code	Nr.	∅ mm	L	d1	d2	t	⚖️	€ excl. BTW
2734060	K 32 S 17	17	45,0	31,1	44,0	7,0	0,4	25,90
2734079	K 32 S 18	18	45,0	32,4	44,0	8,4	0,42	25,90
2734095	K 32 S 19	19	45,0	33,6	44,0	8,4	0,4	25,90
2734176	K 32 S 22	22	46,0	37,4	44,0	9,8	0,4	28,10
2734184	K 32 S 24	24	46,0	38,9	44,0	11,2	0,34	28,10
2734206	K 32 S 27	27	48,0	43,6	44,0	12,6	0,4	30,30
2734214	K 32 S 30	30	52,0	47,4	44,0	14,0	0,4	30,30
2734230	K 32 S 32	32	52,0	49,9	44,0	15,4	0,4	33,60
2734257	K 32 S 33	33	54,0	51,0	44,0	15,4	0,4	38,60
2734265	K 32 S 34	34	54,0	52,4	44,0	15,4	0,4	41,40
2734273	K 32 S 36	36	56,0	54,9	44,0	16,8	0,5	38,30
2734281	K 32 S 38	38	59,0	57,0	44,0	16,8	0,5	46,50
2734303	K 32 S 41	41	59,0	61,1	44,0	18,9	0,56	51,10

K 32 SL

Slagmoerdopsleutel 3/4" met Impact-Fix borging 6-kant UD-profiel, lange vorm

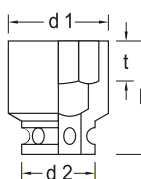


- > Machinebediening
- > binnenaandrijfviervkant volgens DIN 3121 - H 20, ISO 1174
- > met name ideaal voor werk in een gevoelige omgeving, waar verliesveiligheid, procesveiligheid en strenge arbo-regels van toepassing zijn

Code	Nr.	Ø mm	L	d1	d2	t	kg	€ excl. BTW
2734311	K 32 SL 17	17	90,0	31,1	44,0	7,0	0,56	40,10
2734338	K 32 SL 19	19	90,0	32,4	44,0	8,4	0,6	40,50
2734346	K 32 SL 21	21	90,0	36,1	44,0	9,8	0,6	40,60
2734354	K 32 SL 22	22	90,0	37,4	44,0	9,8	0,62	42,90
2734362	K 32 SL 24	24	90,0	39,9	44,0	11,2	0,62	42,90
2734370	K 32 SL 27	27	90,0	43,5	44,0	12,6	0,6	44,30
2734389	K 32 SL 30	30	90,0	47,4	44,0	14,0	0,6	53,70
2734397	K 32 SL 32	32	90,0	49,9	44,0	15,4	0,7	57,30
2734400	K 32 SL 33	33	90,0	51,0	44,0	15,4	0,8	69,60
2734419	K 32 SL 34	34	90,0	52,4	44,0	15,4	0,8	75,40
2734427	K 32 SL 36	36	90,0	54,9	44,0	16,8	0,8	69,90
2734435	K 32 SL 41	41	90,0	61,1	44,0	18,9	0,98	72,50

K 32 (MM)

Slagmoerdopsleutel 3/4" 6-kant



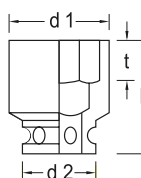
- > uitvoering volgens DIN 3129, ISO 2725-2
- > Machinebediening
- > binnenaandrijfviervkant volgens DIN 3121 - H 20, ISO 1174

*** niet genormeerd**

Code	Nr.	Ø mm	L	d1	d2	t	Aanbevolen toebehoren	kg	€ excl. BTW
6282040	K 32 17	17	50,0	29,0	44,0	9,0	KB 3270, KB 3275	0,3	18,16
6289990	K 32 18	18	50,0	32,0	44,0	9,0	KB 3270, KB 3275	0,3	18,16
6282120	K 32 19	19	50,0	32,0	44,0	9,5	KB 3270, KB 3275	0,293	18,27
6282200	K 32 22	22	50,0	38,0	44,0	11,0	KB 3270, KB 3275	0,345	19,72
6282390	K 32 24	24	50,0	40,0	44,0	13,0	KB 3270, KB 3275	0,339	19,72
6282470	K 32 27	27	54,0	41,0	44,0	13,0	KB 3270, KB 3275	0,339	20,60
6282550	K 32 30	30	54,0	44,0	44,0	16,5	KB 3270, KB 3275	0,352	21,20
6282630	K 32 32	32	56,0	49,0	44,0	17,0	KB 3270, KB 3275	0,407	23,00
6283010*	K 32 33	33	56,0	49,0	44,0	17,0	KB 3270, KB 3275	0,43	27,20
6281580	K 32 34	34	56,0	52,0	44,0	19,0	KB 3270, KB 3275	0,475	28,90
6282710	K 32 36	36	56,0	52,0	44,0	19,0	KB 3270, KB 3275	0,53	26,80
6281740*	K 32 38	38	58,0	54,0	44,0	22,0	KB 3270, KB 3275	0,481	32,70
6282980	K 32 41	41	58,0	57,0	44,0	22,0	KB 3270, KB 3275	0,5	36,00

K 32 (AF)

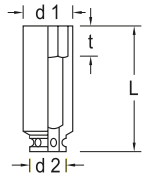
Slagmoerdopsleutel 3/4" 6-kant



- > Machinebediening
- > binnenaandrijfviervkant volgens DIN 3121 - H 20, ISO 1174

Code	Nr.	Ø "AF"	L	d1	d2	t	Aanbevolen toebehoren	kg	€ excl. BTW
6285300	K 32 13/16AF	13/16"	46,0	35,0	44,0	11,0	KB 3270, KB 3275	0,349	20,70
6284410	K 32 7/8AF	7/8"	46,0	38,0	44,0	13,0	KB 3270, KB 3275	0,354	21,50
6284680	K 32 15/16AF	15/16"	46,0	40,0	44,0	13,0	KB 3270, KB 3275	0,342	21,10
6285490	K 32 1AF	1"	46,0	41,0	44,0	13,0	KB 3270, KB 3275	0,34	22,40
6285650	K 32 1.1/16AF	1.1/16"	48,0	41,0	44,0	13,0	KB 3270, KB 3275	0,347	22,60
6284760	K 32 1.1/8AF	1.1/8"	52,0	44,0	44,0	16,5	KB 3270, KB 3275	0,367	23,20
6284840	K 32 1.1/4AF	1.1/4"	52,0	49,0	44,0	17,0	KB 3270, KB 3275	0,418	25,60
6284920	K 32 1.5/16AF	1.5/16"	55,0	49,0	44,0	19,0	KB 3270, KB 3275	0,417	29,70
6285730	K 32 1.3/8AF	1.3/8"	55,0	52,0	44,0	19,0	KB 3270, KB 3275	0,452	29,70
6285060	K 32 1.7/16AF	1.7/16"	56,0	52,0	44,0	19,0	KB 3270, KB 3275	0,439	36,30
6285140	K 32 1.1/2AF	1.1/2"	59,0	54,0	44,0	22,0	KB 3270, KB 3275	0,48	36,30
6285810	K 32 1.5/8AF	1.5/8"	59,0	57,0	44,0	22,0	KB 3270, KB 3275	0,497	39,00
6286030	K 32 1.11/16AF	1.11/16"	64,0	63,0	44,0	25,0	KB 3270, KB 3275	0,674	41,30
6286110	K 32 1.3/4AF	1.3/4"	64,0	63,0	44,0	25,5	KB 3270, KB 3275	0,639	42,10
6286380	K 32 1.7/8AF	1.7/8"	67,0	67,0	54,0	27,0	KB 3270, KB 3275	0,873	54,70
6286460	K 32 2AF	2"	67,0	73,0	54,0	27,0	KB 3270, KB 3275	0,995	63,10

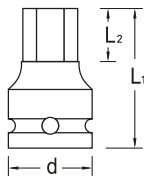
K 32 L
Slagmoerdopsleutel 3/4"
6-kant, lange uitvoering



- > Machinebediening
- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3121 - H 20, ISO 1174

Code	Nr.	Ø mm	L	d1	d2	t	Aanbevolen toebehoren	kg	€ excl. BTW
6283600	K 32 L 17	17	90,0	29,0	44,0	9,0	KB 3270, KB 3275	0,727	28,20
6283790	K 32 L 19	19	95,0	32,0	44,0	9,5	KB 3270, KB 3275	0,72	28,30
6286700	K 32 L 21	21	95,0	35,0	44,0	11,0	KB 3270, KB 3275	0,757	28,50
6283870	K 32 L 22	22	95,0	38,0	44,0	11,0	KB 3270, KB 3275	0,739	30,10
6283950	K 32 L 24	24	95,0	40,0	44,0	13,0	KB 3270, KB 3275	0,706	30,10
6284090	K 32 L 27	27	95,0	41,0	44,0	13,0	KB 3270, KB 3275	0,655	30,90
6284170	K 32 L 30	30	95,0	44,0	44,0	16,5	KB 3270, KB 3275	0,644	37,60
6284250	K 32 L 32	32	95,0	49,0	44,0	17,0	KB 3270, KB 3275	0,728	40,10
6286540	K 32 L 33	33	95,0	49,0	44,0	17,0	KB 3270, KB 3275	0,709	48,80
6281660	K 32 L 34	34	95,0	52,0	44,0	19,0	KB 3270, KB 3275	0,858	52,70
6284330	K 32 L 36	36	95,0	52,0	44,0	19,0	KB 3270, KB 3275	0,826	49,10
6286890	K 32 L 41	41	95,0	57,0	44,0	22,0	KB 3270, KB 3275	0,811	50,80

IN K 32
Slagmoer-dopsleutel-schroevendraaier
3/4" tbv
binnenzeskantschroeven



- > machinaal bediend
- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3121 - H 20, ISO 1174

Code	Nr.	Ø mm	L1	L2	d	Aanbevolen toebehoren	kg	€ excl. BTW
1956477	IN K 32 14	14	65	17,0	38,0	KB 3270, KB 3275	0,44	28,00
1956485	IN K 32 17	17	65	19,0	38,0	KB 3270, KB 3275	0,495	27,90
1956493	IN K 32 19	19	65	21,0	44,0	KB 3270, KB 3275	0,53	27,90
1956507	IN K 32 22	22	65	24,0	44,0	KB 3270, KB 3275	0,59	27,90
1956515	IN K 32 24	24	65	26,0	44,0	KB 3270, KB 3275	0,63	27,70
1956523	IN K 32 27	27	65	28,0	44,0	KB 3270, KB 3275	0,695	27,70

KB 3219
Slag-verloopstuk
3/4" - 1/2"
tbv slagmoerdopsleutels

- > met aandrijfvierkant volgens DIN 3121, ISO 1174, vorm F en H



Code	Nr.	□ "	□ mm	■ "	■ mm	↳ mm ↳	kg	€ excl. BTW
6675280	KB 3219	3/4"	20,0	1/2"	12,5	65	0,351	22,10

KB 3221
Slag-verloopstuk
3/4" - 1"
tbv slagmoerdopsleutels

- > met aandrijfvierkant volgens DIN 3121, ISO 1174, vorm F en H



Code	Nr.	□ "	□ mm	■ "	■ mm	↳ mm ↳	kg	€ excl. BTW
6671530	KB 3221	3/4"	20,0	1"	25	65	0,445	27,20

KB 3290

Slag-verlengstuk 3/4"
tbv slagmoerdopsleutels

> met aandrijfvierkant
volgens DIN 3121,
ISO 1174, vorm F en H



Code	Nr.	□"	■ mm	↳ mm	⚖️	€ excl. BTW
6675600	KB 3290-8	3/4"	20	205	0,957	43,70
6675790	KB 3290-12	3/4"	20	300	1,328	52,80
6675870	KB 3290-16	3/4"	20	400	1,759	69,00

KB 3295

Slag-cardangewricht 3/4"
tbv slagmoerdopsleutels

> met aandrijfvierkant
volgens DIN 3121,
ISO 1174, vorm F en H



Code	Nr.	□"	□ mm	■"	■ mm	↳ mm	⚖️	€ excl. BTW
6676090	KB 3295	3/4"	20,0	3/4"	20	94	0,623	108,00

KB 3270

Borgring tbv
slagmoerdopsleutels
3/4"



Code	Nr.	Omschrijving	∅	⚖️	€ excl. BTW
6675360	KB 3270	Borgring d 36 mm	36,0	0,004	3,57

KB 3275

Borgstift tbv
slagmoerdopsleutels
3/4"



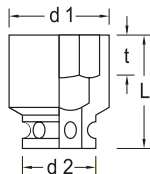
Code	Nr.	Omschrijving	∅	↳ mm	⚖️	€ excl. BTW
6675440	KB 3275	Borgstift d 4 mm	4,0	35	0,004	3,57

K 21 S

Slagmoerdopsleutel 1"
met Impact-Fix borging
6-kant UD-profiel



> uitvoering volgens
DIN 3129, ISO 2725-2
> Machinebediening
> binnenaandrijfvierkant
volgens DIN 3121 -
H 25, ISO 1174
> met name ideaal voor
werk in een gevoelige
omgeving, waar
verliesveiligheid,
procesveiligheid en
strenge arbo-regels
van toepassing zijn



Code	Nr.	∅ mm	L	d1	d2	t	⚖️	€ excl. BTW
2734443	K 21 S 22	22	55,0	40,4	54,0	9,8	0,6	42,90
2734451	K 21 S 24	24	55,0	42,9	54,0	11,2	0,6	42,90
2734478	K 21 S 27	27	55,0	46,7	54,0	12,6	0,6	42,90
2734486	K 21 S 30	30	57,0	50,4	54,0	14,0	0,6	42,90
2734494	K 21 S 32	32	57,0	52,9	54,0	15,4	0,6	42,90
2734508	K 21 S 33	33	57,0	54,0	54,0	15,4	0,6	47,80
2734516	K 21 S 34	34	57,0	55,4	54,0	15,4	0,6	47,80
2734524	K 21 S 36	36	60,0	57,9	54,0	16,8	0,68	47,80
2734540	K 21 S 38	38	64,0	60,4	54,0	16,8	0,7	56,70
2734559	K 21 S 41	41	64,0	64,2	54,0	18,9	0,7	56,70
2734567	K 21 S 42	42	64,0	65,4	54,0	18,6	0,7	61,60
2734575	K 21 S 46	46	69,0	70,4	54,0	21,0	0,7	61,60
2734583	K 21 S 50	50	72,0	75,4	54,0	23,1	0,8	70,80
2734591	K 21 S 55	55	76,0	81,7	54,0	25,2	0,8	74,80
2734605	K 21 S 60	60	82,0	87,9	54,0	27,3	0,8	84,10
2734613	K 21 S 65	65	85,0	94,2	54,0	29,4	0,9	128,20
2734621	K 21 S 70	70	88,0	100,4	54,0	31,5	0,9	151,80
2734648	K 21 S 75	75	92,0	106,0	54,0	33,6	0,9	173,00
2734656	K 21 S 80	80	97,0	113,0	54,0	36,4	1	186,10

i IMPACT-FIX-BORGING

UW VOORDELEN

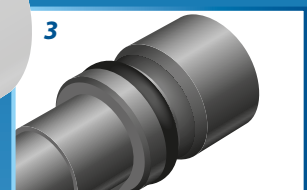
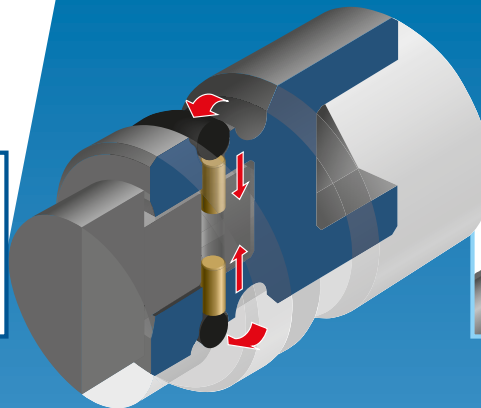
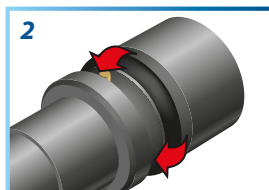
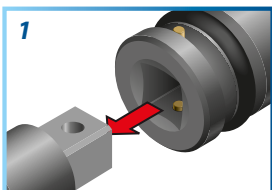
- ingebouwde, verliesveilige borging met twee stiften, inclusief ring
- een "plus" van GEDORE - voor meer veiligheid op de werkplek
- met name ideaal voor werk in gevoelige zones, waar verliesveiligheid, procesveiligheid en strenge arbo-regels van toepassing zijn
- voorbeelden: bovengrondse leidingen, windenergie-installaties, machinebouw of in de automotive-sector



- zeer veilig en extreem afgestemd op de praktijk en toch zeer eenvoudig te gebruiken
- dubbele ringgroef voor eenvoudig verschuiven van de ring
- minimalisering van letselsrisico's ten opzichte van gebruikelijke systemen Bij scheuren van de borgring wordt geen borgstift uit de draaiende dopsleutel geslingerd
- juist daar waar grote krachten worden uitgeoefend, is de correcte en veilige borging tussen dopsleutel en aandrijfgereedschap een belangrijke basis voor een goede schroefverbinding
- gebruikelijke praktijk: vaak wordt de lastige en omslachtige montage van de losse borgstift en ring gewoon achterwege gelaten of vergeten, resp. stift en ring zijn niet meer terug te vinden.
- met de IMPACT-FIX-borging die in de dopsleutel is geïntegreerd, is het samenbouwen van drie elementen (dop, stift en ring) overbodig. De borgstiften en ringen zijn altijd bevestigd aan de dop (3 in 1). De stiften worden door het vastzetten van de ring automatisch in de boringen van de aandrijfvierkant gedrukt.
- DBGM (beschermd product)

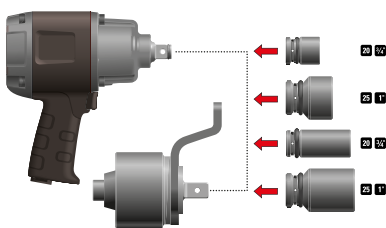
EENVOUDIG IN GEBRUIK ...

Dubbele ringgroef voor het eenvoudig verschuiven van de borging over de twee ingebouwde borgstiften.



MACHINAAL OF HANDMATIG GEBRUIK ...

... elektrisch, hydraulisch, pneumatisch of met een momentvermeerderaar



HET VOORDEEL LIGT VOOR DE HAND

Met de Impact-Fix-borging die in de slagmoerdopsleutel is geïntegreerd, wordt het samenbouwen van drie elementen (dop, stift en ring) overbodig.

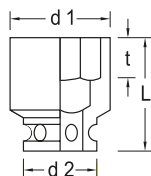


K 21 SL

Slagmoerdopsleutel 1" met Impact-Fix borging 6-kant UD-profiel, lange uitvoering



- > Machinebediening
- > binnenaandrijfviervkant volgens DIN 3121 - H 25, ISO 1174
- > met name ideaal voor werk in een gevoelige omgeving, waar verliesveiligheid, procesveiligheid en strenge arbo-regels van toepassing zijn



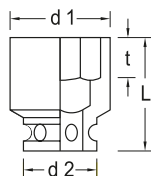
Code	Nr.	Ø mm	L	d1	d2	t		€ excl. BTW
2734664	K 21 SL 22	22	100,0	40,4	54,0	9,8	0,6	67,50
2734672	K 21 SL 24	24	100,0	42,9	54,0	11,2	0,6	67,50
2734680	K 21 SL 27	27	100,0	46,7	54,0	12,6	0,6	67,50
2734699	K 21 SL 30	30	100,0	50,4	54,0	14,0	0,8	73,20
2734702	K 21 SL 32	32	100,0	52,9	54,0	15,4	0,8	75,20
2734710	K 21 SL 33	33	100,0	54,0	54,0	15,4	0,8	82,30
2734729	K 21 SL 34	34	100,0	55,4	54,0	15,4	1	82,70
2734737	K 21 SL 36	36	100,0	57,9	54,0	16,8	1	78,20
2734745	K 21 SL 38	38	100,0	60,4	54,0	16,8	1,14	85,20
2734753	K 21 SL 41	41	100,0	64,2	54,0	18,9	1,28	88,80
2734761	K 21 SL 46	46	100,0	70,4	54,0	18,9	1,42	115,90

K 21 (MM)

Slagmoerdopsleutel 1" 6-kant



- > uitvoering volgens DIN 3129, ISO 2725-2
 - > Machinebediening
 - > binnenaandrijfviervkant volgens DIN 3121 - H 25, ISO 1174
- * niet genormeerd**

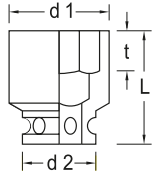


Code	Nr.	Ø mm	L	d1	d2	t	Aanbevolen toebehoren		€ excl. BTW
6183060	K 21 22	22	60,0	40,0	54,0	11,0	KB 2170, KB 2175	0,561	30,10
6183140	K 21 24	24	60,0	42,0	54,0	13,0	KB 2170, KB 2175	0,611	30,10
6183220	K 21 27	27	60,0	46,0	54,0	13,0	KB 2170, KB 2175	0,614	30,10
6183300	K 21 30	30	58,0	50,0	54,0	16,5	KB 2170, KB 2175	0,619	30,10
6183490	K 21 32	32	62,0	51,0	54,0	17,0	KB 2170, KB 2175	0,608	30,10
6183650*	K 21 33	33	60,0	54,0	54,0	17,0	KB 2170, KB 2175	0,615	33,50
6196980	K 21 34	34	62,0	54,0	54,0	19,0	KB 2170, KB 2175	0,624	33,50
6183570	K 21 36	36	67,0	54,0	54,0	19,0	KB 2170, KB 2175	0,598	33,50
6184890*	K 21 38	38	67,0	60,0	54,0	19,0	KB 2170, KB 2175	0,764	39,70
6183730	K 21 41	41	67,0	63,0	54,0	22,0	KB 2170, KB 2175	0,794	39,70
6184970*	K 21 42	42	74,0	63,0	54,0	22,0	KB 2170, KB 2175	0,781	43,20
6183810	K 21 46	46	74,0	70,0	54,0	25,5	KB 2170, KB 2175	0,974	43,20
6184030	K 21 50	50	80,0	73,0	54,0	27,0	KB 2170, KB 2175	1,018	49,60
6184110	K 21 55	55	84,0	82,0	54,0	33,0	KB 2170, KB 2175	1,298	52,50
6184380	K 21 60	60	87,0	86,0	54,0	33,0	KB 2170, KB 2175	1,481	58,90
6184460	K 21 65	65	90,0	92,0	54,0	35,0	KB 2170, KB 2175	1,682	89,50
6184540	K 21 70	70	96,0	96,0	54,0	38,0	KB 2170, KB 2175	1,812	107,00
6184620*	K 21 75	75	98,0	100,0	86,0	41,0	KB 3770, KB 3775	2,69	121,20
6184700*	K 21 80	80	100,0	105,0	86,0	44,0	KB 3770, KB 3775	2,936	130,70

K 21 (AF)
Slagmoerdopsleutel 1"
6-kant

25 1"

- > Machinebediening
- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3121 - H 25, ISO 1174

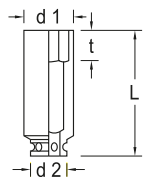


Code	Nr.	AF	L	d1	d2	t	Aanbevolen toebehoren	kg	€ excl. BTW
6186320	K 21 1AF	1"	56,0	43,0	54,0	13,0	KB 2170, KB 2175	0,611	32,50
6186400	K 21 1.1/4AF	1.1/4"	57,0	51,0	54,0	17,0	KB 2170, KB 2175	0,614	32,50
6186590	K 21 1.7/16AF	1.7/16"	60,0	54,0	54,0	19,0	KB 2170, KB 2175	0,593	41,60
6186750	K 21 1.1/2AF	1.1/2"	64,0	60,0	54,0	22,0	KB 2170, KB 2175	0,776	41,60
6186670	K 21 1.5/8AF	1.5/8"	64,0	63,0	54,0	22,0	KB 2170, KB 2175	0,796	41,60
6186830	K 21 1.13/16AF	1.3/16"	69,0	70,0	54,0	25,5	KB 2170, KB 2175	0,972	58,60
6186910	K 21 1.7/8AF	1.7/8"	72,0	70,0	54,0	27,0	KB 2170, KB 2175	0,981	61,30
6187050	K 21 2.1/4AF	2.1/4"	80,0	82,0	54,0	33,0	KB 2170, KB 2175	1,365	87,20

K 21 L
Slagmoerdopsleutel 1"
6-kant, lange uitvoering

25 1"

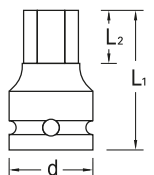
- > Machinebediening
- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3121 - H 25, ISO 1174



Code	Nr.	mm	L	d1	d2	t	Aanbevolen toebehoren	kg	€ excl. BTW
6185350	K 21 L 22	22	100,0	40,0	54,0	11,0	KB 2170, KB 2175	1,103	47,50
6185430	K 21 L 24	24	100,0	42,0	54,0	13,0	KB 2170, KB 2175	1,234	47,50
6185510	K 21 L 27	27	100,0	46,0	54,0	13,0	KB 2170, KB 2175	1,227	47,50
6185780	K 21 L 30	30	100,0	50,0	54,0	16,5	KB 2170, KB 2175	1,141	51,30
6185860	K 21 L 32	32	100,0	51,0	54,0	17,0	KB 2170, KB 2175	1,101	52,70
6197950	K 21 L 33	33	100,0	54,0	54,0	17,0	KB 2170, KB 2175	1,104	57,80
6197010	K 21 L 34	34	100,0	54,0	54,0	19,0	KB 2170, KB 2175	1,189	58,10
6185940	K 21 L 36	36	100,0	54,0	54,0	19,0	KB 2170, KB 2175	1,022	54,80
6186080	K 21 L 38	38	100,0	60,0	54,0	22,0	KB 2170, KB 2175	1,262	59,70
6186160	K 21 L 41	41	100,0	63,0	54,0	22,0	KB 2170, KB 2175	1,42	62,40
6186240	K 21 L 46	46	100,0	70,0	54,0	25,5	KB 2170, KB 2175	1,619	80,60

IN K 21
Slagmoer-dopsleutel-schroevendraaier 1"
tbv binnenzeskant-schroeven

- > machinaal bediend
- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3121 - H 25, ISO 1174



Code	Nr.	mm	L1	L2	d	Aanbevolen toebehoren	kg	€ excl. BTW
1956558	IN K 21 19	19	75	21,0	54,0	KB 2170, KB 2175	0,65	38,80
1956566	IN K 21 22	22	75	24,0	54,0	KB 2170, KB 2175	0,675	38,80
1956574	IN K 21 24	24	75	26,0	54,0	KB 2170, KB 2175	0,7	38,80
1956582	IN K 21 27	27	75	28,0	54,0	KB 2170, KB 2175	0,73	38,70
1577514	IN K 21 30	30	75	29,0	54,0	KB 2170, KB 2175	0,735	38,80
1956590	IN K 21 32	32	75	30,0	54,0	KB 2170, KB 2175	0,8	38,70
1956604	IN K 21 36	36	75	30,0	54,0	KB 2170, KB 2175	0,86	42,50

KB 2132

Slag-verloopstuk
1" - 3/4"
tbv slagmoerdopsleutels

> met aandrijfvierkant
volgens DIN 3121,
ISO 1174, vorm F en H



Code	Nr.	□"	□ mm	■"	■ mm	↳ mm ▷	⚖️	€ excl. BTW
6657460	KB 2132	1"	25,0	3/4"	20	75	0,661	35,00

KB 2137

Slag-verloopstuk
1" - 1.1/2"
tbv slagmoerdopsleutels

> met aandrijfvierkant
volgens DIN 3121,
ISO 1174, vorm F en H



Code	Nr.	□"	□ mm	■"	■ mm	↳ mm ▷	⚖️	€ excl. BTW
6657890	KB 2137	1"	25,0	1.1/2"	40	82	0,988	160,50

KB 2190

Slag-verlengstuk 1"
tbv slagmoerdopsleutels

> met aandrijfvierkant
volgens DIN 3121,
ISO 1174, vorm F en H



Code	Nr.	■"	■ mm	↳ mm ▷	⚖️	€ excl. BTW
6657970	KB 2190-8	1"	25	208	1,477	63,10
6658000	KB 2190-12	1"	25	300	2,01	73,60
6658190	KB 2190-16	1"	25	405	2,587	88,80

KB 2195

Slag-cardangewricht 1"
tbv slagmoerdopsleutels

> met aandrijfvierkant
volgens DIN 3121,
ISO 1174, vorm F en H



Code	Nr.	□"	□ mm	■"	■ mm	↳ mm ▷	⚖️	€ excl. BTW
6658350	KB 2195	1"	25,0	1"	25	140	1,425	196,30

KB 2170

Borgring tbv
slagmoerdopsleutels 1"



Code	Nr.	Omschrijving	∅	⚖️	€ excl. BTW
6657620	KB 2170	Borgring d 45 mm	45,0	0,008	2,65

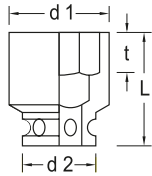
KB 2175

Borgstift tbv
slagmoerdopsleutels 1"



Code	Nr.	Omschrijving	∅	↳ mm ▷	⚖️	€ excl. BTW
6657700	KB 2175	Borgstift d 5 mm	5,0	45	0,007	2,65

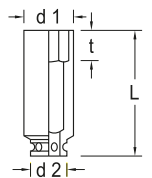
K 37
Slagmoerdopsleutel
1.1/2"
6-kant



- > uitvoering volgens DIN 3129, ISO 2725-2
 - > Machinebediening
 - > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3121 - H 40, ISO 1174
- * niet genormeerd**

Code	Nr.	Ø mm	L	d1	d2	t	Aanbevolen toebehoren	kg	€ excl. BTW
6328130	K 37 46	46	84,0	76,0	86,0	25,5	KB 3770, KB 3775	2,265	143,90
6328210*	K 37 50	50	87,0	81,0	86,0	27,0	KB 3770, KB 3775	2,306	150,70
6328480	K 37 55	55	90,0	86,0	86,0	30,0	KB 3770, KB 3775	2,459	157,80
6328560	K 37 60	60	92,0	93,0	86,0	33,0	KB 3770, KB 3775	2,744	176,50
6328640	K 37 65	65	95,0	97,0	86,0	35,0	KB 3770, KB 3775	3,215	200,80
6328720	K 37 70	70	100,0	105,0	86,0	38,0	KB 3770, KB 3775	3,535	239,70
6328800	K 37 75	75	103,0	110,0	86,0	41,0	KB 3770, KB 3775	3,735	255,40
6328990	K 37 80	80	110,0	116,0	86,0	44,0	KB 3770, KB 3775	4,185	294,00
6329020	K 37 85	85	118,0	125,0	86,0	47,0	KB 3770, KB 3775	4,795	306,70
6329100	K 37 90	90	118,0	130,0	86,0	49,0	KB 3770, KB 3775	5,46	321,20
6329290*	K 37 95	95	118,0	137,0	95,0	49,0	KB 6470, KB 6475	9	396,70
6329370*	K 37 100	100	125,0	140,0	127,0	54,0	KB 6470, KB 6475	8,095	419,50
6329450*	K 37 105	105	125,0	150,0	127,0	54,0	KB 6470, KB 6475	7,24	470,90
6329530*	K 37 110	110	137,0	156,0	127,0	62,0	KB 6470, KB 6475	9,38	521,00
6329610*	K 37 115	115	137,0	160,0	127,0	67,0	KB 6470, KB 6475	10,575	552,00
6329880*	K 37 120	120	145,0	168,0	127,0	67,0	KB 6470, KB 6475	11,77	865,00

K 37 L
Slagmoerdopsleutel
1.1/2"
6-kant, lange uitvoering



- > Machinebediening
- > binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3121 - H 40, ISO 1174

Code	Nr.	Ø mm	L	d1	d2	t	Aanbevolen toebehoren	kg	€ excl. BTW
6330110	K 37 L 41	41	140,0	70,0	86,0	22,0	KB 3770, KB 3775	4,4	308,10
6330380	K 37 L 46	46	140,0	75,0	86,0	25,5	KB 3770, KB 3775	4,33	308,10
6330460	K 37 L 50	50	140,0	80,0	86,0	27,0	KB 3770, KB 3775	4,365	308,10
6330540	K 37 L 55	55	140,0	86,0	86,0	30,0	KB 3770, KB 3775	3,95	308,10
6330620	K 37 L 60	60	140,0	92,0	86,0	33,0	KB 3770, KB 3775	4,135	368,20
6330700	K 37 L 65	65	140,0	100,0	86,0	35,0	KB 3770, KB 3775	4,62	349,90
6330890	K 37 L 70	70	140,0	105,0	86,0	38,0	KB 3770, KB 3775	4,805	393,40
6330970	K 37 L 75	75	140,0	109,0	86,0	41,0	KB 3770, KB 3775	5,395	514,00
6331000	K 37 L 80	80	140,0	115,0	86,0	44,0	KB 3770, KB 3775	8,22	533,00
6331190	K 37 L 85	85	140,0	121,0	86,0	47,0	KB 3770, KB 3775	6,154	629,00
6331270	K 37 L 90	90	140,0	130,0	86,0	49,0	KB 3770, KB 3775	6,595	664,00
6331350	K 37 L 95	95	150,0	137,0	127,0	49,0	KB 6470, KB 6475	9,96	671,00
6331430	K 37 L 100	100	150,0	144,0	127,0	54,0	KB 6470, KB 6475	9,964	731,00
6331510	K 37 L 105	105	150,0	154,0	127,0	54,0	KB 6470, KB 6475	12,5	802,00
6331780	K 37 L 110	110	160,0	157,0	127,0	62,0	KB 6470, KB 6475	12,8	1024,00
6331860	K 37 L 115	115	160,0	164,0	127,0	67,0	KB 6470, KB 6475	12,225	1140,00
6331940	K 37 L 120	120	170,0	167,0	127,0	67,0	KB 6470, KB 6475	13,845	2181,00

KB 3721
Slag-verloopstuk
1.1/2" - 1"
tbv slagmoerdopsleutels



- > met aandrijfvierkant volgens DIN 3121, ISO 1174, vorm F en H

Code	Nr.	□ "	□ mm	■ "	■ mm	l - mm - l	kg	€ excl. BTW
6676410	KB 3721	1.1/2"	40,0	1"	25	95	1,992	446,40

KB 3764

Slag-verloopstuk
1.1/2" - 2.1/2"
tbv slagmoerdopsleutels

> met aandrijfvierkant
volgens DIN 3121,
ISO 1174, vorm F en H



Code	Nr.	□"	□ mm	■"	■ mm	↳ mm	⚖️	€ excl. BTW
1531220	KB 3764	1.1/2"	40,0	2.1/2"	63	93	3,6	900,00

KB 3770

Borgring tbv
slagmoerdopsleutels
1.1/2"



Code	Nr.	Omschrijving	∅	⚖️	€ excl. BTW
6676760	KB 3770	Borgring d 75 mm	75,0	0,026	5,46

KB 3775

Borgstift tbv
slagmoerdopsleutels
1.1/2"

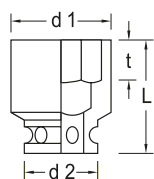


Code	Nr.	Omschrijving	∅	↳ mm	⚖️	€ excl. BTW
6676840	KB 3775	Borgstift d 6 mm	6,0	75	0,017	3,57

K 64

Slagmoerdopsleutel
2.1/2"
6-kant

> uitvoering volgens
DIN 3129, ISO 2725-2
> Machinebediening
> binnenaandrijfvierkant
volgens DIN 3121 -
H 63, ISO 1174



Code	Nr.	∅ mm	L	d1	d2	t	Aanbevolen toebehoren	⚖️	€ excl. BTW
6371300	K 64 75	75	125,0	115,0	127,0	41,0	KB 6470, KB 6475	7,35	463,20
6371490	K 64 80	80	125,0	115,0	127,0	44,0	KB 6470, KB 6475	7,015	463,20
6371570	K 64 85	85	130,0	127,0	127,0	47,0	KB 6470, KB 6475	7,295	555,00
6371650	K 64 90	90	132,0	135,0	127,0	49,0	KB 6470, KB 6475	7,955	536,00
6371730	K 64 95	95	95,0	140,0	127,0	49,0	KB 6470, KB 6475	8,12	611,00
6371810	K 64 100	100	141,0	145,0	127,0	54,0	KB 6470, KB 6475	8,905	703,00
6372030	K 64 105	105	141,0	150,0	127,0	54,0	KB 6470, KB 6475	9,145	750,00
6372110	K 64 110	110	150,0	160,0	127,0	62,0	KB 6470, KB 6475	11	823,00
6372380	K 64 115	115	150,0	165,0	127,0	62,0	KB 6470, KB 6475	11,13	870,00
6372460	K 64 120	120	158,0	170,0	127,0	67,0	KB 6470, KB 6475	12,03	986,00

KB 6437

Slag-verloopstuk
2.1/2" - 1.1/2"
tbv slagmoerdopsleutels

> met aandrijfvierkant
volgens DIN 3121,
ISO 1174, vorm F en H



Code	Nr.	□"	□ mm	■"	■ mm	↳ mm	⚖️	€ excl. BTW
6699700	KB 6437	2.1/2"	63,0	1.1/2"	40	138	7,09	732,00

KB 6470
Borgring tbv
slagmoerdopsleutels
2.1/2"



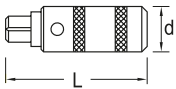
Code	Nr.	Omschrijving	∅		€ excl. BTW
6699890	KB 6470	Borgring d 114 mm	114,0	0,04	16,43

KB 6475
Borgstift tbv
slagmoerdopsleutels
2.1/2"



Code	Nr.	Omschrijving	∅	l mm		€ excl. BTW
6699970	KB 6475	Borgstift d 8 mm	8,0	110	0,043	9,25

K 1900
Slagschroevendraaier
1/2"



- > Bijzonder geschikt voor het losdraaien van de schroeven door middel van hamerslagen
- > links- en rechtsom instelbaar
- > 1/2"-aandrijfvierkant tbv slagmoerdopsleutels

Code	Nr.	mm	"	L	d		€ excl. BTW
6654440	K 1900	12,5	1/2"	123	34,0	0,579	58,30

K 1900-018
Slagschroevendraaierset
1/2"
18-delig



- 12,5** **1/2"** **8** **5/16"**
- > met dopsleutel-schroevendraaiers tbv de meest gangbare zaagsnede-, kruis-, en binnenzeskant-koppen
 - > met slagschroevendraaier geschikt voor het losdraaien van vastzittende schroeven/bouten door een slag met de hamer, links- en rechtsom instelbaar
 - > in kunststof box

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6654600	K 1900-018	880 5,5 6,5 8 12 885 4 5 6 8 10 890 2 3 4 887 TX T27 T30 T40 T45 KB 819 K 1900	18	1,249	147,20

WWW.GEDORE.COM

2169-012




Ratel-bitschroevendraaier
SilentGEAR 1/4",
met magazijn



- > Bitschroevendraaier met ratelfunctie, incl. bits
- > voor nauwkeurig werken in de krapste ruimtes
- > zeer geringe terughaalhoek, bijna 0°
(niet meetbaar met mechanische meetapparaten)

- > rechts-/links omschakelbaar dmv door draairing, neutrale middenpositie met ratelblokkering om te schroeven zonder ratelfunctie



Code	Nr.	1/4"	6,3	Inhoud				€ excl. BTW
3031691	2169-012	1/4"	6,3	SL 0,8x4,5 1,0x5,5 1,2x6,5 PH 1 2 3 PZ 1 2 TXT10 T15 T20 T25	125	250	0,235	44,70

2675




Ratelschroevendraaier
SilentGEAR met 1/4"
bithouder



- > zeer compacte ratelschroevendraaier
- > voor nauwkeurig werken in de krapste ruimtes
- > zeer geringe terughaalhoek, bijna 0°
(niet meetbaar met mechanische meetapparaten)

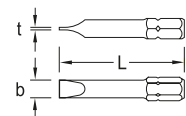
- > rechts-/links omschakelbaar dmv door draairing, neutrale middenpositie met ratelblokkering om te schroeven zonder ratelfunctie




Code	Nr.	1/4"	6,3				€ excl. BTW
3031918	2675	1/4"	6,3	115	225	0,14	20,80

680

Schroevendraaierbit
1/4", voordeelverpakking
tbv sleufschroeven

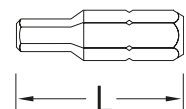


- > tbv handgebruik, elektrische en pneumatische schroefmachines
- > uitvoering vlg. DIN ISO 2351-1
- > met uitwendige 6-kant aandrijving vlg. DIN 3126 - C 6,3 (1/4")
- > 10-delige voordeelverpakking



Code	Nr.		t	L	Inhoud		€ excl. BTW
6538020	680 7 S-010	7	1,2	25	10x	0,06	9,35
6538100	680 8 S-010	8	1,6	25	10x	0,07	12,83


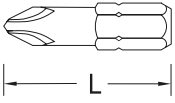

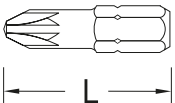



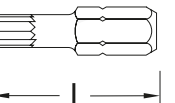

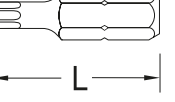
685

Schroevendraaierbit
1/4", voordeelverpakking
tbv binnenzeskant-schroeven



- > tbv handgebruik, elektrische en pneumatische schroefmachines
- > uitvoering vlg. DIN ISO 2351-3
- > met uitwendige 6-kant aandrijving vlg. DIN 3126 - C 6,3 (1/4")
- > 10-delige voordeelverpakking

Code	Nr.		ISO 4762	DIN 7984	L	Inhoud		€ excl. BTW
6538880	685 2,5 S-010	2,5	M3	M4	25	10x	0,05	9,83
6538960	685 3 S-010	3	M4	M5	25	10x	0,05	9,82
6539180	685 4 S-010	4	M5	M6	25	10x	0,06	9,82
6539260	685 5 S-010	5	M6	M8	25	10x	0,06	9,82
6539340	685 6 S-010	6	M8	M10	25	10x	0,07	9,82
6539420	685 8 S-010	8	M10	M12	33	10x	0,09	14,57

<p>690 Schroevendraaierbit 1/4", voordeelverpakking tbv kruiskopschroeven PH</p>  	<p>6,3 1/4"</p>	<ul style="list-style-type: none"> > tbv handgebruik, elektrische en pneumatische schroefmachines > uitvoering vlg. DIN ISO 2351-2, punt vlg. DIN ISO 8764-1 PH > met uitwendige 6-kant aandrijving vlg. DIN 3126 - C 6,3 (1/4") > 10-delige voordeelverpakking 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>⊕ PH</th> <th>L</th> <th>Inhoud</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6541320</td> <td>690 2 S-010</td> <td>2</td> <td>25</td> <td>10x</td> <td>0,06</td> <td>8,85</td> </tr> <tr> <td>6541400</td> <td>690 2 L S-010</td> <td>2</td> <td>50</td> <td>10x</td> <td>0,12</td> <td>14,19</td> </tr> <tr> <td>6541590</td> <td>690 3 S-010</td> <td>3</td> <td>25</td> <td>10x</td> <td>0,06</td> <td>8,85</td> </tr> <tr> <td>6541670</td> <td>690 3 L S-010</td> <td>3</td> <td>50</td> <td>10x</td> <td>0,12</td> <td>14,19</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	⊕ PH	L	Inhoud	kg	€ excl. BTW	6541320	690 2 S-010	2	25	10x	0,06	8,85	6541400	690 2 L S-010	2	50	10x	0,12	14,19	6541590	690 3 S-010	3	25	10x	0,06	8,85	6541670	690 3 L S-010	3	50	10x	0,12	14,19																																														
Code	Nr.	⊕ PH	L	Inhoud	kg	€ excl. BTW																																																																														
6541320	690 2 S-010	2	25	10x	0,06	8,85																																																																														
6541400	690 2 L S-010	2	50	10x	0,12	14,19																																																																														
6541590	690 3 S-010	3	25	10x	0,06	8,85																																																																														
6541670	690 3 L S-010	3	50	10x	0,12	14,19																																																																														
<p>690 PZD Schroevendraaierbit 1/4", voordeelverpakking tbv kruiskopschroeven PZ</p>  	<p>6,3 1/4"</p>	<ul style="list-style-type: none"> > tbv handgebruik, elektrische en pneumatische schroefmachines > uitvoering vlg. DIN ISO 2351-2, punt vlg. DIN ISO 8764-1 PZ > met uitwendige 6-kant aandrijving vlg. DIN 3126 - C 6,3 (1/4") > 10-delige voordeelverpakking 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>⊕ PZ</th> <th>L</th> <th>Inhoud</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6552790</td> <td>690 PZD 1 S-010</td> <td>1</td> <td>25</td> <td>10x</td> <td>0,05</td> <td>8,85</td> </tr> <tr> <td>1827022</td> <td>690 PZD 1 L S-010</td> <td>1</td> <td>50</td> <td>10x</td> <td>0,12</td> <td>14,19</td> </tr> <tr> <td>6552870</td> <td>690 PZD 2 S-010</td> <td>2</td> <td>25</td> <td>10x</td> <td>0,06</td> <td>8,85</td> </tr> <tr> <td>6553090</td> <td>690 PZD 3 S-010</td> <td>3</td> <td>25</td> <td>10x</td> <td>0,06</td> <td>8,85</td> </tr> <tr> <td>6553170</td> <td>690 PZD 3 L S-010</td> <td>3</td> <td>50</td> <td>10x</td> <td>0,12</td> <td>14,13</td> </tr> <tr> <td>6553680</td> <td>690 PZD 4 S-010</td> <td>4</td> <td>32</td> <td>10x</td> <td>0,15</td> <td>23,80</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	⊕ PZ	L	Inhoud	kg	€ excl. BTW	6552790	690 PZD 1 S-010	1	25	10x	0,05	8,85	1827022	690 PZD 1 L S-010	1	50	10x	0,12	14,19	6552870	690 PZD 2 S-010	2	25	10x	0,06	8,85	6553090	690 PZD 3 S-010	3	25	10x	0,06	8,85	6553170	690 PZD 3 L S-010	3	50	10x	0,12	14,13	6553680	690 PZD 4 S-010	4	32	10x	0,15	23,80																																
Code	Nr.	⊕ PZ	L	Inhoud	kg	€ excl. BTW																																																																														
6552790	690 PZD 1 S-010	1	25	10x	0,05	8,85																																																																														
1827022	690 PZD 1 L S-010	1	50	10x	0,12	14,19																																																																														
6552870	690 PZD 2 S-010	2	25	10x	0,06	8,85																																																																														
6553090	690 PZD 3 S-010	3	25	10x	0,06	8,85																																																																														
6553170	690 PZD 3 L S-010	3	50	10x	0,12	14,13																																																																														
6553680	690 PZD 4 S-010	4	32	10x	0,15	23,80																																																																														
<p>686 Schroevendraaierbit 1/4", voordeelverpakking tbv inwendige RIBE® spiebaanschroeven</p>  	<p>6,3 1/4"</p>	<ul style="list-style-type: none"> > tbv handgebruik, elektrische en pneumatische schroefmachines > met uitwendige 6-kant aandrijving vlg. DIN 3126 - C 6,3 (1/4") > 10-delige voordeelverpakking 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>⊕</th> <th>L</th> <th>Inhoud</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6540780</td> <td>686 5 S-010</td> <td>M5</td> <td>33</td> <td>10x</td> <td>0,07</td> <td>32,00</td> </tr> <tr> <td>6540940</td> <td>686 8 S-010</td> <td>M8</td> <td>33</td> <td>10x</td> <td>0,11</td> <td>45,70</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	⊕	L	Inhoud	kg	€ excl. BTW	6540780	686 5 S-010	M5	33	10x	0,07	32,00	6540940	686 8 S-010	M8	33	10x	0,11	45,70																																																												
Code	Nr.	⊕	L	Inhoud	kg	€ excl. BTW																																																																														
6540780	686 5 S-010	M5	33	10x	0,07	32,00																																																																														
6540940	686 8 S-010	M8	33	10x	0,11	45,70																																																																														
<p>685 X Schroevendraaierbit 1/4", voordeelverpakking tbv inwendige multi- tandschroeven XZN</p>  	<p>6,3 1/4"</p>	<ul style="list-style-type: none"> > tbv handgebruik, elektrische en pneumatische schroefmachines > uitvoering vlg. DIN 65254 > met uitwendige 6-kant aandrijving vlg. DIN 3126 - C 6,3 (1/4"), punt vlg. DIN 2325 > 10-delige voordeelverpakking 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>⊕</th> <th>L</th> <th>Inhoud</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6540190</td> <td>685 X 6 S-010</td> <td>M6</td> <td>25</td> <td>10x</td> <td>0,06</td> <td>20,30</td> </tr> <tr> <td>6540270</td> <td>685 X 8 S-010</td> <td>M8</td> <td>25</td> <td>10x</td> <td>0,08</td> <td>20,40</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	⊕	L	Inhoud	kg	€ excl. BTW	6540190	685 X 6 S-010	M6	25	10x	0,06	20,30	6540270	685 X 8 S-010	M8	25	10x	0,08	20,40																																																												
Code	Nr.	⊕	L	Inhoud	kg	€ excl. BTW																																																																														
6540190	685 X 6 S-010	M6	25	10x	0,06	20,30																																																																														
6540270	685 X 8 S-010	M8	25	10x	0,08	20,40																																																																														
<p>687 TX Schroevendraaierbit 1/4", voordeelverpakking tbv inwendige TX schroeven</p>  	<p>6,3 1/4"</p>	<ul style="list-style-type: none"> > tbv handgebruik, elektrische en pneumatische schroefmachines > met uitwendige 6-kant aandrijving vlg. DIN 3126 - C 6,3 (1/4") > 10-delige voordeelverpakking 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>⊕</th> <th>M</th> <th>mm</th> <th>L</th> <th>Inhoud</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6541910</td> <td>687 TX T7 S-010</td> <td>T7</td> <td>M2,5</td> <td>1,99</td> <td>25</td> <td>10x</td> <td>0,05</td> <td>10,39</td> </tr> <tr> <td>6542210</td> <td>687 TX T10 S-010</td> <td>T10</td> <td>M3 - M3,5</td> <td>2,74</td> <td>25</td> <td>10x</td> <td>0,05</td> <td>9,79</td> </tr> <tr> <td>6542480</td> <td>687 TX T15 S-010</td> <td>T15</td> <td>M3,5 - M4</td> <td>3,27</td> <td>25</td> <td>10x</td> <td>0,05</td> <td>9,47</td> </tr> <tr> <td>6542560</td> <td>687 TX T20 S-010</td> <td>T20</td> <td>M4 - M5</td> <td>3,86</td> <td>25</td> <td>10x</td> <td>0,05</td> <td>9,46</td> </tr> <tr> <td>6542640</td> <td>687 TX T25 S-010</td> <td>T25</td> <td>M4,5 - M5</td> <td>4,43</td> <td>25</td> <td>10x</td> <td>0,06</td> <td>9,46</td> </tr> <tr> <td>6542720</td> <td>687 TX T27 S-010</td> <td>T27</td> <td>M4,5 - M6</td> <td>4,99</td> <td>25</td> <td>10x</td> <td>0,06</td> <td>9,46</td> </tr> <tr> <td>6542800</td> <td>687 TX T30 S-010</td> <td>T30</td> <td>M6 - M7</td> <td>5,52</td> <td>25</td> <td>10x</td> <td>0,06</td> <td>9,46</td> </tr> <tr> <td>6542990</td> <td>687 TX T40 S-010</td> <td>T40</td> <td>M7 - M8</td> <td>6,65</td> <td>25</td> <td>10x</td> <td>0,07</td> <td>9,46</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	⊕	M	mm	L	Inhoud	kg	€ excl. BTW	6541910	687 TX T7 S-010	T7	M2,5	1,99	25	10x	0,05	10,39	6542210	687 TX T10 S-010	T10	M3 - M3,5	2,74	25	10x	0,05	9,79	6542480	687 TX T15 S-010	T15	M3,5 - M4	3,27	25	10x	0,05	9,47	6542560	687 TX T20 S-010	T20	M4 - M5	3,86	25	10x	0,05	9,46	6542640	687 TX T25 S-010	T25	M4,5 - M5	4,43	25	10x	0,06	9,46	6542720	687 TX T27 S-010	T27	M4,5 - M6	4,99	25	10x	0,06	9,46	6542800	687 TX T30 S-010	T30	M6 - M7	5,52	25	10x	0,06	9,46	6542990	687 TX T40 S-010	T40	M7 - M8	6,65	25	10x	0,07	9,46
Code	Nr.	⊕	M	mm	L	Inhoud	kg	€ excl. BTW																																																																												
6541910	687 TX T7 S-010	T7	M2,5	1,99	25	10x	0,05	10,39																																																																												
6542210	687 TX T10 S-010	T10	M3 - M3,5	2,74	25	10x	0,05	9,79																																																																												
6542480	687 TX T15 S-010	T15	M3,5 - M4	3,27	25	10x	0,05	9,47																																																																												
6542560	687 TX T20 S-010	T20	M4 - M5	3,86	25	10x	0,05	9,46																																																																												
6542640	687 TX T25 S-010	T25	M4,5 - M5	4,43	25	10x	0,06	9,46																																																																												
6542720	687 TX T27 S-010	T27	M4,5 - M6	4,99	25	10x	0,06	9,46																																																																												
6542800	687 TX T30 S-010	T30	M6 - M7	5,52	25	10x	0,06	9,46																																																																												
6542990	687 TX T40 S-010	T40	M7 - M8	6,65	25	10x	0,07	9,46																																																																												

689 TS

Schroevendraaierbit 1/4"
tbv TORQ-SET
schroeven

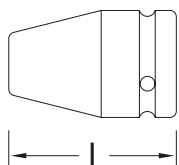


- > tbv handgebruik, elektrische en pneumatische schroefmachines
- > uitvoering vlgs. DIN ISO 3126, ISO 1173
- > met uitwendige 6-kant aandrijving vlgs. DIN 3126 - C 6,3 (1/4")

Code	Nr.	Maat	L	Inhoud		€ excl. BTW
1965506	689 TS 2	2	82	1x	0,006	6,74
1965514	689 TS 4	4	82	1x	0,006	6,74
1965522	689 TS 6	6	82	1x	0,006	6,74
1965530	689 TS 8	8	82	1x	0,006	6,74
1965549	689 TS 10	10	82	1x	0,006	6,74

KB 619 - KB 630

Bithouders tbv
schroevendraaierbits
1/4"



- > uitvoering vlgs. DIN 7427 vorm A
- > binnenzeskantopname volgens DIN 3126 - D 6,3 (1/4")
- > binnenaandrijfvierkant Form G DIN 3121
- > voor schroefmachines of handbediend gereedschap
- > bij machinaal gebruik adviseren wij het gebruik van borgring en -stift

*** niet genormeerd**

Code	Nr.	⬡ "	⬡ mm	□ "	□ mm	↳ mm ↳		€ excl. BTW
6524230	KB 620	1/4"	6,3	1/4"	6,3	25	0,017	20,50
6530040*	KB 630	1/4"	6,3	3/8"	10	30	0,04	28,10
6524150	KB 619	1/4"	6,3	1/2"	12,5	35	0,072	29,30

620-024

Bit-assortiment 1/4"
24-delig



- > in kunststof box
- > afmetingen: 110 x 65 x 31 mm

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1815695	620-024	Schroevendraaierbit 1/4" voor sleufschroeven nr. 680 4 6.5 Schroevendraaierbit 1/4" voor inbuschroeven nr. 685 3 4 5 6 Schroevendraaierbit 1/4" voor schroeven met XZN multiband profiel Nr. 685 X 5 6 8 Schroevendraaierbit 1/4" voor kruiskopschroeven PH Nr. 690 1 2 Schroevendraaierbit 1/4" voor kruiskopschroeven PZ Nr. 690 PZD 1 2 3 Schroevendraaierbit 1/4" voor inwendige TX-schroeven nr. 687 TX T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 Bitadapter 1/4" Nr. 620	24	0,185	41,40

666-006

Bit-dopsleutelset
6-delig



- > dopsleutels met magneet voor het in- en uitdraaien van 6-kt. schroeven zonder beschadiging
- > Speciaal geschikt voor zelftappende bouten

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
2993244	666-006	Bit-dopsleutels 1/4" 7 8 10 12 13 mm en 3/8"	6	0,24	41,20

666-032-A

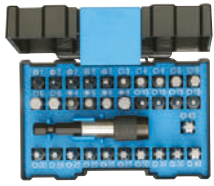
Bit-Box Allround
32-delig



- > voor industrie, ambacht en de veeleisende doe-het-zelver
- > 1/4"-bithouder met snelspansysteem
- > Made in Germany

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
2993236	666-032-A	Schroevendraaierbit 1/4" voor sleufschroeven nr. 680 4,5 (1x) 5,5 (2x) 6,5 (1x) Schroevendraaierbit 1/4" voor kruiskopschroeven PH Nr. 690 1 (2x) 2 (3x) 3 (1x) Schroevendraaierbit 1/4" voor kruiskopschroeven PZ Nr. 690 PDZ 1 (2x) 2 (4x) 3 (1x) Schroevendraaierbit 1/4" voor inwendige TX-schroeven Nr. 687 TX T10 (1x) T15 (1x) T20 (2x) T25 (3x) T30 (2x) T40 (1x) Schroevendraaierbit 1/4" voor schroeven met XZN multiband profiel Nr. 685 X 3 (1x) 4 (1x) 5 (1x) 6 (1x) Bithouder 1/4", magnetisch nr. 700	32	0,246	29,80

666-032-J
Bit-Box Industrie
32-delig



6,3 1/4"

- > speciaal bedoeld voor gebruik in moderne industriebedrijven
- > 1/4"-bithouder met snelspansysteem
- > Made in Germany

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
2993228	666-032-J	PH 1 (1x) PH 2 (3x) PH 3 (1x) TX T10 (2x) T15 (2x) T20 (2x) T25 (3x) T27 (1x) T30 (3x) T40 (2x) 3 (1x) 4 (2x) 5 (2x) 6 (2x) XZN M4 (1x) M5 (1x) M6 (1x) M8 (1x) 1/4"-1/4"-adapter	32	0,26	29,80

666-042
Torsiebit-set
42-delig



6,3 1/4"

- > Torsiezone ter bescherming van de bits onder belasting, torsiepieken worden zacht gedempt en zo wordt de levensduur verlengd.
- > Incl. extreem slanke, zelfborgende magnetische bithouder met snelwisselfunctie
- > Voor zachte en harde schroeftoepassingen
- > Geschikt voor gebruik in slag-schroefmachines

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
3100316	666-042	1/4" bits, 25mm: 1/4" sleuf 5,5, 6,5 mm 1/4" kruisgleuf PR 2 1/4" kruisgleuf PH 1 2 2 3 1/4" kruisgleuf PZ 1 2 2 3 1/4" TX T10 T15 T20 T25 T30 T40 1/4" bits, 50mm 1/4": zeshoek 3 4 5 mm 1/4" kruisgleuf PH 1 2 2 3 1/4" kruisgleuf PZ 1 2 2 3 1/4" TX T10 T15 T20 T25 T30 T30 1/4" bits, 88.9mm: 1/4" sleuf 5,5 mm 1/4" kruisgleuf PH 2 1/4" kruisgleuf PZ 2 1/4" TX T25 Aandrijvingsadapter 1/4" zeshoekig x 1/4" vierkant, L. 50mm Aandrijvingsadapter 1/4" zeshoekig x 3/8" vierkant, L. 50mm Steekslutelinzet, magnetisch, met 1/4" zeskantaandrijving SW 8mm, L.67mm Steekslutelinzet, magnetisch, met 1/4" zeskantaandrijving SW 10mm, L.67mm Steekslutelinzet, magnetisch, met 1/4" zeskantaandrijving SW 13mm, L.67mm Bit-Houder 1/4" Slank slot met één druk op de knop, L.66,5mm	42	0,67	48,50

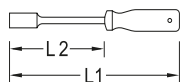
620 - 630
Bitadapter 1/4"



- > Met binnenzeskant volgens DIN 3126 - D 6.3 (1/4")
- > Met binnenvierkant volgens DIN 3120 - C 6.3 (1/4") of C 10 (3/8")

Code	Nr.	6,3"	6,3"	1/4"	6,3"	mm		€ excl. BTW
1649329	620	1/4"	6,3	1/4"	6,3	25	0,02	2,82
1973312	630	1/4"	6,3	3/8"	10,0	25	0,025	4,79

670
Bitschroevendraaier 1/4"



- > Met binnenzeskantopname volgens DIN 3126 - D 6,3 (1/4") voor bits

- > met sterke magneethouder

Code	Nr.	6,3"	6,3"				€ excl. BTW
6536590	670	1/4"	6,3	100	210	0,14	24,40

670 K
Bitschroevendraaier 1/4"
korte uitvoering

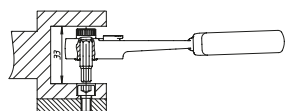


- > Met binnenzeskantopname volgens DIN 3126 - D 6,3 (1/4") voor bits
- > Met binnenzeskant volgens DIN 3126 - D 6,3 (1/4")

- > Met binnenvierkant volgens DIN 3120 - C 6,3 (1/4") of C 10 (3/8")
- > met sterke magneethouder

Code	Nr.	6,3"	6,3"	80	0,1	€ excl. BTW
1953796	670 K	1/4"	6,3	80	0,1	15,24

671
Bit-ratel 1/4",
omschakelbaar



- > met gekartelde kop voor het snel draaien of tegenhouden
- > binnenzeskantopname volgens DIN 3126 - D 6,3 (1/4")

- > geringe hoogte maakt optimaal werken in zeer beperkte ruimte mogelijk

Code	Nr.	6,3"	6,3"	15°	127	18,3	0,108	€ excl. BTW
6535350	671	1/4"	6,3	15°	127	18,3	0,108	67,70

673
Adapter



- > uitvoering volgens DIN 7428, ISO 3317
- > buitenzeskant volgens DIN 3126 - E 6,3 (1/4")
- > buitenvierkant volgens DIN 3121 voor machinebediende dopsleutels
- > ook geschikt voor accuschroefmachines zonder slagwerking

Code	Nr.	3/8"	10	1/4"	6,3	50	0,026	€ excl. BTW
1834878	673 10	3/8"	10	1/4"	6,3	50	0,026	8,94
6536320	673 6,3	1/4"	6,3	1/4"	6,3	50	0,016	7,36

673 K
Dopsleutelhouder
korte uitvoering



- > buitenzeskant volgens DIN 3126 - E 6,3 (1/4")
- > buitenvierkant volgens DIN 3120 - A 6,3 (1/4")

Code	Nr.	1/4"	6,3	1/4"	6,3	17	0,02	€ excl. BTW
2000245	673 K	1/4"	6,3	1/4"	6,3	17	0,02	10,36

673 L
Dopsleutelhouder
lange uitvoering



- > met buitenzeskant 1/4" en buitenvierkant volgens DIN 3120 - A 6,3 (1/4")
- > voor handgebruik
- > tbv gebruik met multi-handvat nr. 676 of draaimoment-handvat nr. 2140

Code	Nr.	1/4"	6,3	1/4"	6,3	130	0,05	€ excl. BTW
1811061	673 L	1/4"	6,3	1/4"	6,3	130	0,05	10,48

676
Multi-handgreep



- > slipvaste 2-componenten-greep
- > met binnenvierkant volgens DIN 3120 - C 6,3 (1/4")

Code	Nr.	1/4"	6,3	kg	€ excl. BTW
1649337	676	1/4"	6,3	0,042	5,01

699
Bithouder
tbv schroefmachines



- > uitvoering volgens DIN 7427, vorm D
- > Met buitenzeskant volgens DIN 3126 - E 6.3 (1/4")
- > Met binnenzeskant volgens DIN 3126 - D 6.3 (1/4")
- > met magneethouder

Code	Nr.	1/4"	6,3	1/4"	6,3	30	60	kg	€ excl. BTW
6538610	699	1/4"	6,3	1/4"	6,3	30	60	0,023	3,52

699 L
Bithouder
lange uitvoering



- > Met buitenzeskant volgens DIN 3126 - E 6.3 (1/4")
- > Met binnenzeskant volgens DIN 3126 - D 6.3 (1/4")
- > tbv handgebruik
- > met magneethouder

Code	Nr.	1/4"	6,3	1/4"	6,3	32	130	kg	€ excl. BTW
1802437	699 L	1/4"	6,3	1/4"	6,3	32	130	0,039	12,99

700
Bithouder
magnetisch



- > Met snelspansysteem tbv bits met buitenzeskant aandrijving volgens DIN 3126 - C 6.3 (1/4") en E 6.3 (1/4")

Code	Nr.	1/4"	6,3	1/4"	6,3	Ø	60,5	kg	€ excl. BTW
6530550	700	1/4"	6,3	1/4"	6,3	14,0	60,5	0,026	23,80

169
Bit-schroevendraaier met magazijn

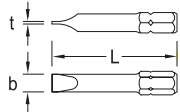


- > voor maximale belasting
- > met magnetische 1/4" 6-kt.-opname

- > Magnetisch bitmagazijn voor 7 bits
- > dop met klik-vergrendeling

Code	Nr.	1/4"	6,3	Inhoud	115	220	kg	€ excl. BTW
6432700	169	1/4"	6,3	Schroevendraaierbit 1/4" sleuf nr. 680 4,5,5 6,5 Schroevendraaierbit 1/4" kruiskop Nr. 690 PH 1 2 Schroevendraaierbit 1/4" kruiskop nr. 690 PZD 1 2	115	220	0,206	32,00

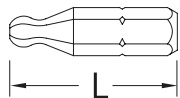
880
Schroevendraaierbit
5/16"
tbv sleufschroeven



- > tbv handgebruik, elektrische en pneumatische schroefmachines
- > uitvoering vlg. DIN ISO 2351-1
- > Met buitenzeskant aandrijving volgens DIN 3126 - C 8 (5/16")

Code	Nr.	⊖	t	L	⚖	€ excl. BTW
6566820	880 6,5	6,5	1,2	41	0,013	2,69
6567040	880 8	8	1,6	41	0,015	2,69
6567120	880 9	9	1,6	41	0,016	2,69
6567200	880 10	10	1,6	41	0,019	5,32
6567390	880 12	12	2	41	0,029	6,28
6567470	880 14	14	2,5	41	0,029	6,28

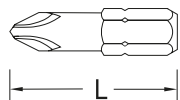
885
Schroevendraaierbit
5/16"
tbv binnenzeskant-schroeven



- > tbv handgebruik, elektrische en pneumatische schroefmachines
- > uitvoering vlg. DIN ISO 2351-3
- > Met buitenzeskant aandrijving volgens DIN 3126 - C 8 (5/16")

Code	Nr.	●	ISO 4762	DIN 7984	L	⚖	€ excl. BTW
6568280	885 4	4	M5	M6	30	0,01	2,69
6568360	885 5	5	M6	M8	30	0,011	2,69
6568440	885 6	6	M8	M10	30	0,011	2,69
6568600	885 10	10	M12	M14	30	0,017	3,30

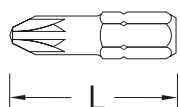
890
Schroevendraaierbit
5/16"
voor kruiskopschroeven
PH



- > tbv handgebruik, elektrische en pneumatische schroefmachines
- > uitvoering vlg. DIN ISO 2351-2, punt vlg. DIN ISO 8764-1 PH
- > Met buitenzeskant aandrijving volgens DIN 3126 - C 8 (5/16")

Code	Nr.	⊕ PH	L	⚖	€ excl. BTW
6571580	890 1	1	32	0,01	1,86
6571660	890 2	2	32	0,01	1,86
6571740	890 3	3	32	0,01	1,86
6571820	890 4	4	32	0,012	2,84

890 PZD
Schroevendraaierbit
5/16"
voor kruiskopschroeven
PZ

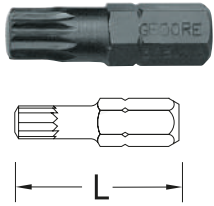


- > tbv handgebruik, elektrische en pneumatische schroefmachines
- > uitvoering vlg. DIN ISO 2351-2, punt vlg. DIN ISO 8764-1 PZ
- > Met buitenzeskant aandrijving volgens DIN 3126 - C 8 (5/16")

Code	Nr.	⊕ PZ	L	⚖	€ excl. BTW
6553250	890 PZD 1	1	32	0,009	1,86
6553330	890 PZD 2	2	32	0,01	1,86
6553410	890 PZD 3	3	32	0,011	1,86
6553760	890 PZD 4	4	32	0,013	2,92

885 X

Schroevendraaierbit
5/16"
tbv inwendige multi-
tandschroeven XZN

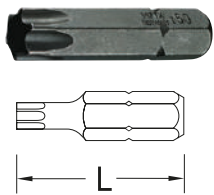


- > tbv handgebruik, elektrische en pneumatische schroefmachines
- > Met buitenscant aandrijving volgens DIN 3126 - C 8 (5/16"), tip volgens DIN 2325

Code	Nr.	⊙	L	⚖️	€ excl. BTW
6569250	885 X 6	M6	28	0,009	2,92
6569330	885 X 8	M8	28	0,011	2,92

887 TX

Schroevendraaierbit
5/16"
tbv inwendige TX
schroeven

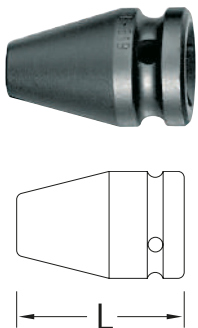


- > tbv handgebruik, elektrische en pneumatische schroefmachines
- > Met buitenscant aandrijving volgens DIN 3126 - C 8 (5/16")

Code	Nr.	⊙	mm	L	⚖️	€ excl. BTW
6571150	887 TX T30	T30	5,52	35	0,012	2,69
6571230	887 TX T40	T40	6,65	35	0,013	2,69
6571310	887 TX T45	T45	7,82	35	0,014	2,69
6575140	887 TX T50	T50	8,83	35	0,015	2,98

KB 819 - KB 830

Bithouders tbv
schroevendraaierbits
5/16"



- > uitvoering vlgs. DIN 7427 vorm A
- > binnenscantopname volgens DIN 3126 - D 6,3 (1/4")
- > binnenaandrijfviervkant Form G DIN 3121
- > tbv schroefmachines of handbediend gereedschap
- > bij machinaal gebruik adviseren wij het gebruik van borgring en -stift

Code	Nr.	⊙ "	⊙ mm	□ "	□ mm	↳ mm	⚖️	€ excl. BTW
6563560	KB 820	5/16"	8,0	1/4"	6,3	25	0,018	27,60
6563800	KB 830	5/16"	8,0	3/8"	10	30	0,04	28,10
6563480	KB 819	5/16"	8,0	1/2"	12,5	35	0,075	30,30

871

Bit-ratel 5/16", omschakelbaar



- > met gekartelde kop voor het snel draaien of tegenhouden
- > binnenscantopname volgens DIN 3126 - D 8 (5/16")

- > geringe hoogte maakt optimaal werken in zeer beperkte ruimte mogelijk

Code	Nr.	⊙ "	⊙	∠ °	↳ mm	mm	⚖️	€ excl. BTW
6535430	871	5/16"	8	15°	127	20,2	0,1	70,50

MOMENTGEREEDSCHAP

Maximale controle in de productie garandeert een constant hoog niveau.

Gebruik van de beste staalkwaliteiten, ultramoderne machines en milieuvriendelijke productieprocessen. Onze gereedschapexperts staan in voor een zorgvuldige verwerking en een permanente verdere ontwikkeling. Nauwkeurige naleving van strenge test- en meetspecificaties zijn het keurmerk voor de hoogste productkwaliteit. Breed assortiment mechanische of elektronische momentsleutels, testers en krachtvermeerderders en accessoires.

Servicepakketten op maat tot en met de ontwikkeling van van klantspecifiek speciaal gereedschap. Alle onderdelen die betrokken zijn bij de productieproces - van het staal tot de kleinste veer - worden geïnspecteerd,

en alle productie-stappen en elke werkfase zijn onderworpen aan strikte strenge kwaliteitscontroles. Na montage en afstelling worden de momentgereedschappen tijdens de eindcontrole getest op nauwkeurigheid (gekalibreerd) en van een serienummer voorzien. Alle momentgereedschappen zijn voorzien van een fabriekstestcertificaat of een kalibratiecertificaat volgens de geldende normen en richtlijnen. In regelmatige continu-testen worden de kwaliteit, de herhalingsnauwkeurigheid en de levensduur gecontroleerd. De hierbij opgedane kennis vloeit rechtstreeks terug naar de optimalisering van het productieproces.

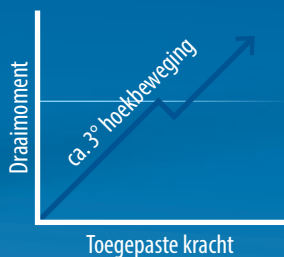


HERLEIDBARE VEILIGHEID

- DAkkS-kalibratie mogelijk in ons eigen geaccrediteerd, onafhankelijk DAkkS-kalibratielaboratorium
- Fabriekskalibraties volgens GEDORE interne standaard GTTWN001



0,04 TOT
54.000 N·M



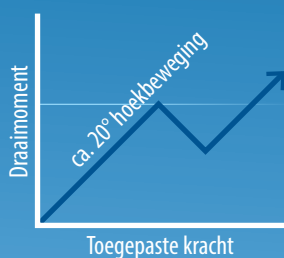
MOMENTSLEUTELS MET KLIKMECHANISME

- Overtrekken mogelijk



Bij het bereiken van het ingestelde draaimoment slaat de momentsleutel via een duidelijk hoorbaar en voelbaar signaal af. Het klikken gebeurt via een hoekbeweging van circa 3°. Na ontlasten van de sleutel is deze meteen weer te gebruiken. Momentsleutels met kliksignaal zijn meestal lengteafhankelijk.

Er ontstaat een waardeverschuiving en beïnvloeding van de nauwkeurigheid wanneer de kracht niet via het midden van de greep wordt uitgeoefend. Wordt na het klikken verder aangetrokken, dan leidt dat tot een verhoogd draaimoment en kan het een beschadiging van de schroefverbinding en/of een momentsleutel veroorzaken.



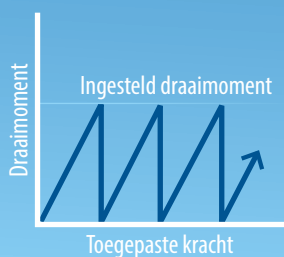
MOMENTSLEUTELS MET KNIKMECHANISME

- Overtrekken onwaarschijnlijk



Bij bereiken van het vooraf ingestelde draaimoment knikt het voorste gedeelte van de sleutel bij het draaipunt door. Het draaipunt bevindt zich gewoonlijk in het achterste gedeelte van het aandrijfstuk. Het doorknikken gebeurt via een hoekbeweging van circa 20°. Zodra de sleutel ontlast wordt, kan hij weer worden gebruikt. Doorknikkend momentgereedschap

is lengteafhankelijk. Er ontstaat een waardeverschuiving en beïnvloeding van de nauwkeurigheid wanneer de kracht niet via het midden van de greep wordt uitgeoefend. Het doortrekken na het doorknikken leidt tot een verhoogd draaimoment. Dankzij het doorknikken over de grotere hoek van ca. 20° wordt overtrekken echter zeer onwaarschijnlijk.



MOMENTSLEUTELS MET SLIPMECHANISME - Overtrekken onmogelijk



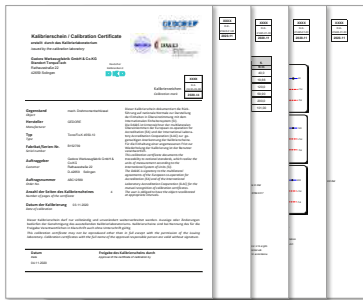
Bij het bereiken van het vooraf ingestelde draaimoment slijpt het mechanisme van de momentsleutel door. De momentsleutel kan daarna meteen weer worden gebruikt. Zelfs wanneer opnieuw kracht wordt gezet, kan het draaimoment niet worden

overtrokken. Doorslijpend moment-gereedschap is niet lengte-afhankelijk. Er ontstaat geen waardeverschuiving en beïnvloeding van de nauwkeurigheid wanneer de kracht niet via het midden van de greep wordt uitgeoefend.

PRECISIE MET CERTIFICAAT

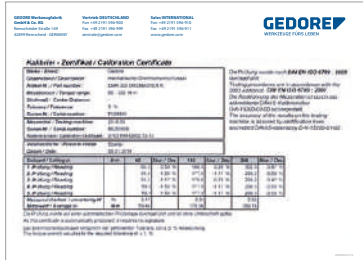
Wij geven u de zekerheid die u nodig heeft

PTB
NATIONALE
STANDAARD
basis van alle
ondergeschikte standaarden



- Rechtstreekse herleidbaarheid tot de nationale norm
- DAKS-kalibraties volgens DAKS-richtlijnen: DKD-R 3-7:2018; DKD-R 3-8:2018 en DIN EN ISO 6789-2:2017.
- Doorberekening van kleinst mogelijke meetonzekerheden
- DAKS kalibratie van eigen producten en producten van derden (*reparatie en afstelling van producten van derden is niet mogelijk*).
- Laboratorium met klimaatcontrole onder de strengste omstandigheden
- DAKS-kalibratiecertificaat en DAKS-kalibratiemerken

DAKKS-KALIBRATIE-LABORATORIUM VAN GEDORE WERKZEUGFABRIK GMBH & CO.KG
REFERENTIENORM
Hoogste standaard
Geaccrediteerde reeks volgens
DIN EN ISO 17025:2018



- Indirecte herleidbaarheid tot de nationale norm
- Fabriekskalibratie volgens DIN EN ISO 6789-2:2017 of GTTWN001
- Fabriekskalibratie, indien nodig met afstelling en reparatie (*alleen voor eigen productie*)
- Fabriekstestcertificaat en fabriekskalibratiemerken van het kalibratie-laboratorium van GEDORE Werkzeugfabrik GmbH & Co.KG

GEDORE
NORMAAL GEBRUIK
Fabriekskalibraties
niet-geaccrediteerde reeks

FABRIEKS-KALIBRATIECERTIFICAAT VOLGENS DIN EN ISO 6789-2:2017

- Het bevat alle informatie over het kalibratieobject die vereist is volgens DIN EN ISO 6789-2:2017 (bv. classificatie, meetresultaten, meetonzekerheid).
- De kalibratie wordt uitgevoerd op geschikte meetapparatuur die voldoet aan de norm DIN EN ISO 6789-2:2017.
- Het kalibratieresultaat wordt samen met een meetonzekerheidscomponent gerapporteerd in overeenstemming met DIN EN ISO 6789-2:2017.



KEURINGSMIDDELEN
VAN DE KLANTEN
Meetapparatuur voor de
controle van momentsleutels

PRODUCTEN
Meetgereedschap (momentsleutels),
die bouten gecontroleerd en veilig vastdraaien

	TYPE	MEETBEREIK	MEETPROCEDURES	KL. AANGEEFBARE MEETONZEKERHEID
DAKKS KALIBRERING	Elektronische momentsleutels	0,2 N-m – 1.000 N-m	DKD-R 3-7:2018	0,2 %
	Momentsleutel kalibratie-apparatuur (testapparatuur)	0,2 N-m – 3.500 N-m	DKD-R 3-8:2018	0,2 %
	Handbediende momentsleutels	0,2 N-m – 1.000 N-m	DIN EN ISO 6789-2:2017	1 %
FABRIEKSKALIBRATIE	Elektronische momentsleutels	0,2 N-m – 1.000 N-m	GEDORE Fabrieksnorm	2 %
	Momentsleutel kalibratie-apparatuur (testapparatuur)	0,2 N-m – 3.500 N-m	volgens VDI/VDE 2646	2 %
	Handbediende momentsleutels	0,2 N-m – 3.000 N-m	DIN EN ISO 6789-2:2017 of Gedore fabrieksnorm	1 %
	Elektronische moment- / hoekverdraaiingsleutels	5 N-m – 300 N-m	VDI/VDE 2647 VDI/VDE 2648 Blad 2 Homologatie volgens OEM	0,5 °

DAkKS-kalibratiecertificaat - internationaal erkend

Het DAkKS-kalibratiecertificaat documenteert het kalibratieresultaat - het DAkKS-kalibratiemerkteken op het kalibratieobject identificeert het DAkKS-laboratorium dat de kalibratie uitvoerde. Het wordt in vele andere landen erkend als officieel bewijs van traceerbaarheid - de basis hiervoor wordt gevormd door multilaterale staatsovereenkomsten.

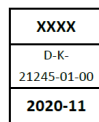
Let op ons registratienummer D-K-21245 01-00. Bij de kalibratieprocedure is het kalibratielaboratorium van GEDORE Werkzeugfabrik GmbH & Co. KG verplicht te voldoen aan de contractueel vastgelegde criteria van de DAkKS.

In het DAkKS-kalibratiecertificaat wordt, naast de gebruikelijke inhoud van het kalibratiecertificaat, rekening gehouden met de meetonzekerheden van de gebruikte kalibratieapparatuur. Het gedocumenteerde kalibratieresultaat omvat zowel de meetonzekerheid van het kalibratieobject als de meetonzekerheid van de kalibratie-inrichting. Daarom biedt de DAkKS-kalibratie de hoogste zekerheid voor het gecontroleerd aandraaien van de schroefverbindingen.



GEAUTORISEERDE KALIBRATIE EN CONTROLE OP HET HOOGSTE NIVEAU

- Eigen geaccrediteerd DAkKS-kalibratielaboratorium tbv het meten van aanhaalmomenten, met het registratienummer: D-K-21245-01-00
Geaccrediteerde procedures: DKD-R 3 7:2018; DKD-R 3-8:2018; DIN EN ISO 6789-2:2017.
- Een kalibratielaboratorium dat sinds 2000 tot de DKD behoort, geaccrediteerd en gecontroleerd door de Duitse accreditatieinstantie (DAkKS) volgens DIN EN ISO 17025.
- Regelmatige controle van het kalibratielaboratorium door de DAkKS (om de 24 maanden). Regelmatige RE-kalibraties van de transferstandaarden door de PTB (om de 24 maanden).
- Regelmatige interne audits en interne RE-kalibraties (om de 5 maanden)



EEN KALIBRATIE IS ALTIJD EEN MOMENTOPNAME!

Een kalibratie is altijd een momentopname! Tijdens de kalibratie worden de meetafwijkingen en meetonzekerheden op een bepaalde datum geregistreerd en dienovereenkomstig gedocumenteerd in een kalibratiecertificaat. Op basis van deze ijkresultaten kan een uitspraak worden gedaan over de actuele tolerantie t.o.v. de laatste ijking. Over het toekomstige gedrag kan echter geen uitspraak worden gedaan.

Als u nog vragen heeft - bel dan gewoon ons servicenummer:

+49 (0) 1804 37 36 68

De afgifte van een fabrieks-kalibratiecertificaat overeenkomstig de GEDORE-criteria, alsmede aanpassing en reparatie, is alleen beschikbaar voor momentsleutels en testapparatuur van onze eigen productie. Fabrieks- en DAkKS-kalibraties zijn rechtsom kalibraties. Extra linksom en hoekkalibraties op verzoek.

Afhankelijk van de eisen en wensen van de klant, kalibreren wij volgens DAkKS richtlijnen of volgens de GEDORE criteria.

WAAROM IS REGELMATIG AFSTELLEN, KALIBREREN EN CERTIFICEREN ZO BELANGRIJK?

Alleen op die manier kunnen wij de precisie en betrouwbaarheid van onze momentsleutelgereedschappen permanent garanderen. Dit is belangrijk voor ons, omdat uw veiligheid ons na aan het hart ligt. Omdat wij u hierbij de veiligheid bieden die u nodig heeft voor het dagelijkse "gecontroleerd aandraaien van schroefverbindingen".

WIJ ADVISEREN:

- Kalibratie 1x per jaar DIN EN ISO 6789-2:2017 of na 5000 belastingscycli DIN EN ISO 6789-1:2017.

UW VOORDEEL:

- Veiligstelling van functionaliteit
- Waarborging van de naleving van de tolerantiespecificaties volgens DIN EN ISO 6789-1:2017
- Voorkomen van gebrekkige schroefverbindingen
- Waarborgen van de productkwaliteit
- Reductie van vervolgkosten



Volledig servicepakket / diensten alleen geldig voor Duitsland. Vraag onze filialen naar de respectieve mogelijkheden voor uw land.

i DREMOMETER

Duurzame precisie



- 1** VERSCHILLENDE AANDRIJVINGEN AFHANKELIJK VAN DE TOEPASSING
- 2** GEKLASSIFICEERD VOLGENS DIN EN ISO 6789-1:2017 TYPE II KLASSE A
- 3** DUIDELIJKE DUBBELE SCHAALVERDELING N-M EN LBF-IN/LBF-FT (AFHANKELIJK VAN HET MODEL)
- 4** ROBUUSTE EN LICHTGEWICHT ALUMINIUM BEHUIZING MET ERGONOMISCHE HANDGREEP
- 5** HOORBARE EN VOELBARE AUTOMATISCHE AFSLAG
- 6** NIEUWE HANDVATVORM MAAKT HET GEBRUIK VAN VERLENGPIJPEN MOGELIJK



SE 9x12 14x18 8-400 N-m



L 1/4" - 1" 6-2000 N-m



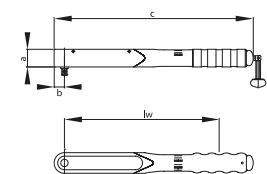
1/4" - 1/2" 6-3000 N-m



Z 16 22 29 8-1000 N-m

8554 AM - 8559 AML

6-30 N-m / 50-270 lbf-in



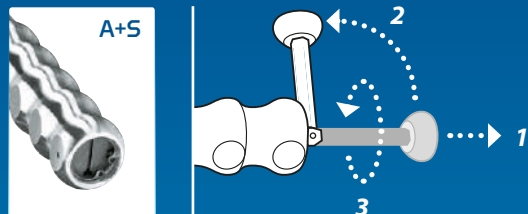
- > Momentsleutel met 1/4" aandrijfvierkant in het bereik 6 - 30 N-m
- > enkelvoudig of dubbel aandrijfvierkant tbv het gecontroleerd rechts- en/of linksom aanhalen
- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal
- > Dubbele schaalverdeling, ook geschikt voor het lbf-in bereik

- > Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%
- > Foutloze werking - geen verschuiving van waarden bij bediening buiten de handgreep
- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2

Code	Nr.	Type	1/4"	mm	Opslag	N-m	lbf-in	lw	a	b	c			€ excl. BTW
7775440	8554-01	Enkelzijdig vierkant	1/4"	6,3	Plastic doos	6-30	50-270	206	30	15	268	1 N-m / 10 lbf-in	0,85	383,20
7674090	8554-02	Enkelzijdig vierkant	1/4"	6,3	Plastic cassette	6-30	50-270	206	30	15	268	1 N-m / 10 lbf-in	0,992	437,70
7775870	8559-01	Dubbel vierkant	1/4"	6,3	Plastic doos	6-30	50-270	206	30	15	268	1 N-m / 10 lbf-in	0,553	398,80

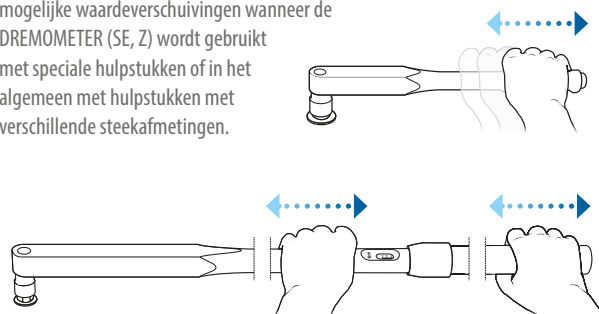
TECHNIEK

Aanpassing van de koppelwaarde aan N-m of lbf-in / lbf-ft met behulp van de hoeksleutel in het handvat. Het soepel lopende vouwmechanisme maakt een snelle instelling zonder veel inspanning mogelijk. Alle DREMOMETERS zijn ook verkrijgbaar met een vergrendel- en veiligheidsvoorziening (A+S), die een onbedoelde of gemanipuleerde instelling voorkomt, waardoor de procesveiligheid voor de gebruiker toeneemt.



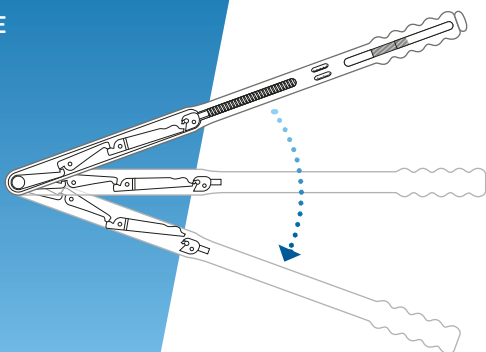
FOUTLOZE WERKING

Ongeacht waar u de kracht uitoefent, in het midden van het handvat of elders op de DREMOMETER (met 4-kt), met twee handen of met een verlengpijp, ambidexter of met een verlengbuis, het door u ingestelde draaimoment wordt altijd exact bereikt - zonder waardeverschuiving. De unieke eenassige positie van het draaipunt en de aandrijfvierkant maakt van de DREMOMETER een foutloos werktuig. In tegenstelling tot conventionele momentsleutels maakt deze enkele hendel het mogelijk aan te spannen zonder verschuiving van de gemeten waarde en zonder de nauwkeurigheid te beïnvloeden door bediening buiten de hendel. Houd echter rekening met mogelijke waardeverschuivingen wanneer de DREMOMETER (SE, Z) wordt gebruikt met speciale hulpstukken of in het algemeen met hulpstukken met verschillende steekafmetingen.



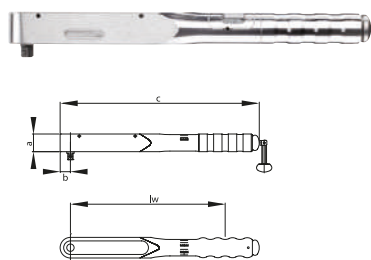
FUNCTIONERINGSPRINCIPE

De in de eigen kwaliteitsmatrijsmederij geproduceerde hevelketen maakt de belasting van het mechanisme minimaal. De optimaal op elkaar afgestemde dimensionering van de afzonderlijke hevels geeft de DREMOMETER zijn unieke nauwkeurigheid en lange levensduur.



- 1 Positie van de hevelketen zonder krachtinwerking (in uitgangspositie).
- 2 Positie van de hevelketen bij krachtinwerking voor het bereiken van het ingestelde moment. De kracht wordt van de aandrijfhevel op de tussen- en eindhevel overgedragen, tot deze door terugschuiven van het wiplichaam langs de afsprongnok glijdt.
- 3 Positie van de hevelketen bij krachtinwerking na het bereiken van het ingestelde draaimoment. Directe positie na de duidelijk voel- en hoorbare activering „klik“. Bij ontlasting komt de hevelketen weer in de uitgangspositie (1).

8560 A - 8565 AL
 Momentsleutel DREMOMETER
 8-40 N·m / 70-350 lbf·in



- > Momentsleutel met 3/8" aandrijfvierkant in het bereik van 8 - 40 N-m
- > enkelvoudig of dubbel aandrijfvierkant tbv het gecontroleerd rechts- en/of linksom aanhalen
- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal
- > Dubbele schaalverdeling, ook geschikt voor het lbf-in bereik

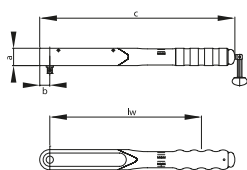


- > Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%
- > Foutloze werking - geen verschuiving van waarden bij bediening buiten de handgreep
- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2

Code	Nr.	Type	■"	■mm	Opslag	N·m	lbf·in	lw	a	b	c		kg	€ excl. BTW
7682000	8560-01	Enkelzijdig vierkant	3/8"	10	Plastic doos	8-40	70-350	262	30	17,5	338	5 N·m / 50 lbf·in	0,848	445,80
7682190	8565-01	Dubbel vierkant	3/8"	10	Plastic doos	8-40	70-350	262	30	17,5	338	5 N·m / 50 lbf·in	1	453,90

8561 B - 8566 BL

Momentsleutel DREMOMETER
25-120 N·m / 18-90 lbf·ft



- > Momentsleutel met 1/2" aandrijfvierkant in het bereik van 25 - 120 N·m
- > enkelvoudig of dubbel aandrijfvierkant tbv het gecontroleerd rechts- en/of linksom aanhalen
- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal

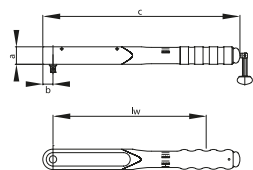


- > Dubbele schaalverdeling, ook geschikt voor het lbf·ft bereik
- > Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%
- > Foutloze werking - geen verschuiving van waarden bij bediening buiten de handgreep
- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2
- > Krachtbesparing door het gebruik van optionele verlengpijp

Code	Nr.	Type	1/2"	mm	Opslag	Inhoud	N·m	lbf·ft	lw	a	b	c	سلسله	kg	€ excl. BTW
2926989	8561-001	Enkelzijdig vierkant	1/2"	12,5	Plastic doos	ALU-verlengpijp nr. 8577-350	25-120	18-90	373	30	17,5	462	5 N·m / 5 lbf·ft	2,2	571,00
7683320	8561-01	Enkelzijdig vierkant	1/2"	12,5	Plastic doos		25-120	18-90	373	30	17,5	462	5 N·m / 5 lbf·ft	1,5	494,80
7683400	8566-01	Dubbel vierkant	1/2"	12,5	Plastic doos		25-120	18-90	373	30	17,5	462	5 N·m / 5 lbf·ft	1,5	513,00

8573 BC - 8578 BCL

Momentsleutel DREMOMETER
40-200 N·m / 30-150 lbf·ft



- > Momentsleutels met 1/2" aandrijfvierkant in het bereik 40 - 200 N·m
- > enkelvoudig of dubbel aandrijfvierkant tbv het gecontroleerd rechts- en/of linksom aanhalen
- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal
- > Dubbele schaalverdeling, ook geschikt voor het lbf·ft bereik

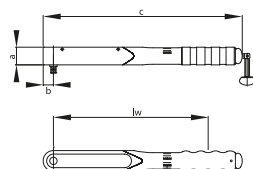


- > Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%
- > Foutloze werking - geen verschuiving van waarden bij bediening buiten de handgreep
- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2
- > met drukknopontgrendeling

Code	Nr.	Type	1/2"	mm	Opslag	N·m	lbf·ft	lw	a	b	c	سلسله	kg	€ excl. BTW
7685530	8573-00	Enkelzijdig vierkant	1/2"	12,5	Plastic doos	40-200	30-150	463	30	17,5	551	5 N·m / 5 lbf·ft	1,4	544,00
7683590	8573-02	Enkelzijdig vierkant	1/2"	12,5	Plastic doos	40-200	30-150	463	30	17,5	551	5 N·m / 5 lbf·ft	3,5	652,00
7683670	8578-00	Dubbel vierkant	1/2"	12,5	Plastic doos	40-200	30-150	463	30	17,5	551	5 N·m / 5 lbf·ft	1,4	562,00

8562 C - 8567 CL

Momentsleutel DREMOMETER
60-300 N·m / 45-220 lbf·ft



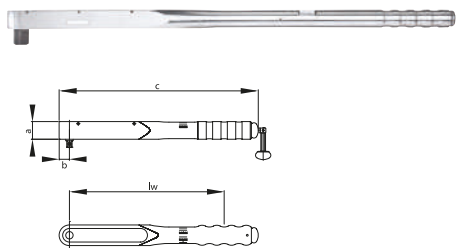
- > Momentsleutels met 1/2" aandrijfvierkant in het bereik 60 - 300 N·m
- > enkelvoudig of dubbel aandrijfvierkant tbv het gecontroleerd rechts- en/of linksom aanhalen
- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal



- > Dubbele schaalverdeling, ook geschikt voor het lbf·ft bereik
- > Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%
- > Foutloze werking - geen verschuiving van waarden bij bediening buiten de handgreep
- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2
- > Krachtbesparing door het gebruik van optionele verlengpijp

Code	Nr.	Type	1/2"	mm	Opslag	Inhoud	N·m	lbf·ft	lw	a	b	c	سلسله	kg	€ excl. BTW
2926997	8562-001	Enkelzijdig vierkant	1/2"	12,5	Plastic doos	ALU-verlengpijp nr. 8577-700	60-300	45-220	529	30	17,5	617	5 N·m / 5 lbf·ft	2,7	707,00
7685450	8562-10	Enkelzijdig vierkant	1/2"	12,5	Plastic doos		60-300	45-220	529	30	17,5	617	5 N·m / 5 lbf·ft	2	623,00
7685960	8567-10	Dubbel vierkant	1/2"	12,5	Plastic doos		60-300	45-220	529	30	17,5	617	5 N·m / 5 lbf·ft	2,3	643,00

8570 CD - 8575 CDL
 Momentsleutel DREMOMETER
 80-360 N-m / 60-260 lbf-ft



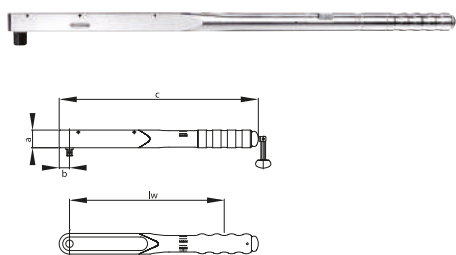
- > Momentsleutel met 3/4" aandrijfvierkant in het bereik van 80 - 360 N-m
- > enkelvoudig of dubbel aandrijfvierkant tbv het gecontroleerd rechts- en/of linksom aanhalen
- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal



- > Dubbele schaalverdeling, ook geschikt voor het lbf-ft bereik
- > Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%
- > Foutloze werking - geen verschuiving van waarden bij bediening buiten de handgreep
- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2
- > Krachtbesparing door het gebruik van optionele verlengpijp

Code	Nr.	Type	"	mm	Opslag	Inhoud	N-m	lbf-ft	lw	a	b	c	سلسله	kg	€ excl. BTW
2927004	8570-001	Enkelzijdig vierkant	3/4"	20	Plastic doos	ALU-verlengpijp nr. 8577-700	80-360	60-260	624	30	22	717	5 N-m / 5 lbf-ft	3,1	923,00
7688470	8570-10	Enkelzijdig vierkant	3/4"	20	Plastic doos		80-360	60-260	624	30	22,5	717	5 N-m / 5 lbf-ft	2,8	839,00
7688710	8575-10	Dubbel vierkant	3/4"	20	Plastic doos		80-360	60-260	624	30	22,5	717	5 N-m / 5 lbf-ft	2,4	857,00

8574 DS - 8579 DSL
 Momentsleutel DREMOMETER
 110-550 N-m / 80-400 lbf-ft



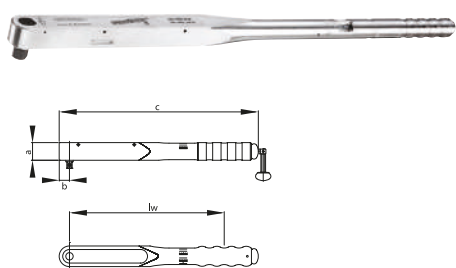
- > Momentsleutel met 3/4" aandrijfvierkant in het bereik van 110 - 550 N-m
- > enkelvoudig of dubbel aandrijfvierkant tbv het gecontroleerd rechts- en/of linksom aanhalen
- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal
- > Dubbele schaalverdeling, ook geschikt voor het lbf-ft bereik



- > Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%
- > Foutloze werking - geen verschuiving van waarden bij bediening buiten de handgreep
- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2

Code	Nr.	Type	"	Opslag	N-m	lbf-ft	سلسله	lw	a	d	kg	€ excl. BTW
1427156	8574-10	Enkelzijdig vierkant	3/4"	Plastic doos	110-550	80-400	10 N-m / 10 lbf-ft	719	45	812	2,9	1108,00
1427121	8579-10	Dubbel vierkant	3/4"	Plastic doos	110-550	80-400	10 N-m / 10 lbf-ft	719	45	812	2,9	1133,00

8563 D - 8568 DL
 Momentsleutel DREMOMETER
 110-550 N-m / 80-400 lbf-ft



- > Momentsleutel met 3/4" aandrijfvierkant in het bereik van 110 - 550 N-m
- > enkelvoudig of dubbel aandrijfvierkant tbv het gecontroleerd rechts- en/of linksom aanhalen
- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal

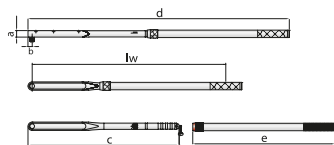


- > Dubbele schaalverdeling, ook geschikt voor het lbf-ft bereik
- > Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%
- > Foutloze werking - geen verschuiving van waarden bij bediening buiten de handgreep
- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2

Code	Nr.	Type	"	Opslag	N-m	lbf-ft	سلسله	lw	a	d	kg	€ excl. BTW
7691500	8563-10	Enkelzijdig vierkant	3/4"	Plastic doos	155-760	115-560	10 lbf-ft	719	45	812	3,45	1174,00
7692070	8563-20	Enkelzijdig vierkant	3/4"	Metalen kist	155-760	115-560	10 lbf-ft	719	45	812	7,7	1344,00
7692660	8563-30	Enkelzijdig vierkant	3/4"	Set in kist	155-760	115-560	10 lbf-ft	719	45	812	13	1764,00
7691850	8568-10	Dubbel vierkant	3/4"	Plastic doos	155-760	115-560	10 lbf-ft	719	45	812	3,2	1200,00

8563 DR - 8568 DRL

Momentsleutel DREMOMETER
155-760 N·m / 115-560 lbf·ft



- > Momentsleutel met 3/4" aandrijfvierkant in het bereik 155 - 760 N·m
- > enkelvoudig of dubbel aandrijfvierkant tbv het gecontroleerd rechts- en/of linksom aanhalen
- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal
- > Dubbele schaalverdeling, ook geschikt voor het lbf·ft bereik

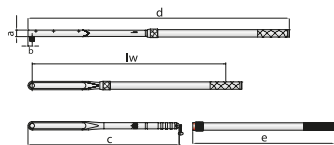


- > Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%
- > Foutloze werking - geen verschuiving van waarden bij bediening buiten de handgreep
- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2
- > Krachtbesparing door het gebruik van optionele verlengpijp

Code	Nr.	Type	"	mm	Opslag	Inhoud	N·m	lbf·ft	lw	a	b	c	d	e	kg	€ excl. BTW
7670180	8563-01	Enkelzijdig vierkant	3/4"	20	Plastic doos	ALU-verlengpijp nr. 8571-80	155-760	115-560	1290,5	35	22,5	812	1403	762	5	1282,00
7670500	8568-01	Dubbel vierkant	3/4"	20	Plastic doos	ALU-verlengpijp nr. 8571-80	155-760	115-560	1290,5	35	22,5	812	1403	762	5	1307,00

8571 DX - 8576 DXL

Momentsleutel DREMOMETER
520-1000 N·m / 380-730 lbf·ft



- > Momentsleutel met 3/4" aandrijfvierkant in het bereik van 520 - 1000 N·m
- > enkelvoudig of dubbel aandrijfvierkant tbv het gecontroleerd rechts- en/of linksom aanhalen
- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal
- > Dubbele schaalverdeling, ook geschikt voor het lbf·ft bereik

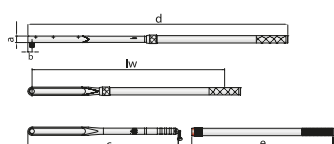


- > Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%
- > Foutloze werking - geen verschuiving van waarden bij bediening buiten de handgreep
- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2
- > Krachtbesparing door het gebruik van optionele verlengpijp

Code	Nr.	Type	"	mm	Opslag	Inhoud	N·m	lbf·ft	lw	a	b	c	d	e	kg	€ excl. BTW
7694010	8571-01	Enkelzijdig vierkant	3/4"	20	Plastic doos	ALU-verlengpijp nr. 8571-80	520-1000	380-730	1290,5	35	22,5	812	1403	762	4,25	1437,00
7694360	8576-01	Dubbel vierkant	3/4"	20	Plastic doos	ALU-verlengpijp nr. 8571-80	520-1000	380-730	1290,5	35	22,5	812	1403	762	5,6	1461,00

8581 EK - 8586 EKL

Momentsleutel DREMOMETER
600-1500 N·m



- > Momentsleutel met 1"-vierkante aandrijving in het bereik 600 - 1500 N·m
- > enkelvoudig of dubbel aandrijfvierkant tbv het gecontroleerd rechts- en/of linksom aanhalen
- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal



- > Dubbele schaalverdeling, ook geschikt voor het lbf·ft bereik
- > Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%
- > Foutloze werking - geen verschuiving van waarden bij bediening buiten de handgreep
- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2
- > Krachtbesparing door het gebruik van een verlengpijp

Code	Nr.	Type	"	mm	Opslag	Inhoud	N·m	lw	a	b	c	d	e	kg	€ excl. BTW
2311267	8581-01	Enkelzijdig vierkant	1"	25	Plastic doos	verlengpijp nr. 8564-92	600-1500	1473	40	30	932	1608	925	10,8	1912,00
2311291	8586-01	Dubbel vierkant	1"	25	Plastic doos	verlengpijp nr. 8564-92	600-1500	1473	40	30	932	1608	925	10,8	1968,00

i VAST INSTELLEN

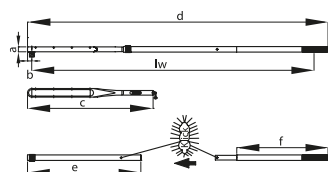
Alle momentsleutels kunnen op verzoek - tegen meerprijs - ook permanent worden ingesteld.

Geef bij uw bestelling de overeenkomstige N-m-waarde op.



8564 E - 8569 EL

Momentsleutel DREMOMETER
750-2000 N·m



- > Momentsleutels met 1"-vierkante aandrijving in het bereik 750 - 2000 N·m
- > enkelvoudig of dubbel aandrijfvierkant tbv het gecontroleerd rechts- en/of linksom aanhalen
- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal
- > Dubbele schaalverdeling, ook geschikt voor het lbf-ft bereik

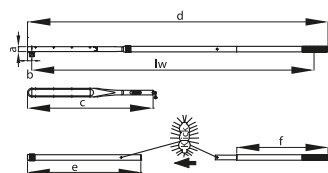


- > Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%
- > Foutloze werking - geen verschuiving van waarden bij bediening buiten de handgreep
- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2
- > Krachtbesparing door het gebruik van twee verlengpijpen

Code	Nr.	Type	■"	■mm	Opslag	Inhoud	N-m	lw	a	b	c	d	e	f	kg	€ excl. BTW
7695250	8564-01	Enkelzijdig vierkant	1"	25	Karton	verlengpijp nr. 8564-92 8572-74	750-2000	2213	40	30	932	2353	925	745	12	2477,00
7695410	8569-01	Dubbel vierkant	1"	25	Karton	verlengpijp nr. 8564-92 8572-74	750-2000	2213	40	30	932	2353	925	745	12	2540,00

8572 F

Momentsleutel DREMOMETER
1500-3000 N·m



- > Momentsleutel met 1.1/2" aandrijfvierkant in het bereik van 1500 - 3000 N·m
- > Enkelzijdig aandrijfvierkant voor gecontroleerd rechtsom aanhalen
- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal
- > Dubbele schaalverdeling, ook geschikt voor het lbf-ft bereik
- > Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%

- > Foutloze werking - geen verschuiving van waarden bij bediening buiten de handgreep
- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2
- > Krachtbesparing door het gebruik van twee verlengpijpen

Code	Nr.	Type	■"	■mm	Opslag	Inhoud	N-m	lw	a	b	c	d	e	f	kg	€ excl. BTW
7717160	8572-01	Enkelzijdig vierkant	1.1/2"	40	Karton	verlengpijp nr. 8564-92 8572-74	1500-3000	2309	40	35	1.037	2454	925	745	15	2831,00

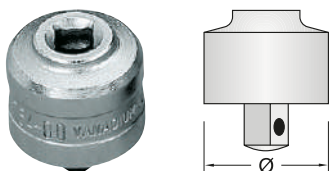
i ACCESSOIRES DREMOMETER

Opsteek ratel DREMOMETER 754

De opsteekratel nr. 754 is alleen in combinatie met de DREMOMETER te gebruiken. Bij de bestelling letten op de juiste aanhaaldraairichting van de opsteekratel. Er zijn afzonderlijke modellen voor links- en rechtsomdraaien. De opsteekratels nr. 754-11 tot 754-16 (linksom) kunnen uitsluitend bij de DREMOMETER met dubbelevierkantaandrijving worden gebruikt.



754 Opsteek-ratelkop DREMOMETER



- > In combinatie met de DREMOMETER voor het gecontroleerd aandraaien van schroeven
- > Lichtlopende, robuuste opsteek-ratel
- > Met 1/4", 3/8", 1/2", 3/4" of 1" aandrijfvierkant
- > Rechtsdraaiende modellen (nr. 754-00 tot -06)

- > Linksdraaiende modellen (nr. 754-11 tot -16)
- > Gemaakt van chroom-vanadiumstaal
- > *Maximale permanente belasting van het aandrijfvierkant volgens DIN EN ISO 6789:2003, resp. de maximale belasting van de opname

Code	Nr.	□"	■"	H	Ø mm	∠ °	Type	Versie	Belastbaarheid*	⚖	€ excl. BTW
7680490	754-00	1/4"	1/4"	20	24	18	MINI, AM	rechtsdraaiend	1/4" = 30 N-m	0,054	88,70
7680570	754-01	3/8"	3/8"	28	35	20	A	rechtsdraaiend	3/8" = 135 N-m	0,15	92,70
7680650	754-02	1/2"	1/2"	36	46	7,5	B, BC, C	rechtsdraaiend	1/2" = 340 N-m	0,35	119,80
7680730	754-04	3/4"	3/4"	56	65	10	CD, DS, D, DR, DX	rechtsdraaiend	3/4" = 1000 N-m	1	176,40
7680810	754-06	1"	1"	62	73	10	E / EK	rechtsdraaiend	1" = 2000 N-m	1,8	457,00
7686770	754-11	3/8"	3/8"	28	35	20	AL	Linksdraaiend	3/8" = 135 N-m	0,15	116,70
7686850	754-12	1/2"	1/2"	36	46	7,5	BL, BCL, CL	Linksdraaiend	1/2" = 340 N-m	0,35	148,30
7686930	754-14	3/4"	3/4"	56	65	10	CDL, DSL, DL, DRL, DXL	Linksdraaiend	3/4" = 1000 N-m	1	218,90
7687150	754-16	1"	1"	62	73	10	EL / EKL	Linksdraaiend	1" = 2000 N-m	1,8	579,00

8564 - 8572 Verlengpijp tbv DREMOMETER E - F



- > Krachtbesparend werken - hefboomverlenging

- > Verlengpijpen tbv momentsleutels DREMOMETER E - F

Code	Nr.	Gebruik	Versie	↳ mm	⚖	€ excl. BTW
7622020	8572-74	DREMOMETER E/F	Enkel, zonder spanmof	745	3,55	174,10
7621720	8564-92	DREMOMETER E/EK/F	Verschuifbaar, met spanmof	925	3,49	80,40

8577

ALU-verlengpijp tbv
DREMOMETER A - DX



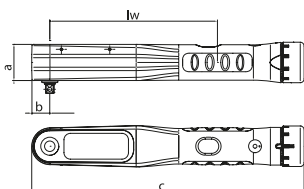
> Krachtbesparend werken - hefboomverlenging

> Verlengpijpen tbv momentsleutels uit de
DREMOMETER TYPE A - DX serie

Code	Nr.	Gebruik	Versie	↳ mm	kg	€ excl. BTW
2880164	8577-350	DREMOMETER A-CD	Verschuifbaar, met spanmof	350	0,71	73,40
2880032	8577-700	DREMOMETER A-CD	Verschuifbaar, met spanmof	700	0,71	82,40
1686313	8571-80	DREMOMETER DR/DX	Verschuifbaar, met spanmof	762	0,75	106,40

753

Momentsleutel DREMOMETER MINI
2,5-12 N-m / 22,5-106 lbf-in



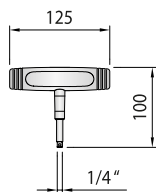
> Momentsleutel met 1/4" aandrijfvierkant
in het bereik van 2,5 - 12 N-m
> Enkelzijdig aandrijfvierkant voor gecontroleerd
rechtsom aanhalen
> Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal

> Dubbele schaalverdeling, ook geschikt voor
het lbf-in bereik
> Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%
> Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2
> Extra micrometerschaal voor het instellen van tus-
senliggende schaalwaarden

Code	Nr.	Aandrijftype	1/4"	mm	N-m	lbf-in	lw	a	b	c	5 N-m / 5 lbf-in	nonius Nm	kg	€ excl. BTW
1957694	753-11	Enkelzijdig vierkant	1/4"	6,3	2,5-12	22,5-106	130	28,5	14,5	211	5 N-m / 5 lbf-in	0,05	0,55	329,50

763

Momentsleutel DREMOMETER T-FS
met vaste instelwaarde, 5-12 N-m



> Krachtbesparend bij het aantrekken van aanhaal-
momenten die gewoonlijk binnen het bereik van
momentschroevendraaiers liggen

> voor het gecontroleerd rechtsom aandraaien
> Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2
> Speciale bereiken op aanvraag

Code	Nr.	1/4"	mm	Vaste instelwaarde	kg	€ excl. BTW
1947958	763-05	1/4"	6,3	5 N-m	0,241	193,30
1947966	763-06	1/4"	6,3	6 N-m	0,545	193,30
1947974	763-07	1/4"	6,3	7 N-m	0,241	193,30
1947990	763-08	1/4"	6,3	8 N-m	0,241	193,30
1948008	763-09	1/4"	6,3	9 N-m	0,241	193,30
1948016	763-10	1/4"	6,3	10 N-m	0,241	193,30
1948032	763-12	1/4"	6,3	12 N-m	0,241	193,30

i DREMOMETER Z

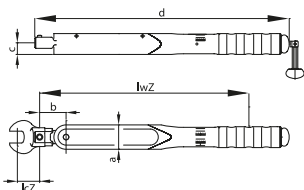
Techniek Informatie Z

- Grote gereedschapsopname-doorsnede van de pen brengt de grootste draaimomenten over. Het gereedschapsnelwisselsysteem met stiftborging garandeert dat er flexibel en vlot gewerkt kan worden.
- Ideaal voor montage op moeilijk toegankelijke plaatsen en waar beperkte ruimte is. Afhankelijk van de toepassing van de DREMOMETER Z kan zowel naar voren als ook vanaf de zijkant worden gewerkt. Ook eenvoudig te gebruiken voor linksom aanhalen door de sleutel 180° te draaien.



8460 Z - 8471 Z

Momentsleutel DREMOMETER Z met snelwisselsysteem
8-1000 N·m / 70 lbf·in - 730 lbf·ft



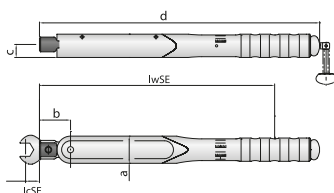
- > Pen-opname tbv opsteekgereedschap (steek, ring, omschakelbare ratel)
- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal
- > Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%

- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2
- > Bediening alleen in het midden van het handvat!
- > Bij speciaalgereedschap rekening houden met de steekmaat!

Code	Nr.	Aandrijftype	Ø	N·m	lbf·in	lbf·ft	سلسله	lwZ	a	c	d	kg	€ excl. BTW
7703610	8460-01	Aandrijfpen	16	8-40	70-350		5 N·m / 50 lbf·in	300	35	16	366	1	444,90
7704260	8461-01	Aandrijfpen	16	25-120		18-90	5 N·m / 5 lbf·ft	411,5	35	16	489	1,45	494,80
7704340	8462-01	Aandrijfpen	16	80-400		60-300	5 N·m / 5 lbf·ft	567	35	16	645	2	622,00
7703020	8463-10	Aandrijfpen	22	140-620		100-450	10 N·m / 10 lbf·ft	767,5	45	18	846	3	1174,00
1251341	8471-01	Aandrijfpen	28	520-1000		380-730	10 N·m / 10 lbf·ft	1221	45	18	1.319	5,5	1669,00

8480 SE - 8482 SE

Momentsleutel DREMOMETER SE met snelwisselsysteem
8-400 N·m / 70 lbf·in - 300 lbf·ft



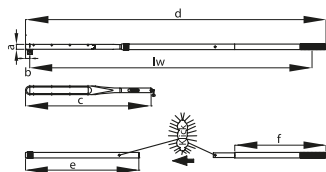
- > SE-opname tbv insteekgereedschap (steek, ring, omschakelbare ratel, ringratel...)
- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal
- > Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%

- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2
- > Bediening alleen in het midden van het handvat!
- > Bij speciaalgereedschap rekening houden met de steekmaat!

Code	Nr.	Type	mm	N·m	lbf·in	lbf·ft	سلسله	lwSE	a	d	kg	€ excl. BTW
7714060	8480-01	Rechthoek-opname	9 x 12 mm	8-40	70-350		5 N·m / 50 lbf·in	302	35	361	0,95	482,50
7714140	8481-01	Rechthoek-opname	9 x 12 mm	25-120		18-90	5 N·m / 5 lbf·ft	413,5	35	484	1,25	533,00
7714220	8482-01	Rechthoek-opname	14 x 18 mm	80-400		60-300	5 N·m / 5 lbf·ft	582	35	641	1,7	669,00

7554 AM A+S - 7572 F A+S

Momentsleutel DREMOMETER A+S met vergrendeling en beveiliging (A+S), vast ingestelde waarde



- > Vast ingestelde DREMOMETER voor serieproductie
- > enkelvoudig of dubbel aandrijfvierkant tbv het gecontroleerd rechts- en/of linksom aanhalen
- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal
- > Dubbele schaalverdeling
- > Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%



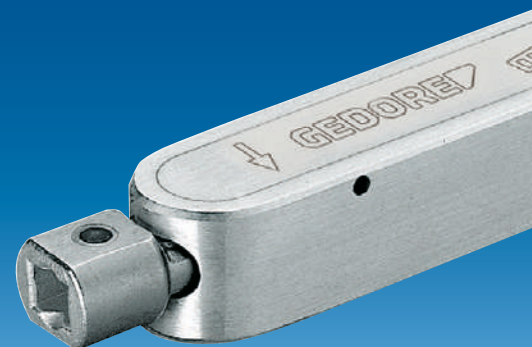
- > Foutloze werking - geen verschuiving van waarden bij bediening buiten de handgreep
- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2
- > Krachtbesparing door het gebruik van optionele verlengpijp

Code	Nr.	Type	■"	■ mm	N-m	lbf-in	lbf-ft	سلسله	lw	a	b	c	d	e	f	⚖	€ excl. BTW
1210891	7554-01	Enkelzijdig vierkant	1/4"	6,3	6-30	50-270		1 N-m / 10 lbf-in	206	30	15	256				0,58	400,40
1210904	7559-01	Dubbel vierkant	1/4"	6,3	6-30	50-270		1 N-m / 10 lbf-in	206	30	15	256				0,59	417,60
7708920	7560-01	Enkelzijdig vierkant	3/8"	10	8-40	70-350		5 N-m / 50 lbf-in	262	30	17,5	326,5				1	462,60
1210939	7565-01	Dubbel vierkant	3/8"	10	8-40	70-350		5 N-m / 50 lbf-in	262	30	17,5	326,5				1	470,90
7709060	7561-01	Enkelzijdig vierkant	1/2"	12,5	25-120		18-90	5 N-m / 5 lbf-ft	373	30	17,5	450				1,5	513,00
1210947	7566-01	Dubbel vierkant	1/2"	12,5	25-120		18-90	5 N-m / 5 lbf-ft	373	30	17,5	450				1,5	529,00
1211013	7573-00	Enkelzijdig vierkant	1/2"	12,5	40-200		30-150	5 N-m / 5 lbf-ft	463	30	17,5	539				1,4	561,00
1427113	7578-00	Dubbel vierkant	1/2"	12,5	40-200		30-150	5 N-m / 5 lbf-ft	463	30	17,5	539				1,4	579,00
7709650	7562-10	Enkelzijdig vierkant	1/2"	12,5	60-300		45-220	5 N-m / 5 lbf-ft	529	30	17,5	605				2	643,00
1210955	7567-10	Dubbel vierkant	1/2"	12,5	60-300		45-220	5 N-m / 5 lbf-ft	529	30	17,5	605				2	659,00
1210998	7570-10	Enkelzijdig vierkant	3/4"	20	80-360		60-260	5 N-m / 5 lbf-ft	624	30	22,5	705,5				2,4	855,00
1211021	7575-10	Dubbel vierkant	3/4"	20	80-360		60-260	5 N-m / 5 lbf-ft	624	30	22,5	705,5				2,4	880,00
1427164	7574-10	Enkelzijdig vierkant	3/4"	20	110-550		80-400	10 N-m / 10 lbf-ft	719	35	22,5	800				2,9	1125,00
1427148	7579-10	Dubbel vierkant	3/4"	20	110-550		80-400	10 N-m / 10 lbf-ft	719	30	22,5	800				2,9	1145,00
1210921	7563-10	Enkelzijdig vierkant	3/4"	20	155-760		115-560	10 N-m / 10 lbf-ft	719	35	22,5	800				3,2	1193,00
1210971	7568-10	Dubbel vierkant	3/4"	20	155-760		115-560	10 N-m / 10 lbf-ft	719	35	22,5	800				3,2	1216,00
1210912	7563-01	Enkelzijdig vierkant	3/4"	20	155-760		115-560	10 N-m / 10 lbf-ft	1290,5	35	22,5	800	1403	762		5	1298,00
1210963	7568-01	Dubbel vierkant	3/4"	20	155-760		115-560	10 N-m / 10 lbf-ft	1290,5	35	22,5	800	1403	762		5	1323,00
1211005	7571-01	Enkelzijdig vierkant	3/4"	20	520-1000		380-730	10 N-m / 10 lbf-ft	1290,5	35	22,5	800	1403	762		5,6	1454,00
1211048	7576-01	Dubbel vierkant	3/4"	20	520-1000		380-730	10 N-m / 10 lbf-ft	1291	35	22,5	800	1403	762		5,6	1478,00
2311321	7581-01	Enkelzijdig vierkant	1"	25	600-1500			25 N-m	1473	40	30	920	1608	925		10,8	1973,00
2311348	7586-01	Dubbel vierkant	1"	25	600-1500			25 N-m	1473	40	30	920	1608	925		10,8	2028,00
1547232	7564-01	Enkelzijdig vierkant	1"	25	2000-2000			50 N-m	2213	40	30	920	2353	925	745	11,6	2494,00
1547240	7569-01	Dubbel vierkant	1"	25	2000-2000			50 N-m	2213	40	30	920	2353	925	745	11,6	2559,00
1547259	7572-01	Enkelzijdig vierkant	1"	40	1500-3000			50 N-m	2309	40	35	1.025	2353	925	745	13,2	2852,00

i DREMOMETER SE

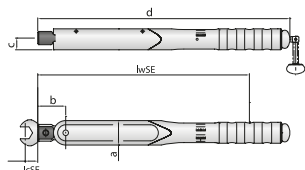
Technische informatie Snelwisselsysteem

Gereedschapsnelwisselsysteem met stiftborging staat garant voor flexibel en snel werken. Ideaal voor montages bij krappe en moeilijk bereikbare plaatsen. Afhankelijk van het gebruik van de DREMOMETER SE kan zowel naar voren als zijdelings worden gewerkt.



7480 SE - 7482 SE

Momentsleutel DREMOMETER SE A+S met vergrendeling en beveiliging (A+S), vast ingestelde waarde



- > Vaste ingestelde DREMOMETER voor serieproductie
- > SE-opname tbv insteekgereedschap (steek, ring, omschakelbare ratel, ringratel...)
- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal
- > Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%
- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2



- > Bediening alleen in het midden van het handvat!
- > Bij speciaalgereedschap rekening houden met de steekmaat!
- > Indien een vaste fabrieksinstelling gewenst is dan svp bij bestelling schriftelijk de N-m waarde opgeven (prijs op aanvraag)

Code	Nr.	Type	mm	N-m	lbf-in	lbf-ft	非力	lwSE	lcSE	a	d	kg	€ excl. BTW
1427059	7480-01	Rechthoek-opname	9 x 12 mm	8-40	70-50		5 N-m / 50 lbf-in	302	25,0	35	361	0,95	501,00
1427105	7482-01	Rechthoek-opname	14 x 18 mm	80-400		60-300	5 N-m / 5 lbf-ft	582	25,0	35	653	1,7	688,00
1427091	7481-01	Rechthoek-opname	9 x 12 mm	25-120		18-90	5 N-m / 5 lbf-ft	413,5	17,5	35	484	1,25	552,00

7460 Z - 7471 Z

Momentsleutel DREMOMETER Z A+S met vergrendeling en beveiliging (A+S), vast ingestelde waarde



- > Vast ingestelde DREMOMETER voor serieproductie
- > Pen-opname tbv opsteekgereedschap (steek, ring, omschakelbare ratel)
- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal
- > Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%
- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2

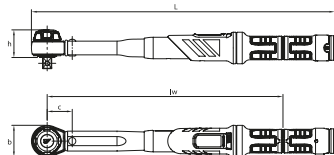


- > Bediening alleen in het midden van het handvat!
- > Bij speciaalgereedschap rekening houden met de steekmaat!
- > Indien een vaste fabrieksinstelling gewenst is dan svp bij bestelling schriftelijk de N-m waarde opgeven (prijs op aanvraag)

Code	Nr.	Aandrijftype	Ø	N-m	lbf-in	lbf-ft	非力	lwZ	lcZ	a	c	d	kg	€ excl. BTW
1427067	7460-01	Aandrijfpen	16	8-40	70-350		50 lbf-in	300	32,0	35	16	354	1	464,10
1427075	7461-01	Aandrijfpen	16	25-120		18-90	5 lbf-ft	412	32,0	35	16	477,5	1,45	515,00
1225669	7462-01	Aandrijfpen	16	80-400		60-300	5 lbf-ft	567	32,0	35	16	633	2	643,00
1427083	7463-10	Aandrijfpen	22	140-620		100-450	10 lbf-ft	768	45,0	45	18	834,5	3	1195,00
1521977	7471-01	Aandrijfpen	28	520-1000		380-730	10 lbf-ft	1221	75,0	45	18	1.319	5,5	1687,00

DMK

Momentsleutel DREMASTER® K 20-850 N·m



- > 1/2" paddestoelkop met drukknopontgrendeling, geïntegreerde ratelfunctie, vanaf DMK 400 met 3/4" doorsteekvierkant
- > voor het gecontroleerd rechts- en linksom aandraaien
- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal
- > Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%



- > ergonomisch gevormde kunststofgreep met kalibreerhulp
- > Schakelen tussen hoofdschaal N-m en subschaal lbf-ft, geen afleesfouten
- > Mogelijkheid tot snelle verstelling mbv een stiftsleutel, niet bij de levering inbegrepen
- > Beveiligd verstelsysteem
- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2

Code	Nr.	吋	mm	N-m	lbf-ft	非力	nonius Nm	L	lw	h	b	kg	€ excl. BTW
2641232	DMK 100	1/2"	12,5	20-100	15-75	5 N-m / 5 lbf-ft	0,5 N-m	424	423,5	38,5	44	1,25	241,00
2641240	DMK 200	1/2"	12,5	40-200	30-150	10 N-m / 10 lbf-ft	1 N-m	514,5	514,5	38,5	44	1,4	260,40
2641259	DMK 300	1/2"	12,5	60-300	45-220	10 N-m / 10 lbf-ft	1 N-m	606,4	511,1	38,4	44	1,4	299,00
2641267	DMK 400	3/4"	20	80-400	60-300	10 N-m / 10 lbf-ft	1 N-m	712,5	608,9	38	67	2,5	493,70
2641275	DMK 550	3/4"	20	110-550	80-405	10 N-m / 10 lbf-ft	1 N-m	953,2	846,4	38	69	3,9	783,00
2641283	DMK 750	3/4"	20	150-750	110-550	10 N-m / 10 lbf-ft	1 N-m	1.228,2	1121,4	38	69	5	887,00
2641291	DMK 850	3/4"	20	250-850	185-630	10 N-m / 10 lbf-ft	1 N-m	1.375,2	1268,4	38	69	5,4	969,00

i DREMASTER DMK

Robuuste momentsleutel met vierkantaandrijving en geïntegreerde ratelfunctie voor het gecontroleerd rechts- en linksom aandraaien en doorsteekvierkant met paddestoelkop met drukknop ont koppeling.



NONIUS

Modelafhankelijke delingen van 1 of 0,5 N-m maken een zeer nauwkeurige instelling mogelijk.



GEMAKKELIJK EN VEILIG

Vergrendelingsknop zorgt voor een veilige vergrendeling van het ingestelde draaimoment. Aanwijzing "Draaimoment instelbaar" via geopend slotsymbool. Mogelijkheid voor snelverstelling via opname voor afzonderlijke haakse stiftsleutel.



DUBBELE SCHAAL MET HOOFD- EN ALTERNATIEVE EENHEID (N-M/IBF-FT)

Hoofdeenheid N-m met nonius. Altijd maar één eenheid in het zichtgedeelte = vermindering van a eesfouten. Eenvoudige selectie van de eenheid via schakelaar naast de schaal.



2

AUTOMATISCHE UITSCHAKELING

De DREMASTER® DMK wordt automatisch voelbaar en hoorbaar uitgeschakeld en is meteen weer gebruiksklaar.



3

DIN EN ISO

Geklassificeerd volgens DIN EN ISO 6789:2003 type II klasse A, met een fabriekscertificaat. Nauwkeurigheid: +/- 3% van de ingestelde schaalwaarde. De richtlijn van de norm (+/- 4%) wordt overtroffen.

4

ROBUUSTE STALEN BUIS

Met uitstekende corrosiebescherming, zijdemat verchromd.

5

EXTRA BESCHERMING VAN HET SERIENUMMER

Verborgen afstellingsboorgat = beveiligd verstel-afstellings-systeem Serienummer op de sleutel en op het certificaat dient voor een duidelijke productidentificatie, via bedrijfsintern DAKKStestinstituut te herleiden tot nationale standaard.

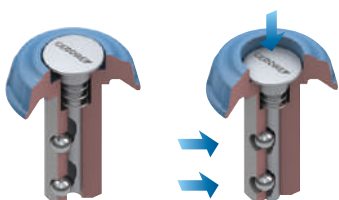
6

VOORGEVORMD HANDVAT, ZWART KUNSTSTOF.

Nieuwe ergonomisch verbeterde vorm met markering op het midden van de greep. Dit is het aangrijppunt en tevens een hulpmiddel bij kalibratie.

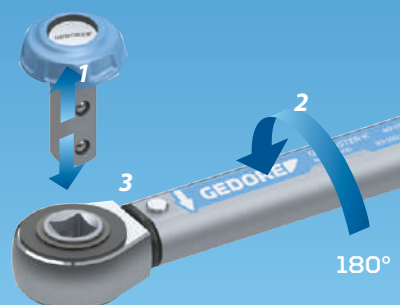


TECHNIEK- VERLIESVEILIGE BEVESTIGING



Voor het veranderen van de draairichting op de DREMASTER® DMK:

- 1 Druk met uw duim op de drukknop en verwijder de paddestoelkop.
- 2 Draai de sleutel om en
- 3 Plaats de vierkante kop weer terug.



i DREMASTER DMUK

Momentsleutel met omschakelbare vierkantaandrijving en geïntegreerde ratelfunctie voor gecontroleerd rechts aanhalen



1 AANDRIJFVIERKANT

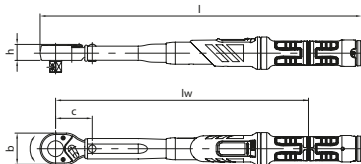
Met 1/2" aandrijfvierkant en geïntegreerde omschakelbare ratel voorzien van schakelpal, geschikt voor gecontroleerd rechtsom aanhalen.

2 ROBUUSTE STALEN PIJP

Met hoge corrosiebescherming satijnen poedercoating, met gegalvaniseerde ratel.



DMUK
Momentsleutel DREMASTER® UK
20-300 N·m / 15-220 lbf·ft



- > Met 1/2" omschakelbare ratel
- > voor het gecontroleerd rechtsom aandraaien
- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal
- > Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%
- > ergonomisch gevormde kunststofgreep met kalibreerhulp

- > Schakelen tussen hoofdschaal N-m en subschaal lbf-ft, geen afleesfouten
- > Mogelijkheid tot snelle verstelling mbv een stiftsleutel, niet bij de levering inbegrepen
- > Beveiligd verstelsysteem
- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2



Code	Nr.	■"	■ mm	N·m	lbf·ft		nonius Nm	L	lw	h	b		€ excl. BTW
2641305	DMUK 100	1/2"	12,5	20-100	15-75	5 N·m / 5 lbf·ft	0,5 N·m	437,7	344,2	22	42,5	1,2	333,00
2641313	DMUK 200	1/2"	12,5	40-200	30-150	10 N·m / 10 lbf·ft	1 N·m	529,7	435,2	22	42,5	1,4	347,50
2641348	DMUK 300	1/2"	12,5	60-300	45-220	10 N·m / 10 lbf·ft	1 N·m	619,6	526,1	22	42,5	1,6	380,00

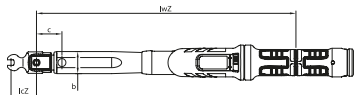
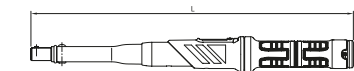
DMKPK
Paddenstoelkop
DREMASTER® DMK

- > 1/2" paddenstoelkop met ontgrendelingsknop



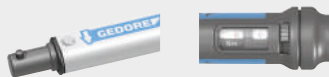
Code	Nr.	■"	■ mm	□"	□ mm		€ excl. BTW
2551829	DMKPK 7	1/2"	12,5	1/2"	12,5	0,064	20,70

DMZ

 Momentsleutel DREMASTER® Z
 20-850 N-m / 15-630 lbf-ft


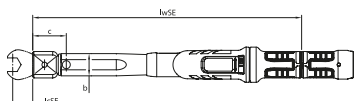
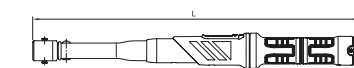
- > Pen-opname tbv opsteekgereedschap (steek, ring, omschakelbare ratel)
- > voor het gecontroleerd rechts- en linksom aandraaien
- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal
- > Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%
- > ergonomisch gevormde kunststofgreep met kalibreerhulp

- > Schakelen tussen hoofdschaal N-m en subschaal lbf-ft, geen afleesfouten
- > Mogelijkheid tot snelle verstelling mbv een stiftsleutel, niet bij de levering inbegrepen
- > Beveiligd verstelsysteem
- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2
- > Bij speciaalgereedschap rekening houden met de steekmaat!



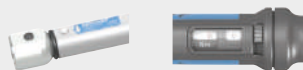
Code	Nr.	Ø	N-m	lbf-ft	سلسلس	nonius Nm	L	lwZ	lcZ	kg	€ excl. BTW
2641518	DMZ 100	16	20-100	15-75	5 N-m / 5 lbf-ft	0,5 N-m	405,5	326,2	32,0	1	189,80
2641526	DMZ 200	16	40-200	30-150	10 N-m / 10 lbf-ft	1 N-m	230	417,2	32,0	1,1	218,10
2641534	DMZ 300	16	60-300	45-220	10 N-m / 10 lbf-ft	1 N-m	587,4	508,1	32,0	1,3	250,70
2641542	DMZ 400	16	80-400	60-300	10 N-m / 10 lbf-ft	1 N-m	677,2	597,9	32,0	1,8	347,50
2641550	DMZ 550	22	110-550	80-405	10 N-m / 10 lbf-ft	1 N-m	912,7	831,4	56,0	3,3	599,00
2641569	DMZ 750	22	150-750	110-550	10 N-m / 10 lbf-ft	1 N-m	1.193,7	1121,7	56,0	4,4	694,00
2641577	DMZ 850	22	250-850	185-630	10 N-m / 10 lbf-ft	1 N-m	1.340,7	1259,4	56,0	5	997,00

DMSE

 Momentsleutel DREMASTER® SE
 20-400 N-m / 15-300 lbf-ft


- > SE-opname tbv insteekgereedschap (steek, ring, omschakelbare ratel)
- > voor het gecontroleerd rechts- en linksom aandraaien
- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal
- > Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%
- > ergonomisch gevormde kunststofgreep met kalibreerhulp

- > Schakelen tussen hoofdschaal N-m en subschaal lbf-ft, geen afleesfouten
- > Mogelijkheid tot snelle verstelling mbv een stiftsleutel, niet bij de levering inbegrepen
- > Beveiligd verstelsysteem
- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2
- > Bij speciaalgereedschap rekening houden met de steekmaat!



Code	Nr.	mm	N-m	lbf-ft	سلسلس	nonius Nm	L	lwSE	lcSE	kg	€ excl. BTW
2641445	DMSE 100	9 x 12 mm	20-100	15-75	5 N-m / 5 lbf-ft	0,5 N-m	398,5	326,2	17,5	1	199,90
2641453	DMSE 150	9 x 12 mm	30-150	22-110	10 N-m / 10 lbf-ft	1 N-m	489,5	417,2	17,5	1,16	224,10
2641461	DMSE 200	14 x 18 mm	40-200	30-150	10 N-m / 10 lbf-ft	1 N-m	499,5	427,2	25,0	1,25	228,90
2641488	DMSE 300	14 x 18 mm	60-300	45-220	10 N-m / 10 lbf-ft	1 N-m	590,4	518,1	25,0	1,4	262,90
2641496	DMSE 400	14 x 18 mm	80-400	60-300	10 N-m / 10 lbf-ft	1 N-m	677,2	604,9	25,0	2	389,70

i TORCOFIX K

Robuuste momentsleutel met vierkantaandrijving en geïntegreerde ratelfunctie voor het gecontroleerd rechts- en linksom aandraaien



MICROMETERSCHAAL

Gemakkelijk af te lezen dubbele schaalverdeling (N-m/lbf-in/lbf-ft) goed beschermd onder een kijkvenster met vergrootglaseffect. Het ingestelde koppel kan worden afgelezen op de schaalverdeling of op de schaalverdeling in combinatie met de schaalring.

Verbeterde vorm, stevig schaalframe met rode ring voor micrometerschaal. Modelafhankelijke schaalverdelingen van 0,025, 0,1, 0,25, 0,5 of 1 N-m maken een zeer nauwkeurige instelling mogelijk.



LICHT EN VEILIG

Met de vergrendelknop kan het ingestelde draaimoment veilig worden vergrendeld.



1

VERCHROOMDE RATEL

Alle 1/4" - 1/2" sleutels van de TORCOFIX K-serie hebben een ratel voorzien van een doorsteek-vierkant met een kunststof kap. Dit paddestoelvierkant voorkomt ongewild lostrekken van het hele vierkant bij het verwisselen van dopsleutels.



2

AUTOMATISCHE UITSCHAKELING

De TORCOFIX K ontkoppelt automatisch voelbaar en hoorbaar en is meteen weer gebruiksklaar.



3

DIN EN ISO

Geklasseerd volgens DIN EN ISO 6789-2:2017 type II klasse A, met een fabriekscerti caat. Nauwkeurigheid: +/- 3 % van de ingestelde schaalwaarde. De richtlijn van de norm (+/- 4 %) wordt overtro en.

4

ROBUUSTE STALEN PIJP

Met uitstekende corrosiebescherming, zijdemat verchromd

5

SERIENUMMER

Serienummer op de sleutel en op het certi caat dient voor een duidelijke productidentificatie, via bedrijfsintern DAkS-testinstituut te herleiden tot nationale standaard.

6

GREEP MET AANGRIJP-HULP

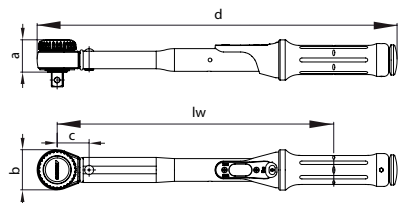
Kunststof handvat, met inkeping in het midden van het handvat. Hulpmiddel bij de hantering en referentiepunt voor kalibratie.



NIEUW

TF-K

Momentsleutel Torcofix TF-K
20-850 N·m / 15-630 lbf·ft



Toepassing:

- > Gecontroleerd aanhalen van schroefverbindingen in het bereik van 20 - 850 N-m / 15 - 630 lbf-ft
- > verstelbare, hoor- en voelbaar uitschakelende, robuuste momentsleutel met geïntegreerde ratel

Uitvoering:

- > Geclassificeerd volgens DIN EN ISO 6789-2:2017 Type II klasse A, gekalibreerd met een maximaal toegestane afwijking van +/- 3% en dus nauwkeuriger dan de +/- 4% die de norm voorschrijft.
- > Inclusief herleidbaar testcertificaat (DIN EN ISO 6789-2:2017)
- > Tbv het gecontroleerd rechts- en linkom aanhalen (vierkant omsteken voor het veranderen van de richting)
- > 1/2" paddestoelvierkant met kogelvergrendeling. Vanaf 3/4" met doorsteekvierkant en stiftborging
- > Robuuste, matte gepoedercoate stalen pijpconstructie, met verzinkte ratel en hoogwaardige kunststof onderdelen
- > Nieuwe ergonomische handgreep, gevormd volgens de natuurlijke grijphouding van de hand

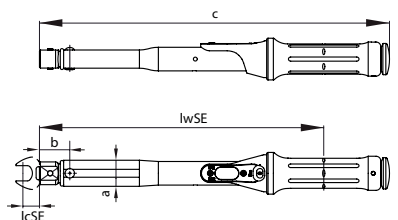
- > Duidelijk herkenbare, met de hand voelbare, centreer- en kalibratiehulp in het midden van de handgreep
- > Dubbele schaal N-m / lbf-ft met nonius (N-m), vergroot kijkvenster beschermt tegen vuil en beschadiging.
- > Met nonius schaal voor N-m hoofdschaal tbv het instellen van tussenliggende schaalwaarden; lbf-ft instelling alleen via hoofdschaal
- > Verticale opstelling van de schaalverdeling, dus geschikt voor links- en rechtshandige gebruikers.
- > Instelmarkering direct boven de schaal, voorkomt afleesfouten (parallaxfout)
- > Eenheidsopschrift geïntegreerd in de schaalverdeling en ook beschermd tegen vuil door kijkvenster
- > Nauwkeurig afslag-mechanisme genereert een duidelijk voel- en hoorbaar signaal bij het bereiken van de ingestelde aanhaalwaarde.
- > Incl. wegrolbeveiliging, voorkomt weggrollen bij het neerleggen van de sleutel

Code	Nr.	"	mm	N-m	lbf-ft	nonius Nm	lw	a	b	d	kg	€ excl. BTW
3278379	TF-K100	1/2"	12,5	20 N-m-100 N-m	15 lbf-ft-75 lbf-ft	0,5 N-m	313,3	36	44,0	403,2	0,97	228,10
3278387	TF-K200	1/2"	12,5	40 N-m-200 N-m	30 lbf-ft-150 lbf-ft	1 N-m	404,3	36	44,0	494	1,18	245,00
3278395	TF-K300	1/2"	12,5	60 N-m-300 N-m	45 lbf-ft-220 lbf-ft	1 N-m	495,3	36	46,0	586	1,37	281,00
3278409	TF-K400	3/4"	20	80 N-m-400 N-m	60 lbf-ft-300 lbf-ft	1 N-m	593,3	31	62,5	694,5	1,93	464,10
3278492	TF-K550	3/4"	20	110 N-m-550 N-m	80 lbf-ft-405 lbf-ft	1 N-m	863,8	31	69,0	966	3,6	736,00
3278514	TF-K850	3/4"	20	250 N-m-850 N-m	185 lbf-ft-630 lbf-ft	1 N-m	1285,8	31	69,0	1.388	4,8	910,00

NIEUW

TF-SE

Momentsleutel Torcofix SE



Toepassing:

- > Gecontroleerd aanhalen van schroefverbindingen in het bereik van 20 - 400 N-m / 15 - 300 lbf-ft
- > verstelbare, hoor- en voelbaar uitschakelende, robuuste momentsleutel met rechthoek SE-opname

Uitvoering:

- > Geclassificeerd volgens DIN EN ISO 6789-2:2017 Type II klasse A, gekalibreerd met een maximaal toegestane afwijking van +/- 3% en dus nauwkeuriger dan de +/- 4% die de norm voorschrijft.
- > Inclusief herleidbaar testcertificaat (DIN EN ISO 6789-2:2017)
- > Tbv het gecontroleerd rechts- en linkom aanhalen (insteekgereedschap omsteken voor het veranderen van de richting)
- > Rechthoek opname incl. uitwerphulp 9x12 mm en 14x18 mm
- > Robuuste, matte gepoedercoate stalen pijpconstructie, met verzinkte ratel en hoogwaardige kunststof onderdelen

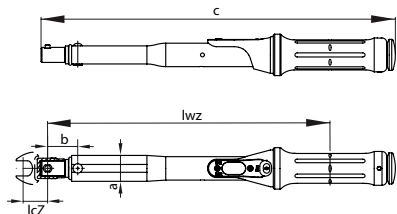


- > Nieuwe ergonomische handgreep, gevormd volgens de natuurlijke grijphouding van de hand
- > Duidelijk herkenbare, met de hand voelbare, centreer- en kalibratiehulp in het midden van de handgreep
- > Dubbele schaal N-m / lbf-ft met nonius (N-m), vergroot kijkvenster beschermt tegen vuil en beschadiging.
- > Met nonius schaal voor N-m hoofdschaal tbv het instellen van tussenliggende schaalwaarden; lbf-ft instelling alleen via hoofdschaal
- > Verticale opstelling van de schaalverdeling, dus geschikt voor links- en rechtshandige gebruikers.
- > Instelmarkering direct boven de schaal, voorkomt afleesfouten (parallaxfout)
- > Eenheidsopschrift geïntegreerd in de schaalverdeling en ook beschermd tegen vuil door kijkvenster
- > Nauwkeurig afslag-mechanisme genereert een duidelijk voel- en hoorbaar signaal bij het bereiken van de ingestelde aanhaalwaarde.
- > Incl. wegrolbeveiliging, voorkomt weggrollen bij het neerleggen van de sleutel

Code	Nr.	N-m	lbf-ft	سلسلس	nonius Nm	c	lwSE	lcSE	kg	€ excl. BTW
3278522	TF-SE100	20 N-m-100 N-m	15 lbf-ft-75 lbf-ft	5 N-m	0,5 N-m	378	310,3	17,5	0,77	189,00
3278530	TF-SE150	30 N-m-150 N-m	22 lbf-ft-110 lbf-ft	10 N-m	1 N-m	469	401,3	17,5	0,93	211,30
3278549	TF-SE200	40 N-m-200 N-m	30 lbf-ft-150 lbf-ft	10 N-m	1 N-m	479	411,3	25,0	1,01	216,50
3278557	TF-SE300	60 N-m-300 N-m	45 lbf-ft-220 lbf-ft	10 N-m	1 N-m	570	502,3	25,0	1,19	247,30
3278565	TF-SE400	80 N-m-400 N-m	60 lbf-ft-300 lbf-ft	10 N-m	1 N-m	657	589,3	25,0	1,62	367,10

NIEUW

TF-Z Momentsleutel TORCOFIX Z



Toepassing:

- > Gecontroleerd aanhalen van schroefverbindingen in het bereik van 20 - 850 N-m / 15 - 630 lbf-ft
- > verstelbare, hoor- en voelbaar uitschakelende, robuuste momentsleutel met ronde pen-opname

Uitvoering:

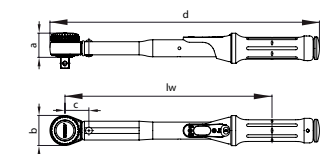
- > Geclassificeerd volgens DIN EN ISO 6789-2:2017 Type II klasse A, gekalibreerd met een maximaal toegestane afwijking van +/- 3% en dus nauwkeuriger dan de +/- 4% die de norm voorschrijft.
- > Inclusief herleidbaar testcertificaat (DIN EN ISO 6789-2:2017)
- > Tbv het gecontroleerd rechts- en linkom aanhalen (insteekgereedschap omsteken voor het veranderen van de richting)
- > Pen-opname Ø 16 mm en Ø 22 mm
- > Fabrieks-kalibratiesteekmaat: 32 mm (Ø 16 mm) of 56 mm (Ø 22 mm)
- > Robuuste, matte gepoedercoate stalen pijpconstructie, met verzinkte ratel en hoogwaardige kunststof onderdelen



- > Nieuwe ergonomische handgreep, gevormd volgens de natuurlijke grijphouding van de hand
- > Duidelijk herkenbare, met de hand voelbare, centreer- en kalibratiehulp in het midden van de handgreep
- > Dubbele schaal N-m / lbf-ft met nonius (N-m), vergroot kijkvenster beschermt tegen vuil en beschadiging.
- > Met nonius schaal voor N-m hoofdschaal tbv het instellen van tussenliggende schaalwaarden; lbf-ft instelling alleen via hoofdschaal
- > Verticale opstelling van de schaalverdeling, dus geschikt voor links- en rechtshandige gebruikers.
- > Instelmarkering direct boven de schaal, voorkomt afleesfouten (parallaxfout)
- > Eenheidsopschrift geïntegreerd in de schaalverdeling en ook beschermd tegen vuil door kijkvenster
- > Nauwkeurig afslag-mechanisme genereert een duidelijk voel- en hoorbaar signaal bij het bereiken van de ingestelde aanhaalwaarde.
- > Incl. weggrolbeveiliging, voorkomt weggrollen bij het neerleggen van de sleutel

Code	Nr.	Ø	N-m	lbf-ft	سلسله	nonius Nm	lwZ	c	lcZ	⚖️	€ excl. BTW
3278573	TF-Z100	16	20 N-m-100 N-m	15 lbf-ft-75 lbf-ft	5 N-m	0,5 N-m	310,3	385	32,0	0,76	178,80
3278581	TF-Z200	16	40 N-m-200 N-m	30 lbf-ft-150 lbf-ft	10 N-m	1 N-m	401,3	476	32,0	0,92	205,10
3278603	TF-Z300	22	60 N-m-300 N-m	45 lbf-ft-220 lbf-ft	10 N-m	1 N-m	492,3	492,3	32,0	1,15	237,30
3278611	TF-Z400	22	80 N-m-400 N-m	60 lbf-ft-300 lbf-ft	10 N-m	1 N-m	582,3	657	32,0	1,55	326,10
3278638	TF-Z550	22	110 N-m-550 N-m	80 lbf-ft-405 lbf-ft	10 N-m	1 N-m	848,8	925,5	56,0	2,94	559,00
3278654	TF-Z850	22	250 N-m-850 N-m	185 lbf-ft-630 lbf-ft	10 N-m	1 N-m	1276,8	1.353,5	56,0	4,39	940,00

4549 - 4550 - 4551 Momentsleutel TORCOFIX K 1-850 N-m / 0,75-630 lbf-ft



- > 1/4", 3/8", 1/2" paddestoelvierkant. Vanaf 3/4" met dorsteekvierkant
- > voor het gecontroleerd rechts- en linksom aandraaien



- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal
- > Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%
- > Ergonomisch systeem voor het instellen van het draaimoment
- > Dubbele schaal N-m en lbf-ft
- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2

Code	Nr.	■"	■mm	N-m	lbf-ft	سلسله	nonius Nm	lw	a	b	d	⚖️	€ excl. BTW
2201429	4549-00	1/4"	6,3	1-5	0,75-3,7	25 N-m / 25 lbf-ft	0,025 N-m	146	25,3	35,0	224	0,432	212,30
1545132	4549-02	1/4"	6,3	5-25	3,7-18	1 N-m / 1 lbf-ft	0,1 N-m	206,5	25,3	35,0	284	0,68	226,50
1545140	4549-05	3/8"	10	10-50	7,5-37	25 N-m / 25 lbf-ft	0,25 N-m	256,5	25,3	35,0	334	0,55	233,00
7601530	4550-10	1/2"	12,5	20-100	15-75	5 N-m / 5 lbf-ft	0,5 N-m	303,2	36	44,0	395	1,34	218,40
7601610	4550-20	1/2"	12,5	40-200	30-150	10 N-m / 10 lbf-ft	1 N-m	394,2	36	44,0	486	1,344	234,60
7601880	4550-30	1/2"	12,5	60-300	45-220	10 N-m / 10 lbf-ft	1 N-m	485,2	36	46,0	578	1,504	269,20
7674330	4550-40	3/4"	20	80-400	60-300	10 N-m / 10 lbf-ft	1 N-m	583,2	31	62,5	686	1,988	444,40
7674760	4550-55	3/4"	20	110-550	80-405	10 N-m / 10 lbf-ft	1 N-m	853,7	31	69,0	958	4,224	705,00
1521365	4550-75	3/4"	20	150-750	110-550	10 N-m / 10 lbf-ft	1 N-m	1128,7	38	69,0	1.232	5,4	799,00
1950525	4551-85	3/4"	20	250-850	185-630	10 N-m / 10 lbf-ft	1 N-m	1275,7	38	69,0	1.380	5,4	872,00

4549 - 4550
Paddestoelkop
TORCOFIX K



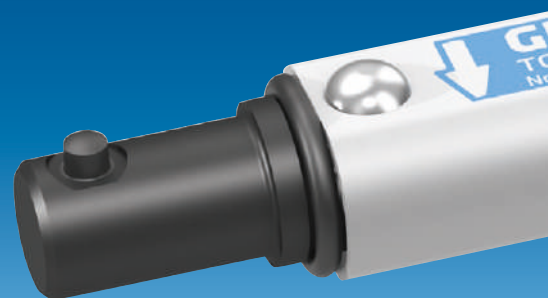
> 1/4", 3/8" of 1/2"
aandrijfvierkant met
kogelvergrendeling

Code	Nr.	□ "	□	■ "	■	∅ mm		€ excl. BTW
1545167	4549-87	3/8" - 1/4"	10,0	1/4"	6,3	35	0,021	9,43
1566385	4549-88	3/8" - 3/8"	10,0	3/8"	10	35	0,022	8,48
7079370	4550-85S	1/2" - 1/2"	12,5	1/2"	12,5	44	0,06	7,88

i TORCOFIX Z

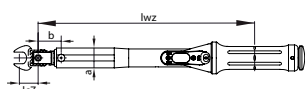
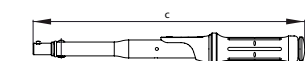
Techniek Informatie Z

- Grote gereedschapsopname-doorsnede van de pen brengt de grootste draaimomenten over. Het gereedschap-snelwisselsysteem met stiftborging garandeert dat er flexibel en vlot gewerkt kan worden.
- Ideaal voor montage op moeilijk toegankelijke plaatsen en waar beperkte ruimte is. Afhankelijk van de toepassing van de TORCOFIX Z kan zowel naar voren als ook vanaf de zijkant worden gewerkt. Ook eenvoudig te gebruiken voor linksom aanhalen door de sleutel 180° te draaien.



4400 - 4485

Momentsleutel TORCOFIX Z
5-850 N·m / 3,7-630 lbf·ft



- > Pen-opname tbv opsteekgereedschap (steek, ring, omschakelbare ratel)
- > voor het gecontroleerd rechts- en linksom aandraaien
- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal
- > Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%

- > Ergonomisch systeem voor het instellen van het draaimoment
- > Dubbele schaal N-m en lbf-ft
- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2
- > Bij speciaalgereedschap rekening houden met de steekmaat!

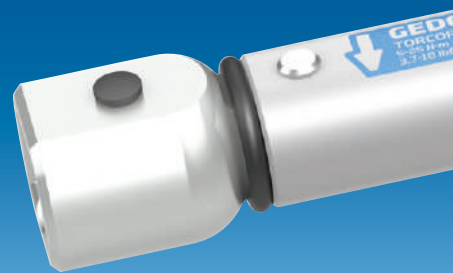


Code	Nr.	∅	N·m	lbf·ft		nonius Nm	lwZ	c	lcZ		€ excl. BTW
1646168	4400-02	16	5-25	3,7-18	1 N·m	0,1 N·m	210,5	278	32,0	0,3	148,70
1646176	4405-05	16	10-50	7,5-37	25 N·m	0,25 N·m	260,5	328	32,0	0,39	156,40
7097270	4410-01	16	20-100	15-75	5 N·m	0,5 N·m	300,2	376,5	32,0	0,7	171,20
7097350	4420-01	16	40-200	30-150	10 N·m	1 N·m	391,2	467,5	32,0	0,86	196,40
7097430	4430-01	16	60-300	45-220	10 N·m	1 N·m	482,2	558,5	32,0	1,08	227,30
7094090	4440-01	16	80-400	60-300	10 N·m	1 N·m	572,2	648,5	32,0	1,39	312,40
7501310	4450-01	22	110-550	80-405	10 N·m	1 N·m	838,7	917	56,0	3	535,00
1521381	4475-01	22	150-750	110-550	10 N·m	1 N·m	1119,9	1.198	56,0	4,06	625,00
1997009	4485-01	22	250-850	185-630	10 N·m	1 N·m	1266,7	1.345	56,0	4,43	900,00

i TORCOFIX SE

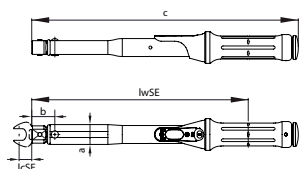
Technische informatie snelwisselsysteem (SE)

Gereedschapsnelwisselsysteem met stiftborging staat garant voor flexibel en snel werken. Ideaal voor montages bij krappe en moeilijk bereikbare plaatsen. Afhankelijk van het gebruik van de TORCOFIX SE kan zowel naar voren als zijdelings worden gewerkt.



4100 - 4301

Momentsleutel TORCOFIX SE
5-400 N·m / 3,7-300 lbf·ft



- > SE-opname tbv insteekgereedschap (steek, ring, omschakelbare ratel)
- > voor het gecontroleerd rechts- en linksom aandraaien
- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal
- > Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%

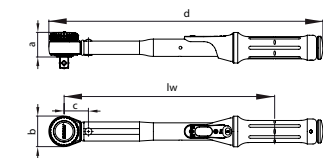


- > Ergonomisch systeem voor het instellen v an het draaimoment
- > Dubbele schaal N-m en lbf-ft
- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2
- > Bij speciaalgereedschap rekening houden met de steekmaat!

Code	Nr.	mm	N-m	lbf-ft	1 N-m	nonius Nm	lcSE	c	lwSE	lcSE	kg	€ excl. BTW
1646192	4101-02	9 x 12	5-25	3,7-18	1 N-m	0,1 N-m	17,5	273	212,5	17,5	0,32	163,90
1646206	4101-05	9 x 12	10-50	7,5-37	25 N-m	0,25 N-m	17,5	323	262,5	17,5	0,399	171,90
7600210	4100-01	9 x 12	20-100	15-75	5 N-m	0,5 N-m	17,5	369,5	300,2	17,5	0,73	180,80
1654934	4200-02	9 x 12	30-150	22-110	10 N-m	1 N-m	17,5	460,5	391,2	17,5	0,896	202,20
7600990	4201-01	14 x 18	40-200	30-150	10 N-m	1 N-m	25	470,5	401,2	25,0	0,959	207,20
7601020	4300-01	14 x 18	60-300	45-220	10 N-m	1 N-m	25	561,5	492,2	25,0	1,177	236,70
7604120	4301-01	14 x 18	80-400	60-300	10 N-m	1 N-m	25	648,5	579,2	25,0	1,589	351,30

3549 UK - 3550 UK

Momentsleutel TORCOFLEX UK
1-550 N·m

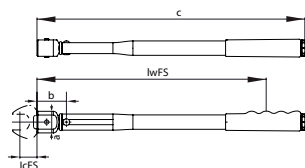


- > verstelbare, hoor- en voelbaar uitschakelende, robuuste momentsleutel met geïntegreerde omschakelbare ratel, vanaf 3/4" met schakelschijf
- > geclassificeerd volgens DIN EN ISO 6789:2017 Type II klasse A, gekalibreerd met een maximaal toegestane afwijking van +/- 3%

- > inclusief testcertificaat volgens DIN EN ISO 6789-2:2017
- > tbv gecontroleerd rechtsom aanhalen

Code	Nr.	"	mm	nonius Nm	lw	a	b	d	kg	€ excl. BTW
2958007	3549-00 UK	1/4"	6,3	0,025 N-m	152	15	25,0	225	0,61	191,80
2958015	3549-02 UK	1/4"	6,3	0,1 N-m	212,5	21,5	25,0	286	0,67	191,80
2958023	3549-05 UK	3/8"	10	0,25 N-m	270,5	19,1	35,0	348	0,825	186,30
2958031	3550-10 UK	1/2"	12,5	0,5 N-m	318,2	22	42,5	409	1,38	181,70
2958058	3550-20 UK	1/2"	12,5	1 N-m	409,2	22	42,5	522	1,467	188,60
2958066	3550-30 UK	1/2"	12,5	1 N-m	500,2	22	42,5	591	1,74	244,20
2958074	3550-40 UK	3/4"	20	1 N-m	634,2	36	68,0	738	3,44	467,10
2958082	3550-55 UK	3/4"	20	1 N-m	894,7	36	68,0	998	3,7	570,00

4150 - 4151

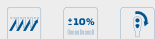
 TORCOFIX FS momentsleutel
 met vast ingestelde waarde
 5-200 N·m


- > SE-opname tbv insteekgereedschap (steek, ring, omschakelbare ratel)
- > voor het gecontroleerd rechts- en linksom aandraaien
- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal
- > Hoogste nauwkeurigheid max. afwijking van +/- 3%
- > Ergonomisch systeem voor het instellen van het draaimoment

- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789:2017 deel 2
- > Bij speciaalgereedschap rekening houden met de steekmaat!
- > Indien een vaste fabrieksinstelling gewenst is dan svp bij bestelling schriftelijk de N-m waarde opgeven (prijs op aanvraag)

Code	Nr.	mm	N-m	lwFS	lcFS	a	c	kg	€ excl. BTW
7601960	4150-25 niet ingesteld	9 x 12	5-25	134	17,5	22	186	0,3	143,30
7602180	4150-50 niet ingesteld	9 x 12	10-50	194	17,5	22	246	0,27	147,80
7602850	4150-85 niet ingesteld	9 x 12	17-85	277	17,5	22	329	0,34	158,20
7603580	4151-20 niet ingesteld	14 x 18	40-200	357	25	33	410	0,75	209,60

PRIME FH

 Momentschroevendraaier type PGNS FS
 0,2 - 4,5 N·m / vast ingestelde waarde


- > Basisuitvoering
- > Momentschroevendraaier met vast ingestelde waarde tbv seriemontage
- > 1/4" binnenzeskantopname tbv 1/4" bits - C 6.3
- > voor het gecontroleerd rechtsom aandraaien
- > Slipmechanisme voorkomt overtrekken
- > afwijking: +/- 10% ZONDER certificaat!

- > Vaste instelling af fabriek of eigenhandig mbv testapparaat
- > Indien een vaste fabrieksinstelling gewenst is dan svp bij bestelling schriftelijk de N-m waarde opgeven (prijs op aanvraag)
- > Vermoeidheidsvrij werken door ergonomische handgreep

Code	Nr.	"	mm	cN-m	N-m	mm	kg	€ excl. BTW
2927721	PRIME 150 FH	1/4"	6,3	20-150	0,2-1,5	138	0,198	57,30
2927748	PRIME 450 FH	1/4"	6,3	50-450	0,5-4,5	138	0,198	57,30

PRO ESD FH

 Momentschroevendraaier type PGNP FS
 0,05 - 13,5 N·m / vast ingestelde waarde


- > Momentschroevendraaier met vast ingestelde waarde tbv seriemontage
- > 1/4" binnenzeskantopname tbv 1/4" bits - C 6.3
- > Met slipkoppeling, voor het gecontroleerd rechtom- en linksom aanhalen
- > Slipmechanisme voorkomt overtrekken
- > Testcertificaat volgens DIN EN ISO 6789, toegestane afwijking van +/- 6%

- > Vaste instelling af fabriek of eigenhandig mbv testapparaat
- > Indien een vaste fabrieksinstelling gewenst is dan svp bij bestelling schriftelijk de N-m waarde opgeven (prijs op aanvraag)
- > Vermoeidheidsvrij werken door ergonomische handgreep
- > Modellen 4.5 en 13.5 met extra dwarsgreep voor gemakkelijker werken

Code	Nr.	"	mm	cN-m	N-m	mm	kg	€ excl. BTW
2927799	PRO 25 ESD FH	1/4"	6,3	5-25	0,05-0,25	132	0,21	109,20
2927802	PRO 150 ESD FH	1/4"	6,3	20-150	0,2-1,5	132	0,21	109,20
2927810	PRO 450 ESD FH	1/4"	6,3	50-450	0,5-4,5	140	0,23	111,40
2927829	PRO 1350 ESD FH	1/4"	6,3	250-1350	2,5-13,5	140	0,23	111,40

PRO FH

Momentschroevendraaier type PGNE FS
0,05 - 13,5 N-m / vast ingestelde waarde



- > Momentschroevendraaier met vast ingestelde waarde tbv seriemontage
- > 1/4" binnenzeskantopname tbv 1/4" bits - C 6.3
- > Met slippkoppeling, voor het gecontroleerd rechtom- en linksom aanhalen
- > Slipmechanisme voorkomt overtrekken
- > Testcertificaat volgens DIN EN ISO 6789, toegestane afwijking van +/- 6%
- > Vaste instelling af fabriek of eigenhandig mbv testapparaat

- > Indien een vaste fabrieksinstelling gewenst is dan svp bij bestelling schriftelijk de N-m waarde opgeven (prijs op aanvraag)
- > Vermoeidheidsvrij werken door ergonomische handgreep
- > Modellen 4.5 en 13.5 met extra dwarsgreep voor gemakkelijker werken
- > EPA (Electrostatic Protected Area) conform

Code	Nr.	⬡"	⬡mm	cN-m	N-m	↳mm↳	⚖️	€ excl. BTW
2927756	PRO 25 FH	1/4"	6,3	5-25	0,05-0,25	132	0,21	95,30
2927764	PRO 150 FH	1/4"	6,3	20-150	0,2-1,5	132	0,23	95,30
2927772	PRO 450 FH	1/4"	6,3	50-450	0,5-4,5	140	0,23	95,30
2927780	PRO 1350 FH	1/4"	6,3	250-1350	2,5-13,5	140	0,23	95,30

TLS

Momentschroevendraaier type FS
0,04-13,6 N-m / vast ingestelde waarde

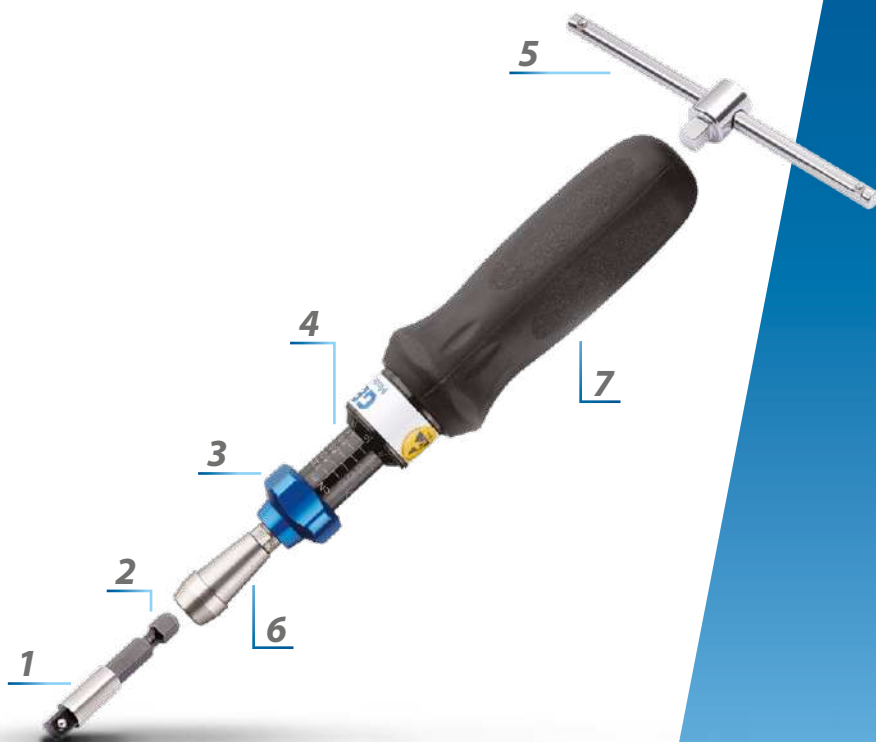


- > Momentschroevendraaier met vast ingestelde waarde tbv seriemontage
- > 1/4" binnenzeskant-opname tbv 1/4" bits - C 6.3
- > Met slippkoppeling, voor het gecontroleerd rechtom- en linksom aanhalen
- > Slipmechanisme voorkomt overtrekken
- > Testcertificaat volgens DIN EN ISO 6789, toegestane afwijking van +/- 6%
- > Vermoeidheidsvrij werken door ergonomische handgreep

- > Vaste instelling af fabriek of eigenhandig mbv testapparaat
- > Indien een vaste fabrieksinstelling gewenst is dan svp bij bestelling schriftelijk de N-m waarde opgeven (prijs op aanvraag)
- > Model nr. 755-05 met extra T-greep

Code	Nr.	⬡"	⬡mm	■"	■mm	cN-m	N-m	↳mm↳	⚖️	€ excl. BTW
1471481	TLS0022 MICRO FH BLUE	1/4"	6,3	1/4"	6,3	4,4-22	0,04-0,22	76	0,05	248,50
1471473	TLS0022 FH BLUE	1/4"	6,3	1/4"	6,3	4,4-22	0,04-0,22	104	0,072	242,40
1471465	MIN FH BLUE	1/4"	6,3	1/4"	6,3	27-135	0,27-1,35	111	0,21	200,60
1471457	STD FH BLUE	1/4"	6,3	1/4"	6,3	80-400	0,8-4	127	0,28	209,50
1228501	TLS1360 FH BLUE	1/4"	6,3	1/4"	6,3	280-1360	2,8-13,6	137	0,325	256,10

i MOMENTSCHROEVEN- DRAAIERS QSN



1 1/4" AANDRIJFVIERKANT
voor gebruik met de gebruikelijke dopsleutels.

2 1/4" AANDRIJFZESKANT
garandeert een veilige en stabiele verbinding met de momentschroevendraaier.

3 "POSITIV-LOCK" SYSTEEM
Vergrendelt de ingestelde waarde, beveiliging tegen ongewenst verstellen.

4 SCHAAL
goed afleesbaar, met micrometer-ring; maakt nauwkeurig, snel en foutloos instellen mogelijk.

5 T-GREEP
uit kwaliteitsstaal, kan gebruikt worden voor een betere krachtoverbrenging.

6 1/4" GEREEDSCHAP-OPNAME
uit roestvrij staal, tbv de gebruikelijke bits.

7 RUBBER HANDVAT
ergonomisch, ligt goed in de hand.

QSN
Momentschroevendraaier type S
0,08-9 N·m



- > Verstelbare momentschroevendraaier met schaalverdeling
- > 1/4" binnenzeskant-opname tbv 1/4" bits - C 6.3
- > Met slippkoppeling, voor het gecontroleerd rechtom- en linksom aanhalen
- > Slipmechanisme voorkomt overtrekken



- > Testcertificaat volgens DIN EN ISO 6789
- > EPA (Electrostatic Protected Area) conform
- > Incl. 1/4" - 1/4" adapter (nr. 757-20)
- > Modellen nr. 756-06/-09 met extra T-greep



Code	Nr.	1/4"	mm	1/4"	mm	cN·m	N·m	mm	kg	€ excl. BTW
1498738	QSN40 FH	1/4"	6.3	1/4"	6,3	8-40	0,08-0,4	159	0,124	465,30
1400150	QSN120 FH	1/4"	6.3	1/4"	6,3	24-120	0,24-1,2	183	0,23	427,90
1400169	QSN600 FH	1/4"	6.3	1/4"	6,3	120-600	1,2-6	196	0,335	457,00
1400177	QSN900 FH	1/4"	6.3	1/4"	6,3	400-900	4-9	196	0,335	457,00

Momentgereedschap

QS

Momentschroevendraaier type S
0,24-9 N·m



- > Verstelbare momentschroevendraaier met schaalverdeling
- > 1/4" binnenzeskant-opname voor 1/4" bits - C 6.3
- > Met slipkoppeling, voor het gecontroleerd rechtoom- en linksom aanhalen



- > Slipmechanisme voorkomt overtrekken
- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789 maximale afwijking +/- 6%.
- > Incl. 1/4" - 1/4" adapter (nr. 757-20)
- > Modellen nr. 757-06/-09 met extra T-greep

Code	Nr.	1/4"	6.3 mm	1/4"	6.3 mm	cN·m	N·m	169 mm	0,165 kg	€ excl. BTW
7718050	QSM/N FH BLUE	1/4"	6.3	1/4"	6,3	24-120	0,24-1,2	169	0,165	389,10
7718130	QS6 FH BLUE	1/4"	6.3	1/4"	6,3	120-600	1,2-6	184	0,335	414,90
7718210	QS9 FH BLUE	1/4"	6.3	1/4"	6,3	400-900	4-9	184	0,335	414,90

TT

Momentschroevendraaier type SP
10-500 cN·m / 14 ozf·in - 40 lbf·in



- > Momentschroevendraaier met wijzerplaat voorzien van dubbele schaalverdeling
- > Met sleepwijzerfunctie in beide werkrichtingen
- > voor het gecontroleerd rechts- en linksom aanhalen
- > 1/4" binnenzeskant-opname voor 1/4" bits - C 6.3



- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789 maximale afwijking +/- 6%.
- > EPA (Electrostatic Protected Area) conform
- > Incl. 1/4" - 1/4" adapter (nr. 757-20)
- > Modellen nr. 758-25/-50 met extra T-greep



Code	Nr.	1/4"	6.3 mm	cN·m	N·m	ozf·in / lbf·in	178 mm	2 cN·m / 2 ozf·in	0,19 kg	€ excl. BTW
7096380	TT50 FH BLUE	1/4"	6.3	10-50	0,1-0,5	14-70	178	2 cN·m / 2 ozf·in	0,19	389,10
7096460	TT100 FH BLUE	1/4"	6.3	20-100	0,2-1	28-140	178	5 cN·m / 5 ozf·in	0,19	389,10
7096540	TT250 FH BLUE	1/4"	6.3	50-250	0,5-2,5	4-20	250	10 cN·m / 0,5 lbf·in	0,465	414,20
7096620	TT500 FH BLUE	1/4"	6.3	100-500	1-5	8-40	250	20 cN·m / 1 lbf·in	0,465	414,20

TSN

Momentsleutel TSN SLIPPER
5-125 N·m / vast ingestelde waarde



- > Momentsleutel met vast ingestelde waarde tbv seriemontage
- > 1/4", 3/8" of 1/2" aandrijfviervkant met geïntegreerde ratelfunctie
- > voor het gecontroleerd rechtsom aanhalen
- > Slipmechanisme voorkomt overtrekken

- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789 +/- 4 % tolerantie
- > Vaste instelling af fabriek of eigenhandig mbv testapparaat
- > Indien een vaste fabrieksinstelling gewenst is dan svp bij bestelling schriftelijk de N·m waarde opgeven (prijs op aanvraag)
- > EPA (Electrostatic Protected Area) conform

Code	Nr.	1/4"	6.3 mm	N·m	lbf·in	216 mm	0,34 kg	€ excl. BTW
7091900	TSN25D	1/4"	6,3	5-25	44-221	216	0,34	493,80
7092040	TSN25A	3/8"	10	5-25	44-221	216	0,34	499,10
7092120	TSN55	3/8"	10	15-55	132-486	324	0,8	636,00
7092200	TSN125	1/2"	12,5	40-125	354-1106	460	1,36	728,00

i TSN SLIPPER

Vast voorinstelbare ratel momentsleutel met automatische uitschakeling en doorslipfunctie. Geen overtrekken mogelijk



1 GEÏNTEGREERDE RATELFUNCTIE

Bijzonder betrouwbare ratel met 36 tanden (TSN25D/TSN25A) resp. 48 tanden (TSN55/TSN125). Doorslipfunctie staat borg voor een gecontroleerd en veilig vastdraaien van de schroeven, zelfs op moeilijk bereikbare plaatsen.

2 AANDRIJFVIERKANT

Van kwaliteitsstaal met kogelborging.



3 HOGE NAUWKEURIGHEID

Gegarandeerd gelijkblijvende aanhaalmomenten.

4 ROBUUSTE STALEN BUIS

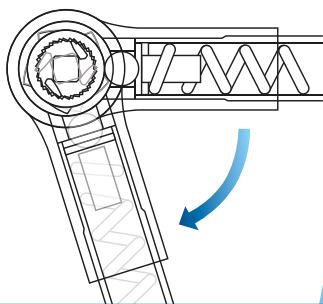
Van corrosiebestendig, roestvrij materiaal

5 RUBBEREN HANDGREEP

Ergonomisch en handvriendelijk. Ligt veilig in de hand.

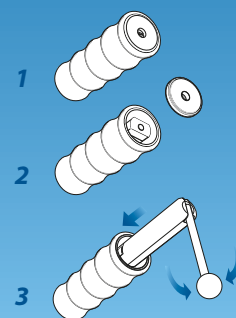
FUNCTIONERINGSPRINCIPE

Bij het bereiken van de vast ingestelde waarde glijdt het mechanisme over de kogel (zonder mogelijkheid van overtrekken) door. De TSN SLIPPER is dan meteen weer klaar om te gebruiken



TECHNIEK

Alle TSN SLIPPERS en TBN KNICKERS (TBN2G/TBN10G) worden via een gepatenteerd verstel-vergrendelings-systeem in combinatie met een geschikt testapparaat in waarde versteld.



TSN
Momentsleutel TSP SLIPPER
1-10 N-m / vast ingestelde waarde



- > Momentsleutel met vast ingestelde waarde tbv seriemontage
- > 1/4" aandrijfvierkant met geïntegreerde ratelfunctie
- > voor het gecontroleerd rechtsom aanhalen
- > Slipmechanisme voorkomt overtrekken
- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789 +/- 6 % tolerantie

- > Vaste instelling af fabriek of eigenhandig mbv testapparaat
- > Indien een vaste fabrieksinstelling gewenst is dan svp bij bestelling schriftelijk de N-m waarde opgeven (prijs op aanvraag)
- > EPA (Electrostatic Protected Area) conform

Code	Nr.	"	mm	N-m	lbf-in	mm	kg	€ excl. BTW
1196650	TSN5/45	1/4"	6,3	1-5	10-45	185	0,19	404,60
1196731	TSN10/90	1/4"	6,3	2-10	20-90	185	0,19	421,00

TSC
 Momentsleutel TSC SLIPPER
 1-10 N·m / 10-90 lbf·in



- > Verstelbare momentsleutel met schaalverdeling
- > 1/4" aandrijfvierkant met geïntegreerde ratelfunctie
- > voor het gecontroleerd rechtsom aanhalen
- > Slipmechanisme voorkomt overtrekken

- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789 +/- 6 % tolerantie
- > EPA (Electrostatic Protected Area) conform

Code	Nr.	"	mm	N·m	mm		kg	€ excl. BTW
1196480	TSC5	1/4"	6,3	1-5	195	0,05 N·m	0,235	477,90
1196510	TSC10	1/4"	6,3	2-10	195	0,1 N·m	0,235	487,00

i TBN KNICKER

Vast instelbare momentsleutel met automatische knik-uitschakeling. Momentsleutel met hoogste nauwkeurigheid. Gegarandeerde aanhaalwaarden zonder te overtrekken



1

AANDRIJVING

Ronde penopname 16 mm of binnenrechthoek-opname 9 x 12 mm van kwaliteitsstaal met stiftborging.



2

DOORKNIKKEN

Alle TBN KNICKER knikken bij het draaipunt door met 20°, wanneer het ingestelde draaimoment wordt bereikt. De modellen TBN-2G/-10G kunnen ook worden ingesteld op een doorknikhoek van 90°.

3

RUBBEREN HANDGREP

Ergonomisch en handvriendelijk. Voorkomt wegglijden



4

GEPATENTEERD MECHANISME

Staat garant voor een lange productlevensduur bij gegarandeerde nauwkeurigheden.

5

LICHTE STALEN PIJP

Vast, stabiel en corrosievast.



16 5 - 135 N·m



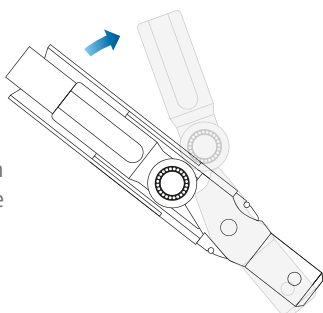
9x12 0,2 - 135 N·m



Als optie vervaardigen wij de TBN KNICKER modellen TBN2G/TBN10G ook met verwisselbare, direct op het gereedschap bevestigde voorzetstukken.

FUNCTIONERINGS-PRINCIPE

Bij het gebruiken van de TBN KNICKER drukt het achterste deel van het aandrijfstuk tegen de steunrol. Bij bereiken van de vast ingestelde waarde springt de hevel over en het voorste deel van het aandrijfstuk knikt door



TECHNIEK

TBN KNICKER TBN-2G/-10G worden met "Double Positive"- verstelsysteem in waarde veranderd.



TBN

Knikmomentsleutel TBN KNICKER
0,4-135 N-m / 1,8-1195 lbf-in / vast ingestelde waarde



- > Momentsleutel met vast ingestelde waarde tbv seriemontage
 - > 9x12 mm binnenrechthoek-opname of 16 mm pen-opnamwe
 - > Tbv rechts- en linksom aanhalen (sleutel moet alleen 180° worden gedraaid!)
 - > Het knikken van de handgreep tot 20° bij het bereiken van het ingestelde aanhaalmoment maakt overtrekken onwaarschijnlijk.
 - > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789
- > Vaste instelling af fabriek of eigenhandig mbv testapparaat
 - > Indien een vaste fabriekinstelling gewenst is dan svp bij bestelling schriftelijk de N-m waarde opgeven (prijs op aanvraag)
 - > nr. TBN2G/TBN10G: EPA (Electrostatic Protected Area) conform

Code	Nr.	mm	Ø	N-m	mm	kg	€ excl. BTW
7090690	TBN2G	9 x 12 mm		0,4-2	133	0,11	326,20
7090770	TBN10G	9 x 12 mm		2-10	133	0,15	338,90
1824686	TBN25		16	5-25	265	0,41	325,30
1824694	TBN25 G	9 x 12 mm		5-25	265	0,41	356,40
1824708	TBN65		16	13-65	302	0,75	388,60
1824716	TBN65 G	9 x 12 mm		13-65	302	0,75	404,20
1824724	TBN135		16	27-135	408	1,03	422,00
1824732	TBN135 G	9 x 12 mm		27-135	408	0,83	643,00

8801

Momentsleutel type 88 KNICKER
150-1000 Nm / 100-750 lbf-ft



- Toepassing:**
- > gecontroleerd aanhalen van schroefverbindingen in het bereik van 100 - 1500 N-m
 - > Industrie en automotive (vrachtwagens, bedrijfsvoertuigen)
- Uitvoering:**
- > verstelbare mommentsleutel - met schaal
 - > 3/4" aandrijfvierkant met geïntegreerde ratelfunctie
 - > Geschikt voor rechts- en linksom aanhalen, vanwege doorsteekvierkant
 - > nauwkeurigheid: +/- 4 % tolerantie van de ingestelde schaalwaarde
- Leveringsomvang:**
- > mommentsleutel type 88 KNICKER
 - > testcertificaat volgens DIN EN ISO 6789
 - > Levering in een robuuste kunststof koffer
- > Uitvoering volgens DIN EN ISO 6789, herleidbaar op nationale normen
- > knikmechanisme (steel knikt door) als uitschakelsignaal, voel- en zichtbaar, maakt overtrekken onwaarschijnlijk
- > dubbelschaal in N-m en lbf-ft

Code	Nr.	"	mm	N-m	lbf-ft	mm	kg	€ excl. BTW
3022854	8801-01	3/4"	20	150-700	100-500	1.250	10	1023,00
3022862	8801-02	3/4"	20	200-800	150-600	1.250	10	1105,00
3022870	8801-03	3/4"	20	300-1000	200-750	1.460	12	1166,00

WWW.GEDORE.COM

i TYP 83

Momentsleutel met sleepwijzer
ideaal voor test-, controle- en
onderhoudswerkzaamheden



1 DUIDELIJKE PRODUCTIDENTIFICATIE

het typeplaatje, artikel- en serienummer garanderen steeds een traceerbaarheid in het kader van het beheer van uw meetgereedschappen.

2 STABIELE PIJP:

lichtmetalen pijp met kunststof overtrokken.

3 PRAKTISCH HANDVAT

vorm van het handvat volgens de nieuwste ergonomische inzichten. vet- en olieafstotend.

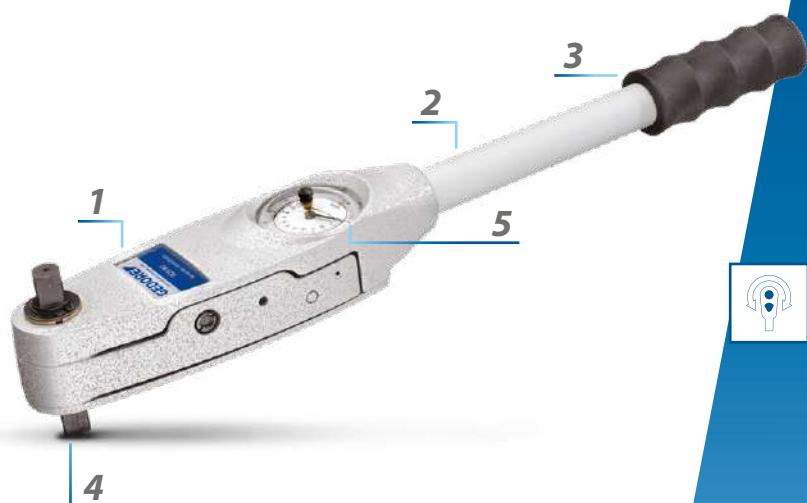


4 GEÏNTEGREERDE RATEL

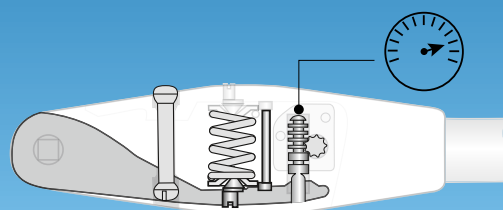
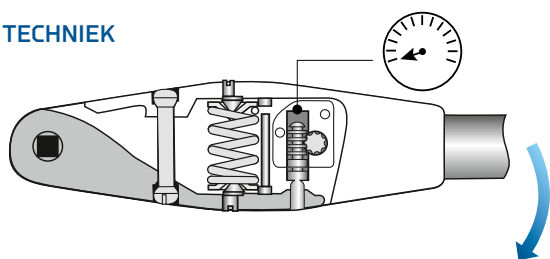
Met dubbele vierkantaandrijving. Maakt het mogelijk snel rechts en links aan te trekken.

5 DUBBELE SCHAAL

N-m en lbf-in/lbf-ft met hoofd- en sleepwijzer, beschermd door een sterk venster van Trogamid "T".



TECHNIEK



Het functieprincipe van het momentsleutel met sleepwijzer Type 83

ADS - EDS

Momentsleutel met sleepwijzer TYPE 83
0,8-2000 N-m / 7 lbf-in - 1500 lbf-ft



- > Aanwijzende momentsleutel met wijzerplaat en sleepwijzer
- > Tbv gecontroleerd aanhalen (rechts-/linksom) en ter controle van aanhaalwaarden
- > 1/4", 3/8", 1/2", 3/4" of 1" dubbel aandrijfvierkant
- > Modellen nr. 8301-04 tot en met nr. 8304-80: met geïntegreerde ratelfunctie
- > Certificaat volgens DIN EN ISO 6789 +/- 4 % tolerantie

- > Ingebouwde overbelastingsbeveiliging - mechanische stop bij max. 25 % overbelasting van de maximale waarde
- > Lichte, robuuste aluminium constructie
- > Modellen nr. ADS4 tot en met ADS40: EPA (Electrostatic Protected Area) conform
- > De modellen nr. CDS400S tot en met EDS2000 hebben standaard een audio-visueel signaal.

Code	Nr.	Type	■"	■mm	N-m	lbf-in	lbf-ft	EPA	◀mm▶		Hoogte		€ excl. BTW
7651390	ADS4	Dubbel vierkant	1/4"	6,3	0,8-4	7-35		x	244	1 N-m / 1 lbf-in	61	0,52	574,00
7651470	ADS12D	Dubbel vierkant	1/4"	6,3	2,4-12	21-105		x	244	5 N-m / 2 lbf-in	61	0,52	574,00
7651550	ADS25	Dubbel vierkant	3/8"	10	5-25	44-220		x	244	1 N-m / 10 lbf-in	69	0,52	574,00
7651630	ADS40	Dubbel vierkant	3/8"	10	8-40	72-360		x	244	1 N-m / 10 lbf-in	69	0,52	574,00
7651710	BDS80E	Dubbel vierkant	1/2"	12,5	16-80		12-60	0	435	2 N-m / 1 lbf-ft	86	1,36	876,00
7651980	BDS200	Dubbel vierkant	1/2"	12,5	40-200		30-160	0	515	5 N-m / 5 lbf-ft	86	1,41	876,00
7652280	CDS400S	Dubbel vierkant	3/4"	20	80-400		60-300	0	710	10 N-m / 10 lbf-ft	111	3,2	1408,00
7652010	DDS800S	Dubbel vierkant	3/4"	20	160-800		120-600	0	1.000	20 N-m / 20 lbf-ft	123	4,9	1783,00
1196790	EDS1400	Dubbel vierkant	1"	25	280-1400		200-1000	0	2.040	25 N-m / 25 lbf-ft	138	16,7	4005,00
1196804	EDS2000	Dubbel vierkant	1"	25	400-2000		300-1500	0	2.040	50 N-m / 50 lbf-ft	138	16,7	3975,00

i E-TORC Q

Elektronische momentsleutel



1 KRACHTIG. VARIABEL.

Opnames: rechthoekopname SE 9x12 (E-Torc Q 100) en SE 14x18 (E-Torc Q 200, 300)

2 GROOT UITLEESVENSTER

Groot grafisch TFT-display met een beelddiagonaal van 109 mm (4,3") met aanraakfunctie, dat met handschoenen kan worden bediend.

3 ERGONOMISCH. VEILIG.

De ergonomisch vormgegeven handgreep maakt ook bij grote aanhaalmomenten een eenvoudig en veilig gebruik mogelijk.

4 FLEXIBEL. POSITIONEERBAAR.

Voor eenvoudige bediening: Gereedschapsopname 60° draaibaar in beide richtingen ten opzichte van de behuizing (120°)

5 ACCU

Krachtige lithium-ion-accu met snelwisselsysteem



LAADSTATION

Laadstation voor twee lithium-ion-accu's (optioneel)



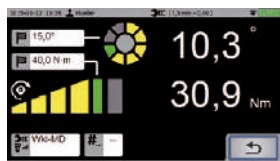
INTUITIEF. ZICHTBAAR.

Intuitieve bediening van de besturingssoftware naar keuze via touch-functie of zes hardwaretoetsen, alsmede extra bevestigingstoets in uiterst robuuste uitvoering.



ALLE GANGBARE MEETMETHODEN:

- Draaimoment
- Draaimoment/draaihoek
- Losdraaien/vastdraaien
- Doordraaien
- Strekgrens
- Hoge meetnauwkeurigheid bijv. draaimoment +/- 1% +/- 1 digit



Virtuele loopbalk voor draaimoment en hoek



Overzichtelijke weergave van de meetresultaten



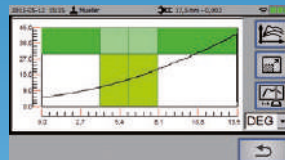
Instellen van verschillende gebruikers en beheer van gebruikersaccounts mogelijk



Samenvatting en beoordeling van de meetwaarde



Curveweergave en evaluatie direct op de E-Torc Q mogelijk



Parameterbeheer voor voorzetstukken en steekmaten



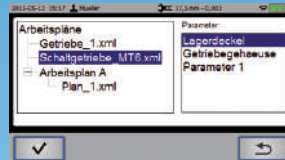
Draadloze communicatie (wifi 2,4 GHz en 5 GHz) of USB-mini-interface



Overzichtelijke invoer van de doelwaarde via het aanraakscherm



Werken met stroomdiagrammen (workflows)



Signalering akoestisch, visueel en als trilling



2D-scanner (optioneel) voor het inlezen van barcodes en QR-codes



ET2SA

Elektronische momentsleutel E-torc
2-1000 N·m / 1,5-750 lbf·ft, met
hoekverdraaiings-meting



- > Tbv het gedocumenteerd aanhalen van zowel aanhaalmoment als hoekverdraaiing
- > Optische, akoestische en voelbare signalering
- > Grafische evaluatie met gratis software
- > Grafisch display met hoog contrast en achtergrondverlichting
- > 1/4" vierkant, 9x12, 14x18 rechthoek-opname, 22 en 28 mm pen-opname (afhankelijk van het model)
- > Analyse van schroefverbindingen
- > Procesbeheersing
- > Fabriekscertificaat volgens DIN ISO 6789
- > Optioneel certificaat volgens DAkKS-DKD-R 3-7

- > Afleesnauwkeurigheid aanhaalmoment: +/- 1 %, +/- 1 cijfer van de afleeswaarde
- > Demonstratie en overleg - technische buitendienst
- > Verdere opties op aanvraag: doordraai-aanhaalmoment, regkrens, etc.

Code	Nr.	"	mm	mm	Ø	N·m	lbf·ft	a	d	kg	€ excl. BTW
2795493	ET2SKA 25	1/4"	6,3			2-25	1,5-18	35	347	0,85	5484,00
2795612	ET2SKA 150	1/2"	12,5	9 x 12		10-150	7-111	35	514	1,33	6147,00
2795620	ET2SKA 300	1/2"	12,5	14 x 18		30-300	22-221	35	753	1,84	6207,00
2795639	ET2SZA 600				22	100-600	74-443	35	1.055	3,22	6265,00
2795655	ET2SZA 1000				28	100-1000	74-750	40	1.488	5,68	6990,00

TT3KH

Elektronische momentsleutel TorcoTronic III
10-350 N·m / 7,4-258,2 lbf·ft



- > Microprocessorgestuurde, elektronische momentsleutel
- > Meting van aanhaalmoment en hoekverdraaiing
- > Tbv het gedocumenteerd rechts- en linksom aanhalen
- > Software inbegrepen
- > 5 aanhaalparameters kunnen worden opgeslagen
- > 2000 geheugenplaatsen
- > Meetnauwkeurigheid aanhaalmoment: +/- 1 %, +/- 1 cijfer

- > Meetnauwkeurigheid hoekverdraaiing: +/- 1 %, maar minimaal +/- 1° van 360° bij minimaal 4°/sec.
- > Verschillende steekmaten tbv insteekgereedschappen zijn programmeerbaar
- > Eenvoudige bediening, gebruikersvriendelijke menunavigatie met pictogrammen
- > Goed leesbare, verlichte display
- > Fabriekscertificaat volgens DIN ISO 6789
- > Optioneel certificaat volgens DAkKS-DKD-R 3-7

Code	Nr.	"	mm	mm	N·m	lbf·ft	kg	€ excl. BTW
2648636	TT3KH 120	1/2"	12,5	9 x 12	10-120	7,4-88,5	1,74	1495,00
2648644	TT3KH 350	1/2"	12,5	14 x 18	70-350	51,6-258,2	1,2	1622,00

NIEUW

CAPTURE Hub

Elektronisch testapparaat Capture Hub
0,1 - 25 N·m / 0,075 - 18 lbf·ft



- > Digitaal testapparaat tbv momentsleutels en momentschroevendraaiers
- > licht en robuust agv aluminium behuizing, horizontale en verticale montage mogelijk
- > 4 modellen met een bereik van 0,1 - 25 N·m
- > Met 1/4" 4-kant opname (CH25 met 3/8")
- > Meettolerantie +/- 1% bij alle afleeswaarden
- > 4 Meetmodi: glijdende waardeweergave (track), 1e afslagpuntherkenning (first peak), hoogste waarde (peak), momentschroevendraaier-controle
- > Incl. opzetstuk tbv schroefverbinding-simulatie van momenschroevendraaiers
- > Omschakelbare eenheden: N·m, cN·m, lbf·ft, lbf·in, ozf·in
- > 50 testprocedures programmeerbaar
- > Geheugen tbv 2000 meetresultaten
- > Overzichtelijke en contrastrijke TFT Display
- > uitbreidbaar met extra Capture-Sensor (aansluiting beschikbaar)

- > krachtige lithium-ionbatterij tbv netstroom-onafhankelijk werken
- > Gegevensuitvoer en netvoeding via USB-aansluiting
- > Optioneel: PC evaluatiesoftware "Capture Manager" (2908778)

Leveringsomvang:

- > Capture Hub
- > Schroefverbinding-simulator
- > USB-kabel
- > Netvoeding met Eurostekker
- > Gebruiksaanwijzing
- > Testcertificaat
- > Stabiele kunststof koffer met inlegwerk

Code	Nr.	N·m	lbf·ft	□ mm	□ "		€ excl. BTW
3128903	CH 1	0.1-1 N·m	0,08-0,75 lbf·ft	6,3	1/4"	0,5	5614,00
3124045	CH 2	0.2-2 N·m	0,15-1,5 lbf·ft	6,3	1/4"	0,5	5614,00
3124053	CH 5	0.5-5 N·m	0,4-3,65 lbf·ft	6,3	1/4"	0,5	5614,00
3124061	CH 25	2.5-25 N·m	3,65-18 lbf·ft	10,0	3/8"	0,5	5614,00

NIEUW

Elektronisch testapparaat Capture Lite

0,02-350 N·m / 0,015 lbf·ft - 260 lbf·ft



- > Digitaal testapparaat tbv momentsleutels en momentschroevendraaiers
- > Licht en robuust door aluminium basisbehuizing
- > 5 modellen in het bereik van 0,02 N·m tot 350 N·m
- > Met 1/4", 3/8", 1/2" vierkante houder (CL1 en CL10H met 1/4" zeskante schacht)
- > Meettolerantie +/- 1% bij alle afleeswaarden
- > 3 meetmodi: zwevende waardeweergave (track), knikpuntdetectie (eerste piek), piekwaardemeting (piek)
- > eenvoudige bediening door 1-toets-bediening (meetmodus, eenheid)
- > Omschakelbaar tussen N·m, lbf·ft en lbf·in (afhankelijk van het model)
- > optimale leesbaarheid dankzij het goed verlichte OLED-display met één regel
- > Autostartfunctie bij het inbrengen van een draaimomentgereedschap

- > Auto-slaapstand wanneer niet in gebruik
- > Eenvoudige montage op de tafel of aan de muur
- > Voeding en data-uitvoer via USB-aansluiting

Leveringsomvang:

- > Capure Lite
- > USB-aansluitkabel
- > Adapter (afhankelijk van het model)
- > Gebruiksaanwijzing
- > Testcertificaat
- > Stabiele kunststof koffer met inlegwerk

Code	Nr.	N·m	lbf·ft	○ mm	□ mm	□ "	Adapter inch		€ excl. BTW
3297888	CL 1	0,02 N·m - 1 N·m	0,015 lbf·ft - 0,74 lbf·ft	6,3				1,32	1660,00
3119319	CL 10	0,25 N·m - 10 N·m	0,19 lbf·ft - 7,4 lbf·ft	6,3	6,3	1/4"	1/4"	1,42	1660,00
3297896	CL 10S	0,25 N·m - 10 N·m	0,19 lbf·ft - 7,4 lbf·ft		6,3	1/4"		1,42	1660,00
3297918	CL 150	5 N·m - 150 N·m	3,7 lbf·ft - 110 lbf·ft		10,0	3/8"	1/4"	1,52	1722,00
3297926	CL 350	10 N·m - 350 N·m	7,4 lbf·ft - 260 lbf·ft		12,5	1/2"	3/8"	1,65	1774,00

NIEUW

Capture schroef- verbinding-simulator

0,02-25 N·m / 0,075
lbf·ft - 18 lbf·ft



- > Schroefverbinding-simulator voor het testen van schroevendraaiers
- > 3 modellen in het bereik van 0,02 N·m tot 25 N·m
- > aanpasbaar aan de systemen Capture Hub en Capture Sensor
- > eenvoudige montage op het testapparaat
- > verschillende sterktes van de schroefverbinding kunnen worden gesimuleerd (veerringenpakketten)

Code	Nr.	Ø mm		€ excl. BTW
3119289	RF 2	5 mm	0,5	438,30
3119297	RF 5	5 mm	0,5	438,30
3119300	RF 25	6 mm	0,5	438,30

8612

Elektronisch testapparaat DREMOTEST E
0,2-3150 N·m / 1,8 lbf·in - 2323 lbf·ft



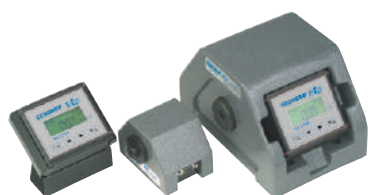
- > Tbv controle/afstelling van rechtsom werkende momentsleutels en momentschroevendraaiers
- > Plug & Work = zeer eenvoudig in gebruik
- > Hoge meetnauwkeurigheid: +/- 1 % tolerantie bij alle afleeswaarden, +/- 1 cijfer
- > Autoreset
- > Omschakelbaar tussen N-m, lbf·ft en lbf·in

- > Serielle interface RS232 tbv PC
- > Geleverd met testcertificaat
- > Optioneel: Auto-adapter tbv 12 Volt voeding (nr. 8612-390),
- > Optioneel: Software tbv plausibiliteitscontrole (code 2834391)

Code	Nr.	N·m	lbf·in	lbf·ft	Ø	□	Resolutie	Adapter		€ excl. BTW
2288311	8612-012	0,2-12	1,8-106		6,3		0,001	1/4", 3/8"	3	1333,00
1947699	8612-050	0,9-55		0,7-40,6	10,0		0,01	1/4", 3/8"	3	1231,00
1856111	8612-300	9-320		7-236	17,0		1,0	3/8", 1/2"	3	1231,00
1947702	8612-1000	90-1100		66-811	36		1,0	1/2", 3/4"	10	1724,00
2529858	8612-3150	500-3150		369-2323		40,0	1,0	1"	26	2603,00

E-TP

Elektronisch momensleutel-testapparaat



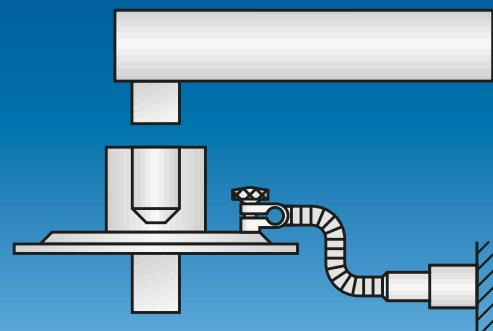
- > Elektronisch testapparaat met geïntegreerde meetelektronica
- > Testen, afstellen en certificeren van rechts- en linksom werkende momentsleutels
- > horizontale of verticale controle conform DIN EN ISO 6789 mogelijk
- > Fabriekscertificaat volgens VDI 2646
- > Optioneel certificaat volgens DAkkS-DKD-R 3-8

- > Groot grafisch LC-display
- > Groot meetbereik in N·m, omschakelbaar naar cN·m, lbf·ft of lbf·in (modelafhankelijk)
- > Advies van onze technische buitendienst
- > Inclusief display, kabels en software
- > Adapterkabel RS232 naar USB optioneel verkrijgbaar (code 1957880)

Code	Nr.	□ "	□	N·m	lbf·ft	Resolutie	Adapter		€ excl. BTW
2795663	ETP 15	1/4"	6,3	0,5-15	0,4-11	0,001	-	4,8	4219,00
2795701	ETP 100	1/2"	12,5	4-100	3-74	0,01	1/4", 3/8"	10	4219,00
2795728	ETP 500	3/4"	20,0	20-500	14,8-369	0,1	3/8", 1/2"	10,3	4219,00
2795868	ETP 1000	3/4"	20,0	50-1000	36,9-737,6	0,1	3/8", 1/2"	10,3	4219,00
2795884	ETP 3150	1.1/2"	40,0	300-3150	221-2323	1,0	3/4", 1"	26,8	6488,00

i HOEKVERDRAAIINGS- METER 8200

- Bij gebruik van het hoekverdraaiingsmeter nr. 8200 op het volgende letter: de maximale hoogste belasting van de momentsleutel mag niet worden overschreden. Houd absoluut in acht dat de maximale belastbaarheid van de aandrijfvierkanten inclusief de door de hoekverdraaiing bereikte waarden niet worden overschreden:
- 1/2" max. ca. 390 N-m
- 3/4" max. ca. 1330 N-m



8200
Hoekverdraaiingsmeter



- > Tbv van hoekverdraaiing na het gecontroleerd aanhalen van een schroefverbinding met een voorinsteld aanhaalmoment
- > zowel met 1/2" als 3/4" aandrijfvierkant leverbaar
- > voor extra nauwkeurige hoekverdraaiing (0 - 360 °) bij het gecontroleerd aandraaien van bouten
- > nr. 8200-01/-02 met schuifklauw en magneetarm
- > nr. 8200-11 alleen met magnetische arm
- > Te gebruiken in combinatie met een geschikte momentsleutel
- > De maximale belasting van de momentsleutel mag nooit worden overschreden!

Code	Nr.	■ "	□ "	∅ mm	↙	⚖	€ excl. BTW
1195980	8200-01	1/2"	1/2"	80	0-360°	0,33	240,50
7718480	8200-11	1/2"	1/2"	82	0-360°	0,33	147,60
7716510	8200-02	3/4"	3/4"	120	0-360°	0,53	352,60

8791 (MM)
Opsteek-steeksleutel
16 Z



- > Voor het oplossen van moeilijke montageproblemen
- > Pen-opname diameter 16 mm

Code	Nr.	∅ mm	∅	mm _z	∅ mm	steekmaat	⚖	€ excl. BTW
7774470	8791-07	7	16	5	20,5	32,0	0,1	42,30
7774550	8791-08	8	16	5	20,5	32,0	0,097	42,30
7774630	8791-09	9	16	5	20,5	32,0	0,098	42,40
7710070	8791-10	10	16	7	29	32,0	0,106	42,30
7710150	8791-11	11	16	7	29	32,0	0,106	42,30
7676890	8791-12	12	16	7	29	32,0	0,106	42,30
7710230	8791-13	13	16	8	34,5	32,0	0,106	42,30
7710310	8791-14	14	16	8	34,5	32,0	0,106	42,30
7710580	8791-15	15	16	8	34,5	32,0	0,116	42,30
7710660	8791-16	16	16	9	41,5	32,0	0,141	42,30
7710740	8791-17	17	16	9	41,5	32,0	0,141	42,30
7676970	8791-18	18	16	9	41,5	32,0	0,148	42,30
7710820	8791-19	19	16	10	45	32,0	0,157	42,30
7710900	8791-20	20	16	10	45	32,0	0,157	42,30
7677000	8791-21	21	16	10	45	32,0	0,18	45,20
7711040	8791-22	22	16	11	56	32,0	0,212	45,20
1977164	8791-23	23	16	11	56	32,0	0,216	45,40
7711120	8791-24	24	16	11	56	32,0	0,216	45,20
1552279	8791-25	25	16	11	56	32,0	0,22	45,50
1552287	8791-26	26	16	11	56	32,0	0,22	49,30
7711200	8791-27	27	16	12	60,5	32,0	0,22	49,30
1207008	8791-28	28	16	12	68	32,0	0,3	49,30
1552309	8791-29	29	16	12	68	32,0	0,3	49,30
7774710	8791-30	30	16	12	68	32,0	0,22	49,30
7774980	8791-32	32	16	12	68	32,0	0,22	49,30
1552317	8791-36	36	16	12	68	32,0	0,3	49,30

8791 (AF)
Opsteek-steeksleutel
16 Z



- > Voor het oplossen van moeilijke montageproblemen
- > Pen-opname diameter 16 mm

Code	Nr.	Ø AF	Ø	mm	mm	steekmaat	kg	€ excl. BTW
1211421	8791-1/4"	1/4"	16	5	20,5	32,0	0,09	47,50
7720030	8791-5/16"	5/16"	16	5	20,5	32,0	0,1	48,50
1211447	8791-3/8"	3/8"	16	7	29	32,0	0,1	47,60
7720110	8791-7/16"	7/16"	16	7	29	32,0	0,11	46,80
7720380	8791-1/2"	1/2"	16	8	34,5	32,0	0,122	46,80
7720460	8791-9/16"	9/16"	16	8	34,5	32,0	0,119	47,50
7720540	8791-5/8"	5/8"	16	9	41,5	32,0	0,142	47,50
7720620	8791-11/16"	11/16"	16	9	41,5	32,0	0,142	46,80
7720700	8791-3/4"	3/4"	16	10	45	32,0	0,156	48,40
1211439	8791-13/16"	13/16"	16	10	45	32,0	0,156	48,40
7720890	8791-7/8"	7/8"	16	11	56	32,0	0,216	51,30
7720970	8791-15/16"	15/16"	16	11	56	32,0	0,22	49,00
7721000	8791-1"	1"	16	11	56	32,0	0,22	51,30
7721190	8791-1.1/16"	1.1/16"	16	12	60,5	32,0	0,23	51,90
7721270	8791-1.1/8"	1.1/8"	16	12	68	32,0	0,23	59,20
7776170	8791-1.3/16"	1.3/16"	16	12	68	32,0	0,23	60,90
7776250	8791-1.1/4"	1.1/4"	16	12	68	32,0	0,23	59,20
7776330	8791-1.5/16"	1.5/16"	16	12	68	32,0	0,3	57,40

8792 (MM)
Opsteek-ringsleutel
16 Z



- > Voor het oplossen van moeilijke montageproblemen
- > Pen-opname diameter 16 mm

Code	Nr.	Ø mm	Ø	mm	mm	steekmaat	kg	€ excl. BTW
7775010	8792-07	7	16	8	15	32,0	0,095	44,40
7775280	8792-08	8	16	8	15	32,0	0,095	44,20
7775360	8792-09	9	16	8	15	32,0	0,1	44,20
7712600	8792-10	10	16	10	19,5	32,0	0,1	44,10
7712790	8792-11	11	16	10	19,5	32,0	0,1	44,20
7677190	8792-12	12	16	10	19,5	32,0	0,113	44,20
7712870	8792-13	13	16	12	23,5	32,0	0,113	44,10
7712950	8792-14	14	16	12	23,5	32,0	0,126	44,10
7713090	8792-15	15	16	12	23,5	32,0	0,126	44,10
7713170	8792-16	16	16	13	28,5	32,0	0,126	44,10
7713250	8792-17	17	16	13	28,5	32,0	0,13	44,10
7677270	8792-18	18	16	13	28,5	32,0	0,13	44,10
7713330	8792-19	19	16	14	31,5	32,0	0,132	44,10
7713410	8792-20	20	16	14	31,5	32,0	0,132	44,40
7677350	8792-21	31	16	14	31,5	32,0	0,132	46,20
7713680	8792-22	22	16	15	39,5	32,0	0,171	46,10
1211471	8792-23	23	16	15	39,5	32,0	0,181	46,10
7713760	8792-24	24	16	15	39,5	32,0	0,181	46,10
7713840	8792-27	27	16	16	41,5	32,0	0,181	46,30

8792 (AF)
Opsteek-ringsleutel
16 Z



- > Voor het oplossen van moeilijke montageproblemen
- > Pen-opname diameter 16 mm

Code	Nr.	Ø AF	Ø	mm	mm	steekmaat	kg	€ excl. BTW
1211455	8792-1/4"	1/4"	16	8	15	32,0	0,1	49,20
7721350	8792-5/16"	5/16"	16	8	15	32,0	0,1	49,40
1211498	8792-3/8"	3/8"	16	10	19,5	32,0	0,1	47,80
7721430	8792-7/16"	7/16"	16	10	19,5	32,0	0,1	49,40
7721510	8792-1/2"	1/2"	16	12	23,5	32,0	0,114	49,00
7721780	8792-9/16"	9/16"	16	12	23,5	32,0	0,1	52,00
7721860	8792-5/8"	5/8"	16	13	28,5	32,0	0,128	52,30
7721940	8792-11/16"	11/16"	16	13	28,5	32,0	0,128	50,70
7722080	8792-3/4"	3/4"	16	14	31,5	32,0	0,139	54,70
1211463	8792-13/16"	13/16"	16	13	28,5	32,0	0,16	52,30
7722160	8792-7/8"	7/8"	16	15	39,5	32,0	0,173	57,90
7722240	8792-15/16"	15/16"	16	15	39,5	32,0	0,18	57,90
7722320	8792-1"	1"	16	15	39,5	32,0	0,18	59,30
7722400	8792-1.1/16"	1.1/16"	16	16	41,5	32,0	0,18	60,00

8797
Opsteek-ringsleutel open
16 Z



> dé oplossing bij lastige montageproblemen, eenvoudig uitwisselbaar

> Pen-opname diameter 16 mm

Code	Nr.	mm	Ø	mm	mm	max. N-m	Openingsbreedte sleuf	steekmaat	kg	€ excl. BTW
1211587	8797-07	7	16	8	15	7,0	5,5	32,0	0,08	53,30
1211595	8797-08	8	16	8	15	6,5	6	32,0	0,08	53,30
1211625	8797-10	10	16	10	19,5	26,0	7	32,0	0,1	52,60
1211641	8797-12	12	16	10	19,5	13,0	9	32,0	0,12	53,30

8756
Opsteek-stiftsleutel tbv
binnenzeskantschroeven
16 Z



> Voor het oplossen van moeilijke montageproblemen
> Pen-opname diameter 16 mm

Code	Nr.	mm	Ø	steekmaat	kg	€ excl. BTW
7773740	8756-03	3	16	32,0	0,098	80,70
7773820	8756-04	4	16	32,0	0,103	80,70
7773900	8756-05	5	16	32,0	0,106	80,70
7774040	8756-06	6	16	32,0	0,108	80,70
7774120	8756-08	8	16	36,0	0,116	80,70

8754
Opsteek-ratel
16 Z



> Ratel in 3/8" of 1/2"
> Pen-opname diameter 16 mm
> 3/8" tot 135 N-m continu belastbaar
> 1/2" tot 340 N-m continu belastbaar

Code	Nr.	"	Ø	Type	steekmaat	Belastbaarheid	kg	€ excl. BTW
7711980	8754-01	3/8"	10	Doorsteekvierkant	32,0	3/8" = 135 N-m	0,17	100,00
7712010	8754-02	1/2"	12,5	omkeerbare ratel	32,0	1/2" = 340 N-m	0,27	102,10

8790 - 8793
Opsteek-aandrijfvierkant
16 Z



> vast vierkant
> Pen-opname diameter 16 mm
> 3/8" tot 135 N-m continu belastbaar
> 1/2" tot 340 N-m continu belastbaar

Code	Nr.	"	Ø	steekmaat	Belastbaarheid	kg	€ excl. BTW	
7709490	8790-00	3/8"	10	16	32,0	3/8" = 135 N-m	0,159	80,60
7709570	8793-00	1/2"	12,5	16	32,0	1/2" = 340 N-m	0,174	80,60

8795
Opsteek-steeksleutel
22 Z



> Voor het oplossen van moeilijke montageproblemen
> Pen-opname diameter 22 mm

Code	Nr.	mm	Ø	mm	steekmaat	kg	€ excl. BTW
7707010	8795-22	22	22	52	56,0	0,33	72,70
7707280	8795-24	24	22	22	56,0	0,32	72,70
7707360	8795-27	27	22	64	56,0	0,38	72,70
7707440	8795-30	30	22	64	56,0	0,37	72,70
7707520	8795-32	32	22	75,5	56,0	0,45	79,30
7677430	8795-34	34	22	75,5	56,0	0,43	79,30
7707600	8795-36	36	22	75,5	56,0	0,43	79,30
7707790	8795-41	41	22	94	56,0	0,58	86,50
7707870	8795-46	46	22	94	56,0	0,53	86,50

Momentgereedschap

8796

Opsteek-ringsleutel
22 Z



- > Voor het oplossen van moeilijke montageproblemen
- > Pen-opname diameter 22 mm

Code	Nr.	mm	Ø	mm	mm	steekmaat	kg	€ excl. BTW
7707950	8796-22	22	22	15	38	56,0	0,35	74,50
7708090	8796-24	24	22	15	38	56,0	0,33	74,50
7708170	8796-27	27	22	17	46,5	56,0	0,37	74,50
7708250	8796-30	30	22	17	46,5	56,0	0,35	74,50
7708330	8796-32	32	22	20	54	56,0	0,42	80,90
7677510	8796-34	34	22	20	54	56,0	0,42	80,90
7708410	8796-36	36	22	20	54	56,0	0,39	80,90
7708680	8796-41	41	22	22	68	56,0	0,56	85,90
7708760	8796-46	46	22	22	68	56,0	0,52	86,20

8794

Opsteek-aandrijfvierkant
22 Z



- > vast vierkant
- > 3/4" tot 850 N-m continu belastbaar
- > Pen-opname diameter 22 mm

Code	Nr.	"	Ø	steekmaat	Belastbaarheid	kg	€ excl. BTW	
7708840	8794-00	3/4"	20	22	56,0	3/4" = 850 N-m	0,558	102,10

8794

Opsteek-ratel
22 Z



- > Voor het oplossen van moeilijke montageproblemen
- > Pen-opname diameter 22 mm
- > 3/4" tot 850 N-m continu belastbaar

Code	Nr.	"	Ø	Type	steekmaat	Belastbaarheid	kg	€ excl. BTW	
2961385	8794-02	3/4"	20	22	omkeerbare ratel	56,0	3/4" = 850 N-m	1,011	189,10
1427318	8794-03	3/4"	20	22	Door vierkant met pin	56,0	3/4" = 850 N-m	0,95	188,90

8798

Opsteek-steeksleutel
28 Z



- > Voor het oplossen van moeilijke montageproblemen
- > Pen-opname diameter 28 mm
- > Speciale maten op aanvraag

Code	Nr.	mm	Ø	mm	mm	steekmaat	kg	€ excl. BTW
1565346	8798-36	36	28	16	77,5	75,0	1,9	784,00
1565354	8798-41	41	28	19,5	89	75,0	1,9	784,00
1565362	8798-46	46	28	20	99	75,0	1,9	784,00
1565370	8798-50	50	28	21,5	108	75,0	1,9	784,00
1565389	8798-55	55	28	24,5	118,5	75,0	2,1	802,00
1565397	8798-60	60	28	24,5	129,5	75,0	2,1	822,00
1565400	8798-65	65	28	28	140,5	75,0	2,4	845,00
1565419	8798-70	70	28	30	151	75,0	2,9	870,00
1565427	8798-75	75	28	31,5	163	100,0	4	907,00

8799

Opsteek-ringsleutel
28 Z



- > Voor het oplossen van moeilijke montageproblemen
- > Pen-opname diameter 28 mm
- > Speciale maten op aanvraag

Code	Nr.	mm	Ø	mm	mm	steekmaat	kg	€ excl. BTW
1565494	8799-36	36	28	19,5	60	75,0	1,6	906,00
1565508	8799-41	41	28	20,5	66	75,0	1,8	906,00
1565516	8799-46	46	28	22,5	75	75,0	2,1	906,00
1565524	8799-50	50	28	23,5	75	75,0	1,4	906,00
1565532	8799-55	55	28	25	88	75,0	2,4	950,00
1565540	8799-60	60	28	26	94	75,0	2,5	950,00
1565559	8799-65	65	28	29	101	75,0	2,9	980,00
1565567	8799-70	70	28	32,5	110	75,0	2	980,00
1565575	8799-75	75	28	34	117	75,0	4,5	1026,00
1565583	8799-80	80	28	35	123	75,0	4,8	1052,00

8794

Opsteek-ratel
28 Z



- > Voor het oplossen van moeilijke montageproblemen
- > Pen-opname diameter 28 mm
- > 3/4" tot 1000 N-m continu belastbaar

Code	Nr.	"	Ø	Type	steekmaat	Belastbaarheid	kg	€ excl. BTW	
1566032	8794-05	3/4"	20	28	Doorsteek-vierkant	75,0	3/4" = 1000 N-m	1,8	949,00

7112
Insteek-steeksleutel
9x12



- > Voor het oplossen van moeilijke montageproblemen
- > SE-opname 9x12

Code	Nr.	mm	mm	mm	mm	steekmaat	kg	€ excl. BTW
7688390	7112-07	7	9 x 12	5,5	20	17,5	0,035	44,10
7688550	7112-08	8	9 x 12	5,5	21,5	17,5	0,035	44,10
7679050	7112-09	9	9 x 12	5,5	23	17,5	0,035	44,10
7688630	7112-10	10	9 x 12	5,5	24,5	17,5	0,04	44,10
7688980	7112-11	11	9 x 12	5,5	26	17,5	0,03	44,10
7679560	7112-12	12	9 x 12	5,5	27,5	17,5	0,035	44,10
7689010	7112-13	13	9 x 12	5,5	29	17,5	0,035	44,10
7689360	7112-14	14	9 x 12	7,5	31	20,0	0,04	44,10
7689440	7112-15	15	9 x 12	7,5	33	20,0	0,04	44,10
7679990	7112-16	16	9 x 12	7,5	35	20,0	0,045	44,10
7689600	7112-17	17	9 x 12	7,5	37	20,0	0,05	44,10
7684560	7112-18	18	9 x 12	7,5	39	20,0	0,06	44,10
7689790	7112-19	19	9 x 12	7,5	41	20,0	0,06	44,10

7212
Insteek-ringsleutel
9x12



- > Voor het oplossen van moeilijke montageproblemen
- > SE-opname 9x12

Code	Nr.	mm	mm	mm	steekmaat	kg	€ excl. BTW
7691340	7212-07	7	9 x 12	8	17,5	0,03	46,60
7691420	7212-08	8	9 x 12	8	17,5	0,03	46,60
7691690	7212-10	10	9 x 12	8	17,5	0,03	46,60
7691770	7212-11	11	9 x 12	8	17,5	0,03	46,60
7677940	7212-12	12	9 x 12	12	17,5	0,035	46,60
7691930	7212-13	13	9 x 12	12	17,5	0,035	46,60
7692230	7212-14	14	9 x 12	12	17,5	0,04	46,60
7692580	7212-15	15	9 x 12	12	17,5	0,04	46,60
7678080	7212-16	16	9 x 12	13	17,5	0,04	46,60
7692740	7212-17	17	9 x 12	13	17,5	0,04	46,60
7678160	7212-18	18	9 x 12	13	17,5	0,04	46,60
7692820	7212-19	19	9 x 12	13	17,5	0,04	46,60
7678240	7212-21	21	9 x 12	15	17,5	0,05	46,60
7693040	7212-22	22	9 x 12	15	17,5	0,05	46,60

7312
Insteek-ringsleutel open
9x12



- > Voor het oplossen van moeilijke montageproblemen
- > SE-opname 9x12

Code	Nr.	mm	mm	mm	mm	Openingsbreedte sleuf	steekmaat	kg	€ excl. BTW
7685290	7312-10	10	9 x 12	12	21	7,3	17,5	0,04	49,00
7685370	7312-11	11	9 x 12	12	22,5	8,7	17,5	0,04	49,00
7699590	7312-12	12	9 x 12	12	24	9	17,5	0,04	49,00
7679210	7312-13	13	9 x 12	12	25	10	17,5	0,04	49,00
7679480	7312-14	14	9 x 12	13	27	11	17,5	0,05	49,00
7685880	7312-17	17	9 x 12	13	31,5	14	17,5	0,065	49,00
7679640	7312-18	18	9 x 12	15	33	14,7	17,5	0,065	49,30
7686260	7312-19	19	9 x 12	15	34,5	15,3	17,5	0,065	49,00
7679720	7312-22	22	9 x 12	15	39	17	17,5	0,065	49,00

7412
Insteek-ratel, omschakelbaar
9x12



- > Voor het oplossen van moeilijke montageproblemen
- > SE-opname 9x12
- > Terughaalhoek 5°
- > 1/4" tot 30 N-m continu belastbaar
- > 3/8" tot 135 N-m continu belastbaar
- > 1/2" tot 150 N-m continu belastbaar

Code	Nr.	"	mm	mm	mm	mm	steekmaat	Belastbaarheid	kg	€ excl. BTW	
7672710	7412-00	1/4"	6,3	9 x 12	5	16,6	25	17,5	1/4" = 30 N-m	0,06	102,40
7686500	7412-01	3/8"	10	9 x 12	5	23,2	34	17,5	3/8" = 135 N-m	0,14	106,60
7687230	7412-02	1/2"	12,5	9 x 12	5	24,2	34	17,5	1/2" = 150 N-m	0,15	111,20

Momentgereedschap

7612 Insteek-aandrijfvierkant 9x12



- > Voor het oplossen van moeilijke montageproblemen
- > SE-opname 9x12
- > 1/4" tot 30 N-m continu belastbaar
- > 3/8" tot 135 N-m continu belastbaar
- > 1/2" tot 150 N-m continu belastbaar

Code	Nr.	■"	■	□mm	mm↔	⊙mm	steekmaat	Belastbaarheid	⚖️kg	€ excl. BTW
7672630	7612-00	1/4"	6,3	9 x 12	14	20	17,5	1/4"/30 N-m	0,07	45,00
7679800	7612-01	3/8"	10	9 x 12	14	20	17,5	3/8"/135 N-m	0,07	45,00
7687900	7612-02	1/2"	12,5	9 x 12	14	20	17,5	1/2"/150 N-m	0,08	45,00

7812 Insteek-bithouder 9x12



- > Voor het oplossen van moeilijke montageproblemen
- > SE-opname 9x12

Code	Nr.	⬡"	⬡	□mm	mm↔	⊙mm	steekmaat	⚖️kg	€ excl. BTW
2101645	7812-10	1/4"	6,3	9 x 12	10	14	17,5	0,04	47,90
7697970	7812-00	5/16"	8,0	9 x 12	12,5	16	17,5	0,052	46,30

7912 Insteek-aanlanshulpstuk 9x12



- > Voor het oplossen van moeilijke montageproblemen
- > let op de fabriekssteekmaat!

Code	Nr.	↳mm↪	□mm	mm↔	⊙mm	steekmaat	⚖️kg	€ excl. BTW
7698190	7912-00	14	9 x 12	14,5	19	8,0	0,029	36,20

SUKSE Insteek-ringratelsleutel, omschakelbaar 9x12



- > UD-profiel, fijnvertand
- > Met schakelpal
- > In combinatie met een 9x12 mm momentsleutel of 9x12 mm insteekgreep

Code	Nr.	⊙mm	□mm	↙	h	b	steekmaat	⚖️kg	€ excl. BTW
2827735	SUKSE9 10	10	9 x 12	7	7,7	21	40,0	0,07	71,00
2827743	SUKSE9 13	13	9 x 12	7	9	25,7	42,0	0,09	71,00
2827751	SUKSE9 17	17	9 x 12	6	10,6	33,6	45,0	0,13	74,80
2827778	SUKSE9 19	19	9 x 12	6	11,7	36,3	52,0	0,15	74,80

AGSE9 Insteek-greep SE 9x12



- > tbv insteek-gereedschap 9x12
- > Zonder aanhaalmoment-functie

> tot 150 N-m continu belastbaar

Code	Nr.	□mm	L	h	b	⚖️kg	€ excl. BTW
2827786	AGSE9	9 x 12	267	18,5	22	0,32	66,30

7118 Insteek-steeksleutel 14x18



- > Voor het oplossen van moeilijke montageproblemen
- > SE-opname 14x18

Code	Nr.	⊙mm	□mm	mm↔	⊙mm	steekmaat	⚖️kg	€ excl. BTW
7689870	7118-13	13	14 x 18	7	30	25,0	0,12	50,30
7690020	7118-14	14	14 x 18	7	32	25,0	0,12	50,30
7690100	7118-15	15	14 x 18	7	34	25,0	0,12	50,30
7685610	7118-16	16	14 x 18	9	35,5	25,0	0,125	50,30
7690370	7118-17	17	14 x 18	9	37	25,0	0,13	50,30
7686180	7118-18	18	14 x 18	9	39	25,0	0,13	50,30
7690450	7118-19	19	14 x 18	9	41	25,0	0,13	50,30

Code	Nr.	mm	mm	mm	mm	steekmaat	kg	€ excl. BTW
7686420	7118-21	21	14 x 18	11	45	25,0	0,155	60,00
7690610	7118-22	22	14 x 18	11	47	25,0	0,15	60,00
7690880	7118-24	24	14 x 18	11	51	25,0	0,17	60,00
7690960	7118-27	27	14 x 18	13	58,5	32,5	0,185	60,30
2212285	7118-29	29	14 x 18	13	63	32,5	0,22	68,40
7691260	7118-30	30	14 x 18	13	67,5	32,5	0,22	68,40
7687740	7118-32	32	14 x 18	13	67,5	32,5	0,22	68,00
1963708	7118-34	34	14 x 18	15	74	33,5	0,255	73,60
1963716	7118-36	36	14 x 18	15	78	36,0	0,257	77,40
1963724	7118-41	41	14 x 18	15	82	40,0	0,261	76,90

7218
Insteek-ringsleutel
14x18



- > Voor het oplossen van moeilijke montageproblemen
- > SE-opname 14x18

Code	Nr.	mm	mm	mm	mm	steekmaat	kg	€ excl. BTW
7693120	7218-13	13	14 x 18	12	21,5	25,0	0,12	51,50
7693390	7218-14	14	14 x 18	12	23	25,0	0,12	51,50
7693470	7218-15	15	14 x 18	12	24,2	25,0	0,115	51,50
7678320	7218-16	16	14 x 18	12	25,7	25,0	0,125	51,50
7693630	7218-17	17	14 x 18	12	27,2	25,0	0,125	51,50
7678830	7218-18	18	14 x 18	12	28,5	25,0	0,125	51,50
7693710	7218-19	19	14 x 18	12	30,5	25,0	0,125	51,50
7678910	7218-21	21	14 x 18	15		25,0	0,14	62,10
7693980	7218-22	22	14 x 18	15		25,0	0,14	62,10
7694280	7218-24	24	14 x 18	15		25,0	0,14	61,90
7694440	7218-27	27	14 x 18	17,5		31,0	0,15	62,10
7694790	7218-30	30	14 x 18	17,5		31,0	0,16	69,40
7695920	7218-32	32	14 x 18	17,5		31,0	0,165	69,40
7679130	7218-34	34	14 x 18	19		31,0	0,195	75,90
7696220	7218-36	36	14 x 18	19		31,0	0,195	75,90
7696300	7218-41	41	14 x 18	19		31,0	0,225	75,90

7418
Insteek-ratel,
omschakelbaar
14x18



- > Voor het oplossen van moeilijke montageproblemen
- > SE-opname 14x18
- > Terughaalhoek 7°
- > 1/2" tot 340 N-m continu belastbaar
- > 3/4" tot 400 N-m continu belastbaar

Code	Nr.	"	"	mm	mm	steekmaat	Belastbaarheid	kg	€ excl. BTW	
7687580	7418-02	1/2"	12,5	14 x 18	7,2	28,8	25,0	1/2" = 340 N-m	0,363	111,20
7687660	7418-04	3/4"	20	14 x 18	7,2	35,5	33,0	3/4" = 400 N-m	0,79	161,80

7618
Insteek-aandrijfvierkant
14x18



- > Voor het oplossen van moeilijke montageproblemen
- > SE-opname 14x18
- > 1/2" tot 340 N-m continu belastbaar
- > 3/4" tot 400 N-m continu belastbaar

Code	Nr.	"	"	mm	mm	steekmaat	Belastbaarheid	kg	€ excl. BTW
7688040	7618-02	1/2"	12,5	14 x 18	18	25,0	1/2" = 340 N-m	0,206	48,20
7688200	7618-04	3/4"	20	14 x 18	25	25,0	3/4" = 400 N-m	0,398	80,40

7918
Insteek-aanlshulpstuk
14x18



- > Voor het oplossen van moeilijke montageproblemen
- > SE-opname 14x18
- > let op de fabrieks-steekmaat!

Code	Nr.	mm	mm	mm	mm	steekmaat	kg	€ excl. BTW
7698430	7918-00	25	14 x 18	21,5	26	12,0	0,103	42,80

MOMENTVERMEERDERAARS

De naam zegt het al: de GEDORE momentvermeerderaars uit de DREMOPLUS ALU-serie zijn betrouwbaar en verminderen de lengte van de hefboom en de kracht die de gebruiker nodig heeft aanzienlijk.



In de machine- en installatiebouw, de zware industrie, de bouw, de scheepsbouw, de vliegtuig- en spoorwegaanbouw of in elektriciteitscentrales - werkgebieden waar vaak een veelvoud van het koppel dat de gebruiker kan uitoefenen, vereist is. Dit is waar GEDORE's mechanische, handbediende momentvermeerderaars en reactiearmen tot hun recht komen.

Bij het aan- en losdraaien speelt het slip-ontkoppelingmechanisme met overbelastingsbeveiliging de hoofdrol: bij 10% overbelasting schakelt het apparaat uit en vervolgens naadloos weer in. Het mechanisme, inclusief de spelingarme tweetraps planetaire tandwieloverbrenging, is ondergebracht in een lichte en slanke behuizing van hoogwaardig aluminium. Hierdoor zijn momentvermeerderaars ongeveer 30% lichter dan modellen met stalen behuizingen - en tegelijkertijd ware krachtpatsers.



HET JUISTE GEREEDSCHAP VOOR KOPPELVERMEERDERING KIEZEN

- Gebruik voor momentvermeerderaars zonder terugloop-beveiliging altijd een momentsleutel met ratelfunctie
- Bij modellen met terugloop-beveiliging verhoogt een momentsleutel met ratelfunctie het werkcomfort

BETROUWBAAR LICHT



GEDORE DREMOPLUS ALU MAAKT HET VERSCHIL



- Levering incl. fabriekstestcertificaat
- Lichte, robuuste apparaten
- Betrouwbare nauwkeurigheid voor alle schroefbewerkingen dankzij een herhaalnauwkeurigheid van +/- 3 %.
- Koppelinstellingen en afzonderlijke apparaatonderdelen zijn herleidbaar
- Minimale impact op de vertanding in de spelingsarme planetaire tandwielkast
- Nauwkeurige afstemming van componenten
- Geïntegreerde overbelastingsbeveiliging

PLUS IN VEILIGHEID

- Handig en veilig - zelfs in bijzonder krappe ruimtes - door het slanke en lichtgewicht ontwerp
- Herhaalbare en precieze werkresultaten voor maximale arbeidsveiligheid
- Hoog belastbaarheid en lange levensduur dankzij de planetaire tandwieloverbrenging met keramisch-Teflon® coating
- Meer dan 30 % lichtere behuizing van hoogwaardig aluminium
- Nauwkeurige en betrouwbare waarden - zelfs onder extreme klimatologische omstandigheden
- Weergave van de meest voorkomende draaimomenten INPUT/OUTPUT op de momentvermeerderaar



i WERKING

DRAAIMOMENT - TOERENTAL

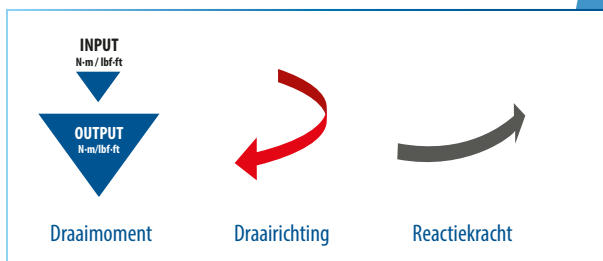
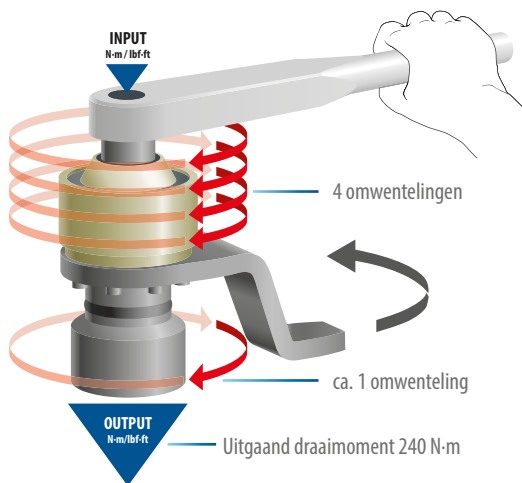
De tekening die in de grafiek staat afgebeeld verduidelijkt het principe van de momentvermeerderaar. Laten we uitgaan van een ingangsmoment van 60 N-m en een uitgangsmoment van 240 N-m.

Bij een overbrengingsverhouding van 1:4 zijn bij de ingang 4 omwentelingen nodig om bij de uitgang ca. 1 omwenteling met een draaimoment van 240 N-m te bereiken.

Dat is gebaseerd op de natuurkundige formule:
vermogen = draaimoment x toerental

Het uitgangsvermogen moet met aftrek van het rendement van de overbrenging als constant worden gezien, gelijk aan het ingangsvermogen. Daarom kan de vermeerdering van het draaimoment alleen worden bereikt door het verhoogde aantal omwentelingen bij de krachtingang.

INGAAND DRAAIMOMENT MET MOMENTSLEUTEL 60 N·M

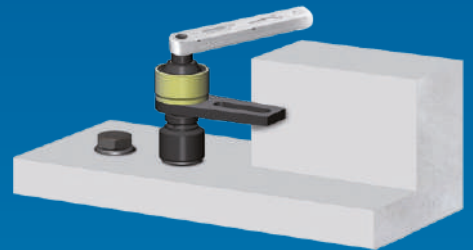


KRACHT EN REACTIEKRACHT

Tijdens het werken met een momentvermeerderaar ontstaat er in de overbrenging, terwijl de schroef wordt vastgedraaid, een torsiespanning. Deze spanning moet worden verlaagd. Er ontstaat een reactiekracht, die door de reactiearm en het steunpunt moet worden opgevangen.

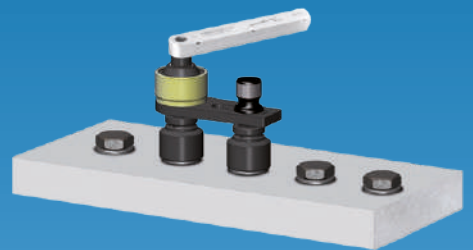
L-VORMIGE REACTIEARM ZONDER VERSTELBAAR REACTIEVIERKANT

Reactiekracht wordt uitgeoefend op de wand. Is mogelijk, echter het max. toegestane draaimoment wordt, als gevolg van het kantelmoment dat ontstaat, met ca. 20% verlaagd.



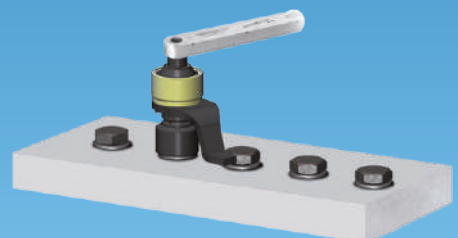
L-VORMIGE REACTIEARM MET VERSTELBAAR REACTIEVIERKANT

Reactiekracht wordt uitgeoefend op de ernaast gelegen slagmoerdopsleutel.



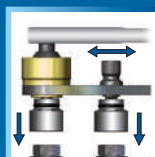
Z-VORMIGE REACTIEARM:

Reactiekracht wordt uitgeoefend op de ernaast gelegen schroefverbinding.

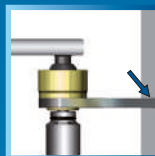


i REACTIEARM

L-VORMIGE



- Deze rechte reactiearm met verstelbaar reactievierkant is zeer goed geschikt voor flensschroefverbindingen
- De L-vormige reactiearm biedt wat betreft de ondersteuning een grotere actieradius dan de Z-vorm



De L-vorm is ook ideaal voor plaatsen die hoger gelegen zijn dan het schroefniveau, echter wordt het max. toegestane draaimoment, vanwege het kantelmoment dat zo ontstaat, met 20 % verlaagd.

Z-VORMIGE

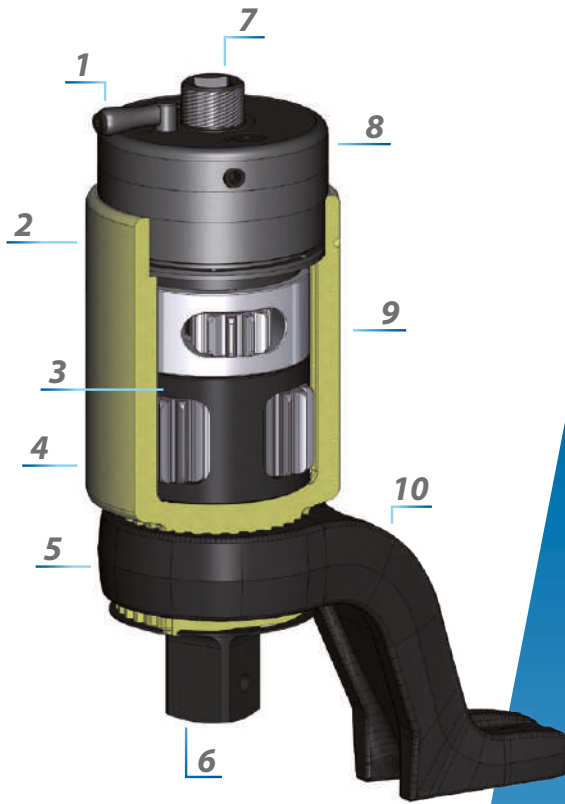


- Een flexibel inzetbare, gebogen reactiearm, die zich als standaardoplossing heeft bewezen
- Steunsituaties zijn bijvoorbeeld naastgelegen schroeven, wanden, machinedelen of andere stabiele steunpunten
- Deze reactiearm is ideaal voor gebruik in krappe ruimten



i DREMOPLUS ALU SERIE 1

DVV-40Z, DVV-40ZRS – DVV-540RS



- 1** Comfortabel: geïntegreerde terugloopbeveiliging „RS” voor veilig werken. Rechts-/linksomdraaiend (behalve model DVV-40Z)
- 2** Licht en slank: behuizing van hoogvast aluminium is ca. 30 % lichter dan een stalenbehuizing
- 3** Spelingvrij, tweetraps planetair tandwielstelsel voor lange levensduur
- 4** stabiel, shuttlegestoken tandwielhuis
- 5** Flexibel: met afneembare Z-vormige reactiearm, optioneel achteraf te voorzien van L-vormige reactiearm en verstelbaar reactievierkant
- 6** Aandrijfvierkant 1"; 1,1/2" resp. 2,1/2" met boorgat voor slagmoeropsleutels met borgstift en -ring.
- 7** 1/2" resp. 3/4" ingangsvierkant
- 8** overbelastingbeveiliging: onbeschadigbare overbelastingbeveiliging „Slipper” aangemeld voor octrooi. Ontkoppelt bij 10% overbelasting en vergrendelt weer. Rechts- en linksomdraaiend
- 9** een coating op de tandflanken, bestaande uit keramiek en teflon maakt een continu smering van de overbrenging mogelijk met een minimale hoeveelheid vet.
- 10** gesmede, Z-vormige reactiearm van chroomvanadiumstaal vangt elke reactiekracht op die ontstaat. Optie: Op aanvraag - L-vormige reactiearm

100% KWALITEITSCONTROLE

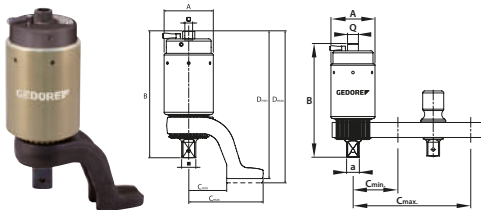
- Levering incl. fabriekstestcertificaat
- De meest gangbare draaimomenten INPUT/OUTPUT op de momentvermeerderaar



INPUT		OUTPUT	
N.m	lbf-ft	N.m	lbf-ft
35.8	8.0	800	40
46.3	10.7	800	70
57.2	30.5	800	150
64.8	43.3	900	200
74.7	60.3	1000	300
81.0	66.8	1100	350
91.9	85.4	1200	400
96.5	115.9	1320	550
107.3	120.3	1500	600
117.6	148.6	1650	700
125.0	162.3	1700	750
139.8	171.1	2000	800
145.7	190.4	2100	850
150.2	190.4	2200	900
165.9	200.1	2500	920
205.8	210.8	3000	950
259.8	200.1	3500	920
293.0	210.8	4000	950

DVV-40Z - DVV-40ZRS

Momentvermeerderaar
DREMOPLUS ALU
4000 N·m / 2930 lbf-ft



- > Tbv het gecontroleerd aanhalen en losdraaien van schroefverbindingen
- > Behuizing uit hoogwaardig aluminium
- > Overbrengingsverhouding 1:16
- > Modelnummer DVV-40ZRS met terugloopbeveiliging (RS)

- > Overbelastingsbeveiliging "Slipper" ter bescherming van het tandwielstelsel, rechts- en linksom werkend
- > Met modelafhankelijke, gebogen reactiearm in Z-vorm uit chroom-vanadiumstaal
- > Nauwkeurigheid beter dan +/- 3%
- > Te gebruiken in combinatie met een momentsleutel

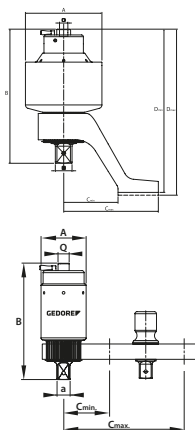
Code	Nr.	max. N·m Uitgang	max. lbf-ft Uitgang	Reactie-arm	•••	□" C	■" D	A	B	C min	C max	D min	D max	max. lbf-ft Invoer	max. lbf-ft Invoer	⚖	€ excl. BTW
2653087	DVV-40Z	4000	2390	Z-vormig, gebogen	1:16	1/2"	1"	88	212	68	133	250	256	300	220	3,9	2958,00
2653109	DVV-40ZRS	4000	2390	L-vormig, gebogen	1:16	1/2"	1"	88	227	68	133	264	270	310	230	4,2	3464,00

OPTIONEEL TOEBEHOREN:

Code	Nr.	Omschrijving	C min	C max		€ excl. BTW
2653176	RZ-DVV40	Reactiearm Z-vormig gezwenkt voor DVV40	68	133	1,5	235,10
2653184	RL-DVV40	Reactiearm L-vormig recht voor DVV40, 1	86	234	1,737	1342,00

DVV-6OZRS - DVV-13OZRS

Momentvermeerderaar
DREMOPLUS ALU
6000-13000 N·m / 4400-9530 lbf·ft



- > Tbv het gecontroleerd aanhalen en losdraaien van schroefverbindingen
- > Behuizing uit hoogwaardig aluminium
- > Overbrengingsverhouding 1:18, 1:22, 1:28,5, 1:39
- > Alle modellen met terugloopbeveiliging (RS)
- > Overbelastingsbeveiliging "Slipper" ter bescherming van het tandwielstelsel, rechts- en linksom werkend
- > Met gebogen reactiearm in Z-vorm

- > Nauwkeurigheid beter dan +/- 3%
- > Te gebruiken in combinatie met een momentsleutel

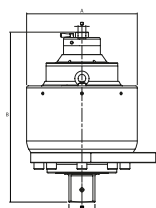
Code	Nr.	max. N-m Uitgang	max. lbf-ft Uitgang	Reactie-arm		" C	" D	A	B	C min	C max	D min	D max		€ excl. BTW		
2653117	DVV-6OZRS	6000	4400	Z-vormig, gebogen	1:18	3/4"	1.1/2"	102	257	110	190	316	324	400	300	6,6	4939,00
2653125	DVV-8OZRS	8000	5870	Z-vormig, gebogen	1:22	3/4"	1.1/2"	128	277	110	190	338	342	420	310	9,1	9296,00
2653133	DVV-10OZRS	10000	7330	Z-vormig, gebogen	1:28,5	3/4"	1.1/2"	142	292	120	216	350	356	410	305	10,9	10645,00
2653141	DVV-13OZRS	13000	9530	Z-vormig, gebogen	1:39	3/4"	1.1/2"	175	306	126	229	(372)	(379)	380	280	17	13271,00

OPTIONEEL TOEBEHOREN:

Code	Nr.	Omschrijving	C min	C max		€ excl. BTW
2653176	RZ-DVV40	Reactiearm Z-vormig gebogen voor DVV40	68	133	1,5	235,10
2653192	RZ-DVV60	Reactiearm Z-vormig gebogen voor DVV60	110	194	4,015	721,00
2653206	RZ-DVV80	Reactiearm Z-vormig gebogen voor DVV80	110	190	4,484	821,00
2653222	RZ-DVV100	Reactiearm Z-vormig gebogen voor DVV100	120	215	3,166	3394,00
2653230	RZ-DVV130	Reactiearm Z-vormig gebogen voor DVV130	126	229	3,58	3685,00
2653397	RZ-DVV13	Reactiearm Z-vormig gebogen voor DVV-13	55	95	0,582	222,00
2654091	RL-DVV60-80	Reactiearm L-vormig gebogen DVV60-80	120	315	4,104	1959,00

DVV-54ORS

Momentvermeerderaar
DREMOPLUS ALU
54000 N·m / 40330 lbf·ft



- > Tbv het gecontroleerd aanhalen en losdraaien van schroefverbindingen
- > Behuizing uit hoogwaardig aluminium
- > Nauwkeurigheid beter dan +/- 3%
- > Te gebruiken in combinatie met een momentsleutel
- > Kan achteraf worden voorzien van een rechte of doorgezete reactiearm

- > Modellen met overbrengingsverhouding 1:4, 1:5,5
- > overbrengingsverhouding 1:175
- > Met terugloopbeveiliging (RS)
- > gegarandeerde nauwkeurigheid: tolerantie beter dan +/- 3%
- > 1 model met een maximaal bereik van 54.000 N·m
- > Uitgangsvierkant met boring tbv gebruik van slagmoerdopsleutels met met borgstift en borgring.

Code	Nr.	max. N-m Uitgang	max. lbf-ft Uitgang	Reactiearm		" C	" D	A	B		€ excl. BTW		
2653168	DVV-54ORS	54000	40330	zonder	1:175	3/4"	2.1/2"	270	415	380	280	64,6	31944,00

i DREMOPLUS ALU SERIE 2

DVI-20L/Z UND DVI-28L/Z



1

3/4" ingangsvierkant

2

spelingvrij, eentraps planetair tandwielstelsel voor lange levensduur

3

aandrijfvierkant 1" met boorgat voor slagmoerdopsleutels met borgstift en -ring

4

overbelastingbeveiliging via klassiek afschuifvierkant

5

licht: behuizing van hoogvast aluminium is ca. 30 % lichter dan een stalen behuizing.

6

gesmede, Z-vormige reactiearm van chroom-vanadium-staal vangt elke reactiekracht op die ontstaat.

DVI-20Z EN DVI-28Z

- Z-vormige, gebogen reactiearm
- vast geïntegreerd

DVI-20L EN DVI-28L

- L-vormige reactiearm met verstelbaar reactievierkant
- vast geïntegreerd

100% KWALITEITSCONTROLE

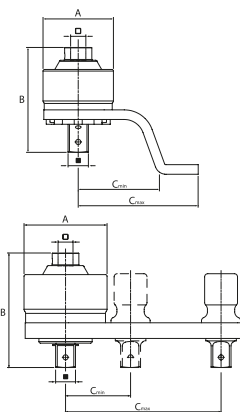
- Levering incl. fabriekstestcertificaat
- De meest gangbare draaimomenten
INPUT/OUTPUT op de momentvermeerderaar




INPUT		OUTPUT	
Nm	lbf-ft	Nm	lbf-ft
33,8	6,0	2000	400
40,3	15,7	800	70
57,2	30,3	800	150
54,8	43,3	800	200
74,7	60,3	1000	300
81,0	68,8	1100	350
91,9	85,4	1200	400
95,5	115,9	1320	500
107,3	129,2	1500	600
117,8	149,6	1650	750
125,0	182,8	1760	750
139,8	171,1	2000	800
145,7	180,4	2100	850
150,2	180,4	2200	900
165,9	200,1	2500	900
205,8	210,8	3000	950
239,8	200,1	3500	950
235,0	210,8	4000	950

DVI-20L/Z - DVI-28L/Z

Momentvermeerderaar DREMOPLUS ALU
2000-2800 N·m / 1500-2050 lbf·ft



- > recht model
- > Verstelbaar reactievierkant
- > Machinebouw en constructiebedrijven, onderhoud


Uitvoering:

- > mechanische, handbediende momentvermeerderaar voor het gecontroleerd aanhalen en losdraaien van schroefverbindingen
- > met ééntraps planetair tandwielstelsel
- > behuizing uit hoogwaardig aluminium
- > overbrengingsverhouding 1:4, 1:5,5

- > gegarandeerde nauwkeurigheid: tolerantie beter dan +/- 3%
- > Te gebruiken in combinatie met een momentsleutel
- > 2 modellen met een bereik van max. 2000 N·m en max. 2800 N·m
- > model -Z: met gebogen Z-vormige reactiearm van Chroom-Vanadium-staal
- > model -L: met een rechte L-vormige reactiearm, met verstelbaar reactievierkant, van lichtmetaal
- > Uitgangsvierkant met boring tbv gebruik van slagmoerdopsleutels met met borgstift en borgring.

Code	Nr.	max. N·m Uitgang	max. lbf·ft Uitgang	Reactiearm	•:•	□ " C	■ " D	A	B	C min	C max	max. lbf·ft Invoer	max. lbf·ft Invoer	€ excl. BTW
2653249	DVI-20L	2000	1500	L-vormige, recht	1:4	3/4"	1"	88	131	73	152	580	430	1,8 2388,00
2653257	DVI-28L	2800	2050	L-vormige, recht	1:5,5	3/4"	1"	106	146	83	199	550	410	2,4 2643,00
2653265	DVI-20Z	2000	1500	Z-vormige, gebogen	1:4	3/4"	1"	88	131	100	150	580	430	1,8 1811,00
2653273	DVI-28Z	2800	2050	Z-vormige, gebogen	1:5,5	3/4"	1"	106	146	100	150	550	410	2,4 2116,00

OPTIONEEL TOEBEHOREN:

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2653281	RZ-DVI20	Reactiearm Z-vormig gebogen voor DVI20	1,1	228,40
2653303	RL-DVI20	L-vormige reactiearm recht voor DVI20, 1"	1,2	821,00
2653311	RZ-DVI28	Reactiearm Z-vormig gebogen voor DVI28	1,5	243,90
2653338	RL-DVI28	L-vormige reactiearm recht voor DVI28, 1"	1,7	821,00
2653346	E-VKT-DVI20	Reserve vierkant 1" voor DVI20	0,3	104,40
2670526	E-VKR-DVI28	Reserve vierkant 1" incl. ring voor DVI28	0,5	169,90

i DREMOPLUS ALU SERIE 3

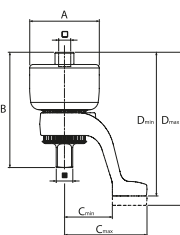
DVV-13Z



- 1** 1/2" ingangsvierkant
- 2** spelingvrij, eentraps planetair tandwielstelsel voor lange levensduur
- 3** aandrijfvierkant 3/4" met boorgat voor slagmoerdopsleutels met borgstift en -ring
- 4** Reactiearm: gesmeed, vangt elke optredende reactiekracht op
- 5** licht: behuizing van hoogvast aluminium is ca. 30 % lichter dan een stalen behuizing.
- 6** flexibel: met afneembare reactiearm (Z-vorm), optioneel achteraf uit te rusten met rechte reactiearm met verstelbaar reactievierkant (L-vorm) van lichtmetaal

DVV-13Z







Momentvermeerderaar
DREMOPLUS ALU
1300 N·m / 950 lbf·ft




- > Gecontroleerd vast- en losdraaien van schroeven
- > Met eentraps planetair tandwielstelsel
- > Behuizing van hoogvast aluminium
- > Nauwkeurigheid beter dan +/- 3



- > In combinatie met een momentsleutel te bedienen
- > Optioneel achteraf uit te rusten met rechte L-vormige reactiearm
- > Overbrengingsverhouding 1:5
- > Ook verkrijgbaar als set (No. DVV-13ZG) met drie dopsleutels SW 27, 30, 32 mm

Code	Nr.	max. N·m Uitgang	max. lbf·ft Uitgang	Reactiearm		 " C	 " D	A	B	C min	C max	D min	D max	 max. lbf·ft Invoer	 max. lbf·ft Invoer		€ excl. BTW
2653370	DVV-13Z	1300	950	Z-vormige, gebogen	1:5	1/2"	3/4"	80	133	56	95	165	173	270	200	1,3	1625,00
2653389	DVV-13ZG	1300	950	DVV-13Z + K32-27, -30, -32 MM	1:5	1/2"	3/4"	80	133	56	95	165	173	270	200	3,0	1704,00

OPTIONEEL TOEBEHOREN:

Code	Nr.	Omschrijving	C min	C max		€ excl. BTW
2653397	RZ-DVV13	Reactiearm Z-vormig gebogen voor DVV-13	55	95	0,582	222,00
2653400	RL-DVV13	Reactiearm L-vormig recht voor DVI-13	60	159	0,8	1035,00
2684233	E-S-DVV13	Zonnewiel voor DVV-13			0,096	176,50

SCHROEVENDRAAIERS

De perfecte draai: Het vast- en losdraaien van schroeven is waarschijnlijk een van de meest uitgevoerde bewegingen in het dagelijkse werk. Daarom is het des te belangrijker om een goede schroevendraaier bij de hand te hebben.

Schroevendraaiers van GEDORE omvatten alle profielen, van klassieke sleuf- en kruiskopschroevendraaiers tot TX-en (haakse-)stiftsleutels. Het is echter niet alleen het productassortiment dat van belang is. Het zijn de aard en de kwaliteit van de onderdelen, zoals handvat, kling en punt, die het verschil maken.

Maximale kracht met minimale belasting van de hand: daarvoor zorgen de ergonomische 3-componenten handgrepen. Samen met de nauwkeurig vervaardigde klingpunten, die het draaimoment optimaal overbrengen op de schroefkop, een onverslaanbare combinatie.

Het GEDORE schroevendraaierprogramma biedt een aantal speciale functies, zoals speciale lengtes, slagkappen of kogelkoppen. De GEDORE SilentGEAR staat voor uitstekende designprestaties. De ratelschroevendraaier verandert permanent de manier waarop schroeven worden vast- en losgedraaid met zijn traploze en geruisloze ratelmechanisme.



- Het profiel van de schroevendraaiers is op de kop aangegeven met een pictogram
- Voor gerichte, snelle toegang tot de juiste schroevendraaier





KRACHTIG PUNCTUEEL

KRACHT OP DE PUNT

- Breed assortiment schroevendraaiers voor alle toepassingen
- Afzonderlijk verkrijgbaar of in praktische sets
- Geoptimaliseerde componenten voor de best mogelijke schroefresultaten en krachtoverdracht



ERGONOMISCHE 3C-HANDGREPEN

- Optimale krachtoverbrenging door zachte sneldraaizone en krachtpunt in de kern van de handgreep
- Ergonomisch gevormd met groot contactoppervlak voor de hand
- Geschikt voor kleine en grote handen, zowel voor rechts- als linkshandigen



GEHARDE KLINGEN

- Klingen gemaakt van GEDORE molybdeen-vanadium-plus staal voor optimale hardheid, elasticiteit en slijtvastheid
- Doorgehard en getemperd voor een lange levensduur
- In de kunststof kern gegoten en mat verchroomd
- Voor optimale krachtoverbrenging naar de schroefkop

2150

3C-schroevendraaier voor sleufschroeven



- > uitvoering volgens DIN ISO 2380-2, snede DIN ISO 2380-1 vorm A
- > Ergonomische 3-componentenhandgreep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand
- > Met ophanggat in de handgreep
- > Aandrijvingstype gemarkeerd op het greep-uiteinde
- * **niet genormeerd**

Code	Nr.	⊖	mm	mm	kg	€ excl. BTW
6679270*	2150 3	3,0	80	165	0,03	4,38
2822644	2150 3,5	3,5	75	160	0,055	4,53
6679350*	2150 4	4,0	100	185	0,061	4,93
2822652	2150 4,5	4,5	90	190	0,1	5,24
6679430	2150 5,5	5,5	100	200	0,093	5,69
6679510	2150 6,5	6,5	150	260	0,128	10,38
6679780	2150 8	8,0	150	270	0,17	12,16
2822660	2150 8-175	8,0	175	295	0,222	12,16
6679860	2150 10	10,0	200	320	0,203	16,27
2822679*	2150 10-300	10,0	300	420	0,222	11,03
6679940	2150 12	12,0	200	320	0,257	20,50
2822687	2150 12-250	12,0	250	370	0,222	20,10

2150

3C-schroevendraaier voor sleufschroeven, speciale lengtes



- > uitvoering volgens DIN ISO 2380-2, snede DIN ISO 2380-1 vorm B
- > Ergonomische 3-componentenhandgreep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand
- > Met ophanggat in de handgreep
- > Aandrijvingstype gemarkeerd op het greep-uiteinde
- * **niet genormeerd**

Code	Nr.	⊖	mm	mm	kg	€ excl. BTW
2822695*	2150 2-60	2,0	60	145	0,055	4,19
2822709	2150 2,5-75	2,5	75	160	0,055	4,19
6680280*	2150 3-150	3,0	150	235	0,044	5,34
2822717*	2150 3-200	3,0	200	285	0,055	6,10
2822725	2150 3,5-100	3,5	100	185	0,055	4,53
2822733	2150 3,5-125	3,5	125	210	0,055	4,88
2822741*	2150 3,5-200	3,5	200	285	0,055	6,62
6680360*	2150 4-150	4,0	150	235	0,069	6,11
2822768*	2150 4-200	4,0	200	285	0,055	7,33
2822776*	2150 4-300	4,0	300	385	0,055	9,74
2822784	2150 5,5-125	5,5	125	225	0,1	7,33
6680520	2150 5,5-150	5,5	150	250	0,104	8,36
2822792*	2150 5,5-200	5,5	200	300	0,1	8,72
2822806*	2150 5,5-300	5,5	300	400	0,1	10,99
2822814*	2150 6-100	6,0	100	210	0,14	8,15
6680870*	2150 6,5-200	6,5	200	310	0,152	11,05

2153

3C-schroevendraaier voor sleufschroeven, korte uitvoering



- > uitvoering volgens DIN ISO 2380-2A, snede DIN ISO 2380-1 vorm B
- > Bijzonder geschikt voor werkzaamheden in kleine ruimtes
- > Ergonomische 3-componentenhandgreep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand
- > Met ophanggat in de handgreep
- > Aandrijvingstype gemarkeerd op het greep-uiteinde

Code	Nr.	⊖	mm	mm	kg	€ excl. BTW
1531174	2153 4	4,0	25	81	0,031	4,48
1482432	2153 5,5	5,5	25	81	0,036	4,51
1531182	2153 6,5	6,5	25	81	0,039	4,83
1531190	2153 8	8,0	25	81	0,044	5,13

2160 PH3C-schroevendraaier
voor kruiskopschroeven
PH

- > uitvoering volgens DIN ISO 8764, punt vlg. DIN ISO 8764-1 PH
 - > Ergonomische 3-componentenhandgreep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand
 - > Met ophanggat in de handgreep
 - > Aandrijvingstype gemarkeerd op het greep-uiteinde
- * niet genormeerd**

Code	Nr.	PH				€ excl. BTW
6683110	2160 PH 0	0	60	145	0,302	5,30
2824043*	2160 PH 0-100	0	100	185	0,055	5,70
6683380	2160 PH 1	1	80	180	0,08	6,78
2824051*	2160 PH 1-100	1	100	200	0,1	5,46
6683700	2160 PH 1-200	1	200	300	0,166	8,22
6683460	2160 PH 2	2	100	210	0,119	9,09
2824078*	2160 PH 2-150	2	150	260	0,14	10,42
6683890	2160 PH 2-200	2	200	310	0,164	11,97
6683540	2160 PH 3	3	150	270	0,192	12,16
6683620	2160 PH 4	4	200	320	0,274	15,89

2160 PZ3C-schroevendraaier
voor kruiskopschroeven
PZ

- > uitvoering volgens DIN ISO 8764, punt vlg. DIN ISO 8764-1 PZ
 - > Ergonomische 3-componentenhandgreep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand
 - > Met ophanggat in de handgreep
 - > Aandrijvingstype gemarkeerd op het greep-uiteinde
- * niet genormeerd**

Code	Nr.	PZ				€ excl. BTW
6683970	2160 PZ 0	0	60	145	0,038	6,60
6684000	2160 PZ 1	1	80	180	0,079	7,86
2824086*	2160 PZ 1-300	1	300	400	0,1	10,23
6684190	2160 PZ 2	2	100	210	0,119	10,68
2824094*	2160 PZ 2-300	2	300	410	0,14	13,79
6684270	2160 PZ 3	3	150	270	0,189	14,86
6684350	2160 PZ 4	4	200	320	0,273	20,00

2161 PH3C-schroevendraaier
voor kruiskopschroeven PH, korte uitvoering

- > uitvoering volgens DIN ISO 8764, punt vlg. DIN ISO 8764-1 PH
- > Ergonomische 3-componentenhandgreep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand

- > Met ophanggat in de handgreep
- > Aandrijvingstype gemarkeerd op het greep-uiteinde

Code	Nr.	PH				€ excl. BTW
1482440	2161 PH 1	1	25	81	0,033	4,49
1531204	2161 PH 2	2	25	81	0,036	4,95

2161 PZ3C-schroevendraaier
voor kruiskopschroeven PZ, korte uitvoering

- > uitvoering volgens DIN ISO 8764, punt vlg. DIN ISO 8764-1 PZ
- > Ergonomische 3-componentenhandgreep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand

- > Met ophanggat in de handgreep
- > Aandrijvingstype gemarkeerd op het greep-uiteinde

Code	Nr.	PZ				€ excl. BTW
1550608	2161 PZ 1	1	25	81	0,032	5,12
1550616	2161 PZ 2	2	25	81	0,037	5,60

Schroevendraaier

2163 K

3C-schroevendraaier voor binnenzekant-schroeven, met kogelkop



- > Ergonomische 3-componentenhandgreep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand
- > Met ophanggat in de handgreep
- > Aandrijvingstype gemarkeerd op het greep-uiteinde
- > werkt onder een hoek tot maximaal ca. 25°

Code	Nr.					€ excl. BTW
1828746	2163 K 2	2	100	185	0,04	5,69
6684430	2163 K 3	3	100	185	0,045	5,31
6684510	2163 K 4	4	100	185	0,068	5,81
6684780	2163 K 5	5	100	200	0,1	6,68
6684860	2163 K 6	6	125	235	0,139	8,04
6684940	2163 K 8	8	150	270	0,23	12,58
6685080	2163 K 10	10	150	270	0,285	14,13
6685160	2163 K 12	12	150	270	0,369	16,14

2163 TX

3C-schroevendraaier tbv inwendige TX schroeven



- > Ergonomische 3-componentenhandgreep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand
- > Met ophanggat in de handgreep
- > Aandrijvingstype gemarkeerd op het greep-uiteinde

Code	Nr.					€ excl. BTW
1616471	2163 TX T5	T5	60	145	0,037	6,96
6685400	2163 TX T6	T6	60	145	0,029	6,96
6685590	2163 TX T7	T7	60	145	0,038	6,78
6685670	2163 TX T8	T8	60	145	0,038	6,78
6685750	2163 TX T9	T9	60	145	0,038	6,78
6685830	2163 TX T10	T10	80	165	0,039	6,78
6685910	2163 TX T15	T15	80	165	0,054	6,96
6686050	2163 TX T20	T20	100	185	0,06	7,09
6686130	2163 TX T25	T25	100	200	0,082	7,50
6686210	2163 TX T27	T27	115	215	0,098	8,19
6686480	2163 TX T30	T30	115	225	0,123	8,72
6686560	2163 TX T40	T40	130	240	0,144	9,79
6686640	2163 TX T45	T45	130	250	0,176	11,51

2163 KTX

3C-schroevendraaier voor inwendige TX-schroeven, met kogelkop



- > Ergonomische 3-componentenhandgreep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand
- > Met ophanggat in de handgreep
- > Aandrijvingstype gemarkeerd op het greep-uiteinde
- > werkt onder een hoek tot maximaal ca. 25°

Code	Nr.					€ excl. BTW
2824213	2163 KTX T10	T10	80	165	0,055	6,73
2824221	2163 KTX T15	T15	80	165	0,055	9,39
2824248	2163 KTX T20	T20	100	185	0,055	9,79
2824256	2163 KTX T25	T25	100	200	0,1	10,23
2824264	2163 KTX T27	T27	115	215	0,1	11,14
2824272	2163 KTX T30	T30	115	225	0,14	11,73
2824280	2163 KTX T40	T40	130	240	0,14	13,19

2163 TXIP

3C-schroevendraaier
voor inwendige TX
PLUS-schroeven



- > Ergonomische 3-componentenhandgreep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand
- > Met ophanggat in de handgreep
- > Aandrijvingstype gemarkeerd op het greep-uiteinde
- > TORQ-SET® = ger. handelsmerk van Phillips Screw Company, USA
- > TX PLUS® = geregistreerd handelsmerk van Acument Intellectual Properties, LLC. VS

Code	Nr.					€ excl. BTW
2824299	2163 TX 6IP	6IP	60	145	0,055	7,79
2824302	2163 TX 7IP	7IP	60	145	0,055	8,13
2824310	2163 TX 8IP	8IP	60	145	0,055	8,37
2824329	2163 TX 9IP	9IP	60	145	0,055	8,65
2824337	2163 TX 10IP	10IP	80	165	0,055	7,27
2824345	2163 TX 15IP	15IP	80	165	0,055	9,15
2824353	2163 TX 20IP	20IP	100	185	0,055	9,45
2824361	2163 TX 25IP	25IP	100	200	0,1	9,79
2824388	2163 TX 27IP	27IP	115	215	0,1	9,87
2824396	2163 TX 30IP	30IP	115	225	0,14	9,99
2824418	2163 TX 40IP	40IP	130	240	0,14	10,51

2163 TXB

3C-schroevendraaier
tbv inwendige TX
schroeven met stift

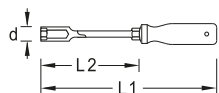


- > Ergonomische 3-componentenhandgreep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand
- > Met ophanggat in de handgreep
- > Aandrijvingstype gemarkeerd op het greep-uiteinde

Code	Nr.				€ excl. BTW
6677570	2163 TXB T7	T7	145	0,034	9,22
6677650	2163 TXB T8	T8	145	0,038	9,22
6677730	2163 TXB T9	T9	145	0,038	9,22
6677810	2163 TXB T10	T10	165	0,055	9,21
2824159	2163 TXB T10-300	T10-300	385	0,055	11,05
6678030	2163 TXB T15	T15	165	0,054	9,33
2824167	2163 TXB T15-300	T15-300	385	0,055	11,90
6678110	2163 TXB T20	T20	185	0,06	9,57
2824175	2163 TXB T20-300	T20-300	385	0,055	11,77
6678380	2163 TXB T25	T25	200	0,082	10,19
6678460	2163 TXB T27	T27	215	0,098	11,17
6678540	2163 TXB T30	T30	225	0,123	11,79
6678620	2163 TXB T40	T40	240	0,143	13,14

2133

Sokschroevendraaier
met 3C-greep



- > uitvoering volgens DIN 3125, ISO 2725-1
- > Ergonomische 3-componentenhandgreep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand
- > Met ophanggat in de handgreep
- > vanaf 10 mm met aandrijf-6-kt.

Code	Nr.		L1	L2	d			€ excl. BTW
1746723	2133 5	5,0	225	125	8		0,097	11,73
1746731	2133 5,5	5,5	225	125	8		0,107	11,73
1746758	2133 6	6,0	225	125	9		0,109	11,73
1746766	2133 7	7,0	235	125	11		0,135	12,49
1746855	2133 8	8,0	235	125	12		0,152	13,05
1746863	2133 9	9,0	235	125	13		0,168	14,31
1746898	2133 10	10,0	245	125	14	10	0,198	17,59
1746901	2133 11	11,0	245	125	16	13	0,202	19,86
1746928	2133 12	12,0	245	125	17	13	0,221	20,70
1746944	2133 13	13,0	245	125	18	13	0,225	21,90

Schroevendraaier

2150-2160 PH

3C-schroevendraaierset
6-delig / 10-delig



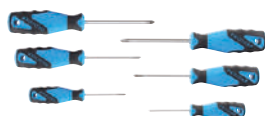
- > tbv zaagsnede- en kruiskopschroeven PH
- > Ergonomische 3-componentenhandgreep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand

- > Met ophanggat in de handgreep
- > Aandrijvingstype gemarkeerd op het greep-uiteinde

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1482319	2150-2160 PH-06	3C-schroevendraaier-sleuf nr. 2150, SW 4 5,5 6,5 8 mm 3C-schroevendraaier kruiskop nr. 2160 PH 1 2	6	0,66	48,20
1482343	2150-2160 PH-010	3C-schroevendraaier-sleuf nr. 2150 5,5 6,5 8 3C-schroevendraaier kruiskop nr. 2160 PH 1 2 Fase tester 3,5	10	0,825	65,90

2160 PHZ-06

3C-schroevendraaierset
6-delig



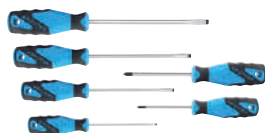
- > tbv kruiskop-schroeven PH en PZ
- > Ergonomische 3-componentenhandgreep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand

- > Met ophanggat in de handgreep
- > Aandrijvingstype gemarkeerd op het greep-uiteinde

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
2003589	2160 PHZ-06	2160 PH 0 1 2 2160 PZ 0 1 2	6	0,344	45,40

2150-2160 PZ-06

3C-schroevendraaierset
6-delig



- > tbv zaagsnede- en kruiskop-schroeven PZ
- > Ergonomische 3-componentenhandgreep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand

- > Met ophanggat in de handgreep
- > Aandrijvingstype gemarkeerd op het greep-uiteinde

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1482300	2150-2160 PZ-06	2150 4,5,5 6,5 8 2160 PZ 1 2	6	0,67	51,00

2163 TX

3C-schroevendraaierset
5-delig / 10-delig



- > tbv inwendige TX schroeven
- > Ergonomische 3-componentenhandgreep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand

- > Met ophanggat in de handgreep
- > Aandrijvingstype gemarkeerd op het greep-uiteinde

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1482327	2163 TX-05	2163 TX T10 T15 T20 T25 T30	5	0,435	36,70
1482335	2163 TX-010	2163 TX T7 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40	10	0,74	74,10

2163 TXB-053C-schroevendraaierset
5-delig

- > tbv inwendige TX schroeven met stift
- > Ergonomische 3-componentenhandgreep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand

- > Met ophanggat in de handgreep
- > Aandrijvingstype gemarkeerd op het greep-uiteinde

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1616617	2163 TXB-05	2163 TXB T10 T15 T20 T25 T30	5	0,44	49,30

2142 T-008T-greep stiftsleutelset
8-delig

- > 2-componenten T-greep voor een hoog draaimoment bij los- of vastdraaien
- > tbv binnenzeskantschroeven

- > Verlengde greep biedt optimale ondersteuning voor de bal van de hand

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
3037428	2142 T-008	2142 T2,2,5 3 4 5 6 8 10	8	0,97	80,00

DT 2142-008

T-greep haakse stiftsleutelset 8-delig



- > tbv binnenzeskantschroeven
- > met 2 gelijke 6-kant sleutelwijdtes
- > met kogelkop aan de lange kling
- > 2-componenten T-greep voor een hoog draaimoment bij los- of vastdraaien

- > Verlengde greep biedt optimale ondersteuning voor de bal van de hand

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
3037371	DT 2142-008	Haakse stiftsleutel met 2C T-greep nr. DT 2142, 2,2,5 3 4 5 6 8 10 mm	8	0,97	83,30

2142 TX-007T-greep stiftsleutelset TX
7-delig

- > Stiftsleutels met T-greep voor schroefverbindingen die een hoge kracht vereisen

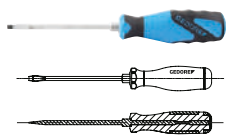
- > tbv inwendige TX-schroeven

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
3037401	2142 TX-007	2142 TX T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40	7	0,67	63,70

Schroevendraaier

2154SK

3C-schroevendraaier met slagkap voor sleufschroeven



- > uitvoering volgens DIN ISO 2380-2, snede DIN ISO 2380-1 vorm A
- > Ergonomische 3-componentenhandgreep Power-Grip³ met slagkap voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand
- > Met ophanggat in de handgreep
- > met aandrijf-6-kant op de kling

Code	Nr.	⊖	mm	mm	mm	kg	€ excl. BTW
1845209	2154SK 3,5	3,5	8,0	75	180	0,086	10,97
1845217*	2154SK 4,5	4,5	8,0	75	180	0,09	10,36
1845225	2154SK 5,5	5,5	8,0	100	205	0,092	10,79
1845233	2154SK 6,5	6,5	10,0	125	230	0,154	12,18
2824108	2154SK 6,5-150	6,5	10,0	150	255	0,229	12,28
2824116	2154SK 7	7,0	10,0	125	230	0,229	12,55
1845241	2154SK 8	8,0	13,0	150	270	0,178	15,28
2824124	2154SK 8-175	8,0	13,0	175	295	0,229	15,34
1845268	2154SK 10	10,0	13,0	200	320	0,214	18,72
2824132	2154SK 10-300	10,0	13,0	300	420	0,229	20,10
1845276	2154SK 12	12,0	16,0	200	320	0,26	23,70
2824140	2154SK 12-250	12,0	16,0	250	370	0,229	21,40
1845284	2154SK 14	14,0	16,0	250	370	0,324	30,90

2160SK PH

3C-schroevendraaier met slagkap voor kruiskopschroeven PH



- > uitvoering volgens DIN ISO 8764, punt vlg. DIN ISO 8764-1 PH
- > Ergonomische 3-componentenhandgreep Power-Grip³ met slagkap voor maximale

- krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand
- > Met ophanggat in de handgreep
- > met aandrijf-6-kant op de kling

Code	Nr.	⊕ PH	mm	mm	mm	kg	€ excl. BTW
1845292	2160SK PH 1	1	8,0	80	185	0,086	11,15
1845306	2160SK PH 2	2	10,0	100	205	0,148	12,28
1845314	2160SK PH 3	3	13,0	150	270	0,204	16,13
1845322	2160SK PH 4	4	16,0	200	320	0,292	23,40

2160SK PZ

3C-schroevendraaier met slagkap voor kruiskopschroeven PZ



- > uitvoering volgens DIN ISO 8764, punt vlg. DIN ISO 8764-1 PZ
- > Ergonomische 3-componentenhandgreep Power-Grip³ met slagkap voor maximale

- krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand
- > Met ophanggat in de handgreep
- > met aandrijf-6-kant op de kling

Code	Nr.	PZ	mm	mm	mm	kg	€ excl. BTW
1845330	2160SK PZ 1	1	8,0	80	185	0,086	11,21
1845349	2160SK PZ 2	2	10,0	100	205	0,148	12,31
1845357	2160SK PZ 3	3	13,0	150	270	0,206	18,54

SK 2154 PH-06

3C-Schroevendraaierset met slagkap 6-delig



- > tbv vastzittende zaagsnede- en kruiskop-schroeven PH
- > met aandrijf 6-kant op de kling

- > Ergonomische 3-componentenhandgreep Power-Grip³ met slagkap voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand
- > Met ophanggat in de handgreep

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
1878743	SK 2154 PH-06	2154SK 4,5 5,5 6,5 8 mm 2160SK PH 1 2 mm	6	0,88	71,00

164 IN
Elektronica
schroevendraaier
tbv binnenzeskant-
schroeven



- > 2-componenten-greep met ergonomisch design
- > draaibare eindkap met micro-antislip-oppervlak
- > kleurcodering van het aandrijvingstype

Code	Nr.					€ excl. BTW
1845063	164 IN 0,7	0,7	60	155	0,018	7,31

i 2C-T-GREEP

De 2-componenten handgreep zorgt voor een hoog draaimoment bij het los- of vastdraaien. De verlengde greep biedt optimale drukvlakken tbv de handpalmen en draagt zo ook probleemloos hoge krachten over bij een ontspannen handhouding



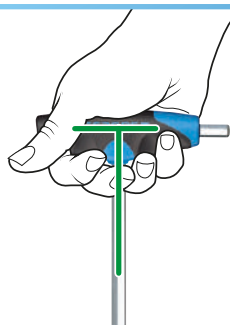
1 ZACHT ONDERDEEL GEMAAKT VAN TPE (THERMOPLASTISCH ELASTOMEER)

2 MET OPHANGGAT

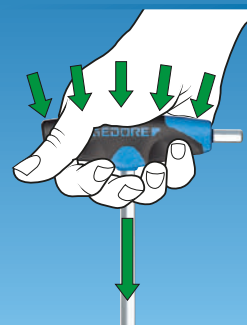
3 HARDE COMPONENT UIT MET GLASVEZEL VERSTERKT KUNSTSTOF, DMV SPECIALE GLASVEZELS. DE VOORDELEN VAN KORTE GLASVEZELS (STIJFHEID EN DUURZAAMHEID) WORDEN GECOMBINEERD MET DIE VAN LANGE GLASVEZELS (SLAGVASTHEID).

MET T-VORMIGE DOORSNEDE

Breed aan de bovenkant, smal aan de onderkant. Hierdoor kan de hand goed worden vastgehouden en kan gedurende langere perioden krachtig worden gewerkt zonder vermoeidheidsverschijnselen.

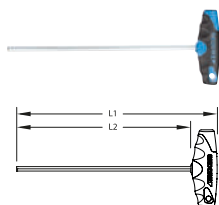


Zachte zones waar gevoelige handzones grijpen, b.v. vingertoppen. Harde zones waar robuuste handzones grip hebben.



2142 T (MM)

T-greep stiftsleutel met 2C-handgreep tbv binnenzeskant-schroeven

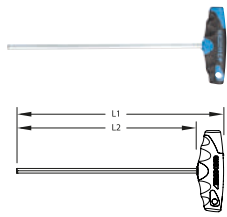


- > 2-componenten T-greep voor een hoog draaimoment bij het los- of vastdraaien
- > Verlengde T-greep biedt optimale ondersteuning voor de bal van de hand

Code	Nr.		L1	L2		€ excl. BTW
2647257	2142 T 2	2	152	125	0,061	7,09
2647265	2142 T 2,5	2,5	152	125	0,091	7,22
2647273	2142 T 3	3	152	125	0,071	7,33
2647281	2142 T 4	4	152	125	0,08	8,12
2647303	2142 T 5	5	177	150	0,1	8,75
2647311	2142 T 6	6	188	150	0,14	9,80
2681439	2142 T 7	7	213	175	0,16	10,97
2647338	2142 T 8	8	213	175	0,221	12,08
2647346	2142 T 10	10	238	200	0,201	19,65

2142 T (AF)

T-greep stiftsleutel met 2C-handgreep tbv binnenzeskant-schroeven

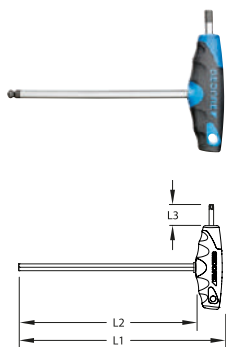


- > 2-componenten T-greep voor een hoog draaimoment bij het los- of vastdraaien
- > Verlengde T-greep biedt optimale ondersteuning voor de bal van de hand

Code	Nr.	●	L1	L2	kg	€ excl. BTW
2647354	2142 T 1/8AF	1/8	152	125	0,101	10,56
2647362	2142 T 5/32AF	5/32	152	125	0,121	11,97
2647370	2142 T 3/16AF	3/16	177	150	0,1	13,02
2647389	2142 T 1/4AF	1/4	213	175	0,14	14,26
2647397	2142 T 5/16AF	5/16	213	175	0,221	17,83
2647400	2142 T 3/8AF	3/8	268	200	0,201	21,00

DT 2142

T-greep haakse stiftsleutel met 2C-handgreep tbv binnenzeskant-schroeven

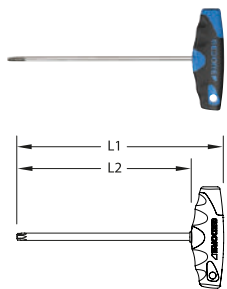


- > met 2 gelijke 6-kant sleutelwijdtes
- > 2-componenten T-greep voor een hoog draaimoment bij het los- of vastdraaien
- > Verlengde T-greep biedt optimale ondersteuning voor de bal van de hand

Code	Nr.	●	L1	L2	L3	kg	€ excl. BTW
2488914	DT 2142 2	2	152	125	15	0,091	7,38
2498596	DT 2142 2,5	2,5	152	125	15	0,071	7,55
2498618	DT 2142 3	3	152	125	15	0,04	7,90
2498626	DT 2142 4	4	152	125	15	0,08	8,64
2502631	DT 2142 5	5	177	150	20	0,1	9,10
2502658	DT 2142 6	6	188	150	20	0,12	11,61
2505487	DT 2142 7	7	213	175	25	0,251	10,87
2507447	DT 2142 8	8	213	175	25	0,18	12,02
2507471	DT 2142 10	10	238	200	25	0,28	19,11

2142 TX

T-greep stiftsleutel met 2C-greep tbv inwendige TX schroeven

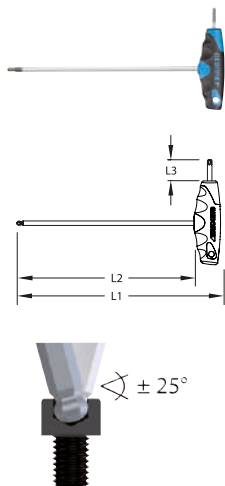


- > 2-componenten T-greep voor een hoog draaimoment bij het los- of vastdraaien
- > Verlengde T-greep biedt optimale ondersteuning voor de bal van de hand

Code	Nr.	●	L1	L2	kg	€ excl. BTW
2509393	2142 TX T5	T5	152	125	0,081	7,33
2511622	2142 TX T6	T6	152	125	0,081	7,33
2511657	2142 TX T7	T7	152	125	0,081	7,33
2513072	2142 TX T8	T8	152	125	0,051	7,33
2513102	2142 TX T9	T9	152	125	0,071	8,15
2513749	2142 TX T10	T10	152	125	0,061	8,15
2516934	2142 TX T15	T15	152	125	0,091	8,15
2519062	2142 TX T20	T20	152	125	0,081	8,15
2519186	2142 TX T25	T25	177	150	0,091	9,03
2521571	2142 TX T27	T27	177	150	0,1	9,03
2521598	2142 TX T30	T30	188	150	0,1	9,56
2521601	2142 TX T40	T40	213	175	0,14	11,62
2521636	2142 TX T45	T45	213	175	0,16	14,25
2521644	2142 TX T50	T50	238	200	0,18	16,72

DT 2143 KTX

T-greep haakse stiftsleutel met 2C-greep
tbv inwendige TX
schroeven



- > met kogelkop, werkhoeck ca. 25°
- > 2-componenten T-greep voor een hoog draaimoment bij het los- of vastdraaien
- > Verlengde T-greep biedt optimale ondersteuning voor de bal van de hand

Code	Nr.		L1	L2	L3		€ excl. BTW
2647486	DT 2143 KTX T10	T10	152	125	15	0,091	15,54
2647494	DT 2143 KTX T15	T15	152	125	15	0,081	17,05
2647508	DT 2143 KTX T20	T20	152	125	15	0,071	17,05
2647516	DT 2143 KTX T25	T25	177	150	20	0,121	19,89
2647524	DT 2143 KTX T27	T27	177	150	20	0,12	19,89
2647532	DT 2143 KTX T30	T30	188	150	25	0,14	19,89
2647540	DT 2143 KTX T40	T40	213	175	25	0,18	20,00

DT 2143 KTX-007

T-greep haakse stiftsleutelset TX
7-delig

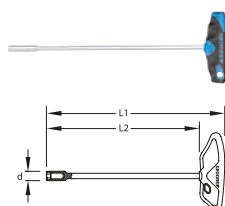


- > Met kogelkop, werkhoeck ca. 25°
- > 2-componenten T-greep voor een hoog draaimoment bij het los- of vastdraaien
- > Verlengde T-greep biedt optimale ondersteuning voor de bal van de hand

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
3037398	DT 2143 KTX-007	DT 2143 KTX, T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40	7	0,71	129,40

2133 T

T-greep soksleutel met 2C-greep



- > Sokdiepte 25 mm
- > 2-componenten T-greep voor een hoog draaimoment bij het los- of vastdraaien
- > Verlengde T-greep biedt optimale ondersteuning voor de bal van de hand

Code	Nr.		L1	L2	d		€ excl. BTW
2647621	2133 T 5,5	5,5	257	230	8	0,101	16,59
2647656	2133 T 7	7,0	268	230	11	0,101	17,05
2647664	2133 T 8	8	230	230	12	0,18	17,86
2647672	2133 T 9	9	230	230	13	0,18	19,57
2647680	2133 T 10	10,0	268	230	14	0,18	19,57
2647699	2133 T 11	11,0	268	230	16	0,2	23,70
2647702	2133 T 12	12,0	268	230	17	0,22	25,30
2647710	2133 T 13	13,0	268	230	18	0,24	26,50

DTT 42

Stiftsleutel met T-greep
tbv binnenzeskant-
schroeven

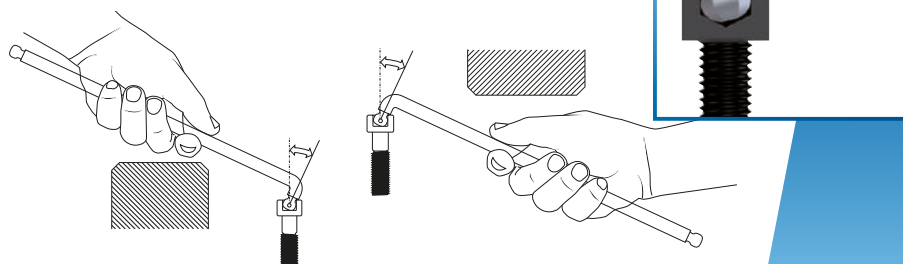


- > met 3 gelijke 6-kant sleutelwijdtes
- > met vast gemonteerde T-greep

Code	Nr.		↳ mm	∅		€ excl. BTW
1669540	DTT 42 3	3	150	5,0	0,042	18,02
1669559	DTT 42 4	4	180	6,0	0,064	18,02
1669567	DTT 42 5	5	180	7,0	0,092	18,62
1669575	DTT 42 6	6	210	8,0	0,134	21,00
1669583	DTT 42 8	8	250	9,5	0,224	26,00
1669591	DTT 42 10	10	300	12,0	0,418	31,10

i 42 DKEL

de eerste met twee kogelkoppen



- twee kogelkoppen en extra korte hoekzijde voor optimaal werken in de krapste ruimtes
- positieve of negatieve neiging zorgen voor een mogelijke aanzethoek van 50 graden (+/- 25 graden) t.o.v. de schroefas
- uitstekende hindernissen kunnen met de beide kogelkoppen worden omzeild en maken zo vlot werken mogelijk
- GEDORE vanadiumstaal 59CRV4 met een hoog mangaangehalte zorgt voor de noodzakelijke hardheid van de schroevendraaier

H 42 CKEL-09

Stiftsleutelset
kleur gecodeerd
voor binnenzeskant-
schroeven



- > Kleurcodering vereenvoudigt de keuze van de juiste maat
- > De kogelkop maakt het mogelijk om op moeilijk bereikbare plaatsen te onder een hoek te werken.
- > Sleutel gemakkelijk te verwijderen
- > Slijtvastevaste poedercoating

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
3297470	H 42 CKEL-09	42 CKEL 1,5 2,2,5 3 4 5 6 8 10	9	0,36	53,60

H 42 DKEL-88

Haakse stiftsleutelset
voor binnenzeskant-
schroeven, extra lang,
met dubbele kogelkop

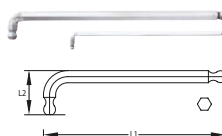


- > alle gangbare maten in een set
- > 2 kogelkoppen en extra korte haakse zijde

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
2797186	H 42 DKEL-88	42 DKEL 2 2,5 3 4 5 6 8 10	8	0,4	55,50

42 DKEL

Haakse stiftsleutel
voor binnenzeskant-
schroeven, extra lang,
met dubbele kogelkop

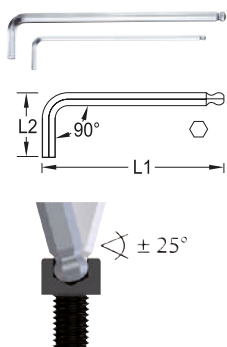


- > 2 kogelkoppen en extra korte haakse zijde

Code	Nr.		L1	L2		€ excl. BTW
2797062	42 DKEL 1,5	1,5	89	7,5	0,003	4,18
2797089	42 DKEL 2	2,0	102	9	0,004	4,18
2797097	42 DKEL 2,5	2,5	115	10	0,006	4,18
2797100	42 DKEL 3	3,0	129	11,5	0,01	4,18
2797119	42 DKEL 4	4,0	144	14,5	0,018	4,89
2797127	42 DKEL 5	5,0	165	16,5	0,05	5,50
2797135	42 DKEL 6	6,0	186	19	0,06	6,84
2797143	42 DKEL 7	7,0	197	20,5	0,07	9,91
2797151	42 DKEL 8	8,0	205	22	0,09	9,91
2797178	42 DKEL 10	10,0	227	28	0,16	12,91

42 KEL

Haakse stiftsleutel voor binnenzeskant-schroeven, extra lang, met kogelkop

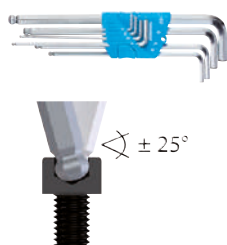


> Chroom-Vanadiumstaal
59CrV4, verchroomd

Code	Nr.		L1	L2		€ excl. BTW
1563556	42 KEL 1,5	1,5	91,5	15,5	0,003	3,51
6370090	42 KEL 2	2,0	102	18	0,004	3,51
6370170	42 KEL 2,5	2,5	114,5	20,5	0,006	3,51
6370250	42 KEL 3	3,0	129	23	0,01	3,51
6370330	42 KEL 4	4,0	144	29	0,019	4,11
6370410	42 KEL 5	5,0	165	33	0,033	4,62
6370680	42 KEL 6	6,0	186	38	0,053	5,75
1729241	42 KEL 7	7,0	197	41	0,076	8,33
6370760	42 KEL 8	8,0	208	44	0,103	8,33
6370840	42 KEL 10	10,0	234	50	0,234	10,82
6370920	42 KEL 12	12,0	262	57	0,287	13,88

H 42 KEL-88

Haakse stiftsleutelset voor binnenzeskant-schroeven, extra lang, met kogelkop



> metrisch
> afgeschuinde werkvlakken vereenvoudigen het insteken in de schroefkop

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1523988	H 42 KEL-88	42 2 2,5 3 4 5 6 8 10	8	0,415	46,30

H 42 EL-88

Haakse stiftsleutelset tbv binnenzeskant-schroeven, extra lang



> alle gangbare maten in een set
> uitvoering volgens DIN ISO 2936

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1505416	H 42 EL-88	42 2 2,5 3 4 5 6 8 10 mm	8	0,425	29,30

H 42 EL-88 A

Haakse stiftsleutelset tbv binnenzeskant-schroeven, extra lang

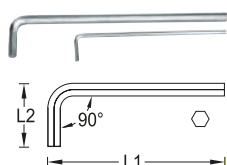


> alle gangbare maten in een set

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1543555	H 42 EL-88 A	42 5/64 3/32 1/8 5/32 3/16 7/32 1/4 5/16 inch	8	0,3	23,20

42 EL (MM)

Haakse stiftsleutel tbv binnenzeskant-schroeven, extra lang

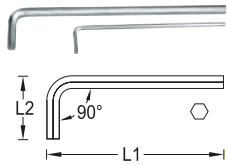


> uitvoering volgens DIN ISO 2936

Code	Nr.			L1	L2		€ excl. BTW
6350810	42 EL 2	2,0	5/64"	102	18	0,004	1,44
6351030	42 EL 2,5	2,5		114,5	20,5	0,007	1,44
6351110	42 EL 3	3,0		129	23	0,01	1,85
6351380	42 EL 4	4,0		144	29	0,019	2,11
6351460	42 EL 5	5,0		165	33	0,033	2,76
6351540	42 EL 6	6,0		186	38	0,054	3,49
2977486	42 EL 7	7,0		194	41	0,07	4,38
6351620	42 EL 8	8,0		208	44	0,104	5,04
6351700	42 EL 10	10,0		234	50	0,194	8,78
6351890	42 EL 12	12,0		262	57	0,293	12,11
6351970	42 EL 14	14,0		294	70	0,453	17,94

42 EL (AF)

Haakse stiftsleutel
tbv binnenscant-
schroeven, extra lang



Code	Nr.			L1	L2		€ excl. BTW
6350810	42 EL 2	2,0	5/64"	102	18	0,004	1,44
1543377	42 EL 3/32AF		3/32"	114,5	20,5	0,006	1,32
1543318	42 EL 1/8AF		1/8"	129	23	0,011	1,58
1543326	42 EL 5/32AF		5/32"	144	29	0,019	1,85
1543334	42 EL 3/16AF		3/16"	165	33	0,03	2,78
1543342	42 EL 7/32AF		7/32"	186	38	0,047	3,49
1543369	42 EL 1/4AF		1/4"	197	41	0,065	3,49
1543350	42 EL 5/16AF		5/16"	208	44	0,103	5,04
1543385	42 EL 3/8AF		3/8"	234	50	0,167	8,78
1543393	42 EL 1/2AF		1/2"	277	63	0,355	12,11
1543407	42 EL 9/16AF		9/16"	294	70	0,475	17,94

PH 42-88

Haakse stiftsleutelset
tbv binnenscant-
schroeven

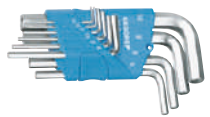


> alle gangbare maten
in een set

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6352000	PH 42-88	42 2 2,5 3 4 5 6 8 10	8	0,245	13,98

H 42-10

Haakse stiftsleutelset
tbv binnenscant-
schroeven



> alle gangbare maten
in een set
> uitvoering volgens
DIN ISO 2936

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1505408	H 42-10	42 1,3 1,5 2 2,5 3 4 5 6 8 10 mm	10	0,259	15,77

42 (MM)

Haakse stiftsleutelset
tbv binnenscant-
schroeven

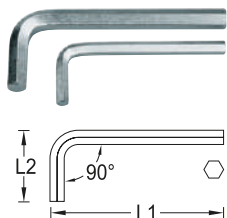


> alle gangbare maten
in een set

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6347510	42-07	42 2(5/64AF) 2,5 3 4 5 6 8	7	0,144	9,79
6349050	42-70	42 2,5 3 4 5 6 8 10	7	0,254	12,61
6347780	42-08	42 3 4 5 6 8 10 12 14	8	0,716	29,60
6347860	42-09	42 2(5/64AF) 2,5 3 4 5 6 7 8 10	9	0,297	15,50

42 (MM)

Haakse stiftsleutel
tbv binnenscant-
schroeven



> uitvoering volgens
DIN ISO 2936

* niet genormeerd

Code	Nr.			L1	L2		€ excl. BTW
6342200	42 0,7	0,7		33	7	0,001	0,79
6342390	42 0,9	0,9		33	11	0,001	0,79
6342470	42 1,3	1,3		41	13	0,001	0,65
6340260	42 1,5	1,5		46,5	15,5	0,001	0,65
6340340	42 2	2,0	5/64"	52	18	0,002	0,66
6340420	42 2,5	2,5		58,5	20,5	0,004	0,67
6340500	42 3	3,0		66	23	0,006	0,98
6340690	42 4	4,0		74	29	0,011	1,32
6340770	42 5	5,0		85	33	0,019	1,32
6344840	42 7/32AF	5,5	7/32"	82	32	0,022	1,54
6340850	42 6	6,0		96	38	0,031	1,39
6340930*	42 7	7,0		102	41	0,044	1,81
6341070	42 8	8,0		108	44	0,061	2,26
6341150*	42 9	9,0		114	47	0,081	2,79
6341230	42 10	10,0		122	50	0,106	3,54
6341310	42 12	12,0		137	57	0,169	5,19
6341580	42 14	14,0		154	70	0,266	9,79

Code	Nr.	●	●	L1	L2	kg	€ excl. BTW
6341660	42 17	17,0		177	80	0,43	14,55
6341740	42 19	19,0		199	89	0,602	16,66
6341820	42 22	22,0		222	102	0,907	24,30
6341900	42 24	24,0		248	114	1,211	30,00
6342550	42 27	27,0		277	127	1,711	42,00
6342630	42 30	30,0		315	142	2,423	65,60
6342710	42 32	32,0		347	157	3,01	91,60

H 42-88 A

Haakse stiftsleutelset
tbv binnenzeskant-
schroeven



> alle gangbare maten in
een set

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
1505424	H 42-88 A	42 5/64 3/32 1/8 5/32 3/16 7/32 1/4 5/16 inch	8	0,172	12,52

42 A (AF)

Haakse stiftsleutelset
tbv binnenzeskant-
schroeven

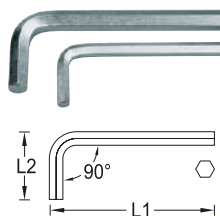


> alle gangbare maten in
een set

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
6348750	42-07A	42 2(5/64AF) 3/32AF 1/8AF 5/32AF 3/16AF 7/32AF(5,5MM) 1/4AF	7	0,103	9,13
6348830	42-08A	42 1/8AF 5/32AF 3/16AF 1/4AF 5/16AF 3/8AF 1/2AF 9/16AF	8	0,731	29,10
6348910	42-09A	42 2(5/64AF) 3/32AF 1/8AF 5/32AF 3/16AF 7/32AF(5,5MM) 1/4AF 5/16AF 3/8AF	9	0,257	14,77

42 (AF)

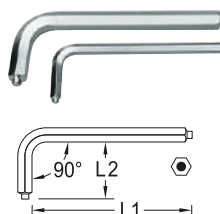
Haakse stiftsleutel
tbv binnenzeskant-
schroeven



Code	Nr.	●	●	L1	L2	kg	€ excl. BTW
6342120	42 3/64AF		3/64"	41	13	0,002	0,63
6342040	42 1/16AF		1/16"	46,5	15,5	0,002	0,63
6344330	42 3/32AF		3/32"	56,5	20,5	0,004	0,66
6340340	42 2	2,0	5/64"	52	18	0,002	0,66
6344410	42 1/8AF		1/8"	60	23	0,006	0,76
6344680	42 5/32AF		5/32"	67	26	0,01	1,20
6344760	42 3/16AF		3/16"	73	30	0,015	1,52
6344840	42 7/32AF		7/32"	82	32	0,022	1,54
6344920	42 1/4AF		1/4"	92	36,5	0,035	1,52
6345060	42 5/16AF		5/16"	102	43	0,056	2,04
6345140	42 3/8AF		3/8"	115	49	0,094	3,13
6345220	42 1/2AF		1/2"	142	61	0,205	5,59
6345300	42 9/16AF		9/16"	154	66	0,274	9,51
6345490	42 5/8AF		5/8"	168	76	0,376	11,51
6345570	42 3/4AF		3/4"	199	89	0,309	17,34

42 Z

Haakse stiftsleutel
met centrepen
tbv binnenzeskant-
schroeven



> uitvoering volgens
DIN 6911

* niet genormeerd

Code	Nr.	●	L1	kg	€ excl. BTW
6342980	42 Z 3	3	63	0,006	2,14
6343010	42 Z 4	4	70	0,01	2,55
6343280	42 Z 5	5	80	0,019	3,72
6343360	42 Z 6	6	90	0,031	4,48
6343440*	42 Z 7	7	95	0,042	4,99
6343520	42 Z 8	8	100	0,058	5,91
6343600	42 Z 10	10	112	0,1	11,11
6343790	42 Z 12	12	125	0,162	11,57

Schroevendraaier

SCL 42-70

Stiftsleutelset
tbv binnenzekant-
schroeven



- > alle gangbare maten in een set
- > in stabiele metalen houder

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6347350	SCL 42-70	2,5 3 4 5 6 8 10	7	0,36	23,50

SCL 42-90 A

Stiftsleutelset
tbv binnenzekant-
schroeven



- > alle gangbare maten in een set
- > in stabiele metalen houder

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6354800	SCL 42-90A	5/64 3/32 7/64 1/8 9/64 5/32 3/16 7/32 1/4	9	0,26	24,70

SCL 43 TX-80

Stiftsleutelset
tbv inwendige TX
schroeven

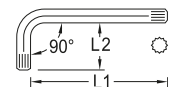


- > alle gangbare maten in een set
- > in stabiele metalen houder

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6346460	SCL 43 TX-80	TX T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40	8	0,286	36,30

42 X

Haakse stiftsleutel
tbv inwendige multi-
tandschroeven XZN

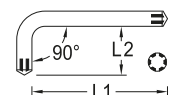


- > uitvoering volgens DIN 65253, punten volgens DIN 2325
- > Vanadium staal 50CrV4, gechromateerd

Code	Nr.		L1	L2		€ excl. BTW
1531212	42 X 4	M4	63	20	0,009	4,25
6350220	42 X 8	M8	98	40	0,043	7,37
6350570	42 X 14	M14	139	59	0,191	16,85
6350730	42 X 18	M18	178	81	0,333	32,30

43

Haakse stiftsleutel
tbv RIBE® inwendige
spiebaanschroeven



- > Vanadium staal 50CrV4, gechromateerd
- > RIBE® = geregistreerd handelsmerk Richard Bergner GmbH & Co. KG

Code	Nr.		L1	L2		€ excl. BTW
6352270	43 5	M5	71	25	0,016	5,25
6352350	43 6	M6	80	28	0,025	6,10
6352430	43 8	M8	90	32	0,049	8,07
6352780	43 12	M12	112	40	0,135	12,70
6352860	43 14	M14	125	45	0,203	18,09

H 43 TX

Haakse stiftsleutelset
tbv inwendige TX
schroeven



- > In blauwe kunststof houder (LDPE)
- > chroom-vanadiumstaal 50CrV4, gebruineerd

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1531417	H 43 TX-09	43 TX T7 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T30 T40	9	0,12	61,60
1531425	H 43 TX-88	43 TX T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40	8	0,129	57,80
1531433	H 43 TX-08	43 TX T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 T45	8	0,168	62,00

43 TX-09

Haakse stiftsleutelset
tbv inwendige TX
schroeven

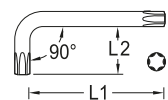


- > alle gangbare maten in een set
- > in blauwe PVC-etui

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6360960	43 TX-09	43 TX T7 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T30 T40	9	0,115	60,70

43 TX

Haakse stiftsleutel
tbv inwendige TX
schroeven



- > chroom-vanadium staal 50CrV4, gebruieneerd

Code	Nr.				L1	L2		€ excl. BTW
6365090	43 TX T55	T55	M12	11,22 mm	108	35	0,122	15,61
6365170	43 TX T60	T60	M14	13,25 mm	120	38	0,187	19,91

H 43 KTX-07

Haakse stiftsleutelset
tbv inwendige TX
schroeven



- > met kogelkop

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1531441	H 43 KTX-07	43 KTX T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40	7	0,169	88,10

708

TX-maattester



- > om gemakkelijk de maat van TX schroeven te kunnen vaststellen, inwendig E4-E16, uitwendig T10-T60

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1394428	708	E4 - E16 T10 - T60	12	0,022	6,54

149

(De-)magnetiseerblok



- > tbv schroevendraaiertangen, pincetten en daarmee vergelijkbaar gereedschap van staal

Code	Nr.	L	H	B		€ excl. BTW
6416500	149	52	26	50	0,088	20,70

156 S

Priem, vierkant



- > blauwe greep met ophanggat

Code	Nr.				€ excl. BTW
6424520	156 S	100	200	0,084	8,30

TANGEN

Overal veilig grip op hebben: op een tang moet je kunnen vertrouwen. Hij moet veilig vastgrijpen, de gebruiker ontlasten, zo goed mogelijk klemmen en toch het werkstuk niet beschadigen. De functionaliteit, kwaliteit en gebruiksvriendelijkheid van een tang worden niet alleen door de constructiewijze, maar met name ook door het productieproces bepaald.

De GEDORE smeedstukken tbv tangen worden in eigen fabrieken gesmeed en bij GEDORE Austria - het kenniscentrum voor tangen - geproduceerd. Het leveringsprogramma omvat zowel de kleinste telefoontang als de grootste pijptang. Naar GEDORE tangen grijpen loont zich gegarandeerd!

Een hoge snijcapaciteit, extreme buigvastheid en een betrouwbare oppervlaktebescherming zijn het resultaat van jarenlange smeedervaring en een zorgvuldige bewerking, zoals olie-harding en inductief na-harden.

In de praktijk bepaald de combinatie van een perfecte snijvlak-geometrie, een geoptimaliseerd scharnier en ergonomische handgrepen het verschil. In ieder opzicht uitmuntend is het GEDORE Power tangenprogramma: maximale krachtoverbrenging bij minimale krachtsinspanning!



GEDORE POWER TANGEN



- een ingelegd scharnier t.b.v. optimale krachtoverbrenging
- maximale hevelwerking door de verplaatsing van het scharnierpunt
- 35% minder krachtsinspanning bij een hogere snij- en klemcapaciteit





STERK KRACHTBESPAREND

ZEER COMPLEET PROGRAMMA

- Extreem grote keuze voor zowel specialisten als generalisten
- Voor draadklassen van van zacht en middelhard tot hard en pianodraad
- Los verkrijgbaar of in praktisch samengestelde sets

TANG-HANDGREPEN

- Gedoopte handgrepen voor een betere grip en beperkt afglij- risico
- 2-Componenten handgrepen voor extra comfort en veiligheid

TANG-SCHARNIEREN

- Vaste verbinding tussen de twee componenten mbv een moer bij een opgelegd scharnier
- Verbinding en gelijktijdig verstelmechanisme bij een doorgestoken scharnier.
- Optimale krachtoverbrenging bij een ingelegd scharnier.

i GEBOGEN COMBINATIETANG



1

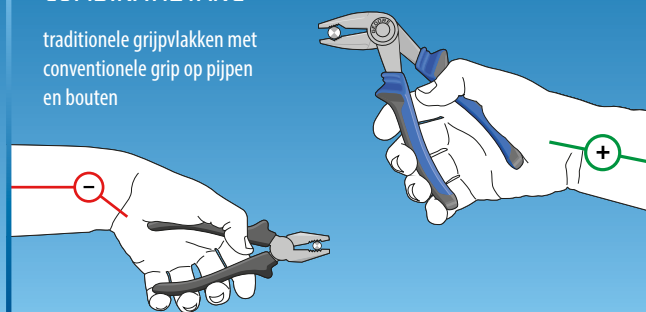
een 60° gebogen tangkop ontziet uw gewrichten en pezen. Daarnaast behoudt u het zicht op het werkstuk

2

speciaal verschoven tanden in de grijpvlakken voor beste grip bij buizen en schroeven

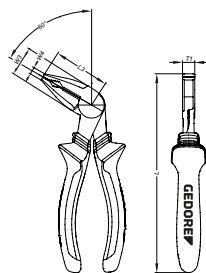
TRADITIONELE COMBINATIETANG

traditionele grijpvlakken met conventionele grip op pijpen en bouten



8248

Gebogen
combinatietang

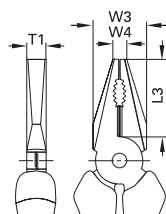


- > met 60° gebogen tangkop
- > Speciale vertanding in de grijpvlakken zorgt voor de beste grip op pijpen en schroeven
- > Optimaal gebruik van handkracht, geforceerde handpositie wordt vermeden
- > inductief geharde precisie-snijvlakken, gehard tot 63 - 65 HRC
- > Voor alle draadsoorten, ook harde draad/piano draad, 1,6 mm

Code	Nr.	L	L3	W3	W4	T1		€ excl. BTW
2276585	8248-160 JC	165	46	24,0	6,0	10,0	0,245	30,60

8200

Combinatietang

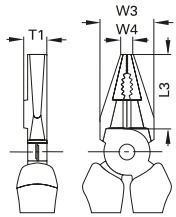


- > tbv rond en vlak materiaal
- > tbv middelharde draad 1,6 mm


Code	Nr.	L	L3	W3	W4	T1		€ excl. BTW
6730480	8200-125 JC	125	25	16,0	3,2	7,6	0,117	24,40

8210

Combinatietang
Duits model

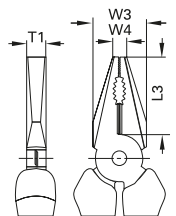


- > versterkte uitvoering, voor zwaar continu-gebruik
- > tbv rond en vlak materiaal
- > tbv middelharde draad 1,6 mm
- > inductief geharde precisie-snijvlakken, gehard tot 62-64 HRC

Code	Nr.	L	L3	W3	W4	T1		€ excl. BTW
6731100	8210-160 JC	160	34	23,0	5,8	10,8	0,217	28,00
6711340	8210-160 TL	160	34	23,0	5,8	10,8	0,173	22,60
6731530	8210-180 JC	180	38	27,0	6,4	11,8	0,284	29,20
6711420	8210-180 TL	180	38	27,0	6,4	11,8	0,227	24,00
6732180	8210-200 JC	200	42	29,5	7,4	12,5	0,356	33,00
6711850	8210-200 TL	200	42	29,5	7,4	12,5	0,296	26,70

8245

Combinatietang
Euro-model

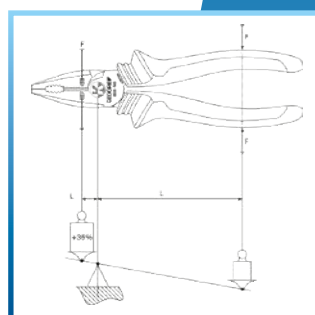


- > universeel model met slanke kop, speciaal geschikt voor moeilijk bereikbare plaatsen
- > inductief geharde precisie-snijvlakken, snijvlakken gehard tot 62-64 HRC
- > tbv rond en vlak materiaal
- > tbv middelharde draad 1,6 mm

Code	Nr.	L	L3	W3	W4	T1		€ excl. BTW
6733070	8245-160 JC	160	34	23,0	5,8	8,8	0,218	20,90
6730050	8245-160 TL	160	34	23,0	5,8	8,8	0,174	17,28
6733150	8245-180 JC	180	38	27,0	6,4	9,8	0,28	22,60
6730210	8245-180 TL	180	38	27,0	6,4	9,8	0,23	17,97
6733230	8245-200 JC	200	42	29,5	7,4	10,5	0,363	25,50
6730720	8245-200 TL	200	42	29,5	7,4	10,5	0,297	19,45

i POWER TANGEN

Doordat het draaipunt naar voren is verschoven en de hefboom daardoor is verlengd, wordt de benodigde kracht met 35% gereduceerd.



MOMENTVERGELIJKING

1

Grijpvlak met inkeping voor bijzonder goede grip

2

grof getande uitsparing voor het stevig vastgrijpen van schroeven, buizen enz.



3

Hoogste snijvermogen met minder inspanning door optimaal samenspel van snijgeometrie, excentrische klinknagelpositie en ergonomisch handvatontwerp

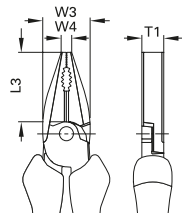
4

Inductiegeharte snijkanten (62 - 64 HRC) zorgen voor consistente snijprestaties over een lange periode

5

Hoogwaardige 2-componenten handgrepen met antislipbescherming, maken ergonomisch en vermoeidheidsvrij werken mogelijk

8250

Combinatietang
POWER

- > voor zware
continubelasting
- > Grote hefboomwerking
voor gemakkelijker
werken
- > Inductief geharde
precisie-snijvlakken,
extra lang, snijvlakken
gehard tot 62 - 64 HRC
- > tbv rond en vlak
materiaal
- > Voor alle draadsoorten,
ook harde draad/piano
draad, 1,6 mm

Code	Nr.	L	L3	W3	W4	T1		€ excl. BTW
1429566	8250-160 JC	160	35	22,8	5,8	10,4	0,225	26,90
1429574	8250-160 TL	160	35	22,8	5,8	10,4	0,18	19,00
6707070	8250-180 JC	180	38	25,6	6,5	11,0	0,282	28,20
6707660	8250-180 TL	180	38,5	25,6	6,5	11,0	0,227	19,57
6707310	8250-200 JC	200	39,5	27,0	6,5	12,4	0,36	29,90
6707740	8250-200 TL	200	39,5	27,0	6,5	12,4	0,288	20,70

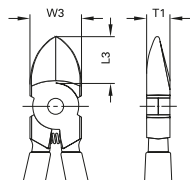
8250-225 TL

Combinatietang
POWER

- > Hoge krachtopbouw
door convexe greepvorm
(licht afgerond), de
kracht wordt gelijkmatig
verdeeld

Code	Nr.	L	L3	W3	W4	T1		€ excl. BTW
6708040	8250-225 TL	225	42,2	27,7	6,5	13,0	0,351	23,50

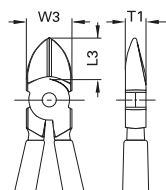
8313

Zijsnijtang
tbv kunststof

- > met vlak geslepen
snijvlakken voor het
glad afknippen van
kunststof delen
- > Zelfopenend door
drukveer
- > alleen voor kunststof

Code	Nr.	L	L3	W3	T1		€ excl. BTW
6745910	8313-125 TL	125	16	17,0	8,5	0,116	27,30
6746050	8313-140 TL	140	18,5	18,5	9,5	0,131	27,90
6746130	8313-160 TL	160	19	22,0	10,0	0,184	28,30

8314

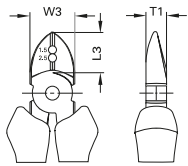
Zijsnijtang
Zweeds model

- > met slanke kop voor
moeilijk bereikbare
plaatsen
- > inductief geharde
precisie-snijvlakken,
gehard tot 63 - 65 HRC
- > tbv middelharde
draad 1,6 mm

Code	Nr.	L	L3	W3	T1	Ø		€ excl. BTW
6742300	8314-125 JC	125	16	17,0	8,5	1,6	0,146	25,20
6740870	8314-125 TL	125	16	17,0	8,5	1,6	0,107	19,68
6742730	8314-140 JC	140	18	18,5	9,5	1,6	0,176	25,30
6740950	8314-140 TL	140	18,5	18,5	9,5	1,6	0,129	20,00
6743380	8314-160 JC	160	19	22,0	10,0	1,6	0,23	26,50
6741090	8314-160 TL	160	19	22,0	10,0	1,6	0,173	20,10

8315

Zijsnij- en striptang



- > Dubbele functie: snijden en strippen
- > Stripgaten tbv één en meerraderige kabel met een doorsnede van 1,5 mm² en 2,5 mm².
- > inductief geharde precisie-snijvlakken, snijvlakken gehard tot 61-63 HRC

Code	Nr.	L	L3	W3	T1	mm ²		€ excl. BTW
1396722	8315-160 JC	160	19	22,0	10,0	1,5 / 2,5	0,235	38,00

i ZIJSNIJTANG POWER



1

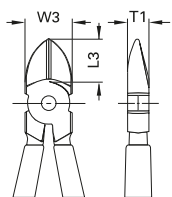
Inductief geharde snijvlakken (63 - 65 HRC) zorgen langdurig voor een gelijkblijvende snijcapaciteit

2

Hoogste snijcapaciteit bij lagere krachtsinspanning door optimaal samenspel van snijvlakkegeometrie, excentrische klinknagelpositie en ergonomisch greepdesign.

8314

Zijsnijtang POWER
Zweeds model



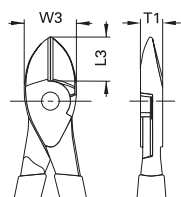
- > Hoge krachtopbouw door convexe greepvorm (licht afgerond), de kracht wordt gelijkmatig verdeeld
- > met slanke kop voor moeilijk bereikbare plaatsen
- > inductief geharde precisie-snijvlakken, gehard tot 63 - 65 HRC
- > tbv middelharde draad 1,6 mm

Code	Nr.	L	L3	W3	T1	Ø		€ excl. BTW
2910934	8314-180 JC	185	25	26,0	11,0	1,6	0,3	29,60
2910926	8314-180 TL	185	25	26,0	11,0	1,6	0,243	23,10

Tangen

8316

Zijnsnijtang POWER
Amerikaans model



- > Hoge hefboomwerking
tbv gemakkelijk snijden
- > tbv harde draad/
pianodraad
- > Max. snijvermogen
1,4 - 2,0 mm
- > Inductiegeharde snij-
vlakken 63 - 65 HRC
- > Hoogste snijprestaties
met minder inspanning

Code	Nr.	L	L3	W3	T1	Ø		€ excl. BTW
6744190	8316-140 JC	140	17	22,0	9,5	1,4	0,175	32,40
6711930	8316-140 TL	140	17	22,0	9,5	1,4	0,146	22,40
6744510	8316-160 JC	160	19	24,5	10,0	1,6	0,236	33,50
6712070	8316-160 TL	160	19	24,5	10,0	1,6	0,195	23,00
1439588	8316-180 JC	180	22,6	26,0	11,0	1,8	0,265	35,80
1439596	8316-180 TL	180	22,6	26,0	11,0	1,8	0,225	25,10
6745080	8316-200 JC	200	22	28,0	11,0	2,0	0,34	38,40
6712150	8316-200 TL	200	22	28,0	11,0	2,0	0,27	27,90

8318

Hefboom-zijnsnijtang



- > tbv harde draad/
pianodraad 1,6 mm
- > groot snijvermogen
dankzij dubbele
scharnier

Code	Nr.	Ø	↳ mm	↳ inch		€ excl. BTW
6745590	8318-160 TL	1,6	160	6.1/2	0,213	63,70

8370

Hefboom-kopknijtang

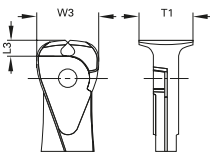


- > tbv harde draad/
pianodraad
 - > groot snijvermogen
dankzij dubbele
scharnier
- * niet genormeerd**

Code	Nr.	Ø	↳ mm	↳ inch		€ excl. BTW
6750830	8370-180	2,0	180	7	0,46	67,90
6751050	8370-210	2,0	210	8.1/2	0,61	75,00
6751210*	8370-235	2,5	235	9.1/4	0,755	99,40

8367

Kopknijtang POWER

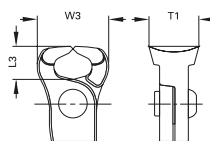


- > inductief geharde
precisie-snijvlakken,
gehard tot 63 - 65 HRC
- > tbv harde draad/
pianodraad 1,6 mm

Code	Nr.	L	L3	W3	T1	Ø		€ excl. BTW
6749150	8367-160 JC	160	6,9	27,0	23,5	1,6	0,254	39,50
6712230	8367-160 TL	160	6,9	27,0	23,5	1,6	0,242	29,90

8380

Moniertang



- > Gaas- of vlechtang
voor de zwaarste
toepassingen
- > inductief geharde
precisie-snijvlakken,
snijvlakken gehard tot
61-63 HRC
- > tbv middelharde
draad 1,6 mm

Code	Nr.	L	L3	W3	T1		€ excl. BTW
6752020	8380-225 TL	230	16	31,0	22,0	0,358	17,97
6752100	8380-250 TL	250	16	35,0	25,0	0,423	19,91
6752290	8380-280 TL	280	16	35,0	25,0	0,541	23,10

8368

Kopkniptang



- > Extra brede kop tbv het aandraaien vlechtknoppen
- > Bijzonder geschikt voor het vlechten van ijzer op bouwplaatsen

Code	Nr.	L		€ excl. BTW
3082512	8368-160 TL	160	0,22	19,36
3082601	8368-200 TL	201	0,345	21,50

8090

Kabelschaar



- > Voor het knippen van één-, meer- en fijndradige koper- en aluminiumkabels tot Ø 15 mm / 50 mm².
- > bediening met één hand
- > geen afknellen, geen vervorming van de kabel
- > niet geschikt voor staaldraad, kabeldraad en hard koperdraad

Code	Nr.	mm ²	Ø	↳ mm	↳ inch		€ excl. BTW
2959720	8090-170 TL	50	15	170	6.3/4	0,21	51,40

8092

Kabelschaar



- > Max. snijcapaciteit Ø 10 mm²
- > voor het knippen van meerdradige koper- en aluminiumkabels tot Ø 10 mm
- > Niet geschikt voor staaldraad en hardgetrokken koperen kabels
- > Snijvlakhardheid 55 HRC

Code	Nr.	mm ²	Ø	↳ mm	↳ inch		€ excl. BTW
2878356	8092-160 TL	10/50	10	160	6.1/2"	0,18	31,40

8093

Kabelschaar



- > voor het knippen van meerdradige koper- en aluminiumkabels tot Ø 27 mm
- > niet geschikt voor staalkabeldraad en hard koperdraad
- > nieuwe snijvlakgeometrie voor een perfecte snede

Code	Nr.	mm ²	Ø	↳ mm	↳ inch		€ excl. BTW
6724830	8093	150	27	505	20	1,056	133,90

8094

Kabelschaar



- > voor het knippen van meerdradige koper- en aluminiumkabels tot Ø 20 mm
- > bij gebruik van eerst inknip- en vervolgens doorknippen wordt de diameter verhoogd naar Ø 25 mm
- > insnijden: met het voorste snijvlak de kabelmantel doorsnijden

- > doorknippen: de kabel in het achterste snijvlak leggen en de ader(s) doorknippen
- > niet geschikt voor staaldraad en hardkoperen kabels

Code	Nr.	mm ²	Ø	↳ mm	↳ inch		€ excl. BTW
6724910	8094	70	20	200	8.1/2	0,329	65,70

Tangen

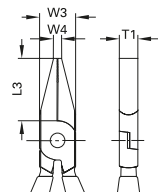
8095 Kabelschaar



- > Schaarkop van roestvrij edelstaal, zelf openend
- > Voor doorsneden tot 10 mm²

Code	Nr.	mm ²	↳ mm	↳ inch	kg	€ excl. BTW
6707820	8095-160	10	160	6.1/2	0,134	26,10

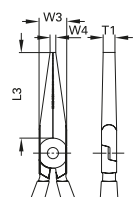
8110 Platbektang zonder snijvlakken, getand



- > met korte bekken, grijpvlakken getand
- > om vast te grijpen en te buigen

Code	Nr.	L	L3	W3	W4	T1	kg	€ excl. BTW
6711690	8110-140 JC	140	28,5	16,5	3,6	8,5	0,154	22,10
6711500	8110-140 TL	140	28,5	16,5	3,6	8,5	0,118	14,99

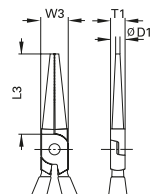
8120 Buigtang getand



- > met lange bekken, grijpvlakken getand
- > om vast te grijpen en te buigen

Code	Nr.	L	L3	W3	W4	T1	kg	€ excl. BTW
6715170	8120-160 JC	160	51	16,5	3,4	9,0	0,17	26,30
6710370	8120-160 TL	160	51	16,5	3,4	9,0	0,133	18,88

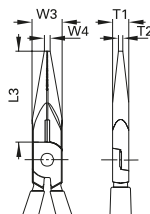
8122 Rondbektang getand



- > met lange bekken, grijpvlakken getand
- > om te grijpen en te buigen

Code	Nr.	L	L3	W3	D1	T1	kg	€ excl. BTW
6716810	8122-160 JC	160	48	16,5	2,5	8,7	0,15	25,20
6710530	8122-160 TL	160	48	16,5	2,5	8,7	0,114	18,42

8132 Telefoontang met snijvlakken, ver- tand, rechte uitvoering

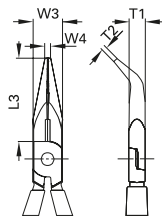


- > Platte ronde, lange bekken, rechte grijpoppervlakken, getand
- > Tbv vasthoud-, grijp-, buig- en snijwerk
- > inductief geharde precisie-snijvlakken, snijvlakken gehard tot 61-63 HRC


Code	Nr.	L	L3	W3	W4	T1	T2	kg	excl. BTW
6718860	8132-140 JC	140	42	15,0	2,5	7,8	2,0	0,125	23,60
6710610	8132-140 TL	140	42	15,0	2,5	7,8	2,0	0,104	18,54
6719240	8132-160 JC	160	50	16,5	3,2	9,0	2,5	0,166	24,30
6710880	8132-160 TL	160	50	16,5	3,2	9,0	2,5	0,129	18,54
6719670	8132-200 JC	200	75,7	18,5	3,7	9,5	2,8	0,225	29,70
6710960	8132-200 TL	200	75,7	18,5	3,7	9,5	2,8	0,186	24,30

8132 AB

Telefoontang
met snijvlakken, getand,
gebogen uitvoering



- > half-ronde bekken, grijpvlakken gebogen, vertand
- > punt 45° gebogen
- > inductief geharde precisie-snijvlakken, snijvlakken gehard tot 61-63 HRC

Code	Nr.	L	L3	W3	W4	T1	T2		excl. BTW
6720920	8132 AB-160 JC	160	46	16,5	3,2	9,0	2,5	0,163	28,10
6711180	8132 AB 160 TL	160	46	16,5	3,2	9,0	2,5	0,125	20,90
6721300	8132 AB-200 JC	200	70,5	18,5	3,7	9,5	2,8	0,225	33,80
6711260	8132 AB-200 TL	200	70,5	18,5	3,7	9,5	2,8	0,19	27,30

TELEFOONTANG

**1**

Grijpvlak met vertanding voor het stevig vasthouden

2Strippen van draden van de afmetingen
0,5/1,5/2,5 mm²**3**Knippen van geïsoleerde vlakstekkers 1,0-2,5 mm²**4**


Snijvlakken inductief gehard (62-64 HRC)

5Krimpen van kabelschoentjes 0,5-2,5 mm²**8133**

Telefoon- en krimptang
met snijvlakken, ver-
tand, rechte uitvoering



- > vasthouden, knippen, strippen, krimpen, afknellen
- > half-ronde bekken, grijpvlakken recht, vertand
- > inductief geharde precisie-snijvlakken, snijvlakken gehard tot 62-64 HRC
- > tbv middelharde draad 1,6 mm
- > Snijkant extra inductief gehard
- > uitvoering JC = verchroomd, 2-componenten-handgrepen
- > uitvoering TL = staalgrijs, grepen met blauwe kunststof overtrokken

Code	Nr.	« mm »		€ excl. BTW
6722110	8133-180 JC	180	0,18	34,00
1997394	8133-180 TL	180	0,16	29,80
2676079	8133-200 JC	200	0,2	39,70


Tangen

8136

Telefoontang
zonder snijvlakken,
rechte uitvoering

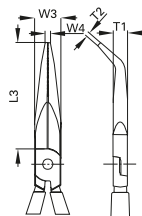


- > Uitvoering volgens DIN ISO 5745
- > zonder snijvlakken, half-ronde bekken, grijpvlakken kruisvormig getand
- > om vast te houden, te grijpen en te buigen
- > Met fijne punt

Code	Nr.	L	L3	W3	W4	T1	T2	 kg	€ excl. BTW
6722700	8136-200 JC	200	75,7	18,5	3,7	9,5	2,8	0,241	32,80
6722890	8136-200 TL	200	75,7	18,5	3,7	9,5	2,8	0,201	30,00

8136 AB

Telefoontang
zonder snijvlakken,
gebogen uitvoering

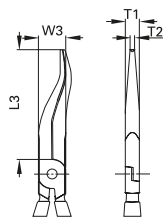


- > half-ronde bekken, grijpvlakken kruisvormig getand
- > met de 45° gebogen punten kan om de hoek worden gegrepen
- > Met fijne punt

Code	Nr.	L	L3	W3	W4	T1	T2	 kg	€ excl. BTW
6722970	8136 AB-200 JC	200	70	18,5	3,7	9,5	2,8	0,239	36,00
6723000	8136 AB-200 TL	200	70	18,5	3,7	10,0	2,8	0,201	34,70

8137

Telefoontang
zonder snijvlakken,
gebogen uitvoering

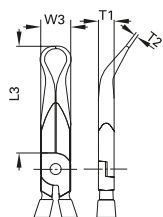


- > half-ronde bekken, grijpvlakken kruisvormig getand
- > Met fijne punt
- > gebogen bekken maken het vasthouden en grijpen in moeilijk toegankelijke plekken mogelijk

Code	Nr.	L	L3	W3	T1	T2	 kg	€ excl. BTW
6723190	8137-200 JC	200	74	18,5	9,5	2,8	0,231	36,40

8138

Telefoontang
zonder snijvlakken,
30° gebogen



- > 30° gebogen half-ronde bekken, grijpvlakken kruisvormig getand met fijne punt
- > Voor bougiestekkers en alle soorten slangen (bijv. koelsslangen)

Code	Nr.	L	L3	W3	T1	T2	 kg	€ excl. BTW
6723350	8138-200 JC	200	68	18,5	9,5	2,8	0,234	34,50

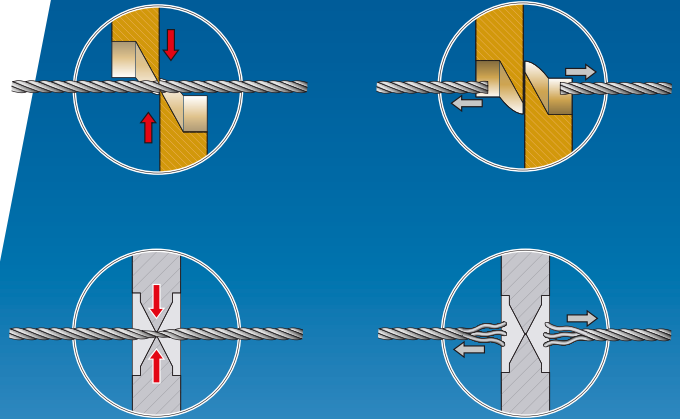
i VEILIGE SNEDE

STAALDRAADSCHAAR

- Schaar-snijvlak, de snijvlakken glijden langs elkaar en scheiden zo het materiaal
- De kabeldraad wordt netjes doorgesneden en behoudt zijn ronde doorsnede. Het zal ook niet splijten.

BOUTENSCHAAR

- Inkeping, de snijkanten drukken in het materiaal en maken een inkeping. Het materiaal wordt samengeperst en zo gescheiden.
- De staalkabel wordt samengedrukt en verliest daardoor zijn ronde dwarsdoorsnede op het snijpunt. Een splitsing van de staalkabel is het gevolg



SPLITSEN

Oude zeemansvaardigheid waarbij het touw in zijn afzonderlijke strengen/draden wordt gesplitst om de strengen/draden vervolgens tot een lus te vlechten of het touw zonder knopen met een ander touw te verlengen

OPSPLITSEN

Tijdens het snijden van staaldraden is het opsplitsen, dus het scheiden in de afzonderlijke strengen/draden, ongewenst. Staaldraden zijn heel moeilijk te splitsen. Daarom zijn er modernere processen om lussen aan te brengen in staaldraden. Voor dat proces is echter een gladde snede nodig zonder gesplitste strengen/draden.

8317

Bowdenkabel-tang/
draadkniptang



- > krimpen van bowdenkabelmantels en afsluithulzen 1,5 mm en 2 mm
- > voor het knippen van staaldraad tot \varnothing 2 mm en bowdenkabelmantels tot \varnothing 5 mm, en voor middelharde draad
- > met openingsveer, transportbeveiliging en wijdte-regeling
- > De eenvoudige en robuuste 1K-handgreep maakt ergonomische bediening mogelijk

Code	Nr.	↳ mm	kg	€ excl. BTW
2011638	8317-160 JC	170	0,15	46,60

8320 JC

Kabelschaar



- > gemakkelijk te vervangen snijplaten
- > extreem zachte schaarsnede voorkomt op betrouwbare wijze het uiteensplijten van staaldraad
- > speciale boogvormige snijvlakken
- > hardheid van de snijvlakken 62 - 65 HRC
- > 2 geïntegreerde persprofielen voor Bowden-kabel einkappen en Bowden-kabel mantel-einkappen
- > Staalkabel tot 1800 N/mm² met max. 6 mm \varnothing (bijv. roestvrijstalen kabels, staal- en textielkabels, bowden-kabels, kabelmantels)

- > Draad tot 750 N/mm² met max. 4 mm \varnothing (bijv. spijkers/draadpennen, schroeven, bouten, plafondhaken)
- > Enkel- en meeraderige koper- en aluminiumkabels met max. 6 mm \varnothing
- > nastelbaar scharnier voor nauwkeurige nijplatengeleiding
- > Vergrendeling tegen onbedoeld openen

Code	Nr.	↳ mm	kg	€ excl. BTW
2788799	8320-200 JC	200	0,48	107,10

Tangen

E-8320

Onderdelenset tbv kabelschaar



- > Bestaande uit:
2 snijplaten, 2 schroeven,
1 TX stiftsleutel

Code	Nr.	kg	€ excl. BTW
2830779	E-8320-200	0,02	26,00

8097

Draadstriptang

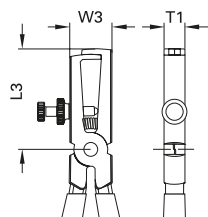


- > met V-vormige mesjes
- > Voor het strippen van massieve draden 0,2-6,0 mm²
- > instelbare afstrip-lengte
- > voorzien van draadsnijder tot 2 mm

Code	Nr.	mm ²	mm	inch	kg	€ excl. BTW
6702940	8097	0,2-6,0	200	8	0,193	39,10

8098

Draadstriptang



- > zelfopenend, met veer en stelschroef
- > V-vormige mesjes tbv het strippen van één- en meeraderige kabel met kunststof isolatie
- > Voor draden van 0,8 tot 6,0 mm²

Code	Nr.	L	L3	W3	T1	mm ²	kg	€ excl. BTW
6708630	8098-160 JC	160	43,5	18,5	8,5	0,8-6,0	0,198	27,30

8099

Draadstriptang STRIP-FIX



- > Zelfinstellend, voor draden van 0,5 - 5,0 mm²
- > V-vormige mesjes tbv het strippen van één- en meeraderige kabel met kunststof isolatie

Code	Nr.	mm ²	mm	inch	kg	€ excl. BTW
6709520	8099-160 JC	0,5-5,0	160	6.1/2	0,217	58,80

E-8099

Paar reservemesjes tbv striptang STRIP-FIX



Code	Nr.	kg	€ excl. BTW
5709580	E-8099	0,012	21,30

i ELEKTRONICATANGEN

- tbv richt-, buig-, en montagewerkzaamheden op het gebied van elektronica en fijnmechanica
- GEDORE ESD-elektronicatangen voeren elektrostatische energie langzaam en gecontroleerd af
- Oppervlak: staal-gepolijst, dit voorkomt storingen in schakelingen agv afbladderende chroomdeeltjes



1

Oppervlak gepolijst

2

Doorsteekgewricht, inductief geharde snijvlakken

3

Met onverliesbare, vastgelaste dubbele bladveer voor optimale werking an lange levensduur

4

2-componenten greep ingelegd met thermoplastisch materiaal, stroef en aangenaam

S 8305 ESD

Elektronica tangenset
6-delig



- > alle gangbare maten in een set
- > Met microvezel-reinigingsdoekje (nr. E-8305 MT)

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
1955551	S 8305 ESD	8305-9 8306-1 8306-6 8307-3 8307-4 8308-1 E-8305-MT	6	0,68	320,60

8306-1

Elektronica zijsnijtang



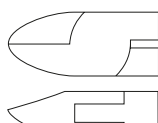
- > kop ovaal, met spits geslepen snijvlakken

- > inductief geharde precisie-snijvlakken, snijvlakken gehard tot 61-63 HRC
- > ESD = electrostatic discharge

Code	Nr.	SL	mm	kg	€ excl. BTW
6726450	8306-1	12	70	0,07	49,70

8306-2

Elektronica mini-zijsnijtang



- > kort, ovale kop, met vlak geslepen snijvlakken

- > inductief geharde precisie-snijvlakken, snijvlakken gehard tot 61-63 HRC
- > ESD = electrostatic discharge

Code	Nr.	SL	mm	kg	€ excl. BTW
6726530	8306-2	9	55	0,055	54,30

Tangen

8306-4

Elektronica zijnsnijtang



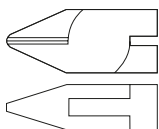
> ovale kop, met vlak geslepen snijvlakken

> inductief geharde precisie-snijvlakken,
snijvlakken gehard tot 61-63 HRC
> ESD = electrostatic discharge

Code	Nr.	SL	↳ mm	kg	€ excl. BTW
6727180	8306-4	14	70	0,081	54,20

8306-5

Elektronica mini-zijnsnijtang



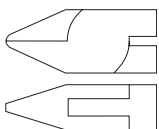
> spitse kop, met met licht spits geslepen snijvlakken

> inductief geharde precisie-snijvlakken,
snijvlakken gehard tot 61-63 HRC
> ESD = electrostatic discharge

Code	Nr.	SL	↳ mm	kg	€ excl. BTW
6727340	8306-5	12	125	0,079	54,20

8306-6

Elektronica mini-zijnsnijtang



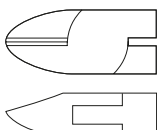
> kort, kop spits en afgevlakt (nagefreed),
met licht spits geslepen snijvlakken

> inductief geharde precisie-snijvlakken,
snijvlakken gehard tot 61-63 HRC
> ESD = electrostatic discharge

Code	Nr.	SL	↳ mm	kg	€ excl. BTW
6727500	8306-6	10	53	0,072	54,20

8306-8

Elektronica mini-zijnsnijtang



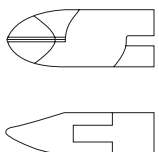
> met draadhouder
> kop ovaal, met spits geslepen snijvlakken

> inductief geharde precisie-snijvlakken,
snijvlakken gehard tot 61-63 HRC
> ESD = electrostatic discharge

Code	Nr.	SL	↳ mm	kg	€ excl. BTW
6727930	8306-8	13	75	0,076	58,90

8306-7

Elektronica hardmetalen zijnsnijtang



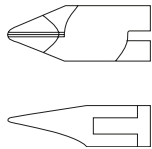
> kop ovaal, met spits geslepen snijvlakken
> Voor maximale snijprestaties door het gebruik van
ingezette hardmetalen snijvlakken

> gehard tot 84-86 HRA
> ESD = electrostatic discharge

Code	Nr.	SL	↳ mm	kg	€ excl. BTW
6727770	8306-7	11	62	0,076	132,90

8306-9

Elektronica hardmetalen zijsnijtang



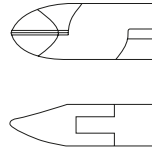
- > Voor maximale snijprestaties door het gebruik van hardmetalen snijvlakken
- > gehard tot 84-86 HRA

- > met name geschikt voor het afknippen van SMD-componenten
- > ESD = electrostatic discharge

Code	Nr.	SL	↳ mm ‹	kg	€ excl. BTW
1743414	8306-9 SMD	11	61	0,076	136,40

8306-10

Elektronica hardmetalen zijsnijtang



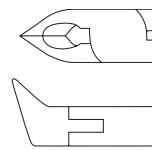
- > Ovale kop, met speciale afschuining, alleen geschikt voor glasvezel en Kevlar®.
- > Voor maximale snijprestaties door het gebruik van hardmetalen snijvlakken

- > gehard tot 84-86 HRA
- > ESD = electrostatic discharge
- > Kevlar® = ger. handelsmerk van de firma DuPont

Code	Nr.	SL	↳ mm ‹	kg	€ excl. BTW
1743422	8306-10	11	62	0,077	158,20

8308-1

Elektronica mini-schuine-kopknijptang



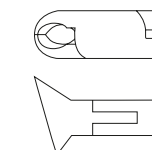
- > spitse kopvorm, met vlak geslepen snijvlakken, snijvlakken 25° gebogen

- > inductief geharde precisie-snijvlakken, snijvlakken gehard tot 61-63 HRC
- > ESD = electrostatic discharge

Code	Nr.	SL	↳ mm ‹	kg	€ excl. BTW
1743600	8308-1	12	61	0,076	62,70

8308-3

Elektronica kopknijptang



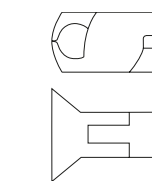
- > brede kop en lang snijvlak, met vlak geslepen snijvlakken
- > snijvlak 15° gebogen
- > aan een zijde spits geslepen kop

- > inductief geharde precisie-snijvlakken, snijvlakken gehard tot 61-63 HRC
- > ESD = electrostatic discharge

Code	Nr.	SL	↳ mm ‹	kg	€ excl. BTW
1743627	8308-3	15	77	0,094	61,80

8308-4

Elektronica kopknijptang



- > brede kop en lang snijvlak, met vlak geslepen snijvlakken

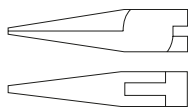
- > inductief geharde precisie-snijvlakken, snijvlakken gehard tot 61-63 HRC
- > ESD = electrostatic discharge

Code	Nr.	SL	↳ mm ‹	kg	€ excl. BTW
1743635	8308-4	15	74	0,098	60,60

Tangen

8305-2

Elektronica punttang



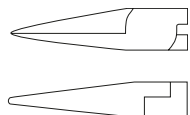
> lange, halfronde bekken, met vertanding

> ESD = electrostatic discharge

Code	Nr.	BL	↳ mm ↲		€ excl. BTW
6725480	8305-2	39	93	0,111	48,30


8307-4

Elektronica punttang



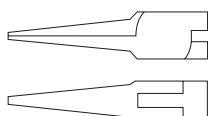
> slanke, dunne, half-rond toelopende bekken
> grijpvlakken glad geslepen

> met openingsveer
> ESD = electrostatic discharge

Code	Nr.	BL	↳ mm ↲		€ excl. BTW
1743562	8307-4	31	68	0,074	43,20


8305-6

Elektronica naaldpunttang



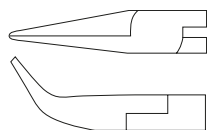
> met extra slanke bekken en scherpe punt
> zonder vertanding

> ESD = electrostatic discharge

Code	Nr.	BL	↳ mm ↲		€ excl. BTW
6725720	8305-6	40	74	0,101	47,20


8307-7

Elektronica telefoontang



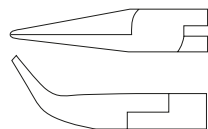
> 45° gebogen, extra lange, half-ronde bekken
> voor richt- en buigwerkzaamheden

> grijpvlakken glad geslepen
> ESD = electrostatic discharge

Code	Nr.	BL	↳ mm ↲		€ excl. BTW
1743597	8307-7	35	93	0,113	43,20


8307-3

Elektronica telefoontang



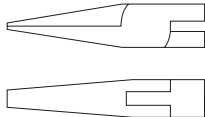
> slanke, dunne, half-rond toelopende bekken,
45° gebogen

> grijpvlakken met fijne dwarsvertanding
> ESD = electrostatic discharge

Code	Nr.	BL	↳ mm ↲		€ excl. BTW
1743554	8307-3	22	68	0,081	46,50

8305-9

Elektronica buigtang



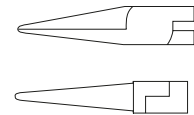
- > recht
- > zonder vertanding

> ESD = electrostatic discharge

Code	Nr.	BL	↳ mm ↲		€ excl. BTW
6726370	8305-9	23	61	0,073	42,90

8308-6

Elektronica rondbektang



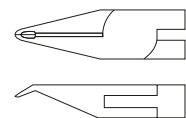
- > voor zeer fijn werk
- > punt tot Ø 1 mm toelopen, zonder vertanding

> ESD = electrostatic discharge
> Kevlar® = ger. handelsmerk van de firma DuPont

Code	Nr.	BL	↳ mm ↲		€ excl. BTW
1743651	8308-6	20	62	0,078	38,60

8305-7

Elektronica zijsnijtang



- > 65° gebogen snijvlakken, met vlak geslepen snijvlakken
- > Zacht staal: 0,6 mm/AWG 22

> Koperdraad: 0,8 mm/AWG 20
> ESD = electrostatic discharge

Code	Nr.	SL	↳ mm ↲		€ excl. BTW
6725990	8305-7	6	64	0,073	64,30

8352-2

Elektronica buigtang



- > lange, smalle, gladde bekken

Code	Nr.	BL	↳ mm ↲		€ excl. BTW
1829076	8352-2	32	158	0,094	17,05

8352-1

Elektronica punttang



- > korte, smalle, gladde bekken

Code	Nr.	BL	↳ mm ↲		€ excl. BTW
1829068	8352-1	20	145	0,09	18,54

8352-3

Elektronica punttang



- > lange, smalle, geribbelde bekken
- > snijvlakken 45° gebogen

Code	Nr.	BL	↳ mm ↲		€ excl. BTW
1829084	8352-3	35	152	0,092	23,40

Tangen

8353-1 Elektronica draadstriptang



- > multifunctioneel gereedschap voor snijden, strippen, klemmen

Code	Nr.	BL	mm	kg	€ excl. BTW
1829092	8353-1	40	175	0,126	17,51

8350-2 Elektronica zijsnijtang



- > extra spitse kleine kopvorm
- > snijvlakken 21° gebogen, met vlak geslepen snijvlakken
- > Koperdraad: 0,8 mm/AWG 20

Code	Nr.	SL	mm	kg	€ excl. BTW
1828967	8350-2	8	132	0,073	19,00

8350-3 Elektronica zijsnijtang



- > extra spitse kleine kopvorm
- > met draadklem
- > snijvlakken 21° gebogen, met vlak geslepen snijvlakken
- > Koperdraad: 1,0 mm/AWG 18

Code	Nr.	SL	mm	kg	€ excl. BTW
1828975	8350-3	8	132	0,082	21,20

8350-6 Elektronica zijsnijtang



- > brede, spitse kopvorm
- > snijvlakken 21° gebogen, met vlak geslepen snijvlakken
- > Koperdraad: 1,3 mm/AWG 16
- > Middelharde draad: 1,0 mm/AWG 18

Code	Nr.	SL	mm	kg	€ excl. BTW
1829009	8350-6	8	138	0,094	19,00

8350-7 Elektronica zijsnijtang



- > brede, spitse kopvorm
- > snijvlakken 21° gebogen, met vlak geslepen snijvlakken
- > Koperdraad: 1,3 mm/AWG 16

Code	Nr.	SL	mm	kg	€ excl. BTW
1829017	8350-7	8	138	0,086	12,93

8350-8 Elektronica zijsnijtang



- > ingelegd scharnier voor grotere stabiliteit
- > brede, spitse kopvorm
- > snijvlakken 21° gebogen, met vlak geslepen snijvlakken
- > Koperdraad: 2,0 mm/AWG 12
- > Middelharde draad: 1,6 mm/AWG 14

Code	Nr.	SL	mm	kg	€ excl. BTW
1829025	8350-8	12	140	0,11	30,10

8350-9
 Elektronica
 zijsnijtang


- > brede, spitse kopvorm
- > met draadsluitveer
- > snijvlakken 21° gebogen, met vlak geslepen snijvlakken
- > Koperdraad: 1,3 mm/AWG 16
- > Middelharde draad: 1,0 mm/AWG 18

Code	Nr.	SL	↳ mm		€ excl. BTW
1829033	8350-9	10	138	0,094	20,00

8351-1
 Elektronica
 zijsnijtang
 Power-Line


- > snijvlakken 21° gebogen, kleine afkanting, snijvlakken gehard tot 62 HRC
- > Koperdraad: 2,0 mm/AWG 12
- > Middelharde draad: 1,6 mm/AWG 14
- > pianodraad: 0,6 mm/AWG 22

Code	Nr.	SL	↳ mm		€ excl. BTW
1829041	8351-1	8	137	0,109	47,70

8350-5
 Elektronica schuine
 kopknijtang


- > brede, spitse kopvorm
- > snijvlakken 48° gebogen, met vlak geslepen snijvlakken
- > Koperdraad: 1,3 mm/AWG 16

Code	Nr.	SL	↳ mm		€ excl. BTW
1828991	8350-5	8	136	0,085	19,22

8353-3
 Ontmantelingsmes


- > voor kabeldiameters van 4-16 mm

Code	Nr.	Ø	↳ mm		€ excl. BTW
1828932	8353-3	4-16 mm	140	0,087	13,50

8353-2
 Lak-aftrekpincet


- > voor het verwijderen van isolatielak
- > grepen van kunststof
- > Stripwaarde: 0,6 mm²/AWG 22

Code	Nr.	↳ mm	mm ²	AWG		€ excl. BTW
1828924	8353-2	125	0,6	22	0,047	9,79

8354-1
 Soldeerzuiger


- > voor het verwijderen van soldeerresten bij elektronische componenten
- > Witte soldeerstift van teflonmateriaal
- > Behuizing van aluminium (zwart) en PA6-polymeer (blauw)
- > Teflon® is een beschermd handelsmerk van DuPont.

Code	Nr.	↳ mm		€ excl. BTW
1828940	8354-1	220	0,096	19,68

Tangen

8147

Hoogrendement draadstrippereedschap



- > professioneel stripgereedschap met 2 kabelhaken
- > voor kabels (tot 40 mm Ø) met willekeurige isolatie
- > Mogelijkheid om het blad te vergrendelen in een van de 3 posities (cirkelvormige, rechte of spiraalvormige sneden)
- > kabelcapaciteit 4,5-40 mm Ø
- > isolatiedikte: tot 4,5 mm

Code	Nr.	Ø		€ excl. BTW
1830856	8147	4,5-40 mm	0,196	86,50

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
1884719	E-8147	mesje tbv 8147	0,002	37,40

8148

Precisie draadstripper voor datakabels



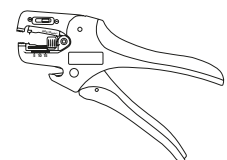
- > nauwkeurige instelling van de snijdiepte (instelwielje met 9 standen)
- > verwisselbare kling
- > stripcapaciteit: 2,5-11 mm
- > isolatiedikte: tot 1,0 mm

Code	Nr.	Ø	mm		€ excl. BTW
1830864	8148	2,5 - 11 mm	90,5	0,043	37,00

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
1884727	E-8148	mesje tbv 8148	0,002	10,99

8146

Draadstriptang zelf-instellend



- > Met plat mes
- Stripcapaciteit:**
- > nr. 8146-1 met vlak mes: 0,02-10 mm²/AWG 34-8 (voor PVC-isolatie)
- > nr. 8146-2 met cirkelvormig mes: 4-16 mm²/AWG 10-5
- > nr. 8146-3 met V-mes: PTFE 0,1-4 mm²/AWG 28-12 (voor alle isolaties)
- > Flexibele kabel tot 10 mm²/AWG 8
- > Stijve kabel tot 1,5 mm²/AWG 16

Code	Nr.	Omschrijving	mm ²	AWG		€ excl. BTW
1830805	8146	Draadstripper incl. module-inzetstuk 8146-1	0,02-10	34-8	0,18	110,70

1830813	8146-1	Module-inzetstuk, vlak blad	0,02-10	34-8	0,015	31,70
---------	--------	-----------------------------	---------	------	-------	-------

1830821	8146-2	Module-inzetstuk, cirkelvormig blad	4-16	10-5	0,016	63,30
---------	--------	-------------------------------------	------	------	-------	-------

1830848	8146-3	Module-inzetstuk, V-mes	0,1-4	28-12	0,016	44,40
---------	--------	-------------------------	-------	-------	-------	-------

8139


Krimptang




- > voor het eenvoudig samenpersen van adereindhulzen vlg. DIN 46228
- > met speciaal prisma voor draadstrippen en een knipsysteem voor zachte draad

Code	Nr.	mm ²	mm	inch		€ excl. BTW
6723510	8139-155 TC	0,25-2,5	155	6	0,186	36,00


6723780	8139-220 TC	0,5-16	220	8.1/2	0,314	56,80
---------	-------------	--------	-----	-------	-------	-------

8141 Precisie-krimptang voor adereindhulzen	<ul style="list-style-type: none"> > geschikt voor rechts- en linkshandigen > blokkering garandeert voltooiing van het krimpproces > ontgrendelingsmechanisme voor het verhelpen van foutieve krimpverbindingen en blokkeringen > Nauwkeurige excentrische afstelling voor een consistente krimpkwaliteit en kalibratiefunctie 	Code Nr. mm² ↳ mm ↳ inch  € excl. BTW
		1830759 8141 0,5-6 197 7,75 0,423 241,70




8142 Precisie-krimptang voor geïsoleerde kabelschoenen	<ul style="list-style-type: none"> > Vermindering van de handkracht door een uniek mechanisme > geschikt voor rechts- en linkshandigen > blokkering garandeert voltooiing van het krimpproces > ontgrendelingsmechanisme voor het verhelpen van foutieve krimpverbindingen en blokkeringen > Nauwkeurige excentrische afstelling voor een consistente krimpkwaliteit en kalibratiefunctie 	Code Nr. mm² ↳ mm ↳ inch  € excl. BTW
		1830767 8142 0,5-6 255 10,04 0,626 232,50



8152 - 8153 Krimptang voor grote kabelschoenen voor grote kabelschoenen	<ul style="list-style-type: none"> > ratelmechanisme speciaal ontwikkeld tbv gelijkmatige en betrouwbare krimpverbindingen van ongeïsoleerde kabelschoenen met kabels. Het speciale mechanisme waarborgt een volledige, niet te onderbreken, krimp-cyclus > asymmetrische krimpbekken zorgen voor optimale verkrimping 	Code Nr. mm² AWG ↳ mm  € excl. BTW
		2010313 8152 4-25 12-3 300 0,65 518,00
		2010321 8153 10-75 7-2/0 500 2,8 1174,00



8155 Krimptang voor geïsoleerde klemverbinders	<ul style="list-style-type: none"> > tbv rode, blauwe en geel geïsoleerde klemverbinders, zoals kabelschoenen, stiftkabelschoenen, vlakstekkers, vlakke steekhulzen, rondstekkers, ronde steekhulzen, krimp-hulzen en parallelverbinders > ontgrendelbare blokkering 	Code Nr. mm² AWG L B  € excl. BTW
		2836823 8155 0,5-6 20-10 220 80 0,552 110,00



Tangen

8156

Krimptang voor niet-geïsoleerde contacten



- > Voor niet-geïsoleerde contacten met open krimphuls, zoals vlakstekkers F2,8 F4,8 F6,3 en F9,5
- > ontgrendelbare blokkering

Code	Nr.	mm ²	AWG	L	B		€ excl. BTW
2836831	8156	0,25-6	24-10	220	80	0,55	118,10

8157

Krimptang voor kabelschoenen



- > Voor niet-geïsoleerde contacten met gesloten krimphuls (W krimphuls) tot 16 mm² / AWG 6 en ronde kabelschoenen tot 10 mm² / AWG 6
- > ontgrendelbare blokkering


Code	Nr.	mm ²	AWG	L	B		€ excl. BTW
2836858	8157	0,1-16	26-6	220	80	0,55	115,20

8140

Krimptang modulair

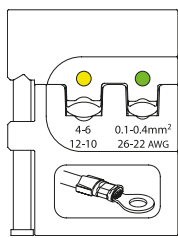



- > professioneel ratel-krimp-gereedschap voor de meeste types mechanische, elektrische en elektronische klemverbinders
- > een basisframe (nr. 8140) combineerbaar met alle krimpmodules / krimpbekken
- > Krimpmodules zijn zonder gereedschap verwisselbaar

Code	Nr.	mm		€ excl. BTW
1830546	8140	234	0,557	90,30

8140-01/-02

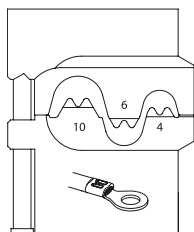
Krimpbek voor geïsoleerde kabelschoenen




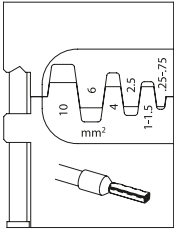
Code	Nr.	mm ²	AWG		€ excl. BTW
1830554	8140-01	0,1-0,4 + 4-6	26-22 + 12-10	0,075	50,20
1830562	8140-02	0,5-1,5 + 1,5-2,5	22-16 + 16-14	0,068	50,20


8140-03/-04/-05

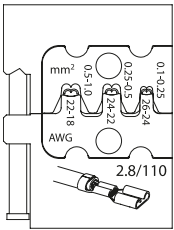
Krimpbek voor ongeïsoleerde kabelschoenen




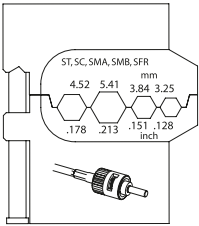
Code	Nr.	mm ²	AWG		€ excl. BTW
1830570	8140-03	4-6-10	12-10-8	0,056	50,20
1830589	8140-04	0,75-1,5-2,5		0,076	50,20
1830597	8140-05	0,5-2,5 + 4-6	22-14 + 12-10	0,056	50,20

8140-06/-07-08Krimpbek voor
adereindhulzen

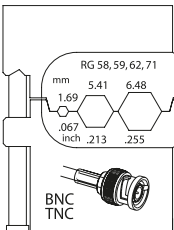
Code	Nr.	mm ²	AWG		€ excl. BTW
1830600	8140-06	0,25-10		0,056	50,20
1830619	8140-07	16-25	6-4	0,056	60,00
1830627	8140-08	35-50	2-0	0,056	60,00


8140-09/-10-11Krimpbek voor vlakke
steekcontacten

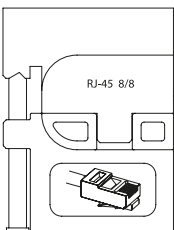
Code	Nr.	Type aansluiting	mm ²	AWG		€ excl. BTW
1830635	8140-09	2,8	0,1-1	26-18	0,072	90,30
1830643	8140-10	4,8	0,5-2,5	22-14	0,075	90,30
1830651	8140-11	6,3	0,5-6	22-10	0,08	90,30

8140-12Krimpbek
voor optische geleiders

Code	Nr.	Ø		€ excl. BTW
1830678	8140-12	4,52 5,41 3,84 3,25 mm .178 .213 .151 .128in	0,085	60,00

8140-14Krimpbek
voor coax-connectoren

Code	Nr.	Type aansluiting	Ø		€ excl. BTW
1830694	8140-14	RG 58, 59, 62, 71	1,69 5,41 6,48 mm .067 .213 .255 in	0,08	60,00

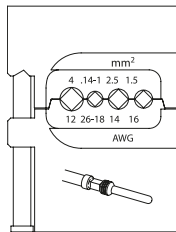
8140-16/-17Krimpbek
voor Western stekkers

Code	Nr.	Type aansluiting		€ excl. BTW
1830716	8140-16	RJ-45, 8P/8C	0,05	60,00
1830724	8140-17	RJ-11, 6P/6C - 6P/4C - 6P/2C	0,05	60,00

Tangen

8140-18

Krimpbek
voor zware steekver-
binders

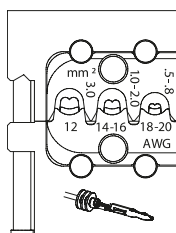


Code	Nr.	mm ²	AWG		€ excl. BTW
1830732	8140-18	0,14-4	26-12	0,056	90,30

8140-20

Krimpbek
voor lamellenconnectors

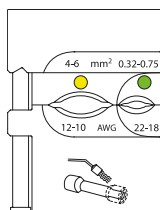
> Met afdichtingen
0,5 - 3,0 mm²




Code	Nr.	mm ²	AWG		€ excl. BTW
1963384	8140-20	0,5-3,0	20-12	0,056	90,30

8140-21/-22

Krimpbek
voor Dura Seal
krimpkous

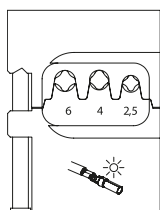



Code	Nr.	mm ²	AWG		€ excl. BTW
1963392	8140-21	05-1,5/1,5-25	22-16/16-14	0,08	90,30
1963406	8140-22	0,32-0,75/4-6	22-18/12-10	0,08	90,30

8140-23

Krimpbek

> Geschikt voor
Tyco Solarlok®:
2,5 - 4 - 6 mm².

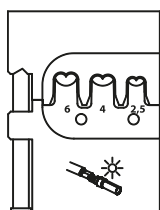


Code	Nr.	mm ²		€ excl. BTW
2078082	8140-23	2,5-4-6	0,086	123,90

8140-24/-25

Krimpbek
voor Multi-Contact

> Geschikt voor Multi
Contact MC 3 / MC 4:
2,5 - 4 - 6 mm².




Code	Nr.	Type aansluiting		€ excl. BTW
2078090	8140-24	MC 3	0,056	123,90
2078104	8140-25	MC 4	0,07	142,10

S 8140 A
Krimptang-set
Automotive
4-delig



- > Uitbreidbaar dmv de aanschaf van extra krimpbecken
- > krimpbecken zonder gereedschap verwisselbaar

Code	Nr.	Inhoud	-delig	 kg	€ excl. BTW
1830910	S 8140 A	8140 8140-09 -05 -11	4	0,754	305,90

S 8140 E
Krimptang-set
Elektriciens
4-delig




- > Uitbreidbaar dmv de aanschaf van extra krimpbecken
- > krimpbecken zonder gereedschap verwisselbaar

Code	Nr.	Inhoud	-delig	 kg	€ excl. BTW
1830899	S 8140 E	8140 8140-01 -02 -05	4	0,76	230,20

S 8140 J
Krimptang-set
Industrie
4-delig




- > Uitbreidbaar dmv de aanschaf van extra krimpbecken
- > krimpbecken zonder gereedschap verwisselbaar

Code	Nr.	Inhoud	-delig	 kg	€ excl. BTW
1830929	S 8140 J	8140 8140-02 -06 -18	4	0,752	268,10

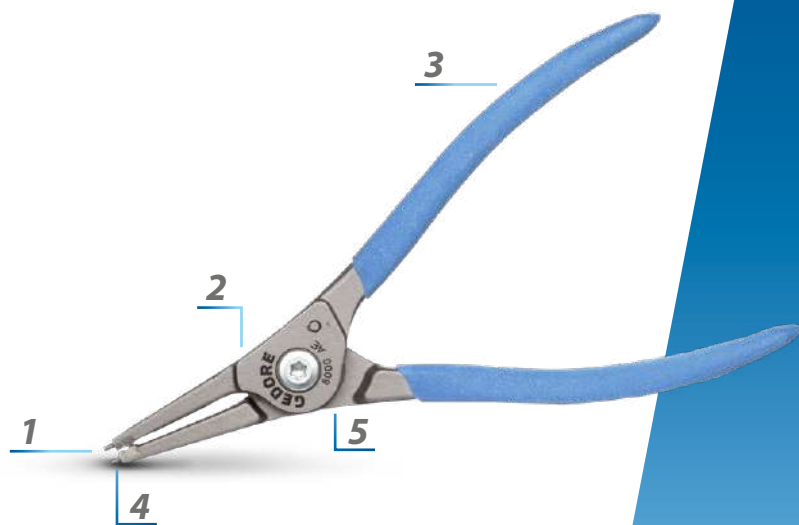
S 8140 PN
Krimptang-startset
in kunststof koffer



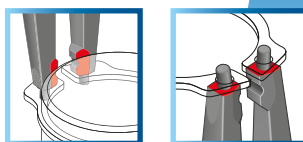
- > Krimptang nr. 8140, zonder krimpbecken tbv individuele samenstelling
- > in kunststof koffer

Code	Nr.	Inhoud	-delig	 kg	€ excl. BTW
1963279	S 8140 PN	8140	1	1,589	166,10

i TANG



Beschikbaar vanaf 2021 met blauw gedoopte handvatbescherming!
Neem contact met ons op.



1

- Afgeplatte punten zorgen voor een betere toegankelijkheid van de ogen van de borgring
- Punten onverliesbaar vast geperst in de tangbekken.
- Geen vasthoudgroef in de punten, zodat de borgring niet onbedoeld wordt verbogen en absoluut vlak blijft. Bijkomend effect: de punten worden niet verzwakt door een vasthoudgroef (vooraf bepaald breekpunt door inkepingseffect).
- Groot contactoppervlak voor de borgring vermindert de torsie van de borgring

2

Nauwkeurig, geschroefd scharnier. Met de schroef kunnen de benen van de tang eenvoudig worden afgesteld

3

Handvriendelijke antislipgrepen voorkomen het wegglijden van de hand

4

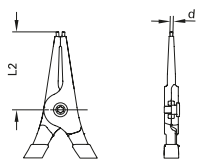
Slijtvast en nauwkeurig! - de geharde en extra ingezette punt is gemaakt van hoogwaardig walslagerstaal en bovendien absoluut cilindrisch.

5

Veer met intern vergrendelingsmechanisme vergemakkelijkt het werk met een uitwendige borgringtang

8000 AE 0 - AE 4

Borgringtang voor uitwendige borgringen vorm A

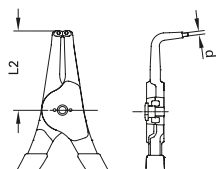


- > tbv borgringen vlg. DIN 471, DIN 983
- > rechte punten
- > met binnenliggende openingsveer
- > geschroefde scharnierverbinding

Code	Nr.	mm	inch	L	L2	d	kg	€ excl. BTW
2930633	8000 AE 0	3-10	5/32-3/8	144	39	0,9	0,09	20,80
2930668	8000 AE 1	10-25	3/8-1	145	39	1,3	0,095	19,57
2923602	8000 AE 2	19-60	3/4-2.3/8	183	57	1,8	0,18	21,70
2930676	8000 AE 3	40-100	1.5/8-4	230	68	2,3	0,31	24,70
2930684	8000 AE 4	85-140	3.3/8-5.1/2	332	95	3,2	0,59	41,20

8000 AE 01 - AE 41

Borgringtang voor uitwendige borgringen vorm B



- > tbv borgringen vlg. DIN 471, DIN 983
- > 90° gebogen punten
- > met binnenliggende openingsveer
- > geschroefde scharnierverbinding

Code	Nr.	mm	inch	L	L2	d	kg	€ excl. BTW
2930692	8000 AE 01	3-10	5/32-3/8	133	27	0,9	0,09	22,60
2930706	8000 AE 11	10-25	3/8-1	133	27	1,3	0,095	21,50
2930714	8000 AE 21	19-60	3/4-2.3/8	170	44	1,8	0,18	23,70
2930730	8000 AE 31	40-100	1.5/8-4	217	54	2,3	0,31	26,20
2930749	8000 AE 41	85-140	3.3/8-5.1/2	311	74	3,2	0,59	44,70

S 8000 AE

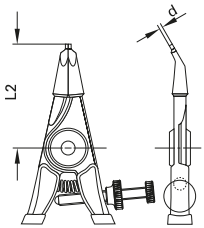
Borgringtangset
4-delig



Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
3041980	S 8000 AE	8000 AE 1 11 2 21	4	0,63	86,30

8000 A OG - A 2G

Borgringtang voor
uitwendige borgringen

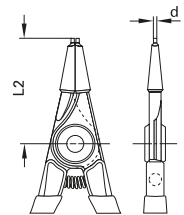


- > voor assen
- > tbv Seeger- en Benzing- borgringen
- > A OG - A 1G = punten 30° gebogen
- > A 2G = rechte punten
- > met openingsveer en stelschroef voor vaste aanslag

Code	Nr.	mm tbv Seeger-ringen	mm tbv Benzing-ringen	L	L2	d	kg	€ excl. BTW
6700140	8000 A OG	1,5-3,5	1,5-3,5	140	40	0,7	0,99	32,60
6700220	8000 A 1G	4,0-9,0	3,0-11,0	140	40	1,1	0,098	32,60
6700300	8000 A 2G	10,0-15,0	12,0-16,0	182	57	1,8	0,189	33,60

8000 A 0 - A 4

Borgringtang voor
uitwendige borgringen
vorm A

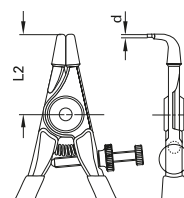


- > tbv borgringen vlg. DIN 471, DIN 983
- > rechte punten
- > met openingsveer
- > met klembeveiliging

Code	Nr.	mm	inch	L	L2	d	kg	€ excl. BTW
6701380	8000 A 0	3-10	5/32-3/8	141	40	0,9	0,096	16,25
6701460	8000 A 1	10-25	3/8-1	141	40	1,3	0,098	15,45
6701540	8000 A 2	19-60	3/4-2.3/8	182	52		0,186	16,94
6701620	8000 A 3	40-100	1.5/8-4	230	69	2,3	0,31	19,57
6701700	8000 A 4	85-140	3.3/8-5.1/2	320	85,5	3,2	0,555	33,20

8000 A 01G - A 21G

Borgringtang voor
uitwendige borgringen



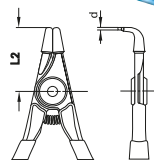
- > voor assen
- > tbv Seeger- en Benzing- borgringen
- > 90° gebogen punten
- > met openingsveer en stelschroef voor vaste aanslag

Code	Nr.	mm tbv Seeger-ringen	mm tbv Benzing-ringen	L	L2	d	kg	€ excl. BTW
6700650	8000 A 01G	1,5-3,5	1,5-3,5	134	33	0,7	0,1	32,60
6700730	8000 A 11G	4,0-9,0	3,0-11,0	134	33	1,1	0,099	32,60
6700810	8000 A 21G	10,0-15,0	12,0-16,0	170	45	1,8	0,184	33,60

Tangen

8000 A 01 - A 41

Borgringtang voor uitwendige borgringen vorm B



- > tbv borgringen vlg. DIN 471, DIN 983
- > 90° gebogen punten
- > met openingsveer
- > met klembeveiliging

Code	Nr.	mm	inch	L	L2	d	kg	€ excl. BTW
6702270	8000 A 01	3-10	5/32-3/8	130	29	0,9	0,097	17,85
6702350	8000 A 11	10-25	3/8-1	130	29	1,3	0,097	16,94
6702430	8000 A 21	19-60	3/4-2.3/8	170	43	1,8	0,182	18,54
6702510	8000 A 31	40-100	1.5/8-4	210	53	2,3	0,317	20,40
6702780	8000 A 41	85-140	3.3/8-5.1/2	305	64	3,2	0,563	36,30

8000 A 02 - A 42

Borgringtang voor uitwendige borgringen



- > punten 45° gebogen
- > met openingsveer
- > met klembeveiliging

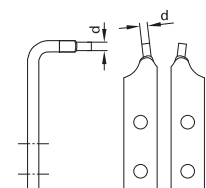
Code	Nr.	mm	inch	L	L2	d	kg	€ excl. BTW
2015021	8000 A 02	3-10	5/32-3/8	139	38	0,9	0,097	17,85
2015048	8000 A 12	10-25	3/8-1	139	38	1,3	0,097	16,94
2015056	8000 A 22	19-60	3/4-2.3/8	179	51	1,8	0,182	18,54
2015064	8000 A 32	40-100	1.5/8-4	226	65	2,3	0,317	20,40
2015072	8000 A 42	85-140	3.3/8-5.1/2	315	80,5	3,2	0,568	36,30

8000 A 4 - A 6

Borgringtang voor uitwendige borgringen



- > rechte punten
- > de tangbeugel voorkomt dat de benen van de tang tot buiten het toegestane werkgebied worden gespreid
- > daarmee is veilig werken ook in verborgen inbouwposities gegarandeerd
- > ontgrendelingshendel met verzonken greep



Code	Nr.	mm	inch	d	mm	kg	€ excl. BTW
2011778	8000 A 4 EL	85-140	3.3/8-5.1/2	3,2	550	1,921	100,50
6701890	8000 A 5	122-300	4.13/16-11.7/8	3,5	550	1,921	100,50
6701970	8000 A 6	252-400	9.15/16-15.13/16	4,5	586	1,922	100,50

Code	Nr.	d	Omschrijving	kg	€ excl. BTW
2011670	E-8000 A 4 EL	3,2	set punten tbv 8000 A 4 EL	0,072	12,93
5701840	E-8000 A 5	3,5	set punten tbv 8000 A 5	0,072	12,93
5701920	E-8000 A 6	4,5	set punten tbv 8000 A 6	0,112	12,93

8000 A 41 - A 61

Borgringtang voor uitwendige borgringen



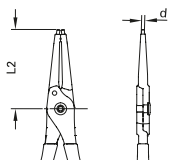
- > 90° gebogen punten
- > met klembeveiliging
- > versterkte veiligheids-grepen

Code	Nr.	mm	inch	d	mm	kg	€ excl. BTW
2011786	8000 A 41 EL	85-140	3.3/8-5.1/2	3,2	560	1,898	100,50
6702860	8000 A 51	122-300	4.13/16-11.7/8	3,5	560	1,898	100,50
6718430	8000 A 61	252-400	9.15/16-15.13/16	4,5	585	1,953	100,50

Code	Nr.	d	Omschrijving	kg	€ excl. BTW
2011697	E-8000 A 41 EL	3,2	set punten tbv 8000 A41 EL	0,072	12,93
5702810	E-8000 A 51	3,5	set punten tbv 8000 A51	0,112	12,93
5701760	E-8000 A 61	4,5	set punten tbv 8000 A61	0,14	12,93

8000 JE 0 - JE 4

Borgringtang voor inwendige borgringen vorm C

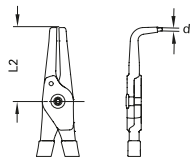


- > tbv borgringen vlg. DIN 472, DIN 984
- > rechte punten
- > geschroefde scharnier-verbinding

Code	Nr.	mm	inch	L	L2	d	kg	€ excl. BTW
2930757	8000 JE 0	8-13	3/8-9/16	139	41	0,9	0,09	18,08
2930765	8000 JE 1	12-25	3/8-1	139	41	1,3	0,09	18,08
2930773	8000 JE 2	19-60	3/4-2.3/8	182	54	1,8	0,16	19,11
2930781	8000 JE 3	40-100	1.5/8-4	230	68	2,3	0,28	22,40
2930803	8000 JE 4	85-140	1.5/8-4	324	86	3,2	0,55	37,00

8000 JE 01 - JE 41

Borringtang voor
inwendige borgringen
vorm D



- > tbv borgringen vlgs. DIN 472, DIN 984
- > 90° gebogen punten
- > geschroefde scharnier-verbinding

Code	Nr.	mm	inch	L	L2	d	kg	€ excl. BTW
2930811	8000 JE 01	8-13	3/8-9/16	129	30	0,9	0,09	20,60
2930838	8000 JE 11	12-25	3/8-1	129	30	1,3	0,09	20,60
2930846	8000 JE 21	19-60	3/4-2.3/8	170	43	1,8	0,16	20,80
2930854	8000 JE 31	40-100	1.5/8-4	217	53	2,3	0,28	23,90
2930862	8000 JE 41	85-140	3.3/8-5.1/2	310	70	3,2	0,55	39,40

5 8000 JE

Borringtangenset
4-delig



- > tbv binnenspannende borgringen
- > met rechte en 90° gebogen bekken

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
3041999	5 8000 JE	8000 JE 1 11 2 21	4	0,58	78,60

8000 J 0 - J 4

Borringtang voor
inwendige borgringen
vorm C

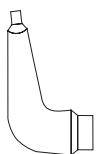


- > tbv borgringen vlgs. DIN 472, DIN 984
- > rechte punten

Code	Nr.	mm	inch	L	L2	d	kg	€ excl. BTW
6703240	8000 J 0	8-13	3/8-9/16	141	41	0,9	0,08	14,19
6703320	8000 J 1	12-25	3/8-1	141		1,3	0,081	14,19
6703400	8000 J 2	19-60	3/4-2.3/8	183	54	1,8	0,164	14,99
6703590	8000 J 3	40-100	1.5/8-4	230	68	2,3	0,281	16,71
6703670	8000 J 4	85-140	3.3/8-5.1/2	322	84,5	3,2	0,472	28,90

8000 J 01 - J 41

Borringtang voor
inwendige borgringen
vorm D

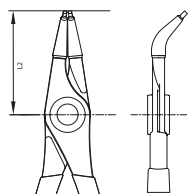


- > tbv borgringen vlgs. DIN 472, DIN 984
- > 90° gebogen punten

Code	Nr.	mm	inch	L	L2	d	kg	€ excl. BTW
6704130	8000 J 01	8-13	3/8-9/16	119	28	0,9	0,08	15,56
6704210	8000 J 11	12-25	3/8-1	129	28	1,3	0,082	15,79
6704480	8000 J 21	19-60	3/4-2.3/8	169	41	1,8	0,161	16,13
6704560	8000 J 31	40-100	1.5/8-4	214	50	2,3	0,279	18,08
6704640	8000 J 41	85-140	3.3/8-5.1/2	292	65	3,2	0,484	30,70

8000 J 02 - J 42

Borringtang voor
inwendige borgringen



- > punten 45° gebogen

Code	Nr.	mm	inch	L	L2	d	kg	€ excl. BTW
2014963	8000 J 02	8-13	3/8-9/16	139	39	0,9	0,08	15,56
2014971	8000 J 12	12-25	3/8-1	139	39	1,3	0,08	15,79
2014998	8000 J 22	19-60	3/4-2.3/8	180	52	1,8	0,161	16,13
2015005	8000 J 32	40-100	1.5/8-4	226	64	2,3	0,279	18,08
2015013	8000 J 42	85-140	3.3/8-5.1/2	316	78,5	3,2	0,484	30,70

i TANG VOOR BINNENSPANNENDE BORGRINGEN



1

Punt diameter 3,2/3,5/4,5 mm voor ringen van 85 tot 400 mm leverbaar. Uitvoeringen voor binnen- en buitenspannende borgringen

2

Hefboomontspanner voor het gecontroleerd verlagen van de spanning

3

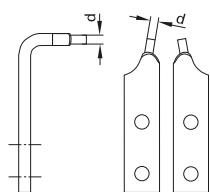
Ratelmecanisme voor de ontlasting van de gebruiker tijdens het aanbrengen van de borgringen

- rechte punten
- zwart, punten en tangbeugel verzinkt
- de tangbeugel voorkomt dat de benen van de tang tot buiten het toegestane werkbereik worden gespreid
- daarmee is veilig werken ook in verborgen inbouwposities gegarandeerd

- blokkeerstift verwisselbaar
- afknelveilige hefboom-ontspanner met geprofileerde greep, met blauw kunststof overtrokken
- nauwkeurig bewerkt, oliegehard en ontlaten
- E-8000 J = paar reserve punten

8000 J 4 - J 6

Borgringtang tbv binnenspannende borgringen

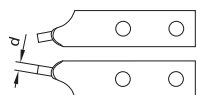


- > Rechte punten
- > Zwart, punten en scharnierbeugel gegalvaniseerd
- > De scharnierbeugel voorkomt dat de grepen van de tang zich buiten het toegestane werkbereik kunnen spreiden.
- > Veilig werken is dus gegarandeerd, zelfs bij moeilijk zichtbare montageposities.
- > Vergrendelingsstift verwisselbaar
- > Ontgrendelingshendel met verzonken greep, blauw geïsoleerd
- > nauwkeurig bewerkt, oliegehard en ontlaten
- > Reserve punten zijn leverbaar

Code	Nr.	mm	inch	d	mm	kg	€ excl. BTW
2011794	8000 J 4 EL	85-140	3.3/8-5.1/2	3,2	565	1,835	100,00
6703750	8000 J 5	122-300	4.13/16-11.7/8	3,5	565	1,836	100,00
6703830	8000 J 6	252-400	9.15/16-15.13/16	4,5	575	1,846	100,00

E-8000 J 4 - J 6

Reservepunten recht (paar)



Code	Nr.	d	kg	€ excl. BTW
2011700	E-8000 J 4 EL	3,2	0,072	12,93
5703700	E-8000 J 5	3,5	0,072	12,93
5703890	E-8000 J 6	4,5	0,082	12,93

8000 J 41 - J 61

Borgringtang voor
inwendige borgringen



- > 90° gebogen punten
- > met klembeveiliging
- > versterkte veiligheidsgrepen

Code	Nr.	mm	inch	d	mm	kg	€ excl. BTW
2011808	8000 J 41 EL	85-140	3.3/8-5.1/2	3,2	575	1,953	100,00
6704720	8000 J 51	122-300	4.13/16-11.7/8	3,5	575	1,953	100,00
6718510	8000 J 61	252-400	9.15/16-15.13/16	4,5	579	1,934	100,00

Code	Nr.	d	Omschrijving	kg	€ excl. BTW
5702730	E-8000 J 61	4,5	set punten tbv 8000 J 61	0,116	12,93
5704780	E-8000 J 51	3,5	set punten tbv 8000 J 51	0,116	12,93
2011719	E-8000 J 41 EL	3,2	set punten tbv 8000 J 41 EL	0,072	12,93

TANG VOOR BUITENSPANNENDE BORGRINGEN



1

Voor ogen van 4,5 tot 5,9 mm en ringen van 305 tot 500 mm

2

Paralleel geleide bekken voor de hoogst mogelijke veiligheid en torsievrij spannen

3

Hefboomontspanner voor het gecontroleerd verlagen van de spanning

4

Ratelmecanisme voor de ontlasting van de gebruiker tijdens het spannen van de borgringen

- voor assen
- inclusief vier verschillende opnamepunten
- door gebruik van de juiste combinatie van de diverse maten verwisselbare bekken wordt de borgring op voorhand veilig

gefixeerd. Hierdoor wordt onnodige speling vermeden, wat resulteert in een eenvoudige en snelle (de montage van de borgring. Door de bijzondere parallele geleiding van de bekken ontstaat een gelijkmatige, veilige ring-spanning

8005 A

Tang voor uitwendige borgringen



- > Voor assen
- > Inclusief 4 verschillende opzet-punten (gedetailleerde instructies worden bij de tang meegeleverd)
- > Door gebruik te maken van de juiste combinatie van opzet-punten wordt de ring stevig gefixeerd. Hierdoor kan de ring veilig volledig worden geopend.

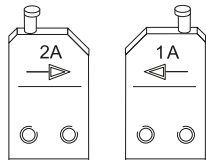
- > De speciale parallele geleiding van de opzet-punten en het contra geslepen oppervlak maken het veilig vastklemmen van de ring mogelijk.

Code	Nr.	mm	mm	mm	kg	€ excl. BTW
6707150	8005 A	305-500	5,9	665	3,52	392,70

Tangen

E-8005 A

Opzet-punten voor externe borgringen



- > de gatafstanden van ongespannen borgringen liggen als regel tussen 20 en 50 mm
- > de opzet-punten voor het spreiden van de ringen worden gekozen op basis van de openingswijdte van de ongespannen ring

Code	Nr.		€ excl. BTW
5700790	E 8005 1 A	0,068	22,80
5702220	E 8005 2 A	0,068	22,80
5702300	E 8005 3 A	0,068	22,80
5702490	E 8005 4 A	0,068	22,80

8005 J

Tang voor inwendige borgringen



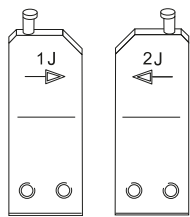
- > voor boringen
- > Inclusief 6 verschillende opzet-punten (gedetailleerde instructies worden bij de tang meegeleverd)
- > Door gebruik te maken van de juiste combinatie van opzet-punten wordt de ring stevig gefixeerd. Hierdoor kan de ring veilig worden ingeknepen.

- > De speciale parallelle geleiding van de opzet-punten en het contra geslepen oppervlak maken het veilig vastklemmen van de ring mogelijk.

Code	Nr.					€ excl. BTW
6707230	8005 J	305-500	5,9	705	3,885	429,40

E-8005 J

Opzet-punten tbv binnenspannende borgringen



- > de gatafstand van ongespannen borgringen liggen als regel tussen 80 en 140 mm
- > de opzet-punten voor het inknippen van de ring worden gekozen op basis van de openingswijdte van de ongespannen ring

Code	Nr.		€ excl. BTW
5703380	E 8005 1 J	0,116	26,20
5703460	E 8005 2 J	0,116	26,20
5704190	E 8005 3 J	0,116	26,20
5703540	E 8005 4 J	0,113	26,20
5703620	E 8005 5 J	0,116	26,20
5703970	E 8005 6 J	0,116	26,20

8007

V-GRIP-borgringtang



- > Universele tang voor het veilig spannen en bevestigen van binnen- en buitenspannende borgringen (DIN 471/472) van 305 - 1000 mm diameter
- > De schroefspindel maakt vermoeidheidsvrij en veilig inspannen mogelijk
- > Onderhoudsvrije (geen smering nodig) en vuil-ongevoelige spindel door PVD-coating
- > Geen verdraaiing van de borgringen door nauwkeurig passende punten
- > Handgreep afneembaar

- > 3/8" vierkant tbv het gebruik van een 3/8" ratel (bijv. 3093 Z) of voor het gebruik van een dopsleutelschroevendraaier nr. IN 30 8
- > De precies passende punten voorkomen betrouwbaar dat de borgringen wegglijden.
- > Geen ombouw van inwendige- naar uitwendige borgringen nodig
- > Eenvoudige en snelle instelling van de opening breedte door overzichtelijke schaalverdeling

Code	Nr.					€ excl. BTW
3084493	8007 V-GRIP	305 - 1000	5,9	120	2,65	818,00

E-8007V

Insteek-punten



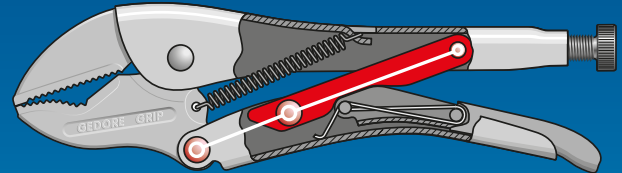
Code	Nr.		€ excl. BTW
3084779	E-8007V-6	0,008	8,22
3084795	E-8007V-9	0,014	8,44

i DE KNIEHENDEL

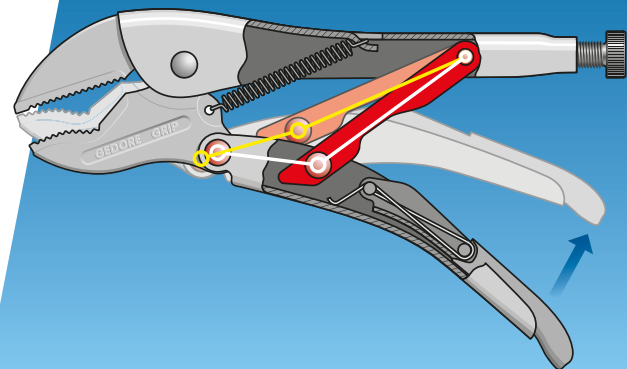
Een krachtpatser onder de scharnieren

- qua constructie te vergelijken met het menselijk been, bestaande uit heup-, knie- en spronggewricht
- niet te evenaren voordeel van het kniehendelscharnier is het intelligente beheer van de krachten:
- geniaal gebruik van de natuurkundige hefboomwetten *)
- Snel en krachtig, bij een geringe bedieningskracht
- Ideaal voor het optimaal uitvoeren van aandruk- of spanprocessen
- Hoogste perskracht/spankracht bij doorgestoken kniehefboom - zelfs met automatisch vergrendelingseffect, het zelfklemmeffect (bijv. bij griptangen) die door het bedienen van de hefboom-ontspanner wordt ontspannen
- Gelijkblijvende hoge kwaliteit van het werk

*) Grote afstanden worden snel met een geringe handkracht overbrugd en kort voor het "uitstrekken" wordt een kleine afstand langzaam met een zeer grote hefboomkracht afgelegd. Daarom komt hij overal van pas waar grote afstanden bij aanvang zonder noemenswaardige krachtsinspanning moeten worden afgelegd en het eigenlijke "werk" tijdens de laatste millimeters moet worden uitgevoerd. Zoals bijv. boutenscharen, krimp- en griptangen.



Zelfklemmeffect - kan alleen door het bedienen van de hefboom-ontspanner worden opgeheven






137

Griptang



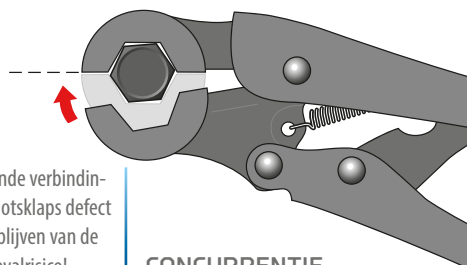
- > Met stelschroef en ontgrendelingshendel, bij nr. 137 10 blauw geïsoleerd
- > De automatisch aangebrachte las tussen de bovenbek en het plaatstalen huis garandeert een zeer sterke verbinding.
- > de doordachte bekvorm garandeert grip op minimaal drie plaatsen bij iedere materiaalvorm
- > wijkt niet onder zware belasting
- > hefboom-ontspanner staat onder permanente veerdruk

Code	Nr.	◀ mm ▶	◀ "inch ▶	mm 	"inch 		€ excl. BTW
6406620	137 7	185	7"	25	1	0,288	23,10
6406700	137 10	230	10"	32	1.1/4	0,526	27,90
6407270	137 11	260	11"	45	1.3/4	0,79	39,70
6406890	137 12	300	12"	45	1.3/4	1,042	56,20

i GRIPSLEUTEL

het bijzondere profiel en de speciale vorm maken het onderscheid

vormsluitende verbinding van schroef/moer wordt bereikt door bijzondere constructie van de tangbek*



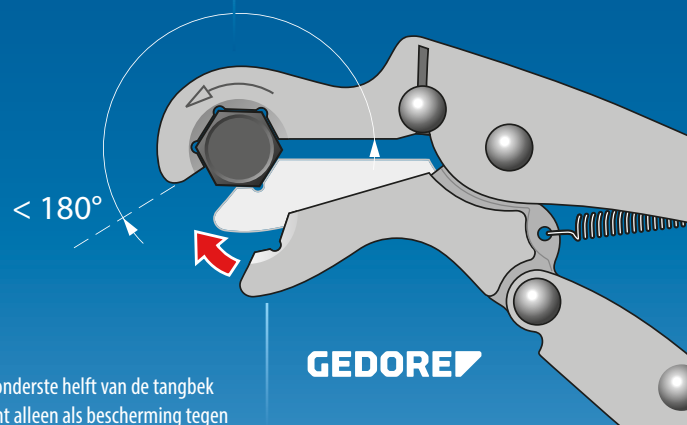
Krachtsluitende verbindingen raken plotsklaps defect door het uitblijven van de kracht. Ongevalrisico!

CONCURRENTIE

* Vormsluitende verbindingen gaan niet opeens los, maar moeten door het losdraaien van hun geometrische vorm veranderen; ze laten hun defect zien door een zichtbare verandering van vorm.

**CENTRALE ZESKANTVERDELING
KRACHTGESLOTEN**

het bovenste deel van de tangbek omsluit meer dan de helft van de schroefkop/moer. Op die manier is een vormsluiting tussen gripsleutel en schroef/moer gegarandeerd.



de onderste helft van de tangbek dient alleen als bescherming tegen het wegglijden van de schroef/moer. De feitelijke draaimomentoverbrenging vindt plaats in het bovenste, vormsluitende gedeelte.

GEDORE

**EXCENTRISCHE ZESKANTVERDELING
VORMGESLOTEN**

137 Griptang



- > tbv versleten bouten of moeren, welke anders slechts zeer moeizaam losgedraaid kunnen worden.
- > bijzonder geschikt voor remleidingen, spoorstangen etc.

Code	Nr.	Ø mm	Ø"AF	l mm	g	€ excl. BTW
2325314	137 7-10	10		190	0,324	56,60
2325322	137 7-11	11	7/16	190	0,321	56,60
2325330	137 7-12	12		195	0,329	59,30
2325349	137 7-13	13		195	0,326	59,30
2325357	137 7-14	14		198	0,343	60,70
2325365	137 7-15	15	19/32	198	0,346	60,70
2325373	137 10-16	16	5/8	250	0,591	69,60
2325381	137 10-17	17		250	0,587	69,60
2325403	137 10-18	18		255	0,607	71,90
2325411	137 10-19	19	3/4	255	0,6	71,90
2325438	137 10-20	20	25/32	258	0,623	75,80
2325446	137 10-21	21		258	0,62	75,80
2325454	137 10-22	22		260	0,63	76,50
2788349	137 10-24	24		253	0,642	81,00
2788357	137 10-27	27		258	0,645	81,00

139

Griptang



- > met beweegbare onderbek voor het vlak inspannen

Code	Nr.	mm	inch	mm	inch	kg	€ excl. BTW
6407940	139	250	10	45	1.3/4	0,577	45,20

137 KR

Griptang, lange bekken



- > met lange smalle bekken
- > voor het afklemmen van lucht- en remleidingen tot ca. Ø 10 mm, kopenleidingen tot Ø 12 mm

Code	Nr.	mm	kg	€ excl. BTW
1954113	137 KR-7	210	0,292	33,60
1868039	137 KR-10	255	0,54	42,80

137 P

Parallel-griptang



- > Warm gesmede, geharde, parallelle bekken
- > Openingsmaat: 50 mm
- > met instelschroef
- > hefboom-ontspanner staat onder permanente veerdruk

Code	Nr.	mm	inch	mm	inch	kg	€ excl. BTW
6407000	137 P	250	10	50	2	0,701	63,30

137 MSP

Tafel-griptang



- > voor het snel en veilig klemmen van diverse werkstukken
- > geschikt voor bevestiging met glijmoeren M8, M10, M12
- > Levering zonder glijmoeren

Code	Nr.	mm	inch	mm	inch	kg	€ excl. BTW
6408080	137 MSP	280	11	100	4	0,79	76,40

136 BM

Breedbek-griptang



- > voor het klemmen van hoeken en vlakke delen
- > 80 mm bekk breedte

Code	Nr.	mm	inch	mm	inch	kg	€ excl. BTW
6406030	136 BM	200	8	30	1.1/4	0,416	45,80

137 T

Lijm-griptang

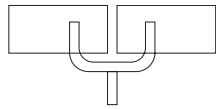


- > tbv het klemmen van lengte- of hoekverbindingen, van lange balken, drempels, leuningen, werkbladen, boogvensters, etc.

Code	Nr.	mm	inch	mm	inch	kg	€ excl. BTW
6403600	137T	220	9	60	2.1/2	0,494	37,70

Tangen

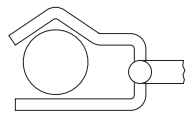
138 Las-griptang



- > voor het klemmen van strips en geprofileerd materiaal bij laswerkzaamheden

Code	Nr.	mm	inch	mm	kg	€ excl. BTW
6407350	138	280	11	90	0,96	38,50

138 X Las-griptang



- > tbv het klemmen van pijpen en overig rond materiaal bij laswerkzaamheden
- > met bekken van gegoten staal

Code	Nr.	mm	inch	mm	inch	kg	€ excl. BTW
6407510	138 X	280	11	90	3.1/2	0,967	39,50

138 Y Profiel-lastang



- > tbv het klemmen van diepe profielen en hoeken
- > gesmede sterke bekken

Code	Nr.	mm	inch	mm	inch	mm	inch	kg	€ excl. BTW
6407860	138 Y	280	11	95	3.3/4	75	3	0,763	39,70

138 Z Profiel-lastang



- > tbv het klemmen van extreem diepe profielen
- > zeer grote spandiepte

Code	Nr.	mm	inch	mm	inch	mm	inch	kg	€ excl. BTW
6410730	138 Z-460	460	18	280	11	250	10	1,164	85,20
6410810	138 Z-600	600	24	400	16	400	16	1,428	90,50

136 K Ketting-griptang



- > bijzonder geschikt voor het omspannen van geometrisch lastige diameters
- > Bij nr. 136 K-105 kunnen de haken van verschillende trekkers, na plaatsing op het lost te trekken onderdeel, met de ketting worden omspannen en vergrendeld. Dit voorkomt dat de haken naar buiten kunnen buigen en wegglijden.

Code	Nr.	max. Ø	mm	kg	excl. BTW
2307227	136 K-105	330	1.050	1,5	87,50

i ECK-SCHWEDE-SNAP®

Bewezen bestseller met supergrip al meer dan 50 jaar!



1

Dankzij de speciale, extra vlamharding van de tanden wordt de grip en de lange levensduur van de snap® vergroot en verbeterd

2

De kracht grijpt bij snap® op steeds drie vlakken tegelijk. Zo is een goede grip al bij geringe druk gegarandeerd

3

Huis en greep van GEDORE chroom-vanadium speciaalstaal matrijsgesmeed en geheel gehard

4

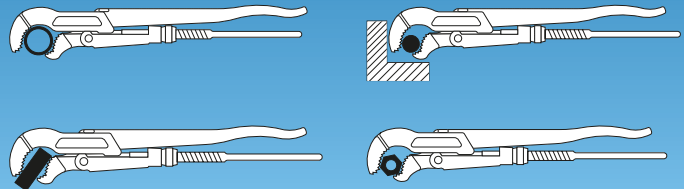
De bekopening is altijd kleiner dan de buisdiameter. Zo wordt het wegglijden van het werkstuk betrouwbaar voorkomen. Of het nu om pijpen of om schroefverbindingen gaat

5

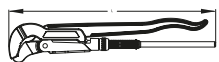
De moffellak garandeert een langdurige bescherming

WERKING

- De bekvorm van de snap® voorkomt op betrouwbare wijze het wegglijden van het werkstuk en zorgt voor maximale bewegingsvrijheid in de kleine ruimte
- De rondingen van de tangbek liggen perfect tegen verschillende profielen aan. Daardoor pakt de snap® ook zeskantschroeven - veilig en zonder deze te beschadigen



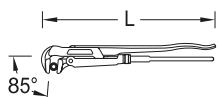
100 Hoekpijptang ECK-SCHWEDE-snap®



- > Uitvoering volgens DIN 5234 vorm C
- > driepunts-pijptang met groot prestatievermogen
- > vooral geschikt voor werkzaamheden bij beperkte ruimte
- > matrijsgesmeed
- > zelfklemmend, vertanding tegen de draairichting in gezet

Code	Nr.	Maat	mm	L	kg	€ excl. BTW
4500140	100 1	1	48	320	0,8	85,70
4500220	100 1.1/2	1.1/2	60	420	1,4	107,70
4500300	100 2	2	80	550	2,24	151,30
4500490	100 3	3	110	630	3,58	231,10

175 Pijptang Zweeds model

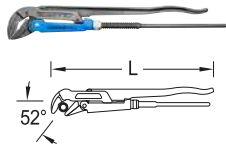


- > Uitvoering volgens DIN 5234 vorm A
- > zeer massieve uitvoering voor zware belastingen
- > kop 85° gebogen
- > matrijsgesmeed
- > zelfklemmend, vertanding tegen de draairichting in gezet

Code	Nr.	Maat	mm	L	kg	€ excl. BTW
6437340	175 1	1	44	280	0,695	54,60
6437420	175 1.1/2	1.1/2	62	430	1,47	82,30
6437500	175 2	2	76	580	2,55	126,30
6437690	175 3	3	105	670	3,78	162,00
6437770	175 4	4	130	760	5,635	249,30

Tangen

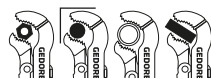
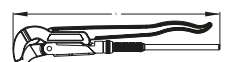
176 Hoekpijptang Eck-Schwede®



- > Uitvoering volgens DIN 5234 vorm B
- > vooral geschikt voor werkzaamheden bij beperkte ruimte
- > met slanke kop, multigrip-bekvorm, 52° gebogen
- > matrijsgesmeed
- > zelfklemmend, vertanding tegen de draairichting in gezet

Code	Nr.	Maat	mm	L	kg	€ excl. BTW
6438150	176 1	1	44	320	0,775	56,50
6438230	176 1.1/2	1.1/2	62	430	1,405	80,20
6438310	176 2	2	76	580	2,57	118,10

9100 2K Hoekpijptang



- > Uitvoering volgens DIN 5234 vorm C
- > vooral geschikt voor werkzaamheden bij beperkte ruimte
- > matrijsgesmeed
- > zelfklemmend, vertanding tegen de draairichting in gezet
- > Bijzonder slipvast door anti-slip-oppervlak, in de maten 1" en 1.1/2" met 2-componenten-handgrepen

Code	Nr.	Maat	2K-greep	mm	L	kg	€ excl. BTW
2530260	9100 2K 1	1	X	48	320	0,8	61,80
2530279	9100 2K 1.1/2	1.1/2	X	60	420	1,4	87,70
2530287	9100 2K 2	2		80	550	2,2	135,80

E-100 / E-175 / E-9100 Reserve onderdelen



- > A = rol / reserve moer
- > B = borgring

Code	Nr.	No. 100	No. 175	No. 176	No. 9100	kg	€ excl. BTW
1682938	E-100 A 1	1		1		0,03	5,06
1737597	E-100 A 1.1/2	1.1/2		1.1/2		0,04	6,19
1628984	E-100 A 2	2 + 3		2		0,07	7,09
5436240	E-100 B 1/2	1/2	3/4 + 1	3/4	1/2	0,001	0,45
5436400	E-100 B 1	1	1.1/2	1	1	0,002	0,34
5436590	E-100 B 1.1/2	1.1/2	2	1.1/2	1.1/2	0,001	0,34
5436670	E-100 B 2	2 + 3	3 + 4	2 + 3	2 + 3	0,02	0,67
5435190	E-175 A 1		1			0,03	4,84
5435270	E-175 A 1.1/2		1.1/2			0,04	6,07
5435350	E-175 A 2		2			0,07	6,64
5435430	E-175 A 3		3	3		0,07	11,61
1391607	E-175 A 4		4			0,08	12,49
2601281	E-9100 A 1.1/2				1.1/2	0,012	6,59
2601311	E-9100 A 2				2 + 3	0,025	7,51

225 Pijptang

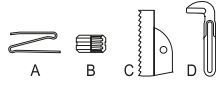


- > type Stillson
- > zelfklemmend, vertanding tegen de draairichting in gezet

Code	Nr.	mm	inch	mm	inch	inch	kg	€ excl. BTW
2964813	225 10	250	10	33,5	1.3/8	1	0,48	24,70
2964821	225 12	300	12	42	1.3/4	1.1/4	0,68	28,90
2964848	225 14	350	14	48	1.7/8	1.1/2	0,94	32,70
2964856	225 18	450	18	60	2.3/8	2	1,55	48,10
2964864	225 24	600	24	75,5	3	2.1/2	2,48	77,90
2964872	225 36	900	36	102	4	3.1/2	4,82	106,60

227

Pijptang
Amerikaans model

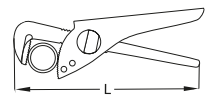


- > extra zware uitvoering
- > inductief geharde, tegen de draairichting geplaatste vertanding

Code	Nr.	↳ mm ▷	↳ inch ▷	mm	inch	Øinch		€ excl. BTW
6453030	227 8	190	8	38	1.1/2	1	0,44	28,00
6453110	227 10	245	10	48	1.7/8	1.1/2	0,85	30,80
6453460	227 14	325	14	60	2.3/8	2	1,751	40,40
6453540	227 18	415	18	76	3	2.1/2	2,701	54,60
6453620	227 24	560	24	89	3.1/2	3	4,28	73,50

152

Blitz-pijptang
dmv rol verstelbaar



- > met gesmede bewegende delen
- > gemakkelijk en snel in te stellen dmv rol - instelbaar met één hand
- > zelfremmende grip-bekken

Code	Nr.	L	L"	mm	inch	Buizen	Moffels		€ excl. BTW
6419360	152 9	228	9	42	1.5/8	1.1/4	1	0,531	32,50
6419440	152 11	281	11	61	2.3/8	2	1.3/4	0,851	39,40
6419520	152 12	315	12	74	3	2.1/2	2	1,038	43,00
6419600	152 14	360	14	90	3.9/16	3	-	1,656	73,50

183

Sleuteltang



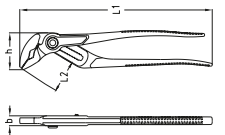
- > De functie van zowel schroefsleutel als tang samengevoegd in één stuks gereedschap
- > Schadevrije montage van schroefverbindingen met een kwetsbaar oppervlak (bijv. verchroomde armaturen)
- > perfect voor het buigen, vasthouden, persen en grijpen van verschillende werkstukken

- > instelling van de sleutelwijdte door schuifmechanisme en parallel geleide bekken, nagenoeg traploos
- > betrouwbaar vergrendelen van de verstelling bij gekozen sleutelwijdte
- > activering van het schuifmechanisme vanuit bijna elke instelpositie
- > inzetbaar als krachtige "bankschroef" voor onderweg

Code	Nr.	Maat	↳ mm ▷	mm		€ excl. BTW
3066029	183 7 TC	7	180	42	0,265	61,00
3066061	183 10 JC	10	250	52	0,575	61,50
3066037	183 10 TC	10	250	52	0,53	59,30

142

Waterpomptang

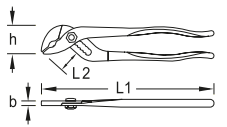


- > Uitvoering volgens DIN ISO 8976 vorm C
- > Met doorgestoken scharnier en klembeveiliging
- > Verstelbaar dmv drukknop
- > Drukknopverstelling met één hand
- > Smalle bek voor moeilijk bereikbare plaatsen
- > Lange bekken
- > grijpvlakken met schuine vertanding, zelfklemmend bij moeren en pijpen

Code	Nr.	L	L2	b	h	mm		€ excl. BTW
2668211	142 7 TL	180	32	6,5	40,0	37	0,183	30,60
2668238	142 7 C	180	32	6,5	40,0	37	0,173	34,10
6416340	142 10 JC	260	39	7,5	48,0	38	0,417	40,40
6416260	142 10 C	255	39	7,5	48,0	38	0,38	36,40
6416180	142 10 TL	255	39	7,5	48,0	38	0,371	31,00
1995553	142 12 C	300	43	8,5	55,0	44	0,53	50,70
1995413	142 12 TL	309	43	8,5	55,0	44	0,55	49,40

Tangen

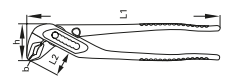
145 Waterpomptang



- > Uitvoering volgens DIN ISO 8976 vorm A
- > met opgelegd glij-scharnier en gekartelde uitsparing
- > tanden inductief nagehard, met klembeveiliging
- > Zelfklemmend op pijpen en moeren

Code	Nr.	L	L2	b	h	mm		€ excl. BTW
6412000	145 10 C	250	41	7,8	47,0	39	0,365	26,70
6415610	145 10 JC	260	41	7,8	47,0	39	0,425	31,20

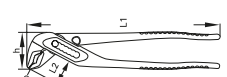
146 Waterpomptang 7-voudig verstelbaar



- > Uitvoering volgens DIN ISO 8976 vorm C
- > met doorgestoken veiligheidsscharnier en klembeveiliging
- > zelfklemmend door schuin vertande bekken

Code	Nr.	L	L2	b	h	mm		€ excl. BTW
6413240	146 10 C	250	32,5	4,8	48,0	31	0,335	47,20
2672626	146 10 JC	250	32,5	4,8	48,0	31	0,4	52,10

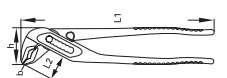
146 B Speciale waterpomptang 5-voudig verstelbaar



- > Uitvoering volgens DIN ISO 8976 vorm C
- > met snelverstelling en doorgestoken, getand glij-scharnier
- > absoluut veilig - ongewenst verstellen tijdens gebruik is onmogelijk!
- > met klembeveiliging

Code	Nr.	L	L2	b	h	mm		€ excl. BTW
6412510	146 B 10	250	45	8,0	55,0	50	0,485	61,10

9144 Waterpomptang



- > Uitvoering volgens DIN ISO 8976
- > met doorgestoken scharnier

Code	Nr.	L	L2	b	h	mm		€ excl. BTW
4533230	914417	175	28	7,0	33,0	26	0,15	20,70
4533310	914424	240	35	7,5	40,0	33	0,29	22,00
4533580	914430	300	40	9,0	60,0	45	0,48	44,20

120 Kettingpijptang BOSS



- > goede gebruiksmogelijkheden op moeilijk toegankelijke plaatsen
- > werkwijze vergelijkbaar met ratelmechanisme
- > met slipvaste kunststofgreep

Code	Nr.	Maat	Ø mm	↳ mm		€ excl. BTW
4502350	120000	3/8-4	17-114	355	0,84	102,20

E 120 Reserve ketting BOSS



Code	Nr.	↳ mm		€ excl. BTW
4535280	120200	450	0,32	51,40

122

Kettingpijptang
Amerikaans model



- > grote prestaties dankzij maximale hefboomwerking
- > met geharde, dubbelzijdig vertande, uitwisselbare bekken

Code	Nr.	Maat	∅ mm	↳ inch	↳ mm	kg	€ excl. BTW
4535360	122002	1/8-2	10-60	20	510	2,5	191,90
4535440	122003	1/4-3	13-89	28	710	4	265,70
4502430	122004	3/4-4	27-114	37	940	6,6	340,70
4502510	122006	1-6	33-168	43	1.090	9,1	456,80
4548340	122008	1.1/2-8	48-219	50	1.275	13	566,00
4548420	122012	2-12	60-324	63	1.600	22,1	938,00

E 122

Reserve ketting



Code	Nr.	Maat	↳ mm	kg	€ excl. BTW
4548500	122202	1/8-2	380	0,725	67,80
4548690	122203	1/4-3	490	0,950	71,00
4548770	122204	3/4-4	610	1,41	100,80
4548850	122206	1-6	850	2,2	145,70
4548930	122208	1.1/2-8	1.080	3,3	187,60
4549070	122212	2-12	1.450	5,74	296,10

E 122

Reserve bekken (paar)



Code	Nr.	Maat	kg	€ excl. BTW
4549150	122302	1/8-2	0,34	76,70
4549230	122303	1/4-3	1,03	100,80
4549310	122304	3/4-4	1,52	142,40
4549580	122306	1-6	2,1	172,10
4549660	122308	1.1/2-8	2,64	208,40
4549740	122312	2-12	4,45	298,70

8385

Draadwikkeltang



- > voor het wikkelen en knippen van veiligheidsdraden
- > 45° afgeschuind
- > extra smalle kopvorm
- > wikkelt draaddiameters van 0,5 - 1,6 mm
- > wikkelperiode naar keuze rechts- of linksom draaiend, instelbaar via draaigreep
- > automatische veerreset na de wikkelperiode

Code	Nr.	↳ inch	↳ mm	kg	€ excl. BTW
1979957	8385	9	229	0,4	190,00

304

Felstang
recht



- > rechte uitvoering

Code	Nr.	mm	↳ mm	kg	€ excl. BTW
4508550	304060	60	265	0,59	71,50

305

Felstang
gebogen



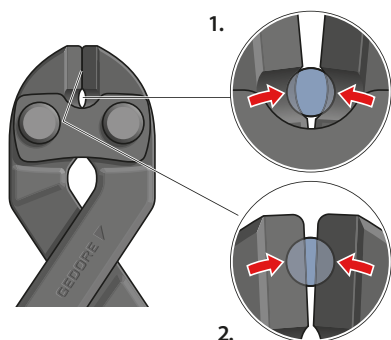
- > gebogen, 45°

Code	Nr.	mm	↳ mm	kg	€ excl. BTW
4508630	305060	60	265	0,63	78,10

BOUTENSCHAAR

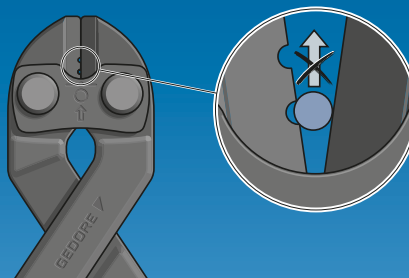
8340

- met één snijbeweging wordt zachte, middelharde of harde draad tot 4 mm Ø gescheiden
- het wegglijden van het te snijden materiaal wordt voorkomen door twee éénzijdige microkerven, zo blijft de optimale snijpositie behouden

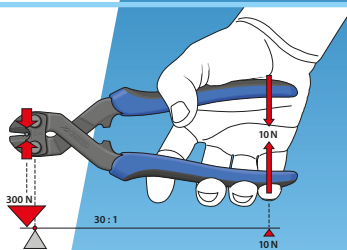


8340

- met twee snijbewegingen wordt zachte, middelharde of harde draad van 4 tot 6 mm Ø met geringe krachtinspanning gescheiden
- het extra snijvlak (1) dient als voorsnijder bij dikke bouten en zorgt voor een eerste diepe inkerving
- in tweede instantie doorsnijdt het voorste hoofdsnijvlak (2) de bout volledig



- compacte kracht-boutenschaar met bijzonder hoge snijcapaciteit
- geringe krachtinspanning nodig agv optimale hefboomwerking van het scharnier
- slijtvaste draai-drukagerboutsen reduceren de wrijving tijdens het snijden
- gegarandeerde optimale krachtoverbrenging op het snijvlak



- de effectieve krachtoverbrengingsverhouding van 1:30 komt voort uit de positie van het snijvlak, dicht bij het scharniergewricht
- hier is de hefboomwerking van hand- op snijdkracht optimaal
- het wegglijden uit deze positie wordt door de twee microkerven respectievelijk het extra snijvlak verhinderd

8340

Boutenschaar



- > snijvlakken extra inductief gehard (63 - 65 HRC)
- > 2 micro-inkepingen aan één zijde voorkomen dat het materiaal naar voren glijdt, zodat het altijd in de optimale snijpositie blijft.
- > tbv het nauwkeurig snijden van zachte draad tot Ø 6,0 mm, harde en piano draad tot Ø 3,8 mm

Code	Nr.	↳ mm		€ excl. BTW
2541300	8340-200 JL	200	0,389	44,80
2541289	8340-200 TL	200	0,338	42,20

8340 Z

Boutenschaar



- > snijvlakken extra inductief gehard (63 - 65 HRC)
- > tweezijdig ingefreesd met extra snede, bij het scharnier, garandeert de beste hefboomwerking tbv grotere draaddiameter
- > het extra snijvlak dient als voorsnijder bij dikke bouten en zorgt voor een diepe eerste inkerving

- > in tweede instantie doorsnijdt het voorste hoofdsnijvlak de bout volledig
- > precisiesnijvlak tbv zachte draad tot Ø 6,0 mm, harde draad tot Ø 5,5 mm en piano draad tot Ø 3,8 mm

Code	Nr.	↳ mm		€ excl. BTW
2666324	8340 Z-200 JL	200	0,389	46,00
2666316	8340 Z-200 TL	200	0,338	43,30

8178

Boutenschaar



- > nastelbaar dmv excentrische stelbouten
- > verwisselbare messen
- > Max. snijcapaciteit 48 HRC
- > 48 HRC \approx 1590 N / mm² Treksterkte

Code	Nr.	● mm max.	◀ mm ▶	◀ inch ▶	⚖ kg	€ excl. BTW
2675137	8178 460	5,0	460	18	1,68	92,00
2675145	8178 620	7,0	620	24	2,46	116,30
2675153	8178 780	8,0	780	30	4,7	180,80
2675161	8178 900	9,0	900	36	5	232,00

E-8178

Reserve snijkop



Code	Nr.	⚖ kg	€ excl. BTW
2675196	E-8178 460	0,44	59,70
2675218	E-8178 620	0,8	75,90
2675226	E-8178 780	1,46	114,50
2675234	E-8178 900	1,47	126,30

8179

Betonvlechtijzer-schaar



- > nastelbaar dmv excentrische stelbouten
- > verwisselbare messen
- > max. snijcapaciteit tot 40 HRC, rondstaal 9 mm of 2 x 8 mm
- > 40 HRC \approx 1290 N / mm² Treksterkte

Code	Nr.	● mm max.	◀ mm ▶	⚖ kg	€ excl. BTW
2675188	8179 900	9 / 2x8	900	3,5	200,20

E-8179

Reserve snijkop



Code	Nr.	⚖ kg	€ excl. BTW
2675242	E-8179 900	0,98	153,30

S 8003 TL

Tangenset
3-delig



- > courante samenstelling

Code	Nr.	Inhoud	-delig	⚖ kg	€ excl. BTW
6755470	S 8003 TL	Telefoontang nr. 8132-160 TL, 160 mm, dompelgeïsoleerd Combinatietang POWER nr. 8250-180 TL, 180 mm, dompelgeïsoleerd Zijnsnijtang POWER nr. 8316-160 TL, 160 mm, dompelgeïsoleerd	3	0,642	60,30

230

Smeedtang



- > met platte bek

Code	Nr.	◀ mm ▶	t.b.v werkstukken	⚖ kg	€ excl. BTW
8842510	230-300	300	6 mm	0,5	33,70
8842780	230-400	400	8 mm	0,86	43,20
8842860	230-500	500	10 mm	1,24	55,00
8842940	230-600	600	14 mm	1,71	76,60

Tangen

231
Smeedtang
met ronde bek



Code	Nr.	↳ mm ↲	t.b.v werkstukken		€ excl. BTW
8843590	231-400	400	12 mm	0,87	45,80
8843670	231-500	500	16 mm	1,22	58,20

233
Smeedtang
met wolfsbek



Code	Nr.	↳ mm ↲	t.b.v werkstukken		€ excl. BTW
8845100	233-300	300	6 mm	0,61	43,50
8845290	233-400	400	8 - 10 mm	0,93	59,50
8845370	233-500	500	12 mm	1,32	69,30

S 8003 JC
Tangenset
3-delig



> courante samenstelling

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6701110	S 8003 JC	Telefoontang nr. 8132-160 JC, 160 mm, 2-componentenhandgreep Combinatietang POWER nr. 8250-180 JC, 180 mm, 2-componentenhandgreep Zijsnijtang POWER nr. 8316-160 JC, 160 mm, 2-componentenhandgreep	3	0,766	84,10

S 8200 JC
Tangenset
4-delig



> courante samenstelling

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6730800	S 8200 JC	Draadstriptang Nr. 8098-160 JC, 160 mm, 2-componenten handvat Telefoontang nr. 8132-160 JC, 160 mm, 2-componentenhandgreep Combinatietang POWER nr. 8250-180 JC, 180 mm, 2-componentenhandgreep Zijsnijtang nr. 8314-160 JC, 160 mm, 2-componentenhandgreep	4	0,927	104,10

S 8303 JC
Tangenset
3-delig



> courante samenstelling

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6703160	S 8303 JC	Waterpomptang nr. 142 10 JC, 10", 15-voudig verstelbaar, 2-componentenhandgreep Combinatietang POWER nr. 8250-180 JC, 180 mm, 2-componentenhandgreep Zijsnijtang POWER nr. 8316-160 JC, 160 mm, 2-componentenhandgreep	3	1,005	100,30

S 8303 TL
Tangenset
3-delig



> courante samenstelling

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6703910	S 8303 TL	Waterpomptang nr. 142 10 TL, 10", 15-voudig verstelbaar, dompelgeïsoleerd Combinatietang POWER nr. 8250-180 TL, 180 mm, dompelgeïsoleerd Zijsnijtang POWER nr. 8316-160 TL, 160 mm, dompelgeïsoleerd	3	0,88	73,20

1101-002

Tangenset
6-delig

- > courante samenstelling
- > in GEDORE i-BOXX® 72 nr. 1101 L

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1708155	1101-002	Draadstriptang Nr. 8098-160 JC, 160 mm, 2-componenten handvat Telefoontang nr. 8120-160 JC, 160 mm, 2-componentenhandgreep Rondbektang nr. 8122-160 JC, 160 mm, 2-componentenhandgreep Telefoontang nr. 8132-160 JC, 160 mm, 2-componentenhandgreep Combinatietang POWER nr. 8250-180 JC, 180 mm, 2-componentenhandgreep Zijnsijtang POWER nr. 8316-180 JC, 180 mm, 2-componentenhandgreep	6	1,74	182,10

1102-003

Tangenset
3-delig

- > courante samenstelling
- > in GEDORE L-BOXX® Mini, incl. indelingsassortiment

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1692305	1102-003	Telefoontang nr. 8132-160 JC, 160 mm 2C handgreep POWER-combinatietang nr. 8250-180 JC, 180 mm 2C handgreep POWER-zijnsijtang nr. 8316-180 JC, 180 mm 2-componentenhandgreep	3	0,94	96,20

1102-007

Tangenset
3-delig

- > courante samenstelling
- > in GEDORE L-BOXX® Mini, incl. indelingsassortiment

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
2951789	1102-007	Waterpomptang nr. 142 10 TL, 10", 15-voudig verstelbaar, dompelgeïsoleerd Telefoontang nr. 8132-200 JC, 200 mm, 2-componentenhandgreep Zijnsijtang POWER nr. 8314-180 JC, 180 mm, 2-componentenhandgreep	3	1,195	103,00

1102-008

Tangenset
3-delig

- > courante samenstelling
- > in GEDORE L-BOXX® Mini, incl. indelingsassortiment
- > Inclusief indelingsset

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
2951797	1102-008	POWER-zijnsijtang nr. 8316-160 JC, 160 mm 2C handgreep Telefoon- en krimptang nr. 8133-200 JC, 200 mm 2C handgreep Waterpomptang 7" nr. 142 7 TL	3	0,98	114,50

S 8393

Tangenset
3-delig

- > courante samenstelling

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
3012859	S 8393	Waterpomptang 10" nr. 142 10 TL POWER-combinatietang nr. 8250-200 JC, 200 mm 2C handgreep POWER-zijnsijtang nr. 8314-180 JC, 180 mm 2C handgreep	3	1,066	90,40

Tangen

S 8007

Borgringtang-set voor binnen- en buiten-spannende borgringen



- > Universele tang voor het veilig vastklemmen en bevestigen van binnen- en buiten-spannende borgringen (DIN 471/472) van 305 - 1000mm diameter
- > tang met punt Ø 6mm en punt Ø 9mm
- > gereedschap voor het verwisselen van de punten en het monteren van de handgrepen
- > Omschakelbare ratel nr. 3093 Z voor de bediening van de tang
- > Dopsleutelschroevendraaier 3/8" nr. IN 30 8 voor snelle verstelling met accuschroefmachine
- > Kunststof box E-1000P (voor kleine onderdelen)
- > GEDORE i-BOXY® met schuimstof inzet

Code	Nr.		kg	€ excl. BTW
3084477	S 8007 V-GRIP		4,28	964,00

S 8000

Borgringtangenset 4-delig

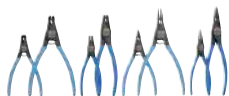


- > tbv binnen- en buiten-spannende borgringen
- > met rechte en 90° gebogen bekken

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
6701030	S 8000	8000 A 2 21 8000 J 2 21	4	0,756	66,10

S 8008

Borgringtangenset 8-delig



- > tbv binnen- en buiten-spannende borgringen
- > met rechte en 90° gebogen bekken

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
6700490	S 8008	8000 A 1 11 2 21 8000 J 1 11 2 21	8	1,082	127,20

S 8100

Borgringtangenset 4-delig



- > tbv binnen- en buiten-spannende borgringen
- > met rechte bekken

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
6703080	S 8100	8000 A 1 2 8000 J 1 2	4	0,597	64,80

S 8024
Borgringtangenset
4-delig



- > voor de automotive
branche
- > tbv binnen- en buiten-
spannende borgringen
- > met rechte en 45°
gebogen bekken

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
2148684	S 8024	8000 A 2 2 22 8000 J 2 22	4	0,756	66,10

S 8028
Borgringtangenset
8-delig



- > voor de automotive
branche
- > tbv binnen- en buiten-
spannende borgringen
- > met rechte en 45°
gebogen bekken

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
2148692	S 8028	8000 A 1 12 2 22 8000 J 1 12 2 22	8	1,082	127,20

1101-001
Borgringtangenset
8-delig



- > tbv binnen- en buiten-
spannende borgringen
- > met rechte en 90°
gebogen bekken
- > In GEDORE i-BOXX® 72

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
1692275	1101-001	8000 A 1 11 2 21 8000 J 1 11 2 21	8	1,55	147,80

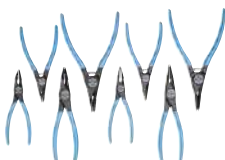
1102-001
Borgringtangenset
4-delig



- > tbv binnen- en buiten-
spannende borgringen
- > met rechte en 90°
gebogen bekken
- > in GEDORE L-BOXX®
Mini, incl.
indelingsassortiment

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
1692283	1102-001	8000 A 2 21 8000 J 2 21	4	1,22	80,00

1101-004
Borgringtangenset
8-delig



- > met rechte en 45°
gebogen bekken
- > Voor het monteren en
verwijderen van binnen-
en buitenspannende
borgringen tot een
grootte van 60 mm
- > In GEDORE i-BOXX® 72

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
2148706	1101-004	8000 A 1 12 2 22 8000 J 1 12 2 22	8	1,55	147,80

TREKKER

Geconcentreerde kracht uit staal gesmeed:
Trekkingen verplaatsen moeiteloos lasten van meerdere tonnen. Namelijk wanneer onderdelen zoals lagers, tandwielen of andere machine-elementen veilig uit hun huis of van hun as getrokken moeten worden.

In bijvoorbeeld de industrie en de automotive behoren vastzittende verbindingen van op elkaar geperste onderdelen, die door hun eigen wrijvingskracht op hun plaats worden gehouden, tot het dagelijks leven.

GEDORE trekkers zijn de juiste keuze om ze moeiteloos en voorzichtig los te maken. Meer dan 100 jaar ervaring in de fabricage komt tot uiting in het intelligente ontwerp en de goed doordachte componenten.

Uitwendige en inwendige trekkers, kogellagertrekkers, speciaal gereedschap voor de automobielsector en toebehoren zoals moerensplijters, flensdrijvers, schroefdraadadapters en veiligheidsfolies. Het GEDORE-gamma dekt het volledige toepassingsgebied van 0,5 - 15 ton in werkplaatsen, de industrie, de landbouw en de reparatie van bouwmachines.



BESTE KWALITEIT VOOR UW VEILIGHEID

- bij de selectie van het materiaal en de productiemethode van elk afzonderlijk onderdeel hecht men de grootste waarde aan de latere veiligheid van de trekker
- matrijsgesmede delen, bijv. 2-armige traversen, haken en klemstukken, vervormen bij overbelasting in plaats van te breken en/of te versplinteren.
- thermochemische behandeling geeft de delen de benodigde hardheidseigenschappen
- strenge kwaliteitscontroles staan garant voor een constant hoog niveau



VEILIG INTELLIGENT

GEDORE TREKKERS VOOR HOGE PRESTATIES

- Hoogwaardige industriële kwaliteit voor het zwaarste continu gebruik en veiligheid
- Jarenlange ervaring in de ontwikkeling en productie van trekker-gereedschappen
- Talrijke octrooien en beschermde modellen
- Zinnige sets voor diverse werkgebieden - werkplaats, industrie, reparatie van landbouw- en bouwmachines, enz.
- GEDORE biedt buiten-, binnen- en kogellagertrekkers met een trekkracht variërend van 0,5- 15 ton.



GEDORE SPINDELS

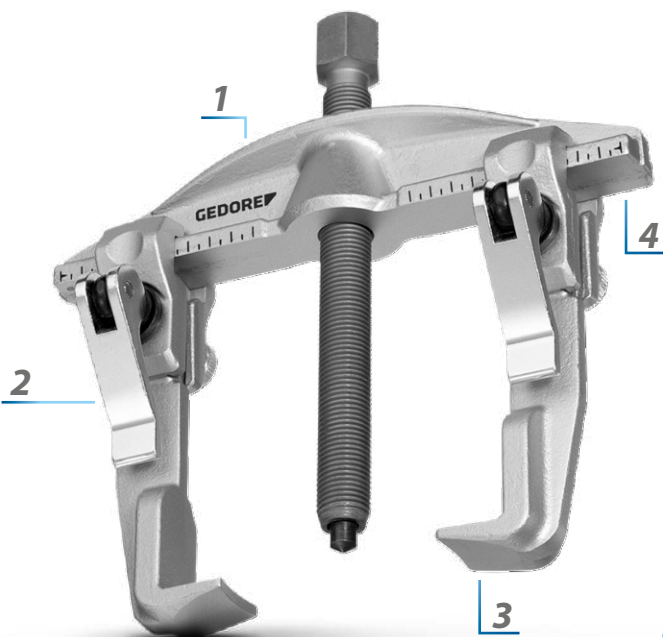
- Onderhoudsvrij
- Fijne draad wordt gerold en krijgt hogere sterkte
- Met nitro-gecarboneerd oppervlak en daardoor bijzonder slijtvast
- Oliën en smeren niet nodig
- Spindelpunten verwisselbaar

INTELLIGENTE CONSTRUCTIES - GOED DOORDACHTTE COMPONENTEN

- De doorontwikkelde GEDORE trekkers overtuigen niet alleen door hun kwaliteit, maar ook door hun gebruiksvriendelijkheid en superioriteit in detail:
- De gelaserde schaal op de 2-armige traverse maakt symmetrische symmetrische uitlijning van de haken mogelijk
- De haakrem en de snelverstelling maken snel en veilig verschuiven en vastzetten van de trekkerhaken mogelijk.
- Zowel de nitrogecarboneerde mechanische spindel als de hydraulische spindel bezitten eigenschappen die de werkzaamheden duidelijk lichter en veiliger maken.

i 1.04

Een zeer doordachte trekker



1

Versterkte traverse - door de extra boog aan de bovenkant van de traverse ontstaat een H-profiel waardoor het belastingsvermogen ten opzichte van het buigmoment wordt vergroot.



2

De haken van de trekkerserie 1.04 beschikken over een T-profiel. Deze zorgt ervoor dat er een vormsluitende verbinding ontstaat tussen haak en traverse - de trekkracht van de haak wordt door het T-profiel zonder verliezen via de klemstukken overgebracht op de traverse. De snelspanverstelling zorgt voor eenvoudig instellen en bijstellen.

3

Traversen, haken en klemstukken uit de serie 1.04 worden in de matrix gloeiend gesmeed uit tempergietstaal, daardoor hebben ze alle voordelen van matrixgesmede delen.

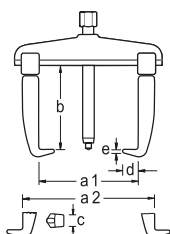


4

De duurzaam gelaserde schaal vergemakkelijkt het symmetrisch uitlijnen van de haken. Een mogelijk kantelen tijdens het trekken door een verkeerd geplaatste haak wordt zo eenvoudig voorkomen. De maximale spanwijdte wordt aangegeven door een eindmarkering.

1.04

Universele trekker
2-armig



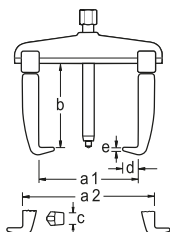
- > Sterke traverse met buigmomentversterking
- > Instelschaal voor een gelijkmatige afstelling van de haken

- > haken met snelverstelling

Code	Nr.	a1	a2 min	a2 max	b	max. t			optionele	c	d	e			€ excl. BTW
1307703	1.04/1A	130	70	170	100	3	M14x1,5x140	17 mm	-	22	12	3,0	x	1,2	107,10
1307827	1.04/2A	200	110	260	150	5	G1/2x210	22 mm	1.06/HSP1	30	18	3,5	x	3,4	200,20
1307940	1.04/3A	350	150	420	200	7,5	G3/4x280	27 mm	1.06/HSP2	36	28	6,5	x	7,7	361,90

1.04/B

Universele trekker
2-armig, volledig stalen haken met haakrem



- > Sterke traverse met buigmomentversterking
- > haken uit één stuk gesmeed
- > met haakrem

- > Instelschaal voor een gelijkmatige afstelling van de haken

Code	Nr.	a1	a2 min	a2 max	b	max. t			optionele	c	d	e			€ excl. BTW
1981110	1.04/1A-B	130	70	170	100	3	M14x1,5x140	17 mm	-	22	15	3,0	x	1,2	108,10
1981129	1.04/2A-B	200	110	260	150	5	G1/2x210	22 mm	1.06/HSP1	30	24	3,5	x	3,4	200,60
1981137	1.04/3A-B	350	150	420	200	7,5	G3/4x280	27 mm	1.06/HSP2	36	33	5,0	x	7,7	363,00

i 1.04 HIGH POWER

De krachtpatser



1

Versterkte traverse - door de extra boog aan de bovenkant van de traverse ontstaat een H-profiel waardoor het belastingsvermogen ten opzichte van het buigmoment wordt vergroot. In de HP-versie wordt de traverse extra veredeld, waardoor de belastingsgrens bijna verdubbeld wordt!



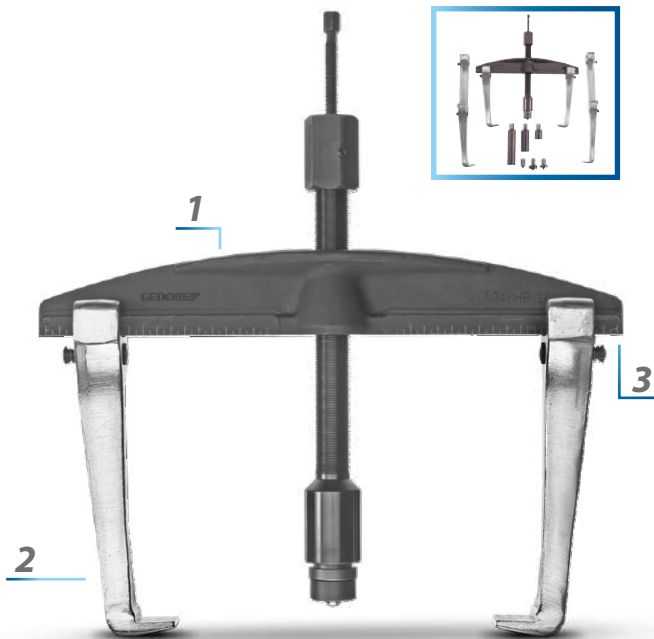
2

De geheel stalen haak wordt uit één stuk van 31CrV3 warm gesmeed en gehard. Deze biedt een vormsluitende verbinding met de traverse. De haakrem beveiligd de haken tegen ongewenste bewegingen. Door de ontgrendelknop in te drukken, wordt de vergrendeling gedeblokkeerd - de haak kan op de traverse worden verschoven. Door de knop los te laten, zet de haak zich vast op de traverse en kan niet meer verschuiven.



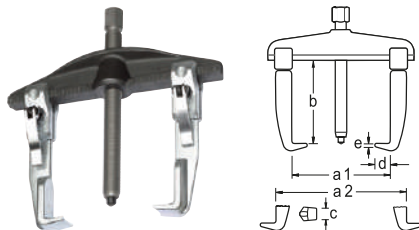
3

De duurzaam gelaserde schaal vergemakkelijkt het symmetrisch uitlijnen van de haken. Een mogelijk kantelen tijdens het lostrekken door een verkeerd geplaatste haak wordt zo eenvoudig voorkomen. De maximale spanwijdte wordt aangegeven door een eindmarkering



1.04/HP

Universele trekker HIGH POWER
2-armig



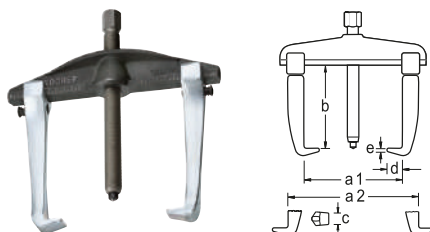
- > Traverse speciaal gehard en getemperd, belasting met dubbele trekkracht mogelijk
- > Instelschaal voor een gelijkmatige afstelling van de haken

- > zelfdragende haken, met snelverstelling

Code	Nr.	a1	a2 min	a2 max	b	max. t		mm	optionele	c	d	e			€ excl. BTW
1868152	1.04/HP1A	130	70	170	100	5	M14x1,5x140	17 mm	-	22	12	3,0	x	1,2	134,20
1868160	1.04/HP2A	200	110	260	150	10	G1/2x210	22 mm	1.06/HSP1	30	18	3,5	x	3,4	233,00
1868179	1.04/HP3A	350	150	420	200	15	G3/4x280	27 mm	1.06/HSP2	36	28	6,5	x	7,7	392,00

1.04/HP-B

Universele trekker HIGH POWER
2-armig, volledig stalen haken met haakrem



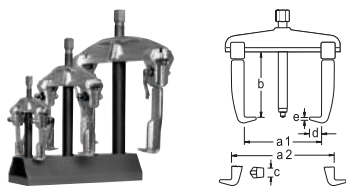
- > Traverse speciaal gehard en getemperd, belasting met dubbele trekkracht mogelijk
- > haken uit één stuk gesmeed
- > met haakrem

- > Instelschaal voor een gelijkmatige afstelling van de haken

Code	Nr.	a1	a2 min	a2 max	b	max. t		mm	optionele	c	d	e			€ excl. BTW
1981145	1.04/HP1A-B	130	70	170	100	5	M14x1,5x140	17 mm	-	22	15	3,0	x	1,2	134,90
1981153	1.04/HP2A-B	200	110	260	150	10	G1/2x210	22 mm	1.06/HSP1	30	24	3,5	x	3,4	232,50
1981161	1.04/HP3A-B	350	150	420	200	15	G3/4x280	27 mm	1.06/HSP2	36	32	5,0	x	7,7	394,00

1.04/ST-HP-B

Trekker-set met werkplaatsstandaard



- > bestaande uit 3 trekkers in verschillende afmetingen
- > Sterke traverse met buigmomentversterking

- > Instelschaal voor een gelijkmatige afstelling van de haken
- > haken met snelverstelling

Code	Nr.				€ excl. BTW
1675982	1.04/ST		1.04/1A Universele trekker 2-armige 130x100 mm 1.04/2A Universele trekker 2-armige 200x150 mm 1.04/3A Universele trekker met 2 armen 350x200 mm 1.04/97 Stand leeg voor 1.04 serie	15,2	671,00

Code	Nr.	a1	a2 min	a2 max	b	max. t			optionele	c	d	e		€ excl. BTW	
1307940	1.04/3A	350	150	420	200	7,5	G3/4x280	27 mm	1.06/HSP2	36	28	6,5	x	7,7	361,90
1307827	1.04/2A	200	110	260	150	5	G1/2x210	22 mm	1.06/HSP1	30	18	3,5	x	3,4	200,20
1307703	1.04/1A	130	70	170	100	3	M14x1,5x140	17 mm	-	22	12	3,0	x	1,2	107,10

1101-1.04/SEB-08

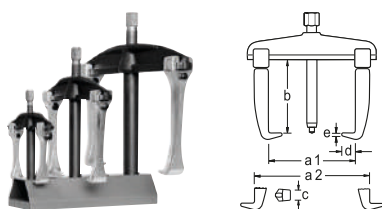
Trekker-set, 2-armig
9-delig

- > universele set incl 2-armige trekker, verlengstukken en haken, voor buiten- en binnentrekken
- > mogelijke spanwijdtes traploos tot 130 mm / spandieptes 100, 200, 250, 350 mm

- > variabel, snel en veilig werken door snelspanmechanisme, haakrem, haken voor krappe situaties
- > combinatie van 8 verschillende trekkers mogelijk

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
3106756	1101-1.04/SEB-08	i-BOXX 72 nr. 1101 L + assortiment nr. 1101 CT2-1.04	3,77	415,80

1.04/ST-HP-B

Trekker-set
met werkplaatsstandaard

- > bestaande uit 3 trekkers in verschillende afmetingen
- > Traverse speciaal gehard en getemperd, belasting met dubbele trekkkracht mogelijk
- > haken uit één stuk gesmeed
- > met haakrem

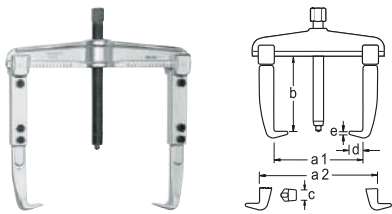
- > Instelschaal voor een gelijkmatige afstelling van de haken

Code	Nr.				€ excl. BTW
2300044	1.04/ST-HP-B		1.04/HP1A-B Trekker HIGH POWER 130x100 mm 1.04/HP2A-B Trekker HIGH POWER 200x150 mm 1.04/HP3A-B Trekker HIGH POWER 350x200 mm 1.04/97 Standaard leeg voor 1.04 serie	14,4	747,00

Code	Nr.	a1	a2 min	a2 max	b	max. t			optionele	c	d	e		€ excl. BTW	
1981161	1.04/HP3A-B	350	150	420	200	15	G3/4x280	27 mm	1.06/HSP2	36	32	5,0	x	7,7	394,00
1981153	1.04/HP2A-B	200	110	260	150	10	G1/2x210	22 mm	1.06/HSP1	30	24	3,5	x	3,4	232,50
1981145	1.04/HP1A-B	130	70	170	100	5	M14x1,5x140	17 mm	-	22	15	3,0	x	1,2	134,90






1.06

Universele trekker
2-armig, met verlengde haken



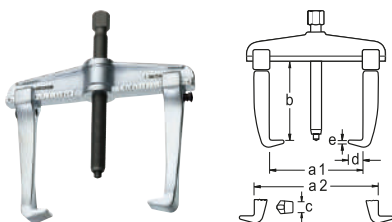
- > Instelschaal voor een gelijkmatige afstelling van de haken
- > verlengde haken

> als toebehoren zijn verwisselbare haken voor meerdere spandiepten leverbaar

Code	Nr.	a1	a2 min	a2 max	b	max. t		 mm	optionele 	c	d	e			€ excl. BTW
8108350	1.06/1-2	90	60	140	200	3	M14x1,5x140	17 mm		22	12	3,0	x	1,7	103,60
8108430	1.06/1A-2	130	70	180	200	3	M14x1,5x140	17 mm		22	12	3,0	x	1,6	110,00
8108510	1.06/2-3	160	80	220	300	5	G1/2x210	22 mm	1.06/HSP1	30	18	3,5	x	4,4	182,70
8108780	1.06/2A-3	200	90	260	300	5	G1/2x210	22 mm	1.06/HSP1	30	18	3,5	x	4,5	198,00
8001200	1.06/3-3	250	125	330	300	7,5	G3/4x280	27 mm	1.06/HSP2	36	28	6,5	x	9,1	331,00
8108860	1.06/3A-3	350	125	420	300	7,5	G3/4x280	27 mm	1.06/HSP2	36	28	6,5	x	9,8	389,00
8108940	1.06/4-3	520	185	600	300	10	G1x310	36 mm	1.06/HSP3	36	28	6,5		15,2	498,90
8109080	1.06/3-4	250	125	330	400	7,5	G3/4x280	27 mm	1.06/HSP2	36	28	6,5	x	10	370,50
8109160	1.06/3A-4	350	125	420	400	7,5	G3/4x280	27 mm	1.06/HSP2	36	28	6,5	x	11,1	425,80
8109240	1.06/4-4	520	185	600	400	10	G1x310	36 mm	1.06/HSP3	36	28	6,5	-	16,4	536,00
8109320	1.06/3-5	250	125	330	500	7,5	G3/4x280	27 mm	1.06/HSP2	36	28	6,5	x	11,3	383,90
8112380	1.06/3A-5	350	125	420	500	7,5	G3/4x280	27 mm	1.06/HSP2	36	28	6,5	x	12,2	429,70
8112460	1.06/4-5	520	185	600	500	10	G1x310	36 mm	1.06/HSP3	36	28	6,5	-	19	552,00






1.06/B

Universele trekker
2-armig, volledig stalen haken met haakrem



- > haken uit één stuk gesmeed
- > met haakrem
- > Instelschaal voor een gelijkmatige afstelling van de haken

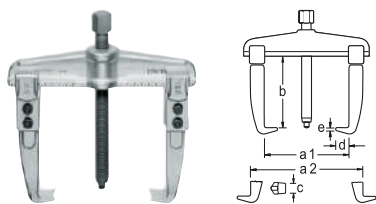
> als toebehoren zijn verwisselbare haken voor meerdere spandiepten leverbaar

Code	Nr.	a1	a2 min	a2 max	b	max. t		 mm	optionele 	c	d	e			€ excl. BTW
1956337	1.06/11-B	100	50	140	100	3,0	M 14x1,5x140	17 mm		22	15	3,0	x	0,9	92,30
1956345	1.06/1A1-B	140	60	180	100	3,0	M 14x1,5 x 140	17 mm	-	22	15	3,0	x	1,3	94,50
1956353	1.06/21-B	170	80	220	150	5,0	G 1/2 x 210	22 mm	1.06/HSP1	30	24	3,5	x	2,8	154,80
1956361	1.06/2A1-B	210	90	260	150	5	G 1/2 x 210	22 mm	1.06/HSP1	30	24	3,5	x	3,3	171,20
1956388	1.06/31-B	250	125	340	200	7,5	G 3/4 x 280	27 mm	1.06/HSP2	32	32	5,0	x	6,7	291,20
1956396	1.06/3A1-B	340	125	430	200	7,5	G 3/4 x 280	27 mm	1.06/HSP2	36	32	5,0	x	7,5	358,00
1958399	1.06/41-B	520	185	610	200	10	G 1 x 310	36 mm	1.06/HSP3	36	32	5,0	-	14	493,20

WWW.GEDORE.COM

1.06

Universele trekker
2-armig



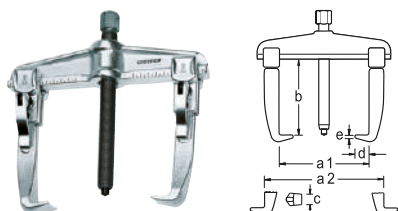
> Instelschaal voor een gelijkmatige afstelling van de haken

> als toebehoren zijn verwisselbare haken voor meerdere spandiepten leverbaar

Code	Nr.	a1	a2 min	a2 max	b	max. t		mm	optionele	c	d	e			€ excl. BTW
8000230	1.06/1	90	60	140	100	3,0	M 14x1,5 x 140	17 mm	-	22	12	3,0	x	1,1	84,10
8000310	1.06/1A	130	70	180	100	3,0	M 14x1,5 x 140	17 mm	-	22	12	3,0	x	1,3	90,50
8000580	1.06/2	160	80	220	150	5,0	G 1/2 x 210	22 mm	1.06/HSP1	30	18	3,5	x	3	153,50
8000660	1.06/2A	200	90	260	150	5,0	G 1/2 x 210	22 mm	1.06/HSP1	30	18	3,5	x	3,5	168,40
8000740	1.06/3	250	125	330	200	7,5	G 3/4 x 280	27 mm	1.06/HSP2	36	28	6,5	x	7,2	278,60
8000820	1.06/3A	350	125	420	200	7,5	G 3/4 x 280	27 mm	1.06/HSP2	36	28	6,5	x	8,2	304,90
8000900	1.06/4	520	185	600	200	10	G 1 x 310	36 mm	1.06/HSP3	36	28	6,5	-	13,7	449,20

1.06/E

Snelspantrekker
2-armig



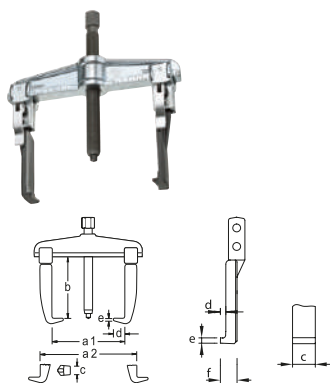
> Instelschaal voor een gelijkmatige afstelling van de haken
> als toebehoren zijn verwisselbare haken voor meerdere spandiepten leverbaar

> haken met snelverstelling

Code	Nr.	a1	a2 min	a2 max	b	max. t		mm	optionele	c	d	e			€ excl. BTW
1213830	1.06/1-E	90	60	140	100	3	M 14x1,5 x 140	17 mm	-	22	12	3,0	x	1,1	87,90
1215140	1.06/1A-E	130	70	180	100	3	M 14x1,5 x 140	17 mm	-	22	12	3,0	x	1,3	94,40
1216570	1.06/2-E	160	80	220	150	5	G 1/2 x 210	22 mm	1.06/HSP1	30	18	3,5	x	3	158,10
1217720	1.06/2A-E	200	90	260	150	5	G 1/2 x 210	22 mm	1.06/HSP1	30	18	3,5	x	3,5	173,00
1218980	1.06/3-E	250	125	330	200	7,5	G 3/4 x 280	27 mm	1.06/HSP2	36	28	6,5	x	7,1	284,80
1220160	1.06/3A-E	350	125	420	200	7,5	G 3/4 x 280	27 mm	1.06/HSP2	36	28	6,5	x	8,2	310,30

1.06/S-E

Snelspantrekker
2-armig, met slanke haken



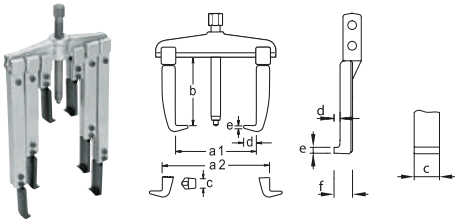
> zeer smal gesmede haken
> Instelschaal voor een gelijkmatige afstelling van de haken

> haken met snelverstelling





Code	Nr.	a1	b	max. t		mm	optionele	c	d	e	f			€ excl. BTW
2015706	1.06/S1-E	100	100	2	M 14x1,5 x 140	17 mm	-	29,8	7,5	3,7	13,5	x	1,1	119,50
2015714	1.06/S1A-E	140	100	2,5	M 14x1,5 x 140	17 mm	-	29,8	7,5	3,7	13,5	x	1,4	123,50
2015722	1.06/S2-E	160	150	5	G 1/2 x 210	22 mm	1.06/HSP1	40	7	5,0	15	x	2,9	194,70
2015730	1.06/S2A-E	200	150	5	G 1/2 x 210	22 mm	1.06/HSP1	40	7	5,0	15	x	3,6	212,90

1.06/AS

Trekker-set
met 6 haken

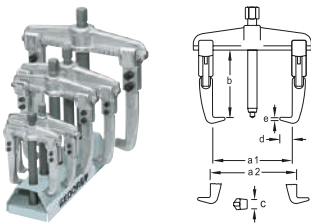


- > 2-armige trekker, met 6 slanke haken in 3 lengtes
- > Bijzonder geschikt voor moeilijk bereikbare plaatsen

Code	Nr.	a	b	max. t		 mm	optionele 	c	d	e	f		€ excl. BTW
8001710	1.06/AS	130	100 / 200 / 250	2,5	M 14x1,5 x 140	17 mm	-	29,5	7,5	3,7	13,5	1	3,4 328,40
1675974	1.06/AS-2	260	150 / 220 / 300	5,0	G 1/2 x 210	22 mm	1.06/HSP1	40	7	5,0	15	8,1	520,00

1.06/ST





Trekker-set
met standaard



- > bestaande uit elk 5 trekkers in verschillende afmetingen met standaard- resp. snelspanhaken of volledig stalen haken met haakrem
- > Instelschaal voor een gelijkmatige afstelling van de haken

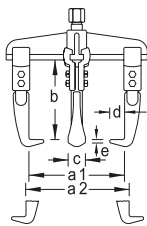
- > voor spanwijdten tot Ø 250 mm uitwendig, Ø 330 mm inwendig en spandiepten tot 200 mm

Code	Nr.		€ excl. BTW
1322745	1.06/ST-E	1.06/1 1.06/1A1.06/2 1.06/2A1.06/3	19,2 799,00
2004569	1.06/ST1-B	1.06/1 1.06/1A1.06/2 1.06/2A1.06/3	17,2 806,00
8111570	1.06/ST	1.06/1 1.06/1A1.06/2 1.06/2A1.06/3	19 778,00

Code	Nr.	a1	a2 min	a2 max	b	max. t		 mm	optionele 	c	d	e		€ excl. BTW
8000740	1.06/3	250	125	330	200	7,5	G 3/4 x 280	27 mm	1.06/HSP2	36	28	6,5	7,2	278,60
8000660	1.06/2A	200	90	260	150	5,0	G 1/2 x 210	22 mm	1.06/HSP1	30	18	3,5	3,5	168,40
8000580	1.06/2	160	80	220	150	5,0	G 1/2 x 210	22 mm	1.06/HSP1	30	18	3,5	3	153,50
8000310	1.06/1A	130	70	180	100	3,0	M 14x1,5 x 140	17 mm	-	22	12	3,0	1,3	90,50
8000230	1.06/1	90	60	140	100	3,0	M 14x1,5 x 140	17 mm	-	22	12	3,0	1,1	84,10
1956388	1.06/31-B	250	125	340	200	7,5	G 3/4 x 280	27 mm	1.06/HSP2	32	32	5,0	6,7	291,20
1956361	1.06/2A1-B	210	90	260	150	5	G 1/2 x 210	22 mm	1.06/HSP1	30	24	3,5	3,3	171,20
1956353	1.06/21-B	170	80	220	150	5,0	G 1/2 x 210	22 mm	1.06/HSP1	30	24	3,5	2,8	154,80
1956345	1.06/1A1-B	140	60	180	100	3,0	M 14x1,5 x 140	17 mm	-	22	15	3,0	1,3	94,50
1956337	1.06/11-B	100	50	140	100	3,0	M14x1,5x140	17 mm		22	15	3,0	0,9	92,30
1218980	1.06/3-E	250	125	330	200	7,5	G 3/4 x 280	27 mm	1.06/HSP2	36	28	6,5	7,1	284,80
1217720	1.06/2A-E	200	90	260	150	5	G 1/2 x 210	22 mm	1.06/HSP1	30	18	3,5	3,5	173,00
1216570	1.06/2-E	160	80	220	150	5	G 1/2 x 210	22 mm	1.06/HSP1	30	18	3,5	3	158,10
1215140	1.06/1A-E	130	70	180	100	3	M 14x1,5 x 140	17 mm	-	22	12	3,0	1,3	94,40
1213830	1.06/1-E	90	60	140	100	3	M 14x1,5 x 140	17 mm	-	22	12	3,0	1,1	87,90





1.07

Universele trekker
3-armig



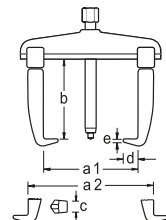
- > Veilige grip en gecentreerd trekken door gelijkmatige verdeling van de belasting op 3 haken
- > Sterke, ergonomisch gevormde traverse
- > Haak met schroefverbinding

> als toebehoren zijn verwisselbare haken voor meerdere spandiepten leverbaar

Code	Nr.	a1	a2 min	a2 max	b	max. t		 mm	optionele 	c	d	e	 kg	€ excl. BTW
8113940	1.07/1	90	70	140	100	3	M 14x1,5 x 140	17 mm	-	22	12	3,0	1,4	114,50
8114080	1.07/1A	130	80	180	100	3	M 14x1,5 x 140	17 mm	-	22	12	3,0	1,6	124,00
8114160	1.07/2	160	100	220	150	5	G 1/2 x 210	22 mm	1.06/HSP1	30	18	3,5	3,6	218,50
8114240	1.07/2A	200	100	260	150	5	G 1/2 x 210	22mm	1.06/HSP1	30	18	3,5	4,2	239,90
1541757	1.07/3	250	100	400	200	7,5	G 3/4 x 280	27 mm	1.06/HSP2	36	28	6,5	9,3	416,40





1.07/B

Universele trekker
3-armig, volledig stalen haken met haakrem



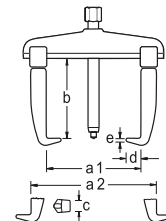
- > Veilige grip en gecentreerd trekken door gelijkmatige verdeling van de belasting op 3 haken
- > haken uit één stuk gesmeed
- > met haakrem

> als toebehoren zijn verwisselbare haken voor meerdere spandiepten leverbaar

Code	Nr.	a1	a2 min	a2 max	b	max. t		 mm	optionele 	c	d	e	 kg	€ excl. BTW
1957945	1.07/11-B	90	70	140	100	3	M 14x1,5 x 140	17 mm	-	22	15	3,0	1,2	118,60
1957953	1.07/1A1-B	130	80	180	100	3	M 14x1,5 x 140	17 mm	-	22	15	3,0	1,4	124,30
1957961	1.07/21-B	160	100	220	150	5	G 1/2 x 210	22 mm	1.06/HSP1	30	24	3,5	3,5	223,90
1957988	1.07/2A1-B	200	100	260	150	5	G 1/2 x 210	22 mm	1.06/HSP1	30	24	3,5	3,7	236,10
1957996	1.07/31-B	250	100	400	200	7,5	G 3/4 x 280	27 mm	1.06/HSP2	36	28	6,5	8	441,10





1.07/E

Snelspantrekker
3-armig



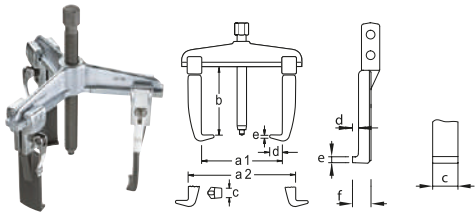
- > Industriële kwaliteit, 3 armen voor een optimale lastverdeling, kantelveilig en materiaalvriendelijk
- > Sterke, ergonomisch gevormde traverse
- > Zelfdragende haken met T-profiel voor een vormvaste verbinding

> haken met snelverstelling

Code	Nr.	a1	a2 min	a2 max	b	max. t		 mm	optionele 	c	d	e	 kg	€ excl. BTW
1222902	1.07/1-E	90	70	140	100	3	M 14x1,5 x 140	17 mm	-	22	12	3,0	1,4	121,60
1225901	1.07/1A-E	130	80	180	100	3	M 14x1,5 x 140	17 mm	-	22	12	3,0	1,6	129,60
1227335	1.07/2-E	160	100	220	150	5	G 1/2 x 210	22 mm	1.06/HSP1	30	18	3,5	3,8	225,10
1227459	1.07/2A-E	200	100	260	150	5	G 1/2 x 210	22 mm	1.06/HSP1	30	18	3,5	4	246,70
1554751	1.07/3-E	250	100	400	200	7,5	G 3/4 x 280	27 mm	1.06/HSP2	36	28	6,5	9,2	423,40





1.07/S-E

Snelspantrekker
3-armig, met slanke haken



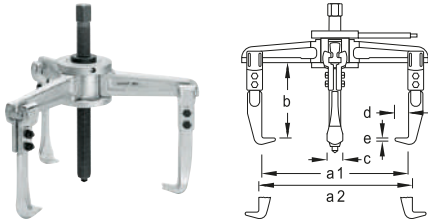
- > Industriële kwaliteit, 3 armen voor een optimale lastverdeling, kantelveilig en materiaalvriendelijk
- > Sterke, ergonomisch gevormde traverse
- > Zelfdragende haken met T-profiel voor een vormvaste verbinding

- > Slanke gesmede haakvoeten
- > haken met snelverstelling

Code	Nr.	a1	b	max. t		 mm	optionele 	c	d	e	f	 kg	€ excl. BTW
2016036	1.07/S1-E	90	100	2,5	M 14x1,5 x 140	17 mm	-	29,5	7,5	3,7	13,5	1,3	169,30
2016044	1.07/S1A-E	130	100	2,5	M 14x1,5 x 140	17 mm	-	29,5	7,5	3,7	13,5	1,4	187,10
2016052	1.07/S2-E	160	150	5	G 1/2 x 210	22 mm	1.06/HSP1	40	7	5,0	15	3,6	300,30
2016060	1.07/S2A-E	200	150	5	G 1/2 x 210	22 mm	1.06/HSP1	40	7	5,0	15	3,9	310,30





1.07/4

Universele trekker
2-/3-armig



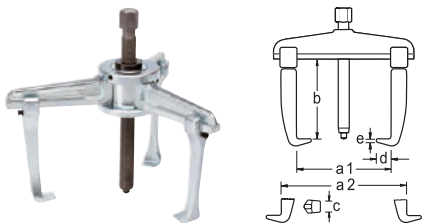
- > Industriële kwaliteit, 3 armen voor een optimale lastverdeling, kantelveilig en materiaalvriendelijk
- > Sterke, ergonomisch gevormde traverse

- > Haken met schroefverbinding

Code	Nr.	a1 max.	a1 min.	a2 max.	a2 min.	b	max. t		 mm	optionele 	c	d	e	 kg	€ excl. BTW
8002440	1.07/4	450	150	530	270	200	10	G 1 x 360	36 mm	1.06/HSP3	36	28	6,5	18,8	976,00
1958003	1.07/4A	580	150	640	270	200	10	G 1 x 360	36 mm	1.06/HSP3	36	28	6,5	23	1205,00
1305085	1.07/4-3	450	150	530	270	300	10	G 1 x 360	36 mm	1.06/HSP3	36	28	6,5	21,2	1040,00
1305425	1.07/4-5	450	150	530	270	500	10	G 1 x 360	36 mm	1.06/HSP3	36	28	6,5	25,2	1117,00
2302802	1.07/4A-4	580	150	640	270	400	10	G 1 x 360	36 mm	1.06/HSP3	36	28	6,5	25,8	1330,00
2302810	1.07/4A-5	580	150	640	270	500	10	G 1 x 360	36 mm	1.06/HSP3	36	28	6,5	28,4	1347,00





1.07/4-B

Universele trekker
2-/3-armig, volledig stalen haken met haakrem



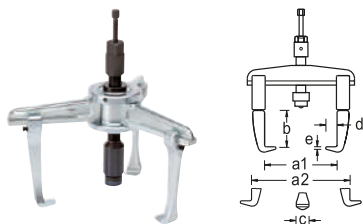
- > Industriële kwaliteit, 3 armen voor een optimale lastverdeling, kantelveilig en materiaalvriendelijk
- > Sterke, ergonomisch gevormde traverse

- > Haken uit één stuk gesmeed
- > met haakrem

Code	Nr.	a1 max.	a1 min.	a2 max.	a2 min.	b	max. t		 mm	optionele 	c	d	e	 kg	€ excl. BTW
2546531	1.07/41-B	450	150	530	270	200	10	G 1" x 360	36 mm	1.06/HSP3	36	28	6,5	18,8	1000,00
2546558	1.07/4A1-B	580	150	640	270	200	10	G 1" x 360	36 mm	1.06/HSP3	36	28	6,5	22	1230,00

1-07/4-B-HSP

Universele trekker
hydraulisch, 2-/3-armig, volledig stalen haken
met haakrem



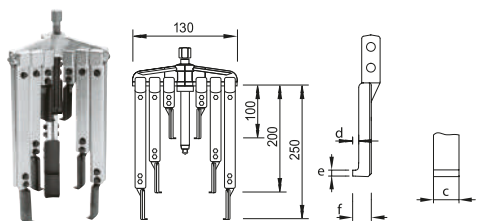
- > Industriële kwaliteit, 3 armen voor een optimale lastverdeling, kantveilig en materiaalvriendelijk
- > Sterke, ergonomisch gevormde traverse
- > haken uit één stuk gesmeed
- > met haakrem

- > Hydraulische spindel met gehard oppervlak, slijtvast
- > Veiligheidsopmerking: Gecontroleerd trekken wordt gegarandeerd door het gebruik van een momentsleutel.

Code	Nr.	a1 max.	a1 min.	a2 max	a2 min	b	max. t	max. Nm	d	c	d	e		€ excl. BTW
2546574	1.07/41-B-HSP3	450	150	530	270	140	10	25,0	1.06/HSP3	36	28	6,5	19,9	1362,00
2546582	1.07/4A1-B-HSP3	580	150	640	270	140	10	25,0	1.06/HSP3	36	28	6,5	23,1	1592,00

1.07/AS

Trekker-set
met 9 haken



- > 3-armige trekker, met 9 slanke haken in 3 lengten
- > Bijzonder geschikt voor moeilijk bereikbare plaatsen

Code	Nr.	a	b	max. t			optionele 	c	d	e	f		€ excl. BTW
8117260	1.07/AS	130	100 / 200 / 250 mm	2,5	M 14x1,5 x 140	17 mm	-	29,5	7,5	3,7	13,5	4,9	492,30
1675990	1.07/AS-2	200	150 / 220 / 300 mm	5,0	G 1/2 x 210	22 mm	1.06/HSP1	40	7	5,0	15	11,5	773,00

1.07/K

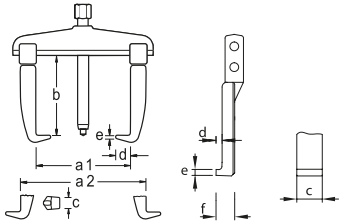
Trekker-set
met 9 haken



- > in kunststof koffer
- > Inhoud: 1 spindel, een 2- en een 3- armige traverse, 3 slanke haken in 3 lengtes.





- > tweede spindel bij 1.07/K spaart arbeidstijd uit

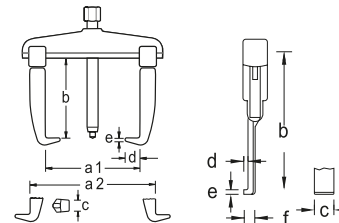
Code	Nr.	a	b	max. t			optionele 	c	d	e		€ excl. BTW
8117340	1.07/K	130	100 / 200 / 250 mm	2,5		17 mm	-	27	7,5	3,7	5,8	574,00
1676008	1.07/K-2	200	150 / 220 / 300 mm	5,0	G 1/2 x 210	22 mm	1.06/HSP1	40	7	5,0	13,5	851,00

1.07/K-SETrekker-set
met 3 haken

- > in kunststof koffer
- > inhoud: 1 spindel, een 2- en een 3-armige traverse en 3 kleine snelspanhaken




> tweede spindel bij 1.07/K-1-SE spaart arbeidstijd uit

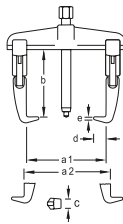
Code	Nr.	a	b	max. t		 mm	optionele 	c	d	e		€ excl. BTW
1438484	1.07/K-1-SE	90	100	2,5	M 14x1,5 x 140	17 mm	-	27	7	3,7	2,2	233,90
1645455	1.07/K-2-SE	160	150	5,0	G 1/2 x 210	22 mm	1.06/HSP1	40	7	5,0	5,5	420,40

1.07/K-SE STrekker-set
met 6 haken

- > in kunststof koffer
- > zeer smal gesmede haakvoeten, bijzonder geschikt voor moeilijk toegankelijke plaatsen
- > haken met snelverstelling

> inhoud: 2 spindels, een 2- en 3-armige traverse en elk drie kleine snelspanhaken met spandiepte 100 en 200 mm

Code	Nr.	a	b	max. t		 mm	c	d	e		€ excl. BTW
1745158	1.07/K-1-SE 200S	90	100 - 200 mm	2,5	M 14x1,5 x 140	17 mm	27	7,5	3,7	4,2	430,10

1.07/K-BTrekker-set
met 3 haken, met haakrem

- > in kunststof koffer
- > inhoud: 2 spindels, een 2- en een 3-armige traverse, en 3 geheel stalen haken met haakrem

> tweede spindel spaart arbeidstijd uit

Code	Nr.	a	b	max. t		 mm	c	d	e		€ excl. BTW
2224097	1.07/K-1A-B	140	100	3,0	M14x1,5 x 140	17 mm	22	15	3,0	2,9	210,50

HAKENOVERZICHT

106/xx-yy-zz

xx = haakmaat (A-C)

yy = haaklengte (in mm)

zz = haakuitvoering

voor 2-armige trekkers

voor 3-armige trekkers

Mechanische reservespindel

Hydraulische reservespindel

A

1.04/1A...

1.04/HP1A...

1.06/1...

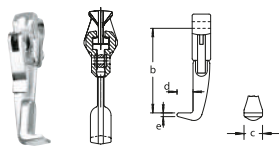
1.06/1A...

1.07/1...

1.07/1A...

M14x1,5

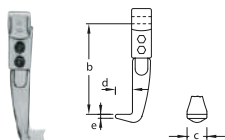
104/TE Snelspanhaak



> Snelspanhaak voor trekker nr. 1.04

Code	Nr.	b	c	d	e		€ excl. BTW
1499351	104/A-100-TE	100	22	12	3,0	0,3	30,50

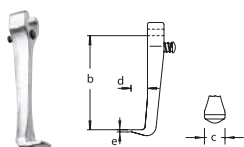
106/N Losse haak



> 1 haak incl. klemstukken met beproefde schroefverbinding in diverse lengtes

Code	Nr.	b	c	d	e		€ excl. BTW
1120514	106/A-100-N	100	22	12	3,0	0,26	24,40
1120522	106/A-200-N	200	22	12	3,0	0,44	32,90

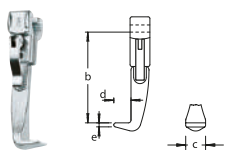
106/B Robuuste losse haak



> 1 haak met haakrem, met beveiliging tegen onopzettelijk verschuiven. Met een toetsdruk kan de haak op de traverse worden verschoven. Uit één stuk gesmeed

Code	Nr.	b	c	d	e		€ excl. BTW
1970534	106/A-100-B	100	22	15	3,0	0,24	28,10

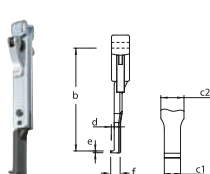
106/E Losse haak met snelverstelling



> 1 haak incl. klemstukken met snelverstelling, snel en ongecompliceerd instellen en bijstellen van de haak op de traverse

Code	Nr.	b	c	d	e		€ excl. BTW
1178199	106/A-100-E	100	22	12	3,0	0,28	26,30

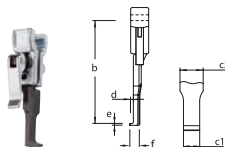
106/SE Slanke losse haak



> 1 extra slanke haak incl. klemstukken met snelverstelling, snel en ongecompliceerd instellen en bijstellen van de haak op de traverse

Code	Nr.	b	c	d	e	f		€ excl. BTW
1438514	106/A-100-SE	100	27	7,5	3,7	13,5	0,3	40,80
2015757	106/A-200-SE	200	27	7,5	3,7	13,5	0,4	51,50
2015773	106/A-250-SE	250	27	7,5	3,7	13,5	0,6	55,70
2015781	106/A-100-SSE	100	27	7,5	2,0	13,5	0,3	41,30
2015811	106/A-200-SSE	200	27	7,5	2,0	13,5	0,5	52,00
2015846	106/A-250-SSE	250	27	7,5	2,0	13,5	0,6	56,20

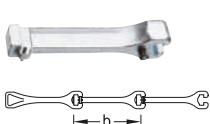
106/XSE Losse extra slanke haak



> 1 extra slanke haak incl. klemstukken met snelverstelling, snel en ongecompliceerd instellen en bijstellen van de haak op de traverse
> voor bijzonder krappe tussenruimten en moeilijk bereikbare plaatsen, bijv. bij de reparaties van transmissies

Code	Nr.	b	c1	c2	d	e	f		€ excl. BTW
2018748	106/A-100-XSE	100	16	25	5	3,7	9,6	0,24	59,20

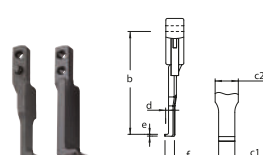
106/VB Verlengstuk met haakrem



> het verlengstuk wordt tussen traverse en haak geplaatst en kan de spandiepte onbegrensd vergroten
> uit één stuk gesmeed
> meer veiligheid door haakrem

Code	Nr.	b		€ excl. BTW
2329034	106/A-100-VB	100	0,236	48,20

106/S - 108/XS Losse haak



> de kleine zwarte
> slanke haakvoet voor gebruik in bijzonder smalle ruimtes
> * S = reservehaak small
> ** XS = reservehaak extra small

Code	Nr.	c	d	e		€ excl. BTW
1076957	E-106/S101	27	7,5	3,7	0,1	25,20
1495607	106/S101-S	27	7,5	2,0	0,11	25,20


Code	Nr.	c1	d	e	f		€ excl. BTW
2013681	106/XS101	16	5	3,7	9,6	0,102	43,90


B

1.04/2A...	1.04/HP2A...
1.06/2...	1.06/2A...
1.07/2...	1.07/2A...
G1/2"	
1.06/HSP1	

C


1.04/3A...	1.04/HP3A...	
1.06/3...	1.06/3A...	1.06/4...
1.07/3...		1.07/4... 1.07/4A...
G3/4"		G1" & M55x2
1.06/HSP2		1.06/HSP3


Code	Nr.	b	c	d	e		€ excl. BTW
1499378	104/B-150-TE	150	30	18	3,5	0,7	51,50


Code	Nr.	b	c	d	e		€ excl. BTW
1499386	104/C-200-TE	200	36	28	6,5	2,9	82,10


Code	Nr.	b	c	d	e		€ excl. BTW
1120530	106/B-150-N	150	30	18	3,5	0,7	42,00
1123947	106/B-300-N	300	30	18	3,5	1,3	55,30


Code	Nr.	b	c	d	e		€ excl. BTW
1120549	106/C-200-N	200	36	28	6,5	1,6	68,00
1120557	106/C-300-N	300	36	28	6,5	2,4	90,90
1120565	106/C-400-N	400	36	28	6,5	2,9	110,70
1120573	106/C-500-N	500		28	6,5	3,5	116,00


Code	Nr.	b	c	d	e		€ excl. BTW
1970542	106/B-150-B	150	30	24	3,5	0,58	44,60

Code	Nr.	b	c	d	e		€ excl. BTW
1970550	106/C-200-B	200	36	32	5,0	1,16	76,60

Code	Nr.	b	c	d	e		€ excl. BTW
1178253	106/B-150-E	150	30	18	3,5	0,72	44,20

Code	Nr.	b	c	d	e		€ excl. BTW
1178350	106/C-200-E	200	36	28	6,5	1,52	70,40

Code	Nr.	b	c	d	e	f		€ excl. BTW
1671499	106/B-150-SE	150	40	7	5,0	15	0,7	68,60
2015862	106/B-220-SE	220	40	7	5,0	15	0,98	78,90
2015870	106/B-300-SE	300	40	7	5,0	15	1,23	79,90

Code	Nr.	b	c1	c2	d	e	f		€ excl. BTW
2018756	106/B-150-XSE	150	17,5	32	5,5	3,5	11	0,63	59,60

Code	Nr.	b		€ excl. BTW
2329042	106/B-150-VB	150	0,56	52,30

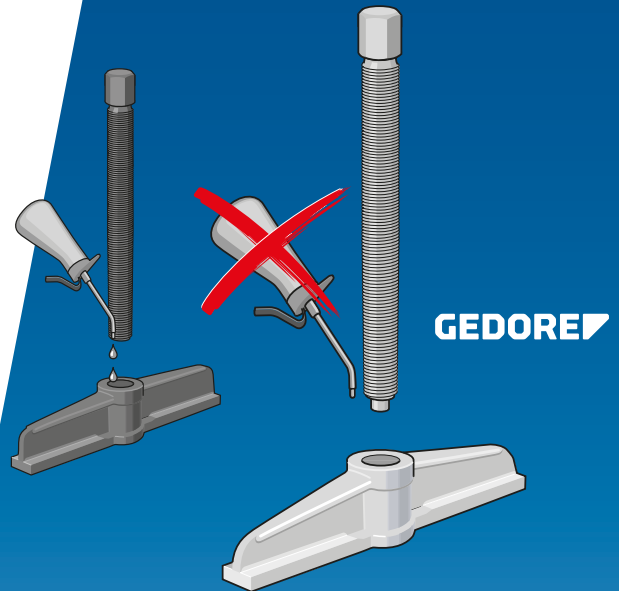
Code	Nr.	b		€ excl. BTW
2329050	106/C-200-VB	200	1,32	95,30

i SPINDELS

GEDORE Spindels...

... zijn onderhoudsvrij!

- ... bestaan uit gedraaid tempergietstaal. De fijne schroefdraad wordt aansluitend gewalst - door deze extra harding van het staal beschikt een gewalste schroefdraad over een grotere sterkte dan een verspanend aangebrachte schroefdraad.
- ... beschikken over een fijn schroefdraad, dat een eventueel lostrillen verhindert.
- ... worden thermochemisch behandeld. Door het chemisch harden wordt de spindel bijzonder slijtvast en corrosiebestendig. Chemisch geharde oppervlakken hebben zeer goede glijeigenschappen.
- ... **Oliën en vetten zijn niet nodig**, waardoor het schroefdraad lang schoon en soepel blijft. (verharste, oude olie trekt vuil en spanen op magische wijze aan. De schroefdraadgangen raken verstopt en het schroefdraad kan nog maar heel moeilijk draaien, wat uiteindelijk leidt tot een defect aan het schroefdraad. Nog afgezien van het vervelende, regelmatige oliën.)
- ... zijn met een verwisselbare spindelpunt (uitvoering KS) uitgerust, die zowel geschikt is voor gecentreerde als niet-gecentreerde assen*.



SPINDELS - MECHANISCHE SPINDELS, HYDRAULISCHE SPINDELS OF HYDRAULISCHE PERS?

- de **mechanische spindels** van de GEDORE trekkers bieden vele voordelen: gemaakt van tempergietstaal, fijne schroefdraad gewalst en thermochemisch behandeld - daardoor zijn ze bijzonder slijtvast en corrosiebestendig.
- met name bij hoge krachten kan het gebruik van een hydraulische spindel kracht en tijd besparen. Het principe van de **hydraulische spindel** is net zo simpel als geniaal: door het indraaien van de drukschroef wordt het vet in het binnenste van de hydraulische zuiger geperst - de zuiger die naar buiten schuift, werkt met een veelvoud van de handmatig uitgeoefende kracht op het te trekken deel. Door deze gecontroleerde werkwijze zorgt de

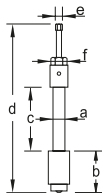
hydraulische spindel voor veilig werken en is met name bij hogere krachten aan te raden.

- de **hydraulische pers** is een alternatief voor de hydraulische spindel. Deze wordt tussen mechanische spindel en as aangebracht en ondersteunt de spindel met zijn hydraulische kracht.
- het trekken met behulp van hydraulische hulpmiddelen bespaart arbeidstijd en kracht, omdat de trekker tijdens het trekken niet kan meedraaien

* Standaard bij trekkers nr. 1.04 en nr. 1.09

1.06/HSP

Hydraulische drukspindel



- > voor een gecontroleerd en veilig lostrekken
- > ontworpen voor een drukkracht van 10 t, 12 t of 15 t
- > Het drukstuk kan worden vervangen door een punt en indien nodig worden verlengd.

- > De kleine drukspindel is beveiligd tegen onbedoeld loskomen met een schroefvergrendeling.

Code	Nr.	a	max. t	max. Nm	b	c	d	e	f	Hefhoogte		€ excl. BTW
8116100	1.06/HSP1	G 1/2"	10,0	17,0 N-m	80	135	350	12	32	12	1,1	329,40
8116290	1.06/HSP2	G 3/4"	12,0	19,0 N-m	80	205	420	12	36	12	1,8	366,90
8116370	1.06/HSP3	G 1"	15,0	33,0 N-m	125	165	465	17	41	12	3,375	449,10

1.06/HSP-V

Verlengstuk voor hydraulische spindel



Code	Nr.	Bruikbare lengte	↳ mm ↵		€ excl. BTW
2824787	1.06/HSP-35V	35	60	0,25	48,50
2824841	1.06/HSP-85V	85	110	0,6	54,90
2824868	1.06/HSP-135-V	135	160	0,95	64,80

1.06/HSP-D

Drukstuk voor
hydraulische spindel



Code	Nr.	Uitvoering		€ excl. BTW
2824876	1.06/HSP12-DK	met bal	0,17	50,50
2824884	1.06/HSP12-DS	met punt	0,13	40,90
2824892	1.06/HSP12-DSK	met kantafwerking	0,07	37,70
2824906	1.06/HSP3-DS	met punt	0,2	45,70

1.55

Hydraulische pers



- > door het gebruik van de hydraulische pers wordt de kracht van de normale drukspindel aanzienlijk verhoogd
- > Belangrijk: hydrauliekcilinder na gebruik ontspannen

Code	Nr.	max. t	Slaghoogte	Inbouwhoogte		€ excl. BTW
8024090	1.55/1	8,0	10	75	1	162,50
8024170	1.55/2	15,0	15	90	1,8	190,10



- > KS = kogelpunt, verwisselbaar

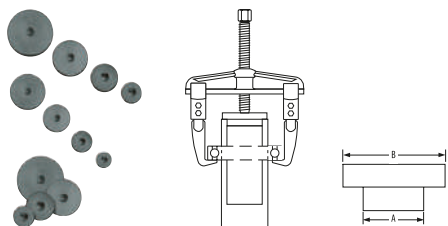
* **Trekspindel**

Code	Nr.	draadsoort	bruikbare lengte	SWaandrijving	Kogel	Spits		€ excl. BTW
1076132*	1.2106400	G 1/2"	400	16			1,1	43,70
1084445	1.1206110	M 12x1,5	110	14		x	1,1	25,90
1084453	1.1406050	M 14x1,5	50	17		x	0,105	14,61
1084461	1.1406125	M 14x1,5	125	17		x	0,185	18,94
1084488	E-1.1406140	M 14x1,5	140	17		x	0,176	19,26
1084518	1.1406155	M 14x1,5	155	17		x	0,215	19,61
1084526	1.1806080	M 18x1,5	80	19		x	0,195	20,80
1084542	1.1806130	M 18x1,5	130	19		x	0,295	25,40
1084550	1.1806170	M 18x1,5	170	19		x	0,39	27,60
1084569	1.1806200	M 18x1,5	200	19		x	0,44	28,70
1084577	1.2106110	G 1/2"	110	22		x	0,34	25,90
1084585	1.2106160	G 1/2"	160	22		x	0,455	28,90
1084593	1.2106210	G 1/2"	210	22		x	0,615	31,40
1084623	1.2106175	G 1/2"	175	22		x	0,535	45,20
1084631	1.2106250	G 1/2"	250	22		x	0,705	53,40
1084658	1.2106350	G 1/2"	350	22		x	0,955	64,30
1084666	1.2606180	G 3/4"	200	27		x	0,99	43,20
1084674	1.2606280	G 3/4"	280	27		x	1,28	49,60
1084690	1.3306310	G 1"	310	36		x	2,285	82,90
1084704	1.3306360	G 1"	360	36		x	2,6	87,40
1084712	1.3306500	G 1"	500	36		x	3,6	91,30
1084739	129.106	M 10x1,5	160	14	x		0,12	22,30
1084755	129.306	M 14x2,0	210	17	x		0,25	26,90
1084763	129.406	M 18x2,5	230	19	x		0,45	30,40
1084771	129.506	M 20x2,5	235	22	x		0,6	33,80
1084798	144.15006	M 14x1,5				x	0,24	24,40
1546821	1.1406140KS	M 14x1,5	140	17	x		0,2	20,50
1546872	1.2106210KS	G 1/2"	210	22	x		0,615	33,60
1546910	1.2606280KS	G 3/4"	280	27	x		1,27	51,60
1576224	1.1406200	M 14x1,5	200	17		x	0,285	22,40
1795112	1.2106250KS	G 1/2"	250	22	x		0,68	57,80
1806564	1.2106350	G 1/2"	350	22	x		0,01	66,20

Trekker

1.80

Set spindel-drukstukken voor asboringen (holle assen)



- > voor het lostrekken van b.v. lagers en tandwielen die op holle assen of in huizen zijn gemonteerd
- > het spindel-drukstuk functioneert als contrasteun

voor de trekker doordat d.m.v. de spindel nu kracht op het drukstuk wordt overgebracht

Code	Nr.	Opname diameter	Plaatdiameter		€ excl. BTW
1120697	1.80/1	19, 22, 25, 28, 32, 35, 38, 41, 44, 48, 50	25, 28, 32, 35, 41, 44, 48, 50, 54, 60, 64	2,3	316,90

1.85/1

Lagermontage-set



- > met deze lagermontage-set kunnen moeiteloos en zonder beschadiging meer dan 200 verschillende lagers worden ingebouwd
- > Het slagvaste kunststof is licht van gewicht, maar toch even sterk als metalen varianten.
- > In een stevige kunststof koffer

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1120778	1.85/1	33 slagringen, 10-50 mm voor buitenste Ø 26-110 mm 3 aluminium slagmoffen 1 terugslagloze zachtgelagerde hamer met nylon koppen (1,2 kg)	37	5,2	975,00

5.10

Veiligheidsfolie grootte 1



- > Bij trekkrachten tot 18 ton bieden deze PVC-veiligheidsfolie maximale bescherming door actieve veiligheid tegen plotseling wegschietende kogellagers, aandrijftandwielen of kleine onderdelen. De folie is zeer flexibel en kan daarom in alle situaties worden gebruikt.

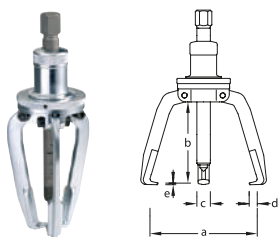


- > dubbellaags = dubbele veiligheid
- > Scheursterkte: in de lengte 23 N/mm² - dwars 21 N/mm²
- > Variabel instelbaar met 2 riemen

Code	Nr.		€ excl. BTW
1868195	5.10	1,5	155,00

1.09

Trekker TWIST + PULL
3-armig, met draaivergrendeling



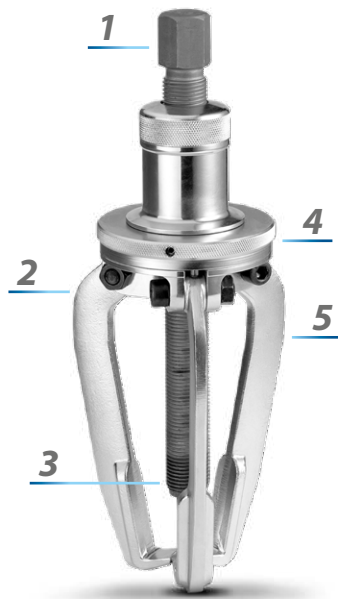
- > snel en nauwkeurig te gebruiken dankzij een met grote precisie gemaakte kop
- > haken openen zich door een eenvoudige draai beweging en omsluiten automatisch het los te trekken deel

> het tijdrovende instellen en bijstellen van de haak vervalt

Code	Nr.	a min	a max	b		c	d	e	max. t		€ excl. BTW	
1748173	1.09/1	30	150	130	G 1/2 x 250	22 mm	17	12	3,0	6,5	2,5	385,10
1748181	1.09/2	80	250	250	G 1/2 x 350	22 mm	24	12	3,0	6,5	4,2	549,00

i 1.09 TWIST & PULL

Eenvoudig, snel en veilig



VOORDELEN

- instellen of bijstellen van de haken vervalt
- dankzij het ingekapselde mechanisme onderhoudsvrij

1

Snelle en nauwkeurige toepassing dankzij een met grote precisie gemaakte kop

2

Staal van hoge kwaliteit garandeert de hoogste drukbelasting van de spindel en trekbelasting van de haken

3

De spindelpunt is geschikt voor diverse toepassingen

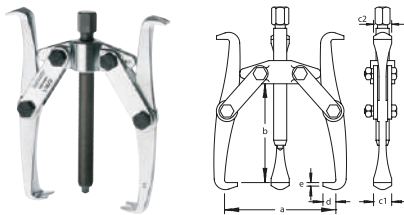
4

Het ingekapselde mechanisme is onderhoudsvrij.

5





De haken openen zich door een eenvoudige draaibeweging en omsluiten automatisch het los te trekken deel, ook bij verticaal gebruik. Nastellen is niet noodzakelijk.

1.10 Trekker 2-armig

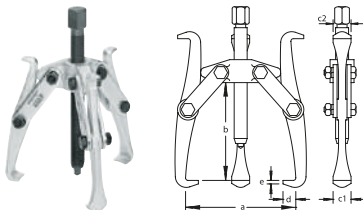


- > beproefde, krachtige uitvoering om schijven, wielen, kogellagers enz. los te trekken
- > de dubbelzijdig te gebruiken brede of smalle haakeinden trekken zichzelf vast

- > De brede haakuiteinden van de trekkers nr. 1.10/2, /3, /4 en /5 zijn voorzien van 8 mm sleuven, zodat ook schijven of tandwielen met behulp van 8 mm schroeven kunnen worden losgetrokken.





Code	Nr.	a max	b	max. t			optionele 	c1	c2	d	e		€ excl. BTW
8002600	1.10/1	90	80	2	M 14x1,5 x 125	17 mm	-	17	10 mm	7	2,0	0,7	71,90
8002790	1.10/2	160	130	5	M 18x1,5 x 170	19 mm	-	24	20 mm	13	3,0	2	121,50
1731874	1.10/3	220	170	5	M 18x1,5 x 170	19 mm	-	24	20 mm	13	3,0	2,3	137,30
1731882	1.10/4	320	260	8	G 1/2 x 350	22 mm	1.06/HSP1	27	32 mm	27	6,5	5,1	235,30
1731890	1.10/5	400	320	8	G 1/2 x 350	22 mm	1.06/HSP1	27	32 mm	27	6,5	5,8	260,60

1.11 Trekker 3-armig

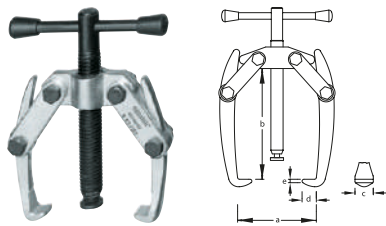


- > beproefde, krachtige uitvoering om schijven, wielen, kogellagers enz. los te trekken
- > de dubbelzijdig te gebruiken brede of smalle haakeinden trekken zichzelf vast

- > De brede haakuiteinden van de trekkers nr. 1.11/2, /3, /4 en /5 zijn voorzien van 8 mm sleuven, zodat ook schijven of tandwielen met behulp van 8 mm schroeven kunnen worden losgetrokken.



Code	Nr.	a max	b	max. t			optionele 	c1	c2	d	e		€ excl. BTW
8002950	1.11/1	90	80	3	M 14x1,5 x 125	17 mm	-	17	10 mm	7	2,0	0,9	92,80
8003090	1.11/2	160	130	7.5	M 18x1,5 x 170	19 mm	-	24	20 mm	13	3,0	2,6	153,80
1731904	1.11/3	220	170	7.5	M 18x1,5 x 170	19 mm	-	24	20 mm	13	3,0	3,2	182,30
1731912	1.11/4	320	260	12	G 1/2 x 350	22 mm	1.06/HSP1	27	32 mm	27	6,5	5,8	323,80
1731920	1.11/5	400	320	12	G 1/2 x 350	22 mm	1.06/HSP1	27	32 mm	27	6,5	8	364,10

1.12

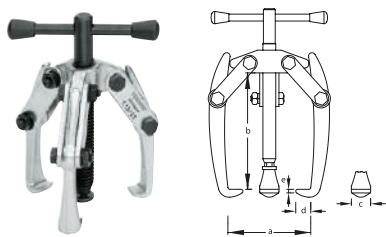
Accupoolklem-trekker
2-armig

> ideaal voor het lostrekken van kleine delen zoals accupoolklemmen, schijven, wielen, kogellagers enz.

> de haken trekken zichzelf vast



Code	Nr.	a max	b	max. t		c	d	e		€ excl. BTW
8003840	1.12/02	60	40	0.5	M 10x1,5 x 60	10	5	2,0	0,16	26,10
8003760	1.12/01	60	60	0.5	M 10x1,5 x 80	10	5	2,0	0,18	26,30
1628402	1.12/00	70	80	0.5	M 10x1,5 x 100	14	8	2,0	0,3	35,10

1.13

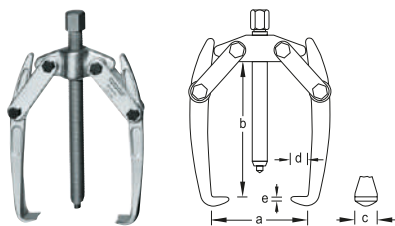
Accupoolklem-trekker
3-armig

> ideaal voor het lostrekken van kleine delen zoals accupoolklemmen, schijven, wielen, kogellagers enz.

> de haken trekken zichzelf vast





Code	Nr.	a max	b	max. t		c	d	e		€ excl. BTW
8004650	1.13/02	60	40	0.75	M 10x1,5 x 60	10	5	2,0	0,2	34,00
8004570	1.13/01	60	60	0.75	M 10x1,5 x 80	10	5	2,0	0,2	34,60
1628410	1.13/00	70	80	1	M 10x1,5 x 100	14	8	2,0	0,4	47,90

1.12

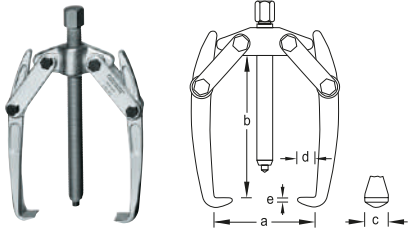
Trekker
2-armig

> handzame, krachtige uitvoering om schijven, wielen, kogellagers, enz. te trekken
> aantrekkelijk geprijsd model

> de haken trekken zichzelf vast





Code	Nr.	a max	b	max. t		 mm	optionele 	c	d	e		€ excl. BTW
8003250	1.12/0	70	80	1	M 12x1,5 x 110	14 mm	-	14	8	2,0	0,4	46,70
8003330	1.12/1	90	120	2	M 14x1,5 x 155	17 mm	-	18	11	2,5	0,8	77,50
8003410	1.12/2	130	160	5	M 18x1,5 x 200	19 mm	-	25	14	3,0	1,9	116,80
8003680	1.12/3	180	200	8	G 1/2 x 250	22 mm	1.06/HSP1	32	20	4,0	3,7	159,10

1.12

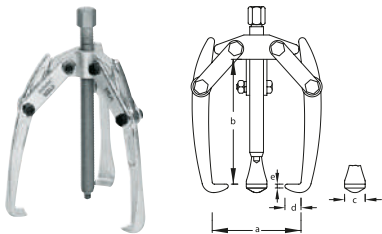
Trekker
2-armig

- > handzame, krachtige uitvoering om schijven, wielen, kogellagers, enz. te trekken
- > aantrekkelijk geprijsd model

- > de haken trekken zichzelf vast





Code	Nr.	a max	b	max. t			optionele 	c	d	e		€ excl. BTW
8003250	1.12/0	70	80	1	M 12x1,5 x 110	14 mm	-	14	8	2,0	0,4	46,70
8003330	1.12/1	90	120	2	M 14x1,5 x 155	17 mm	-	18	11	2,5	0,8	77,50
8003410	1.12/2	130	160	5	M 18x1,5 x 200	19 mm	-	25	14	3,0	1,9	116,80
8003680	1.12/3	180	200	8	G 1/2 x 250	22 mm	1.06/HSP1	32	20	4,0	3,7	159,10

1.13

Trekker
3-armig

- > handzame, krachtige uitvoering om schijven, wielen, kogellagers, enz. te trekken
- > aantrekkelijk geprijsd model

- > de haken trekken zichzelf vast





Code	Nr.	a max	b	max. t			optionele 	c	d	e		€ excl. BTW
8004140	1.13/0	70	80	2	M 12x1,5 x 110	14 mm	-	14	8	2,0	0,5	65,10
8004220	1.13/1	90	120	3	M 14x1,5 x 155	17 mm	-	18	11	2,5	1,5	104,10
8004300	1.13/2	130	160	7.5	M 18x1,5 x 200	19 mm	-	25	14	3,0	2,5	154,90
8004490	1.13/3	180	200	12	G 1/2 x 250	22 mm	1.06/HSP1	32	20	4,0	5,3	208,40

1.14

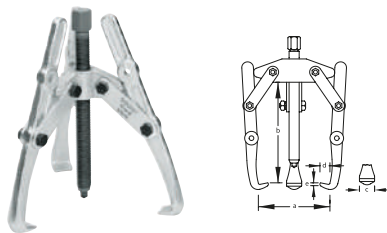
Trekker
2-armig

- > beproefde, bijzonder krachtige uitvoering om schijven, wielen, kogellagers enz. te trekken
- > technische en economische voordelen door de variabele spandiepte en het zelfstandig aantrekken van de haken

- > bijzonder geschikt om V-riemschijven en vliegwielschijven te trekken, die op vrij lange assen gemonteerd zitten
- > Kan achteraf worden uitgerust met een hydraulische spindel





Code	Nr.	a max	b	max. t			optionele 	c	d	e		€ excl. BTW
8004810	1.14/0	90	100	1	M 12x1,5 x 110	14 mm	-	14	9	2,0	0,4	46,30
8005030	1.14/1	130	140	2	M 14x1,5 x 140	17 mm	-	18	11	2,0	0,9	61,10
8005380	1.14/2	200	210	5	M 18x1,5 x 200	19 mm	-	25	16	3,0	2,2	108,00
8005460	1.14/3	250	260	8	G 1/2 x 250	22 mm	1.06/HSP1	32	18	3,5	4,4	164,80
8005540	1.14/4	280	390	8	G 1/2 x 250	22 mm	1.06/HSP1	32	20	3,5	5,1	201,60
8005620	1.14/5	420	480	8	G 1/2 x 350	22 mm	1.06/HSP1	32	20	3,5	6	231,70

1.15

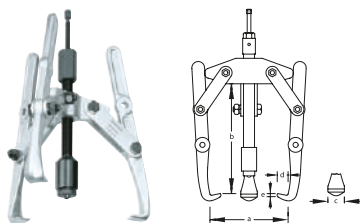
Trekker
3-armig

- > beproefde, bijzonder krachtige uitvoering om schijven, wielen, kogellagers enz. te trekken
- > technische en economische voordelen door de variabele spandiepte en het zelfstandig aantrekken van de haken

- > bijzonder geschikt om V-riemschijven en vliegwielschijven te trekken, die op vrij lange assen gemonteerd zitten
- > Kan achteraf worden uitgerust met een hydraulische spindel

Code	Nr.	a max	b	max. t			optionele 	c	d	e		€ excl. BTW
8006000	1.15/0	90	100	2	M 12x1,5 x 110	14 mm	-	14	9	2,0	0,5	62,60
8006190	1.15/1	130	140	3	M 14x1,5 x 140	17 mm	-	18	11	2,0	1,2	78,70
8006350	1.15/2	200	210	7.5	M 18x1,5 x 200	25 mm	-	25	16	3,0	3,3	135,20
8006430	1.15/3	250	260	12	G 1/2 x 250	22 mm	1.06/HSP1	32	18	3,5	6,3	209,90
8006510	1.15/4	280	390	12	G 1/2 x 250	22 mm	1.06/HSP1	32	20	3,5	7,7	264,60
8006780	1.15/5	420	480	12	G 1/2 x 350	22 mm	1.06/HSP1	32	20	3,5	8,9	310,30

1.15/HSP

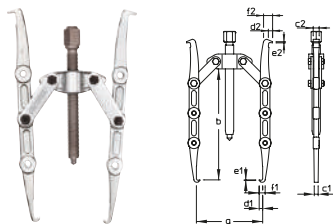
Trekker
hydraulisch, 3-armig

- > technische en economische voordelen door de variabele spandiepte en het zelfstandig aantrekken van de haken
- > bijzonder geschikt om V-riemschijven en vliegwielschijven te trekken, die op vrij lange assen gemonteerd zitten

- > de hydraulische spindel garandeert dat het lostrekken altijd gecontroleerd en betrouwbaar plaatsvindt

Code	Nr.	a max	b	max. t	max Nm	d		c	d	e		€ excl. BTW
1392980	1.15/4-HSP1	280	310	10	17,0	1.06/HSP1	32 mm	32	20	3,5	8,1	554,00

1.14/L

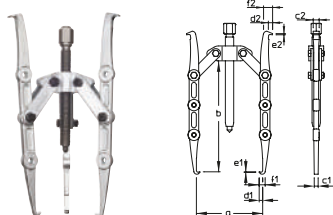
Ventilator-trekker
2-armig

- > bijzonder slanke haken met drievoudige mogelijkheid tot verstellen van de spandiepte
- > de dubbelzijdig te gebruiken brede of smalle haakeinden trekken zichzelf vast

- > gebruik bij ventilator met twee gaten vanaf Ø 10 mm




Code	Nr.	a max	b	max. t			c1	c2	d	e1	e2	f1	f2		€ excl. BTW
8005110	1.14/1L	150	100-200	1	M 14x1,5 x 155	17 mm	6,6	10 mm	6	1,0	2	10	16,5	0,9	93,30

1.15/L

Ventilator-trekker
3-armig

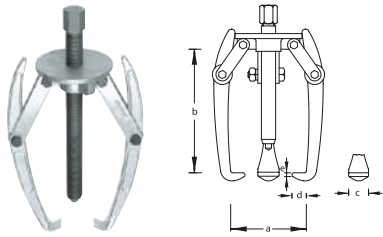
- > bijzonder slanke haken met drievoudige mogelijkheid tot verstellen van de spandiepte
- > de dubbelzijdig te gebruiken brede of smalle haakeinden trekken zichzelf vast

- > gebruik bij ventilator met drie gaten vanaf Ø 10 mm

Code	Nr.	a max	b	max. t			c1	c2	d	e1	e2	f1	f2		€ excl. BTW
8006270	1.15/1L	150	100-200 mm	1.5	M 14x1,5 x 155	17 mm	6,6	10 mm	6	1,0	2,0 mm	10	16,5	1,3	124,50





1.16

Trekker
2-armig



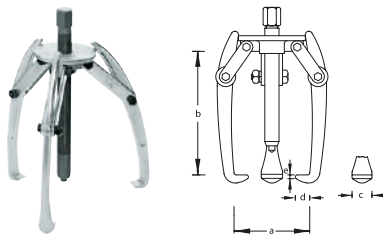
- > zeer sterke uitvoering
- > de haken trekken zichzelf vast

- > Kan achteraf worden uitgerust met een hydraulische spindel
- > kan worden uitgebreid tot 3 armen door aanschaf van een geschikte haak nr. 116

Code	Nr.	a max	b	max. t		 mm	optionele 	c	d	e	 kg	€ excl. BTW
8007080	1.16/1	300	300	8	G 1 x 360	36 mm	1.06/HSP3	32	19	3,0	8,4	308,00
8007160	1.16/2	450	420	8	G 1 x 500	36 mm	1.06/HSP3	32	22	3,0	10	329,30





1.17

Trekker
3-armig



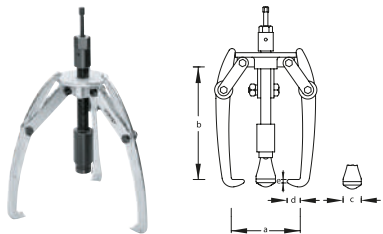
- > zeer sterke uitvoering
- > de haken trekken zichzelf vast

- > Kan achteraf worden uitgerust met een hydraulische spindel
- > als 2- en als 3-armige trekker bruikbaar

Code	Nr.	a max	b	max. t		 mm	optionele 	c	d	e	 kg	€ excl. BTW
8007320	1.17/1	300	300	12	G 1 x 360	36 mm	1.06/HSP3	32	19	3,0	10,5	385,50
8007400	1.17/2	450	420	12	G 1 x 500	36 mm	1.06/HSP3	32	22	3,0	12,7	414,40

1.17/HSP

Trekker
3-armig



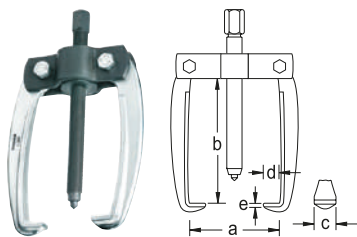
- > zeer sterke uitvoering
- > de haken trekken zichzelf vast

- > de hydraulische spindel garandeert dat het lostrekken altijd gecontroleerd en betrouwbaar plaatsvindt





Code	Nr.	a max	b	max. t	max Nm	d	 mm	c	d	e	 kg	€ excl. BTW
8014370	1.17/2-HSP3	450	295	12	29,0	1.06/HSP3	41 mm	32	22	3,0	12,6	763,00

1.18

Trekker
2-armig



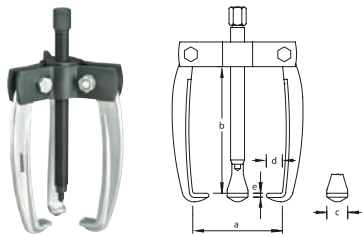
- > de beproefde serie voor het prijsbewust lostrekken van lagers

Code	Nr.	a max	b	max. t		 mm	optionele 	c	d	e	 kg	€ excl. BTW
1464965	1.18/1	110	110	2	M 14x1,5 x 163	17 mm	-	17	18	5,0	1	50,80
1464973	1.18/2	160	140	3	M 18x1,5 x 215	19 mm	-	21	20	6,5	2,1	110,10
1464981	1.18/3	200	200	5	G 1/2 x 282	22 mm	1.06/HSP1	22	22	7,5	3,4	136,20





Trekker

1.19

Trekker
3-armig

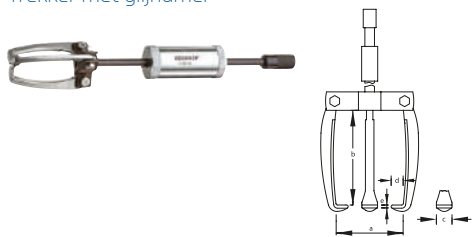


> de beproefde serie voor het prijsbewust lostrekken van lagers

Code	Nr.	a max	b	max. t			optionele 	c	d	e		€ excl. BTW
1465007	1.19/1	110	110	2	M 14x1,5 x 163	17 mm	-	17	18	5,0	1,4	68,40
1465015	1.19/2	160	140	3	M 18x1,5 x 215	19 mm	-	21	20	6,5	2,7	142,40
1465023	1.19/3	200	200	5	G 1/2 x 282	22 mm	1.06/HSP1	22	22	7,5	4,5	167,10

1.19/SH

Trekker met glijhamer



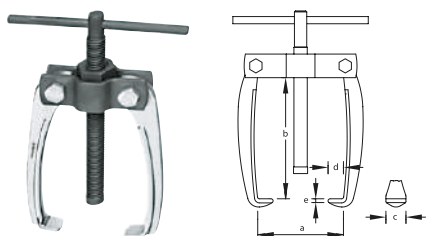
> Atractief geprijsd, praktisch en rendabel model
> Levering zonder spindel

> Met glijhamer nr. 1.35/1A, slaggewicht: 700 g

Code	Nr.	a max	b	max. t	c	d	e		€ excl. BTW
2178001	1.19/01-SH1A	70	70	1	12	10	3,0	1,2	147,50



1.18

Accupoolklem-trekker
2-armig



> de beproefde modelserie voor prijsbewust lostrekken van lagers

> kan ook met glijhamertrekker nr. 1.35/1A worden gebruikt

Code	Nr.	a max	b	max. t		c	d	e		€ excl. BTW
1656996	1.18/02	65	50	1	M 10 x 115	12	10	3,0	0,23	41,70
1657089	1.18/01	70	70	1	M 10 x 115	12	10	3,0	0,24	42,80
1656937	1.18/0	80	80	1	M 10 x 115	12	10	3,0	0,24	44,20



1.19

Accupoolklem-trekker
3-armig



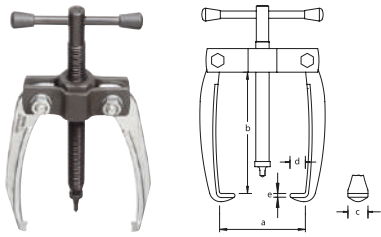
> de beproefde modelserie voor prijsbewust lostrekken van lagers

> kan ook met glijhamertrekker nr. 1.35/1A worden gebruikt

Code	Nr.	a max	b	max. t		c	d	e		€ excl. BTW
1657054	1.19/02	65	50	1	M 10 x 115	12	10	3,0	0,28	53,30
1657046	1.19/01	70	70	1	M 10 x 115	12	10	3,0	0,3	54,50
1657011	1.19/0	80	80	1	M 10 x 115	12	10	3,0	0,3	57,90

1.18/XS

Trekker
2-armig, met extra slanke haken

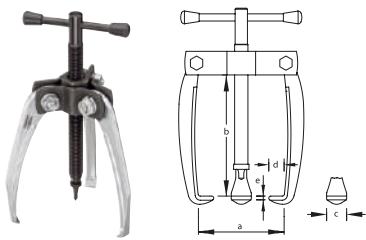


- > zeer smal gesmede haken
- > Bijzonder geschikt voor moeilijk toegankelijke ruimtes, bijvoorbeeld bij elektromotoren.

Code	Nr.	a max	b	max. t		c	d	e	s		€ excl. BTW
2018594	1.18/OXS	50	70	0.5	M 10x1,5 x 100	8	3	2,0	2,9 mm	0,24	52,50

1.19/XS

Trekker
3-armig, met extra slanke haken

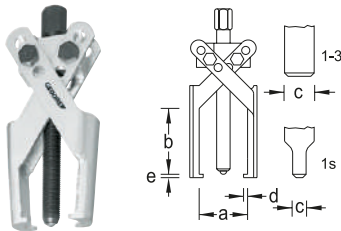


- > zeer smal gesmede haken
- > Bijzonder geschikt voor moeilijk toegankelijke ruimtes, bijvoorbeeld bij elektromotoren.

Code	Nr.	a max	b	max. t		c	d	e	s		€ excl. BTW
2018608	1.19/OXS	50	70	0.8	M 10x1,5 x 100	8	3	2,0	2,9 mm	0,3	72,00




1.23

Trekker
met slanke haken



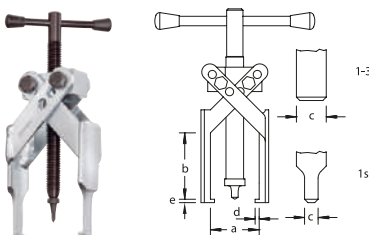
- > Voor het lostrekken van lagers in moeilijk bereikbare ruimtes
- > de haken trekken zichzelf vast

> nr. 1.23/S: bijzonder smalle haken

Code	Nr.	a1	b	max. t		 mm	c	d	e		€ excl. BTW
8084580	1.23/1S	80	85	1.5	M 10 x 105	12 mm	11	4	2,5	0,4	140,70
8084310	1.23/1	80	85	2	M 10 x 105	12 mm	23	4	2,5	0,4	119,30
8084660	1.23/2	120	120	3.5	M 14x1,5 x 130	17 mm	31	5	3,5	0,8	142,10
8084740	1.23/3	120	150	3.5	M 14x1,5 x 205	17 mm	31	5	3,5	1	161,70

1.23/XS

Trekker
met extra slanke haken



- > zeer smal gesmede haken
- > Bijzonder geschikt voor moeilijk toegankelijke ruimtes, bijvoorbeeld bij elektromotoren.

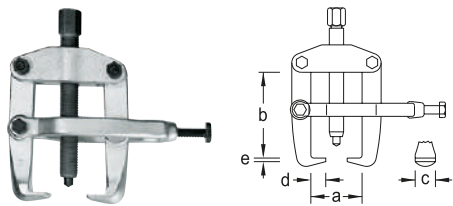
> de haken trekken zichzelf vast

Code	Nr.	a max	b	max. t		c	d	e	s		€ excl. BTW
2018578	1.23/1XS	80	85	0.7	M 10x1,5 x 100	9	3,5	2,0	2,9 mm	0,355	154,10

Trekker

1.20

Trekker met spanbeugel



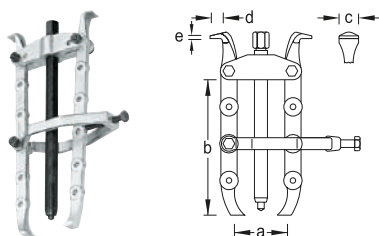
> deze trekker dient vooral voor het lostrekken van stuurstangen bij personen- en vrachtwagens

> de spanbeugel drukt de haken vast achter het los te trekken deel en voorkomt het wegglijden van de trekker

Code	Nr.	a1	b	max. t		mm	optionele	c	d	e		€ excl. BTW
8008050	1.20/1	90	85	5	M 18x1,5 x 130	19 mm	-	22	12	3,0	1,6	118,10
8008130	1.20/2	90	100	5	M 18x1,5 x 130	19 mm	-	24	15	3,0	1,7	135,40
8008210	1.20/3	150	140	7.5	G 1/2 x 175	22 mm	1.06/HSP1	30	18	3,5	3,4	183,70

1.22

Trekker met spanbeugel



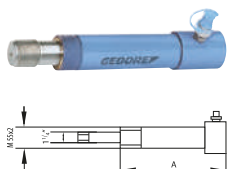
> tweezijdig te gebruiken haken
> vooral geschikt voor het scheiden en lostrekken van vast op elkaar zittende delen

> bijzonder praktisch, doordat de spandiepte op verschillende manieren kan worden bijgesteld

Code	Nr.	a1	b	max. t		mm	optionele	c	d	e		€ excl. BTW
8009020	1.22/1	110	170	5	M 18x1,5 x 200	19 mm	-	25	14	3,5	2,2	202,70
8009100	1.22/2	160	260	7.5	G 1/2 x 350	22 mm	1.06/HSP1	25	14	3,5	4,4	256,00
8009290	1.22/3	160	325	7.5	G 1/2 x 350	22 mm	1.06/HSP1	25	14	3,5	4,6	291,90

1.50

Hydraulische pers



> Tbv o.a. persen, richten, heffen, buigen en trekken
> bestaande uit handpomp nr. 1.50/1 en hydraulische cilinder nr. 1.51
> eenvoudige olievulling, kan direct worden gebruikt

Code	Nr.	bestaande uit:	max. bar		€ excl. BTW
8110410	1.50/10	Hydraulische handpomp 1.50/1 Hydraulische cilinder 1.51/10	700,0	14	2012,00
8110680	1.50/11	Hydraulische handpomp 1.50/1 Hydraulische cilinder 1.51/11	700,0	15	2194,00

1.50/1

Hydraulische handpomp

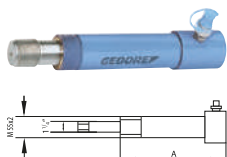


> compleet met 1,50 m hogedrukslang
> Geschikt voor hydraulische cilinder nr. 1.51
> incl. snelkoppeling en stofbeschermkap
> eenvoudige olievulling, kan direct worden gebruikt

Code	Nr.	voor hydraulische cilinder	max. bar		€ excl. BTW
8022710	1.50/1	1.51/10 1.51/11	700,0	8,3	1151,00

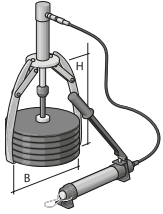
1.51

Hydraulische cilinder



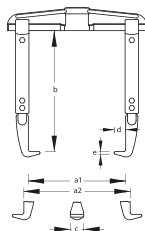
> Aansluitmaat 3/8".
> incl. snelkoppeling en stofbeschermkap
> eenvoudige olievulling, kan direct worden gebruikt

Code	Nr.	Slaghoogte	max. t	max. bar	A		€ excl. BTW
8023440	1.51/10	150	10,0	700,0	275	5	886,00
8110760	1.51/11	230	10,0	700,0	355	6	1087,00

1.51/VVerlengstuk voor
1.51/10 + 11

- > nr. 1.51/V015 dient als cilinderzuigerbescherming.
- > De verlengstukken nr. 1.51/V045, 1.51/V125 en 1.51/V205 worden elk met behulp van adapter nr. 1.51/A-2 aan de hydraulische cilinder bevestigd.

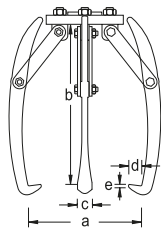
Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2065045	1.51/V015	Verlenging en cilinderzuigerbescherming 15 mm	0,425	102,80
2065053	1.51/V045	Verlenging voor hydraulische cilinder 45 mm	0,48	96,30
2065061	1.51/V125	Verlenging voor hydraulische cilinder 125 mm	0,895	111,00
2065088	1.51/V205	Verlenging voor hydraulische cilinder 205 mm	1,33	124,30
2065096	1.51/A-2	Adapter voor 1,51/V045 naar V205	0,5	59,70

1.06/HTrekker
voor hydraulische pers 1.50

- > voor het snel en veilig lostrekken van schijven, wielen, kogellagers enz.
- > sterke uitvoering voor een grote drukkracht en buigvastheid
- > instelschaal voor het gelijkmatig instellen van de haken. Maakt ook bij zeer grote aftrekkrachten een centrisch en krachtgeoptimaliseerd aftrekken mogelijk

- > de spandiepte kan zowel door gebruik van extra lange haken als door verlengstukken worden vergroot

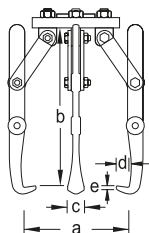
Code	Nr.	a1	a2 min	a2 max	b	max. t	c	d	e		€ excl. BTW
8112620	1.06/40	520	185	600	200	10	36	28	6,5	11	416,60

1.17/HTrekker
voor hydraulische pers 1.50

- > sterke uitvoering om tandwielen, spaakwielen, V-riemschijven enz. los te trekken
- > de haken trekken zichzelf vast

- > bruikbaar als zowel 2- als 3-armig trekker

Code	Nr.	a1	b	max. t	c	d	e		€ excl. BTW
8007590	1.17/10	300	300	12	36	19	3,5	9,1	416,40
8109670	1.17/20	425	425	12	36	22	3,5	12,4	443,90

1.15Trekker
voor hydraulische pers 1.50

- > sterke uitvoering om tandwielen, spaakwielen, V-riemschijven enz. los te trekken
- > de haken trekken zichzelf vast

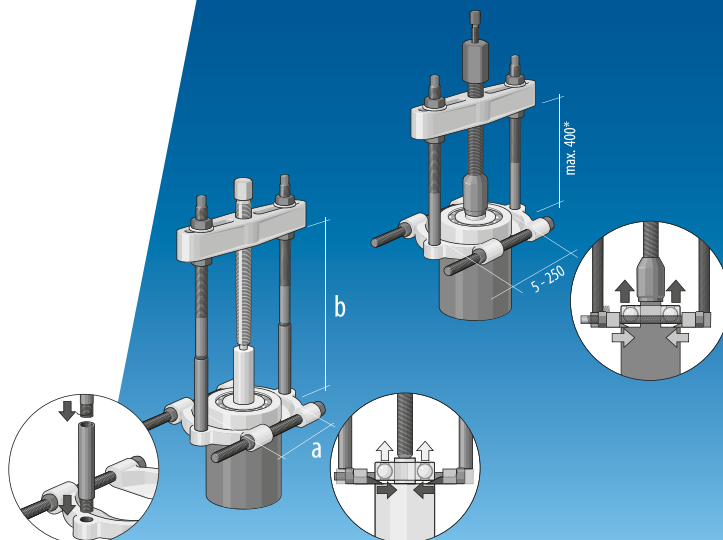
- > door de verstelmogelijkheid van de spandiepte zijn er verschillende gebruiksmogelijkheden
- > bruikbaar als zowel 2- als 3-armig trekker

Code	Nr.	a1	b	max. t	c	d	e		€ excl. BTW
8006860	1.15/30	250	260	12	32	18	3,5	9	308,10
8109590	1.15/40	280	390	12	32	20	3,5	9,2	359,90

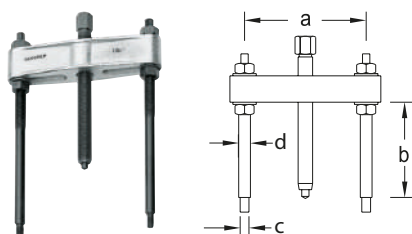
TREKAPPARATEN

Trekapparaten 1.38 en 1.40

- GEDORE separatieschotels zijn bijzonder geschikt om kegelrollagers, lagerkransen en andere dicht op elkaar zittende of dunwandige delen los te trekken.
- voor het trekken van dicht op elkaar zittende delen worden de scherpe sneden van de separatieschotels achter het te trekken deel geperst en samen met het passende trekapparaat 1.38 losgetrokken.
- voor het voorzichtig lostrekken van tere delen worden de platte vlakken van de separatieschotels gebruikt. Daardoor ontstaat er een groot draagvlak, dat het kantelen verhindert.
- de spandiepte kan met behulp van de trekboutverlengingen 1.38/AV - FV worden vergroot.





1.38 Trekapparaat

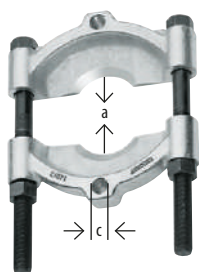


> Deze trekkers worden gebruikt in combinatie met de nr. 1.40 separatie-schotels.

> de trekbouten worden in de schroefdraadgaten van de separatie-schotels geschroefd

Code	Nr.	a	b	tbv separatie-schotels		mm	optionele	C/D		€ excl. BTW
8017550	1.38/0	40-120	125	1.40/0	M 14 x 120	17 mm	-	M10 / M12x1,5	1	62,80
8017630	1.38/1	165-60	180	1.40/1	M 18 x 170	19 mm	-	M10 / M14x1,5	1,1	102,20
8017710	1.38/2	70-215	195	1.40/2	G 1/2 x 210	22 mm	1.06/HSP1	M14x1,5 / M16x1,5	3,4	151,50
8017980	1.38/3	90-300	205	1.40/3	G 3/4 x 280	27 mm	1.06/HSP2	M18x1,5 / M20x1,5	6,5	228,50
8018010	1.38/4	125-380	275	1.40/4	G 1 x 310	36 mm	1.06/HSP3	M22x1,5 / M24x1,5	11,6	443,10
8018280	1.38/5	140-440	320	1.40/5	G 1 x 360		1.06/HSP3	M24x1,5 / M26x1,5	16,6	598,00

1.40 Separatie-schotel




> om kegellagers, kogellagers, lagerkransen en andere dicht op elkaar zittende of dunwandige delen los te trekken

Code	Nr.	A mm	tbv trekapparaat	C		€ excl. BTW
8019680	1.40/0	5-60 mm	1.38/0	M10	0,5	68,10
8019760	1.40/1	12-75 mm	1.38/1	M10	0,9	86,00
8019840	1.40/2	22-115 mm	1.38/2	M14x1,5	2,4	133,50
8019920	1.40/3	30-155 mm	1.38/3	M18x1,5	4,7	208,50
8020180	1.40/4	30-200 mm	1.38/4	M22x1,5	8,9	438,50
8020260	1.40/5	30-250 mm	1.38/5	M24x1,5	15,3	796,00

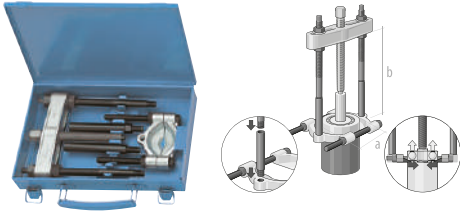
1.38/V Verlengstuk (paar)



> Verlengstukken voor de trekker nr. 1.38

Code	Nr.	tbv separatie-schotels	C	mm		€ excl. BTW
8018440	1.38/AV	1.38/0 1.38/1	M10	100	0,3	16,09
8018520	1.38/CV	1.38/2	M14x1,5	100	0,3	23,50
8018600	1.38/DV	1.38/3	M18x1,5	100	0,7	26,80
8018790	1.38/EV	1.38/4	M22x1,5	200	2,1	45,70
8018870	1.38/FV	1.38/5	M24x1,5	200	2,7	65,60

1.41 Schoteltrekker-sortiment



> sortiment bestaande uit separatie- en trekapparaat met verlengstukken

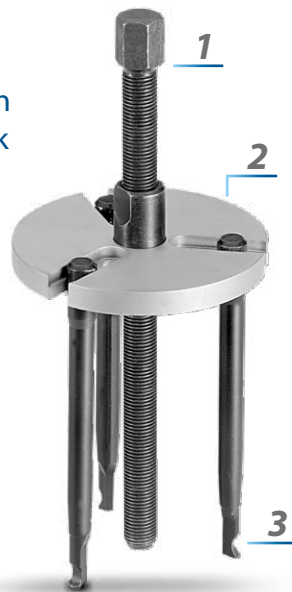
> in stabiele stalen cassette

Code	Nr.	a	b	Inhoud		€ excl. BTW
8109750	1.41/0	5-60	225	1.38/0 Trekker 40-120 mm, 1.38/AV Verlengstuk M10 (paar) 1.40/0 Scheidingsinrichting 5-60 mm, 141/099B Plaatwerkdoos leeg	2,8	204,30
8109830	1.41/1	12-75	280	1.38/1 Trekinrichting 60-165 mm, 1.38/AV Verlengstuk M10 (paar) 1.40/1 Scheidingsinrichting 12-75 mm, 141/099B Plaatwerkdoos leeg	5,2	272,70
8109910	1.41/2	22-115	295	1.38/2 Trekker 70-215 mm, 1.38/CV Verlengstuk M14x1,5 (paar) 1.40/2 Scheidingsinrichting 22-115 mm, 141/299B Plaatwerkdoos leeg	9	376,40
8110090	1.41/3	30-155	305	1.38/3 Trekinrichting 90-300 mm, 1.38/DV Verlengstuk M18x1,5 (paar) 1.40/3 Scheidingsinrichting 30-155 mm, 141/399B Plaatwerkdoos leeg	16	556,00
8110170	1.41/4	30-200	475	1.38/4 Trekker 125-380 mm, 1.38/EV Verlengstuk M22x1,5 (paar) 1.40/4 Scheidingsinrichting 30-200 mm, 141/499B Plaatwerkdoos leeg	28,6	1037,00

i 1.92

Betere oplossingen
dankzij innovatieve en
nauwkeurige techniek

Geschikt voor meer dan
40 standaard kogellagers
tot maat 6311



1

Het design zorgt door een hoge mate van functionaliteit in combinatie met een eenvoudige bediening voor een grotere effectiviteit en productiviteit

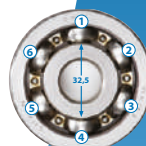
2

De kopplaat overtuigt door zijn gebruikersvriendelijkheid. De haken worden in de groef vastgezet

3

De zelfborgende haken garanderen een 100% krachtoverbrenging en maximale veiligheid bij het trekken.

- De oplossing voor kogellagers die op een as of in een behuizing zitten en daarmee noch van binnenuit, noch van buitenaf kunnen worden losgetrokken. Toepassingsgebied: geschikt voor meer dan 40 standaard kogellagers tot maat 6311
- Trekken zonder uitboren van het kogellager! Daarom geen gevaar meer van spanen in machines.
- Vanwege de verschillende constructies van de kogellagers per fabrikant kan de getoonde tabel alleen dienen als oriëntatiehulp bij de keuze van de haken en de koppen.
- de aftrekhaken die in de tabellen worden aanbevolen, hoeven niet bindend te zijn, maar zijn alleen een aanbeveling op basis van gerenommeerde kogellagerfabrikanten.



6 kogels



7 kogels

- Het "binnenwerk" (kooi, diameter van de kogels en hun aantal) van een lager is niet genormeerd.
- past een haak niet dan moet de eerstvolgende grotere/kleinere haak worden gekozen.
- de deling van de kop wordt bepaald door het aantal kogels.
- dat betekent in de praktijk dat een aftrekhaken in het lager 6403 van de fabrikant X past, echter niet in hetzelfde lager 6403 van fabrikant Y omdat fabrikant Y een kogel meer heeft ingebouwd dan fabrikant X.


1.92

Kogellagertrekker-set PLUS




- > met deze kogellagertrekker is het lostrekken van lagers, welke tegelijkertijd op een as en in een huis zitten, nu erg eenvoudig
- > de trekker blinkt uit in gebruiksvriendelijkheid: de haken worden gefixeerd in de kopplaat
- > Het zelfblokkerende mechanisme garandeert 100% krachtoverbrenging en maximale veiligheid bij het wegtrekken.

- > wegschieten of scheef lostrekken is niet meer mogelijk
- > geschikt voor meer dan 40 standaard kogellagers tot type 6311

Code	Nr.	Lagers	Haken	Kop grootte		€ excl. BTW				
1553534	1.92/1	6000	1.92/10	192/1-7	2,33	491,70				
		6001	1.92/10	192/1-4						
		6002	1.92/10	192/1-3						
		6003	1.92/10	192/1-4						
		6004	1.92/30	192/1-3						
		6005	1.92/30	192/1-3						
		6006	1.92/30	192/1-3						
		6007	1.92/40	192/1-3						
		6008	1.92/40	192/1-3						
		6009	1.92/40	192/1-3						
		6010	1.92/40	192/1-3						
		6200	1.92/10	192/1-4						
		6201	1.92/20	192/1-7						
		6202	1.92/20	192/1-4						
		6203	1.92/30	192/1-4						
		6204	1.92/40	192/1-4						
		6205	1.92/40	192/1-3						
		6300	1.92/30	192/1-3						
		6301	1.92/40	192/1-3						
		6302	1.92/40	192/1-7						
		6303	1.92/40	192/1-7						
		6304	1.92/40	192/1-7						
		1553542	1.92/2	6011			1.92/50	192/2-3	5,15	508,00
				6012			1.92/50	192/2-3		
6206	1.92/50			192/2-3						
6207	1.92/50			192/2-3						
6208	1.92/60			192/2-3						
6209	1.92/60			192/2-3						
6210	1.92/60			192/2-3						
6211	1.92/60			192/2-3						
6212	1.92/70			192/2-3						
6305	1.92/60			192/2-7						
6306	1.92/60			192/2-4						
6307	1.92/60			192/2-4						
6308	1.92/70			192/2-4						
6309	1.92/70			192/2-4						
6310**	1.92/70			192/2-4						
6311***	1.92/70			192/2-4						
6403	1.92/60			192/2-3						
6404	1.92/70			192/2-3						
6405	1.92/70			192/2-7						
6406	1.92/70			192/2-7						
6407*	1.92/60			192/2-7						
1553550	1.92/12			Inhoud set 1.92/1 en 1.92/2			7,6	992,00		

1.92

Losse onderdelen
4-delig

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
1574485	E-192/1-3	Hoofd, klein (afdeling 3)	0,17	49,00
1574493	E-192/1-4	Hoofd, klein (deling door 4)	0,17	54,70
1574507	E-192/1-7	Hoofd, klein (3/7 divisie)	0,17	56,10
1574515	E-192/2-3	Hoofd, groot (divisie van 3)	0,83	60,30
1574523	E-192/2-4	Hoofd, groot (deling door 4)	0,8	67,30
1574531	E-192/2-7	Hoofd, groot (3/7 divisie)	0,83	70,10
1574566	E-192/A-2	Adapter voor spindel groot 1.92/2	0,048	14,07
1583263	1.92/10	Trekhaakset 120 mm	0,17	79,90
1583271	1.92/20	Trekhaakset 125 mm	0,18	81,50
1583298	1.92/30	Trekhaakset 130 mm	0,19	82,50
1583301	1.92/40	Trekhaakset 135 mm	0,2	84,00
1583328	1.92/50	Trekhaakset 140 mm	0,31	85,70
1583336	1.92/60	Trekhaakset 145 mm	0,34	86,80
1583344	1.92/70	Trekhaakset 150 mm	0,47	88,70




1.29

Kogellagertrekker

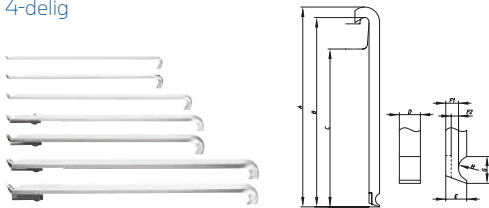



- > voor het lostrekken van kogellagers die op een as en tegelijkertijd in een behuizing zitten
- > De op basis van de tabel geselecteerde haken worden in de buitenring, afhankelijk van het aantal kogels, gelijkmatig in de kogelkorf verdeeld aangebracht

- > De steunringen, die voor de betreffende kogellagers zijn meegeleverd, worden op de lager-binnenring geplaatst.
- > nu de kop met de spindel in de centrering van de as plaatsen en de spindel onder spanning van de haken aanbrengen

Code	Nr.	voor haken	A	B				€ excl. BTW
8011000	1.29/1	1.29/10-35	28	20	M 10 x 160	14 mm	0,2	24,00
8011270	1.29/3	1.29/25-40	40	28	M 14 x 210	17 mm	0,6	46,50
8011350	1.29/4	1.29/35-45	50	30	M 18 x 230	19 mm	0,9	57,80
8011430	1.29/5	1.29/45	65	30	M 20 x 235	22 mm	1,9	68,60

1.29

Set haken
4-delig

Code	Nr.	voor kogellager nr.	voor trekker	A	B	C	D	E	F1	F2	G	H		€ excl. BTW
8011510	1.29/10	6000 6001 6002 6003 6200	1.29/1	145	141	121	4,5	4	2,5	2,5	7,7	4	0,62	62,70
8011780	1.29/15	6004 6005 6006 6201 6202 6300	1.29/1	145	140	120	5,7	5	3,0	3	8,8		0,098	63,10
8011940	1.29/25	6204 6205 6301 6302 6007 6008 6300 6301 6302	1.29/1 1.29/3	176	170	150 142	6,7	6	3,7	3,7	9,8	4	0,172	65,60
8012080	1.29/30	6303 6304 6009 6010 6011 6012 6204 6205 6206 6303 6304 6009 6010	1.29/1 1.29/3 1.29/4	186	179	159 151 149	7,9	7	4,4- 6,1	4,4	10,3	5	0,256	85,70
8012160	1.29/35	6305 6207 6305 6403 6011 6012	1.29/1 1.29/3 1.29/4 1.29/5	186	178	158 150 148 148	9,0	8	4,8- 7,3	4,8	11,8	5	0,342	91,80
8012240	1.29/40	6303 6307 6404 6208 6209 6210 6307	1.29/3 1.29/4	237	227	199 197	11,3	10	6,4- 8,9	6,4	13,1	6	0,646	105,10
8110250	1.29/45	6211 6308 6309 6405 6406 6407 6211 6212 6213 6309 6310 6311	1.29/4 1.29/5	237	227	197 197	11,3	10	6,1- 11,6	6,1	14,7	6	0,682	120,40

i 1.34 BINNENTREKKERS

Een klasse apart dankzij de nauwkeurige productietechniek

Met passende contrasteunen en glijhamertrekkingen



1

De eenvoudige bediening garandeert een snel en ongecompliceerd uittrekken van kogellagers.

2

De oppervlakte krijgt door de titaniumgenitreeerde coating een grotere hardheid en een betere bescherming.

3

De krachtoverbrenging wordt door nauwkeurige productie vergroot en verbeterd

4

De spreidbereiken zijn vergroot; hierdoor zijn minder trekkers nodig voor hetzelfde spreidbereik.

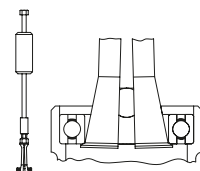
1.34/1 - 1.34/4 Binnentrekker



- > te gebruiken met glij-hamertrekking nr. 1.35/0 of contrasteun nr. 1.36/1
- > meervoudige sleutelwijdte (11 + 13 mm)

Code	Nr.	Ø mm	M	kg	€ excl. BTW
1638556	1.34/1	5,0-8,5	M10	0,04	81,20
1638564	1.34/2	8,0-15,0	M10	0,06	84,60
1638572	1.34/3	15,0-25,0	M10	0,08	90,10
1638580	1.34/4	25,0-36,0	M10	0,1	98,20

1.34/10 Binnentrekker-set 5-delig



- > voor nauw aansluitende kogellagers, ringen, bussen en oliekeringen
- > meervoudige sleutelwijdte (11 + 13 mm)
- > M10 schroefdraad-aansluiting

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
1638629	1.34/10	1.34 / 1 binnentrekkers 5 - 8,5 mm 1.34 / 2 binnentrekkers 8 - 15 mm 1.34 / 3 binnentrekkers 15 - 25 mm 1.34 / 4 binnentrekkers 25 - 36 mm 1.35 / 0 slagtrekker 230 mm, 200 g 134/099 kunststof koffer met schuimrubberen inzetstuk	5	1,3	392,30

1.30/0-9 Binnentrekker



- > voor extreem nauw aansluitende kogellagers, ringen, bussen en oliekeringen

- > Kan worden gebruikt met een glijhamer of contrasteun

Code	Nr.	Ø mm	M	mm	Glijhamers	kg	€ excl. BTW	
8012750	1.30/0	5-8	M10	10 mm	1.36/1	1.35/1A	0,12	52,50
8012830	1.30/1	8-12	M10	10 mm	1.36/1	1.35/1A	0,12	52,70
8012910	1.30/2	12-15	M10	10 mm	1.36/1	1.35/1A	0,13	54,00

Code	Nr.	○ mm	▨ M	● mm	⊕	Glijhamers	⚖ kg	€ excl. BTW
8013130	1.30/3	15-19	M10	13 mm	1.36/1	1.35/1A	0,17	56,50
8013480	1.30/4	19-25	M10	13 mm	1.36/1	1.35/2	0,2	58,00
8013560	1.30/4A	25-30	M10	13 mm	1.36/1	1.35/2	0,3	60,00
8013640	1.30/5	30-35	M10	13 mm	1.36/1	1.35/2	0,4	73,50
8013720	1.30/6	35-45	M14x1,5	17 mm	1.36/2	1.35/2	0,65	82,50
8013800	1.30/7	45-55	M14x1,5	17 mm	1.36/2	1.35/3	0,8	105,70
8013990	1.30/8	55-70	M14x1,5	19 mm	1.36/3	1.35/3	1,8	136,90
8014020	1.30/9	70-100	M14x1,5	27 mm	1.36/3	1.35/3	3,05	209,10

1.30/N

Naaldlager trekker
met versterkte kraag



> om veilig en probleemloos naaldlagers, kogellagers en messinghulzen uit krukassen te trekken

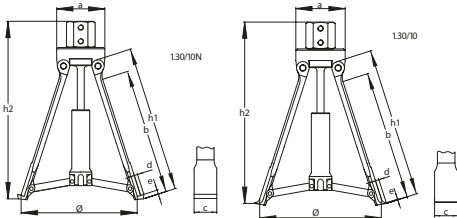
Hint:

> Controleer of de kraag correct en volledig achter het lager is geplaatst!

Code	Nr.	○ mm	▨ M	● mm	⚖ kg	€ excl. BTW
8013050	1.30/2N	12-14	M10	10 mm	0,17	55,00
8013210	1.30/3N	14-19	M10	13 mm	0,17	57,30

1.30/10

Binnentrekker



> geschikt voor het trekken van grote kogellagers en lager-buitenringen



1.30/10N

> beide binnentrekkers kunnen worden gebruikt met de glijhamertrekker 1.35/3



1.30/10

Code	Nr.	○ mm	▨ M	⊕	● mm	a	b	c	d	e	h1	h2	⚖ kg	€ excl. BTW
2724804	1.30/10N	60-160	G 1/2"	1.36/4 1.35/3	36 mm	70,0	192 mm	33	5	6,0	213	269	2,312	477,60
8014100	1.30/10	60-160	G 1/2"	1.36/4 1.35/3	36 mm	70,0	192 mm	33	5	1,0	213	269	2,312	394,40

1.35

Glijhamer



> geschikt om kleine kogellagers los te trekken, daar waar er geen plaats is voor contrasteunen

> kan ook met draadeind-adapters nr. 1.81 worden gebruikt

Code	Nr.	voor binnentrekkers	▨ M	met adapter	● mm	↳ mm	Glijvlak	Slaggewicht in g	⚖ kg	€ excl. BTW
1958062	1.35/0	1.34/1 - 1.34/4	M10		13	230	160	200 g	0,4	25,70
8016070	1.35/1	1.30/0 - 1.30/51.34/1 - 1.34/4	M10		13	270	200	200 g	0,45	29,90
1958070	1.35/1A	1.30/0 - 1.30/7	M10	M14x1,5	13	270	200	700 g	0,95	104,80
8039010	1.35/2	1.30/0 - 1.30/9	M14x1,5	M10	24	520	340	1700 g	3,03	111,30
1958089	1.35/3	1.30/6 - 1.30/10	M14x1,5		24	620	440	3000 g	4,2	192,90




1.36

Contrasteun



Werkwijze:

- > Plaats de contrasteun op de behuizing en schroef de contrasteun-spindel op de spindel van de binnentrekker. Houd de knevel vast en trek het lager uit door de moer aan te draaien


Code	Nr.	voor binnentrekkers	 M	 mm	 kg	€ excl. BTW
8016580	1.36/1	1.30/0 - 1.30/5 1.34/1 - 1.34/4	M10	27 mm	0,75	50,70
8016660	1.36/2	1.30/6 - 1.30/7	M14x1,5	32 mm	1,65	75,50
8016740	1.36/3	1.30/8 - 1.30/9	M14x1,5	32 mm	3	148,00
8016820	1.36/4	1.30/10	G 1/2"	36 mm	7,6	210,10

1.37

Cilinderbus-trekker
compleet met contrasteun



- > met deze trekker kunnen cilinderbussen bij vrachtwagens (bijv. Mercedes Benz, MAN), personenwagens, stationaire motoren en andere delen worden losgetrokken

Code	Nr.	 mm	 M	 mm	 kg	€ excl. BTW
8017200	1.37/2	60 - 160 mm	G 1/2"	36	6,8	579,00

1.31

Binnentrekker-set




1.31/0

- > sortiment met de meest gangbare binnentrekkers en contrasteunen om kogellagers, ringen, bussen, oliekeringen enz. los te trekken

- > in stabiele stalen cassette



1.31/2

Code	Nr.	Inhoud	 kg	€ excl. BTW
8014530	1.31/0	1.30/2 binnentrekker 12-15 mm 1.30/3 binnentrekker 15-19 mm 1.30/4 binnentrekker 19-25 mm 1.30/4A binnentrekker 25-30 mm 1.36/1 Tegensteun voor 1.30/0 - 1.30/5 131/099B stalen kist leeg	2,6	329,40
8014610	1.31/1	1.30/2 binnentrekker 12-15 mm 1.30/3 binnentrekker 15-19 mm 1.30/4 binnentrekker 19-25 mm 1.30/4A binnentrekker 25-30 mm 1.30/5 binnentrekker 30-35 mm 1.30/6 binnentrekker 35-45 mm 1.36/1 Tegensteun voor 1.30/0 - 1.30/5 1.36/2 Tegensteun voor 1.30/6 - 1.30/7 131/199B stalen kist leeg	6,4	563,00
8014880	1.31/2	1.30/2 binnentrekker 12-15 mm 1.30/3 binnentrekker 15-19 mm 1.30/4 binnentrekker 19-25 mm 1.30/4A binnentrekker 25-30 mm 1.30/5 binnentrekker 30-35 mm 1.30/6 binnentrekker 35-45 mm 1.30/7 binnentrekker 45-55 mm 1.30/8 binnentrekker 55-70 mm 1.36/1 Tegensteun voor 1.30/0 - 1.30/5 1.36/2 Tegensteun voor 1.30/6 - 1.30/7 131/299B stalen kist leeg	9,2	816,00

1.32/1-2

Binnen- en buitentrekker-set



1.32/1


- > Set met binnentrekkers, contrasteunen, trekstangen, buitentrekkers en tapeind-uitdraaiers
- > in stabiele stalen cassette



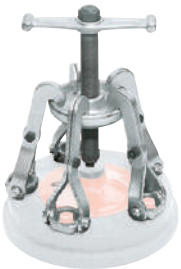
1.32/2






1.32/2

Code	Nr.	Inhoud	 kg	€ excl. BTW
8015260	1.32/1	1.30/2 binnentrekker 12-15 mm 1.30/3 binnentrekker 15-19 mm 1.30/4 binnentrekker 19-25 mm 1.30/4A binnentrekker 25-30 mm 1.30/5 binnentrekker 30-35 mm 1.30/6 binnentrekker 35-45 mm 1.36/1 Tegensteun voor 1.30/0 - 1.30/5 1.36/2 Tegensteun voor 1.30/6 - 1.30/7 1.19/OXS 3-armige trekker 50x70 mm 1.12/02 Poolklemmentrekker 2-armig 60x40 mm 1.06/1 Universele trekker 2-armig 90x100 mm 132/199B stalen kist leeg	10,4	891,00
8015340	1.32/2	1.30/2 binnentrekker 12-15 mm 1.30/3 binnentrekker 15-19 mm 1.30/4 binnentrekker 19-25 mm 1.30/4A binnentrekker 25-30 mm 1.30/5 binnentrekker 30-35 mm 1.30/6 binnentrekker 35-45 mm 1.30/7 binnentrekker 45-55 mm 1.30/8 binnentrekker 55-70 mm 1.36/1 Tegensteun voor 1.30/0 - 1.30/5 1.36/2 Tegensteun voor 1.30/6 - 1.30/7 1.19/OXS 3-armige trekker 50x70 mm 1.12/02 Poolklemmentrekker 2-armig 60x40 mm 1.06/1 Universele trekker 2-armig 90x100 mm 1.06/2 Universele trekker 2-armig 160x150 mm 1.28/1 tapeind in- en uitdraaier 6-13 mm 132/299B stalen kist leeg	19,0	1316,00

1.61

Wielnaaftrekker
Tbv personenauto's en vrachtwagens

- > voor boutcirkeldiameter tot 250 mm, vanaf \varnothing 100 mm tbv 4 gaten, vanaf \varnothing 120 mm tbv 5 gaten
- > de wielbouten worden ontzien dankzij draai-bare en daardoor steeds vlak liggende moerhouders met \varnothing 22 mm + adapters \varnothing 14 en 18 mm
- > de spindel kan des-gewenst vervangen worden door een hydraulische spindel nr. 1.06/HSP2

Code	Nr.	Aantal haken		optionele	 kg	€ excl. BTW
8025300	1.61/5	5	G 3/4 x 200	1.06/HSP2	5,8	240,30
Code	Nr.	Omschrijving			 kg	€ excl. BTW
8111220	1.61/H	Reserve-haak			0,6	27,60

1.62

Wielnaaftrekker
voor vrachtwagens



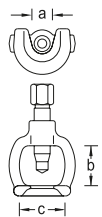
- > voor boutcirkeldiameter van 150 tot 350 mm
- > de wielbouten worden ontzien dankzij draaibare en daardoor steeds vlak liggende moerhouders met Ø 22 mm + adapters Ø 14 en 18 mm
- > zonder verloopstuk kan deze trekker ook met de hydraulische persset 1.50 worden gebruikt
- > de spindel kan desgewenst vervangen worden door een hydraulische spindel nr. 1.06/HSP3

Code	Nr.	Aantal haken			optionele 		€ excl. BTW
8026030	1.62/8	8	G 1 x 310	36 mm	1.06/HSP3	12,6	498,90




Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
8111220	1.61/H	Reserve-haak	0,6	27,60

1.72

Kogelgewrichttrekker



- > voor het eenvoudig uitdrukken van kogelgewrichten stuur- en spoorstangen.

Code	Nr.	a	b	c				€ excl. BTW
8030300	1.72/1	18	35	40	M 14x1,5 x 50	17 mm	0,3	43,00
8030490	1.72/2	23	45	50	M 14x1,5 x 50	17 mm	0,4	58,20
8030570	1.72/3	27	56	60	M 18x1,5 x 80	19 mm	0,7	74,60
8030650	1.72/4	37	78	75	G 1/2 x 110	22 mm	1,65	97,50
2183323	1.72/4A	40	80	80	G 1/2 x 140	22 mm	2,16	124,90
2183331	1.72/5A	46	100	90	G 3/4 x 160	27 mm	2,78	221,70

1.73

Universele
kogelgewrichttrekker



- > voor het uitdrukken van kogelgewricht-kegels bij de demontage van kogelgewrichten in personen- en vrachtwagens


Code	Nr.	mm 	Spanhoogte	Vorkopening		€ excl. BTW
8030810	1.73/1	23	65	24	0,73	85,10
8033240	1.73/3	32	85	28	2,52	175,10

1.74

Universele
kogelgewrichttrekker



- > voor het uitdrukken van kogelgewrichten bij spoorstangen, stabilisatoren enz.
- > eenvoudige manier van werken door de slanke onderbek en de tweetraps verstelmogelijkheid van de hevel.

Code	Nr.	mm 	Spanhoogte	Vorkopening		€ excl. BTW
8085200	1.74/1	20	12-50	35	1,37	135,70
8085390	1.74/2	20	50-80	35	1,74	172,00

1.75
Oliefilterklauw /
patroonsleutel
3-armig



3/8" **1/2"**

- > Voor het losdraaien van vastzittende oliefilters en granulaatpatronen op perslucht drogers met rechtse schroefdraad, bijv. Mercedes Benz, MAN
- > met 3/8" inwendig aandrijfvierkant en adapter 1/2" - 17 mm

Code	Nr.	mm		€ excl. BTW
8117420	1.75/1	60-120	0,65	37,10

1.76/1
Kardoes- of patroon-
klauw 3-armig



12,5 **1/2"**

- > bijzonder geschikt voor het lostrekken van vastzittende granulaatpatronen van perslucht drogers bij bedrijfsvoertuigen, met rechtse of linkse schroefdraad
- > grote spanwijdte (van 95 tot 165 mm)
- > de GEDORE patroonklauw is ook als oliefiltersleutel te gebruiken
- > 1/2" aandrijfvierkant

Code	Nr.	mm		€ excl. BTW
1523651	1.76/1	95-165	1,45	68,80

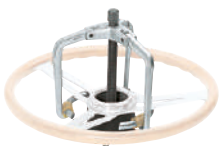
1.64
Steekas-trekker



- > te gebruiken voor steekassen met vier- of vijfvoudige boutcirkelverdeling
- > met flens tbv boutcirkeldiameter 100-155 mm, met 6 mm schroeven
- > voor schroefdraadgaten tot max. M14

Code	Nr.	Ø		€ excl. BTW
8026700	1.64/1	100 mm - 155 mm	4,5	188,60

1.68
Stuurwieltrekker

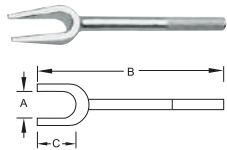


- > Met trekringen van Ø 100 mm en 150 mm tbv stuurwielen met 3 of 4 spaken
- > de trekringen zijn ter bescherming van het stuurwiel voorzien van verschuifbare rubberen hulzen

Code	Nr.	Hakenlengte				€ excl. BTW
8028750	1.68/1	120 mm	M 18 x 170	19 mm	2	141,10

1.70

Separatie- en montagevork

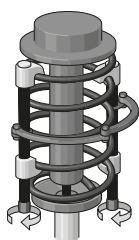


- > om spoorstang- en stuurarm-koppen en andere stuurdelen snel los te maken
- > ook geschikt om schokdempers te demonteren en voor overige separatie- en demontagewerkzaamheden
- > de separatievork kan in zeer kleine ruimten worden gebruikt
- > met behulp van hamerslagen op het uiteinde worden de te scheiden delen uit elkaar gedrukt

Code	Nr.	A	B	C	kg	€ excl. BTW
8029210	1.70/1	18	340	80	0,8	54,50
8029480	1.70/2	23	340	80	0,9	58,30
8029560	1.70/3	29	350	90	1,1	60,70
8029640	1.70/4	40	350	90	1,2	65,70
8085040	1.70/5	45	355	95	1,2	81,60

1.78/S

Veerspanner



- > Voor een veilige montage en demontage van drukveren met een diameter van 110 tot 180 mm

Veiligheidsaanwijzing:

- > De spindels dienen gelijkmatig te worden aangespannen, zodat zijdelingse verplaatsing van de spankoppen op de veerwindingen uitgesloten is
- > VPA-GS-geteste veiligheid

Code	Nr.	Spanbereik	kg	€ excl. BTW
8031380	1.78/S2	240 mm	2,2	169,30
8031460	1.78/S3	340 mm	2,55	178,10

1.78/P

Veerspanner universeel



- > tbv Mac-Pherson veerpoten en draagarmen met een veerdiameter van 110-180 mm
- > de brede haken zijn aan de spoed van de veer aangepast
- > VPA-GS-geteste veiligheid
- > Versie PK = haak kunststof overtrokken

Code	Nr.	Spanbereik	max. t	kg	€ excl. BTW
8111300	1.78/P1	240 mm	3,5	2,55	173,40
8031030	1.78/PK1	240 mm	3,5	2,5	182,50

1.79

Veerspreider



- > Voor VAG-uitlaatsystemen waarbij de uitlaat niet met bouten aan het uitlaatspruitstuk is geflenst, maar met veren is vastgeklemd

Code	Nr.	kg	€ excl. BTW
8112540	1.79/1	0,4	84,10

1.91

Bandenlichter



- › om vastzittende vrachtwagenbanden los te maken

Code	Nr.	L		€ excl. BTW
8032270	1.91	300	2	61,30

1.26

Moerensplijter



- › om vastzittende of dolgedraaide moeren te splijten zonder dat het schroefdraad van de bout beschadigd wordt
- › Voor moeren tot sterkteklasse 6
- › met beitelstop

Code	Nr.	t.b.v moeren in de maten				€ excl. BTW
8009880	1.26/1	M6 - M10	M14x1,5	17	0,27	69,90
8009610	1.26/2	M10 - M16	M 14x1,5	17	0,3	73,40
8010030	1.26/3	M16 - M24	M 22x1,5	24	1,13	95,00

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2017016	1.26/M1	Vervangingsbeitel voor 1,26/1 /2	0,04	24,00
2017024	1.26/M3	Vervangingsbeitel voor 1.26/3	0,05	32,30

1.26/K

Moerensplijterset

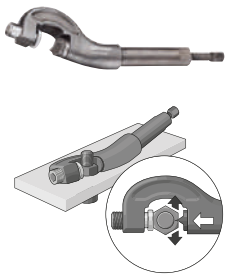


- › voor moeren van 10 mm (M6) tot 36 mm (M24) met reserve beitel
- › met beitelstop
- › In kunststof koffer met Check-Tool-inzet, afmetingen: 275 x 229 x 83 mm

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2017008	1.26/K-3	1 moerensplijter voor SW 10-17, M6-M10, nr. 1.26/1 1 moerensplijter voor SW 17-24, M10-M16, nr. 1.26/2 1 moerensplijter voor SW 24-36, M16-M24, nr. 1.26/3 2 vervangingsbeitel voor 1.26/1 1.26/2, nr. 1.26/M1 1 vervangingsbeitel voor 1.26/3, nr. 1.26/M3	2,46	310,30

1.26/HYD

Moerensplijter hydraulisch



- › robuuste beitel, snijvlak extra inductief gehard
- › geen uitbreken van het snijvlak
- › afkanting van de beitel verbetert de splijtwering en voorkomt het uitbreken
- › voor moeren tot sterkteklasse 10
- › beitel uitwisselbaar

Code	Nr.	t.b.v moeren in de maten		max. t		€ excl. BTW
8009450	1.26/1 HYD	M4 - M14	12	5	0,8	217,60
8009530	1.26/2 HYD	M14 - M24	12	13	3,4	344,80

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2018586	1.26/M1 HYD	vervangingsbeitel voor 1,26/1 HYD	0,02	28,50
2043920	1.26/M2 HYD	vervangingsbeitel voor 1,26/2 HYD	0,12	47,20

1.28

Tapeind in- en uitdraaier

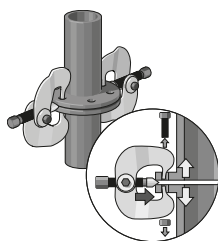


- › voor het uitdraaien van tapeind-schroeven met rechte of linkse schroefdraad
- › ook voor extreem korte tapeinden, slanke uitvoering

Code	Nr.	Ø-tapeind			€ excl. BTW
1465031	1.28/4	5-26	19	0,6	92,80
8010620	1.28/1	6-13	19	0,23	47,80
8010700	1.28/2	8-19	19	0,3	56,20
8010890	1.28/3	19-25	19	0,4	68,80

1.90

Flensscheider



- > voor het scheiden van DIN-pijpleiding-flenzen bij onderhoudswerkzaamheden, bijv. het vervangen van een pakking
- > voor Ø 80-250 mm en bouten M16-M24

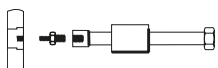
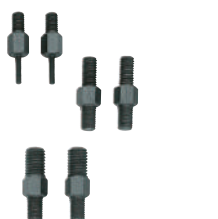
Werkwijze:

- > Centreer altijd paarsgewijs in tegenover elkaar liggende boutgaten (180°). De flenzen worden uit elkaar gedreven door de spindels om en om aan te draaien. Door afwisselend weer terug te draaien worden de flenzen precies in de uitgangspositie teruggebracht.

Code	Nr.	Ø	t.b.v schroeven in de maten	 kg	€ excl. BTW
1596403	1.90/1	80-250	M16 - M24	5,5	382,60

1.81/1 + 2

Draadeind-adapter-set voor 1-gat toepassingen

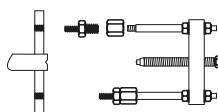
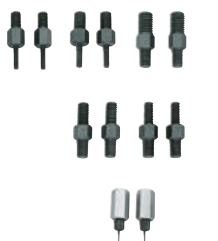


- > de draadeind-adapters dienen voor het lostrekken van bijv. deksels met een draadgat
- > nr. 1.81/1: icm glijhamer nr. 1.35/1, contrasteun nr. 1.36/1
- > nr. 1.81/2: icm glijhamer nr. 1.35/2, contrasteun nr. 1.36/2+3

Code	Nr.	Schroefdraadaansluiting	 kg	€ excl. BTW
1120727	1.81/1	M10 - M4 M10 - M5 M10 - M6 M10 - M8 M10 - M10 M10 - M12	0,2	63,50
1120743	1.81/2	M14x1,5 - M8 M14x1,5 - M10 M14x1,5 - M12 M14x1,5 - M14 M14x1,5 - M16 M14x1,5 - M18	0,49	79,50

1.81/10 + 20

Draadeind-adapter-set voor 1- en 2-gat toepassingen, 2 stuks elk

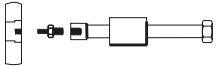


- > draadeind-adapters dienen voor het lostrekken van b.v. deksels met één of twee draadgaten
- > nr. 1.81/10: voor trekker nr. 1.38/0, 1.38/1
- > nr. 1.81/20: voor trekker nr. 1.38/2

Code	Nr.	Schroefdraadaansluiting	 kg	€ excl. BTW
1120735	1.81/10	M10 - M4 M10 - M5 M10 - M6 M10 - M8 M10 - M10 M10 - M12	0,67	144,40
1120751	1.81/20	M14x1,5 - M8 M14x1,5 - M10 M14x1,5 - M12 M14x1,5 - M14 M14x1,5 - M16 M14x1,5 - M18	1,222	184,30

1.81/K

Draadeind-adapter-set voor 1-gaats toepassingen



- > de draadeind-adapters dienen voor het lostrekken van bijv. deksels met een draadgat
- > nr. 1.81/K-1: Met glijhamer nr. 1.35/1, stang 230 mm en slaggewicht 200 g
- > nr. 1.81/K-12: Met glijhamer nr. 1.35/1A, stang 230 mm en slaggewicht 700 g, adapter M14x1.5
- > In kunststof koffer, 275 x 229 x 83 mm

Code	Nr.	Schroefdraadaansluiting		€ excl. BTW
1936549	1.81/K-1	M10 - M4	1	122,30
		M10 - M5		
		M10 - M6		
		M10 - M8		
		M10 - M10		
		M10 - M12		
1936557	1.81/K-12	M10 - M4	1,83	167,60
		M10 - M5		
		M10 - M6		
		M10 - M8		
		M10 - M10		
		M10 - M12		
		M14x1,5 - M14		
		M14x1,5 - M16		
		M14x1,5 - M18		


1.18/1.19

Trekker-set



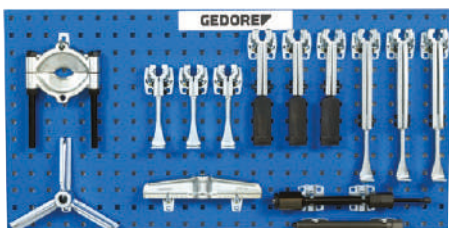
- > op deze gereedschapswand vinden 12 trekkers uit de series 1.18 en 1.19 een plek
- > voor spanwijdten tot Ø 200 mm en spandiepten tot 200 mm

> Inclusief gereedschapswand

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1824007	1.18/1.19	1.18/1 2-armige trekker 110x110 mm 1.18/2 2-armige trekker 160x140 mm 1.18/3 2-armige trekker 200x200 mm 1.18/02 2-armige accupoolklem-trekker 65x50 mm 1.18/01 2-armige accupoolklem-trekker 70x70 mm 1.18/0 2-armige accupoolklem-trekker 80x80 mm 1.19/1 3-armige trekker 110x110 mm 1.19/2 3-armige trekker 160x140 mm 1.19/3 3-armige trekker 200x200 mm 1.19/02 3-armige accupoolklem-trekker 65x50 mm 1.19/01 3-armige accupoolklem-trekker 70x70 mm 1.19/0 3-armige accupoolklem-trekker 80x80 mm 1500 H 1 gereedschaphaak schuin d 4 mm (12x) 1500 H 2-13 Gereedschapsklem d 13 mm (6x) 1450 L Gereedschapwand leeg, 987x493 mm	21	973,00


2.20

Trekker-werkplaats-set tbv vrachtwagens
Componenten-systeem



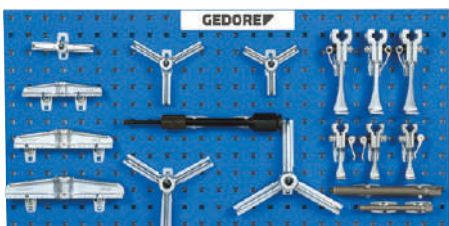
- > overzichtelijk componenten-systeem
- > met deze set kunt u snel zelf 12 gangbare modellen, incl. hydraulische spindel, zelf samenstellen
- > 2-armige traverse met instelschaal voor het gelijkmatig instellen van de haken. Maakt ook bij zeer grote trekkrachten een centrisc en krachtgeoptimaliseerd lostrekken mogelijk

> altijd alles bij de hand op één gereedschapswand

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1088718	2.20	1 traverse 2-armig 260 mm, nr. 106/2A03 1 traverse 3-armig 260 mm, nr. 107/2A03 1 spindel 22 mm, G 1/2", 210 mm, nr. 1.2106210 1 hydraulische spindel 10 t, nr. 1.06/HSP1 3 aftrekhaken 150 mm, nr. 106/B-150-N 3 aftrekhaken slank 220 mm, nr. 106/B-220-S 3 aftrekhaken 300 mm, nr. 106/B-300-N 1 separatie-schotel 22-115 mm, nr. 1.40/2	23,3	1371,00


2.30

Industriële trekset
Componenten-systeem



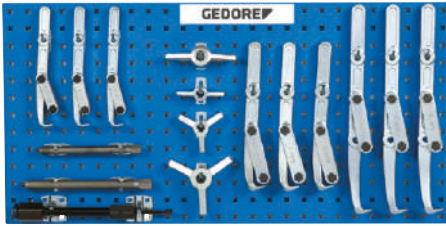
- > Tbv het samenstellen van diverse modellen uit de 1.06- en 1.07-serie
- > met deze set kunt u snel zelf 12 gangbare modellen met snelspanhaken, incl. hydraulische spindel, zelf samenstellen

> altijd alles bij de hand op één gereedschapswand

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1393014	2.30	1 traverse 2-armig 140 mm, nr. 106/103 1 traverse 2-armig 180 mm, nr. 106/1A03 1 traverse 2-armig 220 mm, nr. 106/203 1 traverse 2-armig 260 mm, nr. 106/2A03 1 traverse 3-armig 140 mm, nr. 107/103 1 traverse 3-armig 180 mm, nr. 107/1A03 1 traverse 3-armig 220 mm, nr. 107/203 1 traverse 3-armig 260 mm, nr. 107/2A03 1 spindel 17 mm, M14x1,5, 140 mm, nr. 1.1406140 1 spindel 22 mm, G 1/2", 210 mm, nr. 1.2106210 1 hydraulische spindel 10 t, nr. 1.06/HSP1 3 snelspanhaken 100 mm, nr. 106/A-100-E 3 snelspanhaken 150 mm, nr. 106/B-150-E	19,4	1087,00


2.40

Trekker-set tbv (land)bouwmachines
Componenten-systeem



- > Tbv het samenstellen van diverse modellen uit de nr. 1.14- en nr. 1.15-serie
- > met deze set kunt u snel zelf 10 trekkers van de 1.14/1.15-serie, incl. hydraulische spindel, zelf samenstellen

- > altijd alles bij de hand op één gereedschapswand

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
1393030	2.40	1 kop 2-armig, nr. 114/204 1 kop 2-armig, nr. 114/304 1 kop 3-armig, nr. 115/204 1 kop 3-armig, nr. 115/304 1 spindel 19 mm, M18x1,5, 200 mm, nr. 1.1806200 1 spindel 22 mm, G 1/2", 250 mm, nr. 1.2106250 1 hydraulische spindel 10 t, nr. 1.06/HSP1 3 aftrekhaken 210 mm, nr. 114/201 3 aftrekhaken 260 mm, nr. 114/301 3 aftrekhaken 390 mm, nr. 114/401 6 beugel, nr. 114/208 12 beugel, nr. 114/308	24,3	907,00


2.50

Binnen- en buitentrekker-set



- > geschikt voor verschillende buiten- en binnen-treksituaties
- > binnentrekkers voor boorgaten met \varnothing 5 - 55 mm. Te gebruiken met glijhamertrekker of contrasteun
- > buitentrekkers met diverse spanwijdten tot 130 mm voor diverse lostrekproblemen

- > Schotel-trekkers incl. verlengstukken, om dicht op elkaar zittende of dunwandige delen met buitendiameter van 5 - 115 mm los te trekken
- > altijd alles bij de hand op één gereedschapswand

Code	Nr.	Inhoud		€ excl. BTW
2017040	2.50	1 binnentrekker 5-8 mm, nr. 1.30/0 1 binnentrekker 8-12 mm, nr. 1.30/1 1 binnentrekker 12-15 mm, nr. 1.30/2 1 binnentrekker 15-19 mm, nr. 1.30/3 1 binnentrekker 19-25 mm, nr. 1.30/4 1 binnentrekker 25-30 mm, nr. 1.30/4A 1 binnentrekker 30-35 mm, nr. 1.30/5 1 binnentrekker 35-45 mm, nr. 1.30/6 1 binnentrekker 45-55 mm, nr. 1.30/7 1 glij-hamertrekker 230 mm, 700 g, nr. 1.35/1A 1 glij-hamertrekker 500 mm, 1,7 kg, nr. 1.35/2 1 contrasteun tbv 1.30/0 - 1.30/5, nr. 1.36/1 1 contrasteun tbv 1.30/6 - 1.30/7, nr. 1.36/2 1 universele trekker HIGH POWER 2-armig 130x100 mm, nr. 1.04/HP1A 1 accupookklem-trekker 3-armig 70x80 mm, nr. 1.13/00 1 trekker 80x85 mm, nr. 1.23/15 1 trekapparaat 40-120 mm, nr. 1.38/0 1 trekapparaat 70-215 mm, nr. 1.38/2 1 set verlengstukken M10, nr. 1.38/AV 1 set verlengstukken M14x1,5, nr. 1.38/CV 1 separatie-schotel 5-60 mm, nr. 1.40/0 1 separatie-schotel 22-115 mm, nr. 1.40/2	29	1651,00

HAMERS EN SLAGGEREEDSCHAPPEN

Klap na klap: hamers en slaggereedschappen van GEDORE zijn bestand tegen de zwaarste continue belasting en kracht.

Van kop tot steel, als het op hamers aankomt, is het de veiligheid die telt. GEDORE fabriceert daarom zoals gebruikelijk zijn eigen bankhamers, voorhamers, metselaarshamers en dergelijke. Bijzondere aandacht wordt besteed aan de juiste harding van de hamerkop, een zuivere randafsnijding van de baan en de pen, en de veilige verbinding tussen kop en steel.

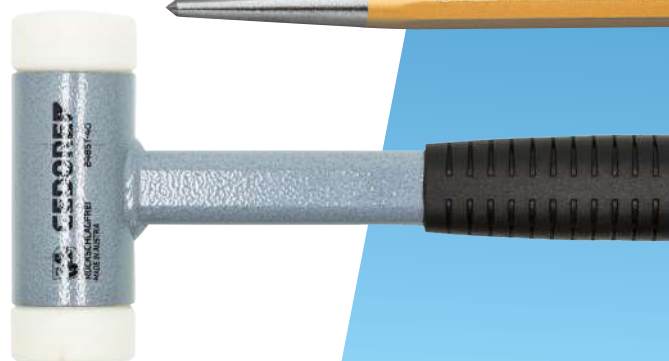
Dit laatste is geperfectioneerd m.b.v. het door GEDORE ontwikkelde ROTBAND-PLUS systeem. Volledige kwaliteit tot aan het gebruikte hout.

GEDORE sluit ook geen compromissen als het gaat om pendrijvers, doorslagen en centerponsen. Alle slaggereedschappen zijn warm gesmeed, door en door gehard en de slagkoppen zijn bovendien inductief gehard. Dit is de enige manier om maximale stabiliteit en arbeidsveiligheid.



ORIGINEEL ROTBAND-PLUS SYSTEEM - BETROUWBAAR ONDER EXTREME BELASTING

- Ringspie verdeelt de klemkracht gelijkmatig over 360°, houtvezels blijven intact
- Veiligheidsplaat houdt steel en kop stevig bij elkaar
- Steelbeschermingshuls absorbeert mislagen en zorgt voor extra borging van de kop.





UITGEBALANCEERD STEVIG IN DE HAND

HAMERKWALITEIT UIT ÉÉN BRON

- Streng gecontroleerde kwaliteit staal en geselecteerd hout
- Gefabriceerd in de GEDORE productiefaciliteit in Duitsland

HOUTEN STELEN

- Breukvaste essenhouten stelen voldoen aan DIN-voorschriften
- Trillingsdempende Hickory stelen zijn bestand tegen 3 tot 4 maal hogere belastingen

Hickory



Essen



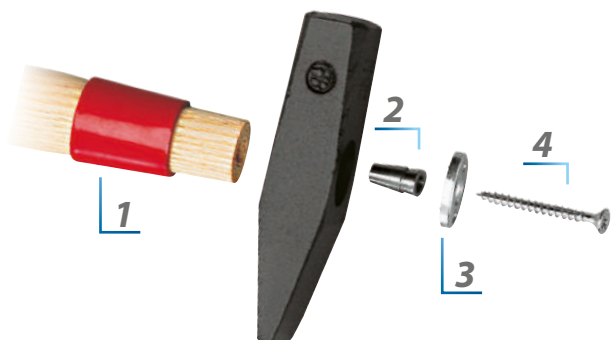
STALEN-, FIBERGLAS- EN KUNSTSTOF STELEN

- Stalen stelen met hoge buigsterkte zijn bestand tegen weersomstandigheden
- Fiberglas stelen zijn bijna onbreekbaar en bestand tegen weersomstandigheden, oliën en vetten
- Stalen stelen met rubber handvat zijn trillingsdempend, bijna onverwoestbaar en bestand tegen oliën en benzines



i ROTBAND-PLUS

Het origineel - Een veilige verbinding



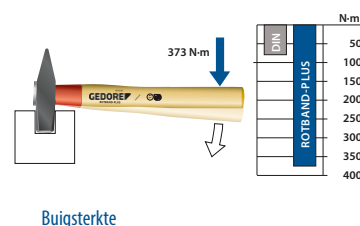
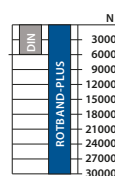
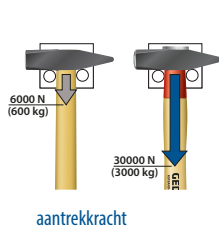
1 STEVIGE VERBINDING TUSSEN HAMERSTEELEN EN KOP. BESCHERMING VAN DE STEEL BIJ MISSLAGEN DMV BESCHERMHULS

2 DE RONDE, CONISCHE FORM ZORGT AAN ALLE ZIJDEN VOOR EEN GELIJKMATIGE AANPERSDRUK

3 VEILIGHEIDSPLAAT VERSTEVIGT DE VERBINDING TUSSEN SCHROEF EN RINGSPIE

4 EN STEEL ONLOSMAKELIJK

- Systeem ontwikkeld door GEDORE - het origineel voor meer veiligheid en een langere levensduur
- Meer dan vijf keer meer spankracht met ROTBAND-PLUS
- Verhoogde buigsterkte in vergelijking met conventionele DIN-hamers
- Absoluut stevige verbinding tussen kop en steel, zelfs na 1.000 misslagen
- Gestandaardiseerde ROTBAND-PLUS reserve stelen voor de optimalisatie van DIN hamers



600 E + 600 H

Bankhamer
ROTBAND-PLUS -
Het origineel



- > gesmede hamerkop DIN 1041
- > Dubbel geprofileerde essen- (600 E) of Hicory hamersteel (nr. 600 H) DIN 5111, met extra lange, geharde stalen steelbeschermlus
- > ROTBAND-PLUS-steelbevestiging, hoge veiligheid, lange levensduur

Code	Nr.	g	↳ mm	kg	€ excl. BTW
8581610	600 E-100	100	260	0,188	17,10
8581880	600 E-200	200	280	0,325	17,97
8581960	600 E-300	300	305	0,502	18,82
8582180	600 E-400	400	305	0,605	20,60
8582260	600 E-500	500	320	0,727	21,70
8582340	600 E-600	600	330	0,841	25,50
8582420	600 E-800	800	350	1,135	29,40
8582500	600 E-1000	1000	360	1,326	34,40
8582690	600 E-1500	1500	380	1,908	44,70
8582770	600 E-2000	2000	400	2,491	54,90
8582850	600 H-100	100	260	0,188	18,97
8582930	600 H-200	200	280	0,325	20,00
8583070	600 H-300	300	305	0,502	20,90
8583150	600 H-400	400	305	0,605	22,60
8583230	600 H-500	500	320	0,727	24,70
8583310	600 H-600	600	330	0,84	28,70
8583580	600 H-800	800	350	1,135	32,50
8583660	600 H-1000	1000	360	1,326	38,00
8583740	600 H-1500	1500	380	1,908	47,80
8583820	600 H-2000	2000	400	2,491	60,90

600 IH

Bankhamer
ROT BAND-PLUS -
Het origineel



- > met inductief ontlaten baankanten
- > gesmede hamerkop DIN 1041
- > dubbel geprofileerde hickory steel DIN 5111, met extra lange, geharde steelbeschermingshuls
- > ROTBAND-PLUS-steelbevestiging, hoge veiligheid, lange levensduur

Code	Nr.	g	↳ mm	kg	€ excl. BTW
8583900	600 IH-200	200	280	0,325	22,00
8584040	600 IH-300	300	300	0,502	23,90
8584120	600 IH-400	400	310	0,605	26,60
8584200	600 IH-500	500	320	0,727	28,40
8584390	600 IH-600	600	330	0,841	32,40
8587300	600 IH-800	800	350	1,135	37,70
8587490	600 IH-1000	1000	360	1,326	45,00
8587570	600 IH-1500	1500	380	1,908	56,90
8588970	600 IH-2000	2000	400	2,491	67,40

E 600 E + E 600 H

Reserve hamersteel
ROT BAND-PLUS
tbv bankhamers



- > Dubbel geprofileerde essen- (nr. E 600 E) of Hickory (nr. E 600 H) hamersteel DIN 5111
- > met geharde steelbeschermingshuls, ringspie, borgplaat en houtschroef

Code	Nr.	tbv g	↳ mm	kg	€ excl. BTW
8589000	E 600 E-100	100	260	0,076	5,58
8589190	E 600 E-200	200	280	0,099	5,65
8589270	E 600 E-300	300	300	0,15	6,69
8589350	E 600 E-400	400	310	0,179	7,04
8589430	E 600 E-500	500	320	0,185	7,39
8589510	E 600 E-600	600	330	0,214	8,66
8589780	E 600 E-800	800	350	0,21	9,61
8589860	E 600 E-1000	1000	360	0,288	10,37
8589940	E 600 E-1500	1500	380	0,35	11,40
8593700	E 600 E-2000	2000	400	0,377	12,19
8593890	E 600 H-100	100	260	0,081	7,62
8595080	E 600 H-200	200	280	0,12	7,72
8595160	E 600 H-300	300	300	0,134	9,35
8595240	E 600 H-400	400	310	0,18	9,61
8596480	E 600 H-500	500	320	0,198	10,21
8596560	E 600 H-600	600	330	0,234	11,73
8596640	E 600 H-800	800	350	0,296	12,53
8597880	E 600 H-1000	1000	360	0,315	14,67
8597960	E 600 H-1500	1500	380	0,373	16,36
8599070	E 600 H-2000	2000	400	0,442	18,43

E 5

Ringwig



- > om houten hamerstelen veilig te borgen

Code	Nr.	Ø	kg	€ excl. BTW
8593970	E 5-100	7	0,001	1,28
8594000	E 5-200	8	0,003	1,28
8594190	E 5-300	10	0,004	1,42
8594270	E 5-400	11	0,005	1,51
8594350	E 5-500	12	0,007	1,58
8594860	E 5-600	13	0,008	1,66
8594430	E 5-800	14	0,009	1,75
8594940	E 5-1000	14	0,009	1,75
8594510	E 5-1500	15	0,013	1,90
8594780	E 5-2000	16	0,014	1,98

4 E
Bankhamer



- > gesmede hamerkop
DIN 1041
- > Essen steel DIN 5111

Code	Nr.	g	↳ mm	kg	€ excl. BTW
8586090	4 E-50	50	250	0,089	13,72
8586170	4 E-100	100	260	0,158	13,72
8586250	4 E-200	200	280	0,275	13,72
8586330	4 E-300	300	300	0,44	15,38
8586410	4 E-400	400	310	0,53	16,66
8586680	4 E-500	500	320	0,625	17,80
8586760	4 E-600	600	330	0,75	21,10
8586840	4 E-800	800	350	0,93	24,40
8586920	4 E-1000	1000	360	1,18	28,40
8587060	4 E-1500	1500	380	1,76	37,30
8587140	4 E-2000	2000	400	2,32	48,10

E 4 E
Losse hamersteel



- > Essen steel DIN 5111

Code	Nr.	tbv g	↳ mm	kg	€ excl. BTW
8587650	E-4 E-50	50	250	0,033	2,80
8587730	E-4 E-100	100	260	0,045	2,80
8587810	E-4 E-200	200	280	0,085	2,80
8588110	E-4 E-400	400	310	0,1	3,73
8588380	E-4 E-500	500	320	0,16	3,89
8588460	E-4 E-600	600	330	0,14	4,95
8588540	E-4 E-800	800	350	0,165	5,38
8588620	E-4 E-1000	1000	360	0,183	5,56
8588700	E-4 E-1500	1500	380	0,196	5,97
8588890	E-4 E-2000	2000	400	0,261	6,37

500 F
Bankhamer



- > gesmede hamerkop
- > Bijna onbreekbare glasvezel steel met kunststof handgreep
- > met extra geharde stalen steelbeschermingshuls en kopborring

Code	Nr.	g	↳ mm	kg	€ excl. BTW
8598420	500 F-500	500	320	0,77	42,80

8601
Balbankhamer












- > met Hickory steel
- > tempergietstaal volgens EN 10083
- > gelakt, baan en kogel geslepen

Code	Nr.	lbs	kg	€ excl. BTW
6764030	8601 1/4	1/4 lbs	0,172	25,30
6764110	8601 1/2	1/2 lbs	0,307	28,00
6764380	8601 3/4	3/4 lbs	0,475	30,00
6764460	8601 1	1 lbs	0,565	32,60
1429078	8601 1.1/8	1.1/8 lbs	0,5	37,30
6764540	8601 1.1/4	1.1/4 lbs	0,772	37,30
6764620	8601 1.1/2	1.1/2 lbs	0,8	43,40
1429108	8601 1.3/4	1.3/4 lbs	1,04	53,70
6764700	8601 2	2 lbs	1,073	48,80

E-8601
Losse Hickory steel



Code	Nr.	↳ mm	kg	€ excl. BTW
1431056	E-8601 1/4	270	0,1	7,71
1431102	E-8601 1/2	290	0,225	7,72
1431110	E-8601 3/4	310	0,34	9,10
1431129	E-8601 1	325	0,45	10,16
1431137	E-8601 1.1/8	350	0,5	11,49
1431145	E-8601 1.1/4	350	0,6	10,16
1431153	E-8601 1.1/2	365	0,7	11,55
1431161	E-8601 1.3/4	400	0,8	11,54
1431188	E-8601 2	380	0,9	12,91

<p>65 E Meubelmakershamer Frans model</p> 	<p>> tweevoudig geprofileerde essen steel DIN 5111</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>mm</th> <th>mm</th> <th>Reserve stelen</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8684340</td> <td>65 E-20</td> <td>20</td> <td>280</td> <td>E-4 E-200</td> <td>0,24</td> <td>15,87</td> </tr> <tr> <td>8684420</td> <td>65 E-22</td> <td>22</td> <td>300</td> <td>E-4 E-300</td> <td>0,35</td> <td>17,30</td> </tr> <tr> <td>8684500</td> <td>65 E-25</td> <td>25</td> <td>310</td> <td>E-4 E-400</td> <td>0,45</td> <td>17,92</td> </tr> <tr> <td>8684690</td> <td>65 E-28</td> <td>28</td> <td>320</td> <td>E-4 E-500</td> <td>0,59</td> <td>19,53</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	mm	mm	Reserve stelen	kg	€ excl. BTW	8684340	65 E-20	20	280	E-4 E-200	0,24	15,87	8684420	65 E-22	22	300	E-4 E-300	0,35	17,30	8684500	65 E-25	25	310	E-4 E-400	0,45	17,92	8684690	65 E-28	28	320	E-4 E-500	0,59	19,53																									
Code	Nr.	mm	mm	Reserve stelen	kg	€ excl. BTW																																																								
8684340	65 E-20	20	280	E-4 E-200	0,24	15,87																																																								
8684420	65 E-22	22	300	E-4 E-300	0,35	17,30																																																								
8684500	65 E-25	25	310	E-4 E-400	0,45	17,92																																																								
8684690	65 E-28	28	320	E-4 E-500	0,59	19,53																																																								
<p>620 E + 620 H Vuist ROTBAND-PLUS - Het origineel</p> 	<p></p> <p>> gesmede vuistkop DIN 6475 > Geprofileerde essen- (nr. 620 E) of Hickory (nr. 620 H) hamersteel DIN 5135 met extra lange, geharde stalen steelbeschermingshuls > ROTBAND-PLUS-steelbevestiging, hoge veiligheid, lange levensduur</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>g</th> <th>mm</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8886990</td> <td>620 E-1000</td> <td>1000</td> <td>260</td> <td>1,288</td> <td>26,10</td> </tr> <tr> <td>8887020</td> <td>620 E-1250</td> <td>1250</td> <td>260</td> <td>1,483</td> <td>27,30</td> </tr> <tr> <td>8887100</td> <td>620 E-1500</td> <td>1500</td> <td>280</td> <td>1,82</td> <td>28,90</td> </tr> <tr> <td>8887290</td> <td>620 E-2000</td> <td>2000</td> <td>300</td> <td>2,291</td> <td>37,10</td> </tr> <tr> <td>8887370</td> <td>620 H-1000</td> <td>1000</td> <td>260</td> <td>1,317</td> <td>30,00</td> </tr> <tr> <td>8887450</td> <td>620 H-1250</td> <td>1250</td> <td>260</td> <td>1,493</td> <td>30,90</td> </tr> <tr> <td>8887530</td> <td>620 H-1500</td> <td>1500</td> <td>280</td> <td>1,82</td> <td>33,00</td> </tr> <tr> <td>8887610</td> <td>620 H-2000</td> <td>2000</td> <td>300</td> <td>2,24</td> <td>42,20</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	g	mm	kg	€ excl. BTW	8886990	620 E-1000	1000	260	1,288	26,10	8887020	620 E-1250	1250	260	1,483	27,30	8887100	620 E-1500	1500	280	1,82	28,90	8887290	620 E-2000	2000	300	2,291	37,10	8887370	620 H-1000	1000	260	1,317	30,00	8887450	620 H-1250	1250	260	1,493	30,90	8887530	620 H-1500	1500	280	1,82	33,00	8887610	620 H-2000	2000	300	2,24	42,20						
Code	Nr.	g	mm	kg	€ excl. BTW																																																									
8886990	620 E-1000	1000	260	1,288	26,10																																																									
8887020	620 E-1250	1250	260	1,483	27,30																																																									
8887100	620 E-1500	1500	280	1,82	28,90																																																									
8887290	620 E-2000	2000	300	2,291	37,10																																																									
8887370	620 H-1000	1000	260	1,317	30,00																																																									
8887450	620 H-1250	1250	260	1,493	30,90																																																									
8887530	620 H-1500	1500	280	1,82	33,00																																																									
8887610	620 H-2000	2000	300	2,24	42,20																																																									
<p>E 620 E + E 620 H Losse hamersteel ROTBAND-PLUS</p> 	<p>> Geprofileerde essen- (nr. E 620 E) of Hickory (nr. E 620 H) hamersteel DIN 5135 > met geharde steelbeschermingshuls, ringspie, borgplaat en houtschroef > tbv alle vuisten volgens DIN 6475</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>tbv g</th> <th>mm</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8678100</td> <td>E-620 E-1000</td> <td>1000</td> <td>260</td> <td>0,24</td> <td>9,31</td> </tr> <tr> <td>8749650</td> <td>E-620 E-1250</td> <td>1250</td> <td>260</td> <td>0,23</td> <td>9,31</td> </tr> <tr> <td>8676670</td> <td>E-620 E-1500</td> <td>1500</td> <td>280</td> <td>0,28</td> <td>11,69</td> </tr> <tr> <td>8676750</td> <td>E-620 E-2000</td> <td>2000</td> <td>300</td> <td>0,31</td> <td>12,56</td> </tr> <tr> <td>8677210</td> <td>E-620 H-1000</td> <td>1000</td> <td>260</td> <td>0,27</td> <td>13,00</td> </tr> <tr> <td>8749730</td> <td>E-620 H-1250</td> <td>1250</td> <td>260</td> <td>0,26</td> <td>13,00</td> </tr> <tr> <td>8677480</td> <td>E-620 H-1500</td> <td>1500</td> <td>280</td> <td>0,28</td> <td>14,27</td> </tr> <tr> <td>8677560</td> <td>E 620 H-2000</td> <td>2000</td> <td>300</td> <td>0,35</td> <td>16,71</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	tbv g	mm	kg	€ excl. BTW	8678100	E-620 E-1000	1000	260	0,24	9,31	8749650	E-620 E-1250	1250	260	0,23	9,31	8676670	E-620 E-1500	1500	280	0,28	11,69	8676750	E-620 E-2000	2000	300	0,31	12,56	8677210	E-620 H-1000	1000	260	0,27	13,00	8749730	E-620 H-1250	1250	260	0,26	13,00	8677480	E-620 H-1500	1500	280	0,28	14,27	8677560	E 620 H-2000	2000	300	0,35	16,71						
Code	Nr.	tbv g	mm	kg	€ excl. BTW																																																									
8678100	E-620 E-1000	1000	260	0,24	9,31																																																									
8749650	E-620 E-1250	1250	260	0,23	9,31																																																									
8676670	E-620 E-1500	1500	280	0,28	11,69																																																									
8676750	E-620 E-2000	2000	300	0,31	12,56																																																									
8677210	E-620 H-1000	1000	260	0,27	13,00																																																									
8749730	E-620 H-1250	1250	260	0,26	13,00																																																									
8677480	E-620 H-1500	1500	280	0,28	14,27																																																									
8677560	E 620 H-2000	2000	300	0,35	16,71																																																									
<p>20 H Vuist</p> 	<p></p> <p>> gesmede vuistkop DIN 6475 > Met Hickory hamersteel DIN 5135 tot 2000 g > Vanaf 3 kg met Hickory hamersteel nr. E 9 H volgens DIN 5112</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>g</th> <th>mm</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8635210</td> <td>20 H-1000</td> <td>1000</td> <td>260</td> <td>1,22</td> <td>26,20</td> </tr> <tr> <td>8635480</td> <td>20 H-1250</td> <td>1250</td> <td>260</td> <td>1,406</td> <td>26,80</td> </tr> <tr> <td>8635560</td> <td>20 H-1500</td> <td>1500</td> <td>280</td> <td>1,74</td> <td>29,40</td> </tr> <tr> <td>8635640</td> <td>20 H-2000</td> <td>2000</td> <td>300</td> <td>2,275</td> <td>36,90</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	g	mm	kg	€ excl. BTW	8635210	20 H-1000	1000	260	1,22	26,20	8635480	20 H-1250	1250	260	1,406	26,80	8635560	20 H-1500	1500	280	1,74	29,40	8635640	20 H-2000	2000	300	2,275	36,90																														
Code	Nr.	g	mm	kg	€ excl. BTW																																																									
8635210	20 H-1000	1000	260	1,22	26,20																																																									
8635480	20 H-1250	1250	260	1,406	26,80																																																									
8635560	20 H-1500	1500	280	1,74	29,40																																																									
8635640	20 H-2000	2000	300	2,275	36,90																																																									
<p>E 20 H Losse hamersteel</p> 	<p>> volgens DIN 5135 > Hickory</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>Reserve steel voor</th> <th>mm</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8636880</td> <td>E-20 H-1000</td> <td>20-1000, 20-1250</td> <td>260</td> <td>0,163</td> <td>7,53</td> </tr> <tr> <td>8637180</td> <td>E-20 H-1500</td> <td>20-1500</td> <td>280</td> <td>0,136</td> <td>8,12</td> </tr> <tr> <td>8637260</td> <td>E-20 H-2000</td> <td>20-2000</td> <td>300</td> <td>0,21</td> <td>9,61</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	Reserve steel voor	mm	kg	€ excl. BTW	8636880	E-20 H-1000	20-1000, 20-1250	260	0,163	7,53	8637180	E-20 H-1500	20-1500	280	0,136	8,12	8637260	E-20 H-2000	20-2000	300	0,21	9,61																																				
Code	Nr.	Reserve steel voor	mm	kg	€ excl. BTW																																																									
8636880	E-20 H-1000	20-1000, 20-1250	260	0,163	7,53																																																									
8637180	E-20 H-1500	20-1500	280	0,136	8,12																																																									
8637260	E-20 H-2000	20-2000	300	0,21	9,61																																																									
<p>20 F Vuist</p> 	<p></p> <p>> gesmede vuistkop DIN 6475 > Glasvezel steel met kunststof handgreep en kopborging</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>g</th> <th>mm</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8815620</td> <td>20 F-1000</td> <td>1000</td> <td>260</td> <td>1,27</td> <td>53,80</td> </tr> <tr> <td>8815700</td> <td>20 F-1250</td> <td>1250</td> <td>260</td> <td>1,48</td> <td>54,70</td> </tr> <tr> <td>8815890</td> <td>20 F-1500</td> <td>1500</td> <td>280</td> <td>1,775</td> <td>57,80</td> </tr> <tr> <td>8815970</td> <td>20 F-2000</td> <td>2000</td> <td>300</td> <td>2,28</td> <td>66,10</td> </tr> <tr> <td>8816000</td> <td>20 F-3</td> <td>3000</td> <td>600</td> <td>3,72</td> <td>135,10</td> </tr> <tr> <td>8866530</td> <td>20 F-4</td> <td>4000</td> <td>700</td> <td>4,75</td> <td>141,10</td> </tr> <tr> <td>8866610</td> <td>20 F-5</td> <td>5000</td> <td>800</td> <td>6,43</td> <td>155,70</td> </tr> <tr> <td>8866880</td> <td>20 F-6</td> <td>6000</td> <td>800</td> <td>7,098</td> <td>169,10</td> </tr> <tr> <td>8866960</td> <td>20 F-8</td> <td>8000</td> <td>900</td> <td>9,1</td> <td>192,60</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	g	mm	kg	€ excl. BTW	8815620	20 F-1000	1000	260	1,27	53,80	8815700	20 F-1250	1250	260	1,48	54,70	8815890	20 F-1500	1500	280	1,775	57,80	8815970	20 F-2000	2000	300	2,28	66,10	8816000	20 F-3	3000	600	3,72	135,10	8866530	20 F-4	4000	700	4,75	141,10	8866610	20 F-5	5000	800	6,43	155,70	8866880	20 F-6	6000	800	7,098	169,10	8866960	20 F-8	8000	900	9,1	192,60
Code	Nr.	g	mm	kg	€ excl. BTW																																																									
8815620	20 F-1000	1000	260	1,27	53,80																																																									
8815700	20 F-1250	1250	260	1,48	54,70																																																									
8815890	20 F-1500	1500	280	1,775	57,80																																																									
8815970	20 F-2000	2000	300	2,28	66,10																																																									
8816000	20 F-3	3000	600	3,72	135,10																																																									
8866530	20 F-4	4000	700	4,75	141,10																																																									
8866610	20 F-5	5000	800	6,43	155,70																																																									
8866880	20 F-6	6000	800	7,098	169,10																																																									
8866960	20 F-8	8000	900	9,1	192,60																																																									

20 ST
Vuist



- > gesmede vuistkop
- > met stalen steel en kunststof handgreep
- > uiterst stevig en robuust

Code	Nr.	g	↳ mm	kg	€ excl. BTW
------	-----	---	------	----	-------------

8640800	20 ST-1000	1000	260	1,4	23,70
----------------	------------	------	-----	-----	-------

609 H

Voorhamer
ROT BAND-PLUS -
Het origineel



- > gesmede hamerkop DIN 1042
- > Hickory hamersteel DIN 5112, met extra lange stalen steelbeschermingshuls
- > ROT BAND-PLUS-steelbevestiging, hoge veiligheid, lange levensduur

Code	Nr.	g	↳ mm	kg	€ excl. BTW
------	-----	---	------	----	-------------

8673220	609 H-3	3000	600	3,755	69,30
8673300	609 H-3-90	3000	900	3,88	73,70
8673490	609 H-4	4000	700	4,94	78,40
8673570	609 H-4-90	4000	900	5,27	82,70
8673650	609 H-5	5000	800	6,035	96,20
8673730	609 H-5-90	5000	900	6,22	97,70
8673810	609 H-6	6000	800	7,045	111,20
8674030	609 H-6-90	6000	900	7,2	116,40
8674110	609 H-8	8000	900	9,185	149,70

E 609 H

Losse hamersteel
ROT BAND-PLUS



- > Hickory hamersteel DIN 5112
- > met geharde stalen steelbeschermingshuls, ringspie, borgplaat en houtschroef
- > tbv alle hamerkoppen volgens DIN 1042

Code	Nr.	↳ mm	kg	€ excl. BTW
------	-----	------	----	-------------

8681750	E-609 H-3	600	0,77	34,30
8681910	E-609 H-4	700	0,84	35,90
8683530	E-609 H-5	800	1,12	45,10
8683610	E-609 H-8	900	1,39	55,70
8740350	E-609 H-6	800	0,9	45,10
8740510	E-609 H-3-90	900	0,99	47,60
8747950	E-609 H-6-90	900	1,1	51,00

9 E

Voorhamer



- > gesmede hamerkop DIN 1042
- > Met essen hamersteel DIN 5135

Code	Nr.	g	↳ mm	kg	€ excl. BTW
------	-----	---	------	----	-------------

8612000	9 E-3	10000	600	3,33	49,90
8612270	9 E-5	5000	800	5,535	70,90

E 9 E + E 9 H

Losse hamersteel



- > Essen (nr. E 9 E) of Hickory (nr. E 9 H) hamersteel
- > Uitvoering volgens DIN 5112
- > uitvoering -90 = 90cm steel
- > tbv ovale hamerogen

Code	Nr.	Reserve steel voor	↳ mm	kg	€ excl. BTW
------	-----	--------------------	------	----	-------------

8613080	E 9 E-3	9-3, 10-3, 17-3, 20-3	600	0,4	11,04
8613240	E 9 E-5	9-5, 9-6, 10-5, 10-6, 17-5, 17-6, 20-5, 20-6	800	0,73	15,39

9 F

Voorhamer



- > gesmede hamerkop DIN 1042
- > Glasvezel hamersteel met kunststof handgreep en kopborging

Code	Nr.	g	↳ mm	kg	€ excl. BTW
------	-----	---	------	----	-------------

8614130	9 F-3	3000	600	3,665	135,10
8614210	9 F-4	4000	700	4,93	141,10
8614480	9 F-5	5000	800	6,37	155,70
8614560	9 F-6	6000	800	7,165	169,10
8614640	9 F-8	8000	900	9,28	192,60

94 ST

Metselaarshamer
Berlijns model

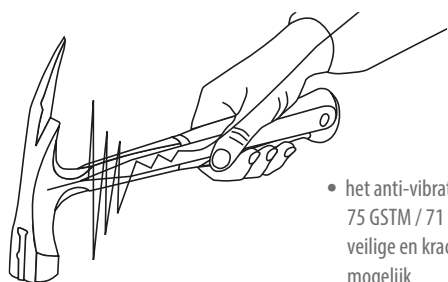


- > met stalen hamersteel en kunststofgreep
- > uiterst stevig en robuust

Code	Nr.	g	↳ mm	kg	€ excl. BTW
------	-----	---	------	----	-------------

8697240	94 ST	600	270	0,891	25,70
----------------	-------	-----	-----	-------	-------

i ANTI-VIBRATIESYSTEEM



- het anti-vibratiesysteem van 75 GSTM / 71 GSTM maakt veilige en krachtige slagen mogelijk



- conventionele geheel stalen hamers geven storende trillingen bij iedere slag tot in de arm door

75 GSTM Lathamer



- > kop en steel uit één stuk gesmeed, bijna onbreekbaar
- > ergonomische 2-componenten greep
- > magnetische spijkerhouder

Code	Nr.	↳ mm ▷	⚖️	€ excl. BTW
1576143	75 GSTM	340	0,873	80,40

75 ST Lathamer



- > met stalen steel en kunststofgreep
- > uiterst stevig en robuust

Code	Nr.	Uitvoering	g	↳ mm ▷	Steellengte	⚖️	€ excl. BTW
8688920	75 ST	zonder magneet	600	317	300	0,76	23,50
8689220	75 STM	met magneet	600	317	300	0,835	27,20

75 STKM Lathamer met magneet



- > met stalen steel, kunststofgreep en kopborging
- > uiterst stevig en robuust

Code	Nr.	Uitvoering	g	↳ mm ▷	Steellengte	⚖️	€ excl. BTW
8813090	75 STKM	met magneet	600	317	300	0,847	33,30

E-251 H Losse Hickory hamersteel 300 mm



Code	Nr.	↳ mm ▷	⚖️	€ excl. BTW
3126781	E-251 H	300	0,09	8,11

677 H Losbikhamer ROTBAND-PLUS - Het origineel



- > gesmede hamerkop
- > ROTBAND-PLUS-steelbevestiging, hoge veiligheid, lange levensduur

Code	Nr.	g	↳ mm ▷	⚖️	€ excl. BTW
8671950	677 H	300	300	0,44	30,20
1822357	E-677 H-300		300	0,15	9,47

Hamers en slaggereedschap

77 E
Lasbikhamer



- > met essen hamersteel
DIN 5111
- > Losse hamersteel
nr. E 4 E

Code	Nr.	g	↳ mm	kg	€ excl. BTW
8588030	E-4 E-300		300	0,099	3,65
8690900	77 E-300	330	300	0,39	22,10

77 ST
Lasbikhamer

- > Uitvoering volgens
DIN 5133
- > met stalen hamersteel



Code	Nr.	g	kg	€ excl. BTW
8691390	77 ST-400	400	0,505	21,50

41 E
Ketelbikhamer

- > met essen hamersteel
DIN 5111



Code	Nr.	g	↳ mm	kg	€ excl. BTW
8665390	41 E-500	500	320	0,655	23,00

248 H
Terugslagvrije
nylon hamer



- > met Hickory hamersteel
- > splintervrije, breuk- en
slijtvaste polyami-
de-koppen, 75 Shore D,
getest tot -20° C

Code	Nr.	Ø mm	↳ mm	kg	€ excl. BTW
8728220	248 H-25	25 mm	305 mm	0,3	28,00
8868230	248 H-30	30 mm	330 mm	0,47	29,70
8868310	248 H-35	35 mm	335 mm	0,59	32,70
8868580	248 H-40	40 mm	360 mm	0,73	37,40
8868660	248 H-45	45 mm	365 mm	0,87	43,00
8868740	248 H-50	50 mm	370 mm	1,02	47,20
8868820	248 H-60	60 mm	370 mm	1,65	80,90
8728300	248 H-70	70 mm	370 mm	2,26	103,40
8728490	248 H-80	80 mm	880 mm	4,27	208,50
8728570	248 H-100	100 mm	1.000 mm	6,935	320,60

E 248 H
Losse hamersteel
Hickory



Code	Nr.	↳ mm	kg	€ excl. BTW
8739690	E 248 H-25	280	0,062	5,55
8739770	E 248 H-30-35	300	0,12	6,12
8739850	E 248 H-40-45	320	0,14	7,32
8739930	E 248 H-50	320	0,18	7,55
8740000	E 248 H-60-70	310	0,21	9,21
8740190	E 248 H-80	800	0,68	26,60
8740270	E 248 H-100	900	1,1	32,40

i TERUGSLAGVRIJE HAMERS MET POLYAMIDE KOPPEN

UW VOORDEEL:

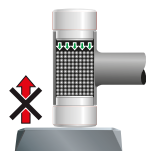
- aanzienlijk groter slageffect in vergelijking met normale nylon- en bankhamers dankzij speciale metalen vulling in het hamerhuis
- werkt gemakkelijker, optimaal slageffect bij geringe krachtsinspanning
- ergonomisch werken doordat pezen en gewrichten worden gespaard, omdat er geen terugslag is
- kostenvermindering dankzij universele toepassing als bank- en nylonhamer (nr. 247 H)
- spaart het oppervlak door goed slagcontact op gevoelige slagvlakken en randen
- grotere slagwerking t.o.v. normale nylonhamers
- naar keuze met hickorysteel, stalen of glasvezelsteel verkrijgbaar
- verwisselbare splintervrije koppen van breuk- en slijtvast gemodificeerd polyamide

FUNCTIE

- de hole hamerkop is gevuld met staalschroot. Kleine stalen kogeltjes met een hoog koolstofgehalte.
- het "verkleven" aan het werkstuk, de "vette" klap ontstaat door een bijna volledige impulsoverdracht op het werkstuk.
- de kracht (spreektaal voor impuls) is grotendeels het resultaat van de bewegingsenergie van het fijnkorrelige staalschroot.
- in vergelijking met het staalschroot is de massa van de hamerkop gering.
- de tegenimpuls die de hamerkop veroorzaakt, is daarom niet merkbaar.
- stootslagen worden voorkomen.
- ontziet gewrichten en pezen



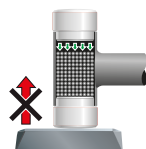
248 F Terugslagvrije nylon hamer



- > bijna onbreekbare glasvezel hamersteel met goed in hand liggende kunststofgreep en kopborging
- > splintervrije, breuk- en slijtvaste polyamide-koppen, 75 Shore D, getest tot -20° C

Code	Nr.	Ø mm	↳ mm ◁	⚖ kg	€ excl. BTW
8724310	248 F-25	25 mm	290 mm	0,4	46,50
8867690	248 F-30	30 mm	305 mm	0,55	49,80
8867770	248 F-35	35 mm	310 mm	0,73	54,70
8867850	248 F-40	40 mm	315 mm	0,78	60,40
8867930	248 F-45	45 mm	320 mm	0,94	66,10
8868070	248 F-50	50 mm	325 mm	1,12	72,90
8868150	248 F-60	60 mm	335 mm	1,68	115,90

248 ST Terugslagvrije nylon hamer



- > met uiterst stabiele en robuuste stalen hamersteel
- > splintervrije, breuk- en slijtvaste polyamide-koppen, 75 Shore D, getest tot -20° C

Code	Nr.	Ø mm	↳ mm ◁	⚖ kg	€ excl. BTW
8724070	248 ST-25	25 mm	270 mm	0,44	32,30
8828950	248 ST-30	30 mm	290 mm	0,6	34,60
8829090	248 ST-35	35 mm	295 mm	0,7	36,50
8829170	248 ST-40	40 mm	300 mm	0,8	42,60
8829410	248 ST-45	45 mm	305 mm	0,95	47,90
8829250	248 ST-50	50 mm	310 mm	1,005	53,40
8829330	248 ST-60	60 mm	335 mm	1,8	84,90
8724150	248 ST-70	70 mm	335 mm	2,43	132,90

E 248

Polyamide reserve dop
(per stuk)

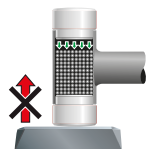


- > splintervrij, breuk- en slijtvast polyamide, 75 Shore D, getest tot -20 °C

Code	Nr.	Ø mm	kg	€ excl. BTW
8747790	E 248-20	20	0,01	3,55
8747870	E 248-25	25	0,01	3,55
8830260	E 248-30	30	0,015	3,89
8830340	E 248-35	35	0,021	4,46
8830420	E 248-40	40	0,031	5,46
8829920	E 248-45	45	0,04	6,12
8830500	E 248-50	50	0,052	6,24
8830690	E 248-60	60	0,09	10,99
8748410	E 248-70	70	0,13	16,71
8748680	E 248-80	80	0,19	22,20
8748760	E 248-100	100	0,35	35,90

247 H

Terugslagvrije hamer
KOMBI-PLUS R



- > kostenbesparend dankzij de universele toepassing van zowel bank- als nylonhamer
- > met alle voordelen van een terugslagvrije hamer, met een wezenlijk hogere slagkracht
- > werkt gemakkelijker, optimaal slageffect bij geringe krachtsinspanning
- > Met verwisselbare, breek- en slijtvaste polyamidekop (nr. E 247), 75 Shore D, getest tot -20°C

Code	Nr.	Ø mm	↳ mm	kg	€ excl. BTW
1603299	247 H-30	30 mm	305 mm	0,46	41,50
1603396	247 H-35	35 mm	310 mm	0,69	44,30
1687883	247 H-40	40 mm	330 mm	0,84	57,50

E 247 H

Losse Hickory hamersteel
KOMBI-PLUS R



- > ergonomisch gevormde steel van hoogwaardig hickoryhout
- > extreem buigvast en bijna onbreekbaar.

Code	Nr.	↳ mm	kg	€ excl. BTW
1605313	E 247 H-30	270	0,13	6,24
1630709	E 247 H-35	270	0,12	6,24
1688014	E 247 H-40	290	0,126	7,55

E 247

Reservekop polyamide
(per stuk)
KOMBI-PLUS R



- > splintervrij, breuk- en slijtvast polyamide, 75 Shore D, getest tot -20 °C

Code	Nr.	Ø mm	kg	€ excl. BTW
1605305	E 247-30	30	0,021	3,89
1605380	E 247-35	35	0,034	4,46
1688022	E 247-40	40	0,035	5,55

224 E

Kunststof hamer



- > verwisselbare koppen van slagvast cellulose-acetaat
- > met essen hamersteel
- > 65 Shore D

Code	Nr.	Ø mm	↳ mm	Reserve stelen	kg	€ excl. BTW
8821270	224 E-22	22	250	E 224 E-22	0,157	8,66
8821350	224 E-27	27	270	E 224 E-27	0,242	10,39
8821430	224 E-32	32	280	E 224 E-32	0,32	13,84
8821510	224 E-35	35	290	E 224 E-35	0,445	16,29
8821780	224 E-40	40	320	E 224 E-40	0,6	18,78
8821860	224 E-50	50	340	E 224 E-50	0,913	29,80
8821940	224 E-60	60	380	E 224 E-60	1,392	45,40

E 224

Reserve dop kunststof



- > van slagvast cellulose-acetaat
- > 65 Shore D

Code	Nr.	Ø mm		kg	€ excl. BTW
8822590	E 224-22	22		0,005	1,33
8822670	E 224-27	27		0,015	1,69
8822750	E 224-32	32		0,025	3,01
8822830	E 224-35	35		0,03	3,38
8822910	E 224-40	40		0,04	3,47
8823050	E 224-50	50		0,07	7,00
8823130	E 224-60	60		0,11	9,17

E 224 E

Losse hamersteel essen



Code	Nr.	l mm		kg	€ excl. BTW
8823210	E 224 E-22	250		0,06	3,13
8823480	E 224 E-27	270		0,06	3,73
8823560	E 224 E-32	280		0,08	3,79
8823640	E 224 E-35	290		0,08	4,90
8823720	E 224 E-40	320		0,1	5,22
8824290	E 224 E-50	340		0,1	5,91
8824370	E 224 E-60	380		0,115	5,95

225 E

Nylon hamer



- > verwisselbare doppen van slagvast nylon
- > met essen hamer steel
- > 60 Shore D

Code	Nr.	Ø mm	l mm	kg	€ excl. BTW
8805310	225 E-22	22	250	0,16	10,75
8805580	225 E-27	27	270	0,25	12,16
8805660	225 E-32	32	280	0,35	16,03
8805740	225 E-35	35	290	0,42	19,22
8805820	225 E-40	40	320	0,58	23,70
8805900	225 E-50	50	340	0,9	36,80
8806040	225 E-60	60	380	1,34	51,30

E 225

Reserve dop Nylon



- > van slagvast Nylon
- > 60 Shore D

Code	Nr.	Ø mm		kg	€ excl. BTW
8814220	E 225-22	22		0,005	2,92
8814300	E 225-27	27		0,01	3,08
8814490	E 225-32	32		0,015	3,54
8814570	E 225-35	35		0,025	4,44
8814650	E 225-40	40		0,03	5,63
8814730	E 225-50	50		0,055	9,69
8814810	E 225-60	60		0,085	16,71

226 E

Rubberen hamer hard



- > Uitvoering volgens DIN 5128-90, 90 Shore A
- > Met 2 vlakke banen
- > met essen hamersteel

Code	Nr.	Ø mm	h mm	l mm	kg	€ excl. BTW
8825500	226 E-0	40	80	260	0,21	6,57
8825690	226 E-1	55	90	320	0,37	8,53
8825770	226 E-2	65	115	340	0,63	11,25
8825850	226 E-2 A	65	115	340	0,578	11,51
8825930	226 E-3	75	130	380	0,99	16,67
8826070	226 E-4	90	140	380	1,15	23,10

227 E

Rubberen hamer zacht



- > Uitvoering volgens DIN 5128-60, 60 Shore A
- > Met 2 vlakke banen
- > met essen hamersteel

Code	Nr.	Ø mm	h mm	l mm	kg	€ excl. BTW
8826740	227 E-1	55	90	320	0,32	13,74
8826820	227 E-2	65	115	340	0,54	18,01
8827040	227 E-3	75	130	380	0,77	21,80
8827120	227 E-4	90	140	380	1,2	32,30

Hamers en slaggereedschap

E 226 E

Losse hamersteel essen



Code	Nr.	↳ mm	kg	€ excl. BTW
8826230	E-226 E-0	260	0,043	3,79
8826310	E-226 E-1	320	0,045	3,79
8826580	E-226 E-2	340	0,1	4,47
8827200	E-226 E-3	380	0,13	4,47
8827390	E-226 E-4	380	0,17	5,14

622 H

Koperen hamer
ROT BAND-PLUS



- > Vuist-model
- > met hickory hamersteel DIN 5111, met extra lange, geharde steelbeschermingshuls
- > ROTBAND-PLUS-steelbevestiging, hoge veiligheid, lange levensduur

Code	Nr.	g	↳ mm	kg	€ excl. BTW
8672410	622 H-750	750	350	1,12	90,30
8672680	622 H-1000	1000	360	1,468	118,60
8672760	622 H-1500	1500	380	1,84	160,00
8672840	622 H-2000	2000	400	2,4	204,20
1985094	622 H-5	5000	800	6,15	405,70

37 E

Koudschroothamer



- > voor het scheiden van koude smeedstukken
- > met essen hamersteel

Code	Nr.	g	↳ mm	kg	€ excl. BTW
8663850	37 E-1500	1500	600	1,81	83,50
8663930	E-37 E-1500		600	0,27	11,97

38 E

Warmschroothamer



- > voor het scheiden van warme smeedstukken
- > met essen hamersteel

Code	Nr.	g	↳ mm	kg	€ excl. BTW
8664310	38 E-1500	1500	600	1,76	83,80

56 E

Doorslaghamer



- > met essen hamersteel
- > op aanvraag met inductief ontlaten baankanten leverbaar
- > op aanvraag met terugslaggedempte stalen steel leverbaar

Code	Nr.	L	kg	€ excl. BTW
8679500	56 E-10	600	1,01	91,80
8679690	56 E-15	600	1,48	119,90
8679770	56 E-20	600	1,77	142,70

108 UNI

Handbeschermingsgreep



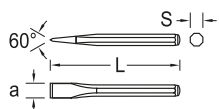
- > uit PVC
- > door vergrote en dubbele beschermplaat maximale veiligheid voor de hand bij misslagen
- > voorkomt verwondingen aan de handen

- > slijpt niet weg door elips-vorm
- > slagen trillen niet door in de hand
- > alle beitels vanaf 250 mm met handbescherming (HS) leverbaar

Code	Nr.	voor ovale beitels	voor 8-kant beitel	kg	€ excl. BTW
8658500	108 UNI	20 x 12 23 x 13 26 x 13 26 x 7	14 16 18 20	0,182	4,89

97

Koudbeitel
8-kant

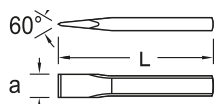


- > GEDORE-Vanadiumstaal
- > slagkoppen inductief ontlaten, koperkleurig gelakt

Code	Nr.	L	a	s	kg	€ excl. BTW
8703820	97-125	125	12,0	10	0,069	4,97
8703900	97-150	150	16,0	12	0,13	7,47
8704120	97-200	200	22,0	18	0,38	13,47

95

Koudbeitel
vlak ovaal



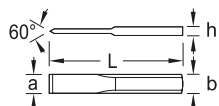
- > Uitvoering volgens DIN 6453
- > Vanadiumstaal
- > slagkoppen inductief ontlaten, koperkleurig gelakt

* niet genormeerd

Code	Nr.	L	a	b	h	kg	€ excl. BTW
8698560	95-100	100	15,0	14	9	0,075	5,95
8698640	95-125	125	15,0	14	9	0,1	6,97
8698720	95-150	150	18,0	17	11	0,19	8,27
8698800	95-175	175	21,0	20	12	0,28	10,74
8698990	95-200	200	24,0	23	13	0,39	11,31
8699610*	95-225	225	24,0	23	13	0,46	12,90
8699100*	95-250	250	28,0	26	13	0,57	15,48
8699020	95-253	250	25,0	23	13	0,5	13,23
8699370*	95-300	300	30,0	26	13	0,71	17,55
8699290	95-303	300	26,0	23	13	0,604	14,98
8699450*	95-400	400	30,0	26	13	0,95	23,90
8699530*	95-500	500	30,0	26	13	1,16	33,40

104

Sleuf- of
carrosseriebeitel
vlak

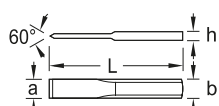


- > Vanadiumstaal
- > gesmede uitvoering
- > slagkoppen inductief ontlaten, koperkleurig gelakt
- > nr. 104 HS met handbescherminggreep nr. 108 UNI

Code	Nr.	L	a	b	h	kg	€ excl. BTW
8723850	104	240	26,0	26	7	0,26	11,62
8723930	104 HS	240	26,0	26	7	0,4	16,72
8724230	104 P	240	26,0	26	7	0,29	14,73

2104

Sleuf- of
carrosseriebeitel



- > Chroom-Vanadium-staal
- > slagkoppen inductief ontlaten, koperkleurig gelakt

Code	Nr.	L	a	b	h	kg	€ excl. BTW
8911420	2104	240	26,0	26	4	0,198	5,97

103

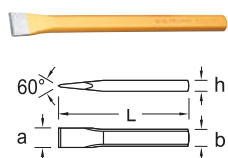
Voegbeitel
vlak ovaal



- > met breed blad voor het maken van wandvoegen, stukadoorswerk, tegelzetwerk, enz.
- > Vanadiumstaal
- > slagkoppen inductief ontlaten, koperkleurig gelakt

Code	Nr.	L	a	b	h	kg	€ excl. BTW
8723420	103-50	250	50,0	26	13	0,532	14,57
8723500	103-60	250	60,0	26	13	0,557	15,16
8723690	103-80	250	80,0	26	13	0,558	17,17

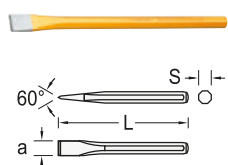
109
Metselaarsbeitel
vlak ovaal



- > Uitvoering volgens DIN 7254 vorm A
- > Vanadiumstaal
- > slagkoppen inductief ontlaten, koperkleurig gelakt

Code	Nr.	L	a	b	h		€ excl. BTW
8728650	109-200	200	26,0	20	12	0,32	10,10
8728730	109-250	250	26,0	20	12	0,4	12,36
8728810	109-300	300	29,0	23	13	0,61	16,98
8729030	109-350	350	29,0	23	13	0,71	19,16

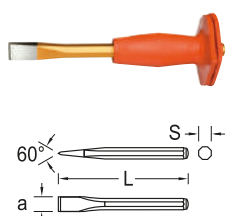
110
Metselaarsbeitel
8-kant



- > Uitvoering volgens DIN 7254 vorm B
- > Vanadiumstaal
- > slagkoppen inductief ontlaten, koperkleurig gelakt

Code	Nr.	L	a	s		€ excl. BTW
8731280	110-216	200	23,0	16	0,3	11,73
8731440	110-256	250	23,0	16	0,39	13,50
8731600	110-316	300	23,0	16	0,46	14,51
8731790	110-318	300	26,0	18	0,6	17,21
8731870	110-358	350	26,0	18	0,7	17,78
8731950	110-418	400	26,0	18	0,81	19,47
8732090	110-420	400	30,0	20	0,99	22,30

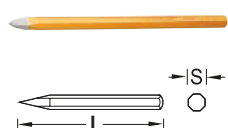
110 HS
Metselaarsbeitel
8-kant



- > Uitvoering volgens DIN 7254 vorm B
- > 104 P met kunststof overtrokken greep
- > Vanadiumstaal
- > slagkoppen inductief ontlaten, koperkleurig gelakt

Code	Nr.	L	a	s		€ excl. BTW
8732680	110 HS-256	250	23,0	16	0,51	17,74
8733140	110 HS-318	300	26,0	18	0,72	21,20

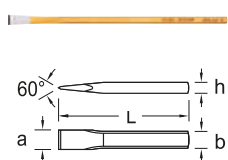
111
Puntbeitel
8-kant



- > Uitvoering volgens DIN 7256
- > Vanadiumstaal
- > slagkoppen inductief ontlaten, koperkleurig gelakt

Code	Nr.	L	s		€ excl. BTW
8741240	111-256	250	16	0,37	13,68
8741400	111-316	300	16	0,444	14,51
8741590	111-318	300	18	0,576	17,65

112
Elektriciensbeitel
4-kant



- > Chroom-Vanadium-staal
- > slagkoppen inductief ontlaten, koperkleurig gelakt

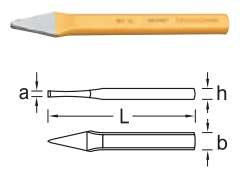




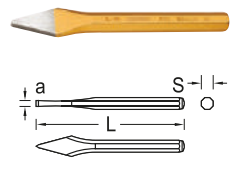




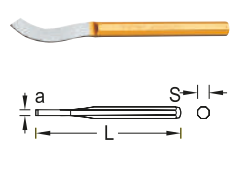




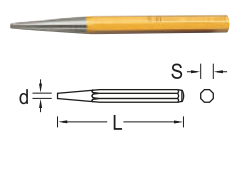




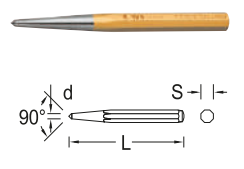




Code	Nr.	L	a	b		€ excl. BTW
8744500	112-2006	200	6,0	6	0,054	5,21
8744690	112-2008	200	8,0	6	0,054	5,21
8744770	112-2100	200	10,0	7	0,073	5,83
8744930	112-2508	250	8,0	6	0,068	5,33
8745070	112-2510	250	10,0	7	0,091	6,16
8745150	112-2512	250	12,0	8	0,119	6,63
8745310	112-3000	300	15,0	10	0,227	9,12

112 S
Sleuvenhakbeitel



- > GEDORE-vanadiumstaal
- > slagkoppen inductief ontlaten, koperkleurig gelakt

Code	Nr.	L	a		€ excl. BTW
8746550	112 S	200	26,8	0,228	15,78

<p>96 Ritsbeitel vlak ovaal</p>  <p>Diagram showing dimensions: a (width at tip), h (height at tip), L (length), and b (width at base).</p>	 <ul style="list-style-type: none"> > Uitvoering volgens DIN 6451 > Vanadiumstaal > slagkoppen inductief ontlaten, koperkleurig gelakt 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>L</th> <th>a</th> <th>b</th> <th>h</th> <th></th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8702180</td> <td>96-125</td> <td>125</td> <td>5,0</td> <td>14</td> <td>9</td> <td>0,098</td> <td>7,56</td> </tr> <tr> <td>8702260</td> <td>96-150</td> <td>150</td> <td>6,0</td> <td>17</td> <td>11</td> <td>0,17</td> <td>9,06</td> </tr> <tr> <td>8702340</td> <td>96-175</td> <td>175</td> <td>7,0</td> <td>17</td> <td>11</td> <td>0,21</td> <td>11,53</td> </tr> <tr> <td>8702420</td> <td>96-200</td> <td>200</td> <td>8,0</td> <td>20</td> <td>12</td> <td>0,29</td> <td>11,95</td> </tr> <tr> <td>8702500</td> <td>96-250</td> <td>250</td> <td>9,0</td> <td>23</td> <td>13</td> <td>0,46</td> <td>16,91</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	L	a	b	h		€ excl. BTW	8702180	96-125	125	5,0	14	9	0,098	7,56	8702260	96-150	150	6,0	17	11	0,17	9,06	8702340	96-175	175	7,0	17	11	0,21	11,53	8702420	96-200	200	8,0	20	12	0,29	11,95	8702500	96-250	250	9,0	23	13	0,46	16,91																																											
Code	Nr.	L	a	b	h		€ excl. BTW																																																																																						
8702180	96-125	125	5,0	14	9	0,098	7,56																																																																																						
8702260	96-150	150	6,0	17	11	0,17	9,06																																																																																						
8702340	96-175	175	7,0	17	11	0,21	11,53																																																																																						
8702420	96-200	200	8,0	20	12	0,29	11,95																																																																																						
8702500	96-250	250	9,0	23	13	0,46	16,91																																																																																						
<p>98 Ritsbeitel 8-kant</p>  <p>Diagram showing dimensions: a (width at tip), L (length), and S (width at base).</p>	 <ul style="list-style-type: none"> > Vanadiumstaal > slagkoppen inductief ontlaten, koperkleurig gelakt 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>L</th> <th>a</th> <th>s</th> <th></th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8704630</td> <td>98-125</td> <td>125</td> <td>5,0</td> <td>10</td> <td>0,066</td> <td>5,39</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	L	a	s		€ excl. BTW	8704630	98-125	125	5,0	10	0,066	5,39																																																																													
Code	Nr.	L	a	s		€ excl. BTW																																																																																							
8704630	98-125	125	5,0	10	0,066	5,39																																																																																							
<p>129 Groefbeitel 8-kant</p>  <p>Diagram showing dimensions: a (width at tip), L (length), and S (width at base).</p>	 <ul style="list-style-type: none"> > Uitvoering volgens DIN 6455 > Vanadiumstaal > slagkop inductief ontlaten 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>L</th> <th>a</th> <th>s</th> <th></th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8776460</td> <td>129-3</td> <td>150</td> <td>3,0</td> <td>10</td> <td>0,07</td> <td>9,86</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	L	a	s		€ excl. BTW	8776460	129-3	150	3,0	10	0,07	9,86																																																																													
Code	Nr.	L	a	s		€ excl. BTW																																																																																							
8776460	129-3	150	3,0	10	0,07	9,86																																																																																							
<p>99 Doorslag 8-kant</p>  <p>Diagram showing dimensions: d (width at tip), L (length), and S (width at base).</p>	 <ul style="list-style-type: none"> > Uitvoering volgens DIN 6458 > GEDORE-vanadiumstaal > slagkoppen inductief ontlaten, koperkleurig gelakt > speciale maten op aanvraag * niet genormeerd 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>d</th> <th>L</th> <th>s</th> <th></th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8708700</td> <td>99 10-1</td> <td>1</td> <td>120</td> <td>10</td> <td>0,06</td> <td>3,66</td> </tr> <tr> <td>8708970</td> <td>99 10-2</td> <td>2</td> <td>120</td> <td>10</td> <td>0,061</td> <td>3,66</td> </tr> <tr> <td>8709190</td> <td>99 10-3</td> <td>3</td> <td>120</td> <td>10</td> <td>0,063</td> <td>3,69</td> </tr> <tr> <td>8709350</td> <td>99 10-4</td> <td>4</td> <td>120</td> <td>10</td> <td>0,065</td> <td>3,69</td> </tr> <tr> <td>8709510</td> <td>99 10-5</td> <td>5</td> <td>120</td> <td>10</td> <td>0,063</td> <td>3,66</td> </tr> <tr> <td>8710950</td> <td>99 12-3</td> <td>3</td> <td>120</td> <td>12</td> <td>0,088</td> <td>4,50</td> </tr> <tr> <td>8711170</td> <td>99 12-4</td> <td>4</td> <td>120</td> <td>12</td> <td>0,086</td> <td>4,50</td> </tr> <tr> <td>8711330</td> <td>99 12-5</td> <td>5</td> <td>120</td> <td>12</td> <td>0,091</td> <td>4,50</td> </tr> <tr> <td>8711410</td> <td>99 12-6</td> <td>6</td> <td>120</td> <td>12</td> <td>0,094</td> <td>4,50</td> </tr> <tr> <td>8711680</td> <td>99 12-7</td> <td>7</td> <td>120</td> <td>12</td> <td>0,096</td> <td>4,50</td> </tr> <tr> <td>8711760</td> <td>99 12-8</td> <td>8</td> <td>120</td> <td>12</td> <td>0,099</td> <td>4,50</td> </tr> <tr> <td>8711920*</td> <td>99 12-10</td> <td>10</td> <td>120</td> <td>12</td> <td>0,103</td> <td>4,50</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	d	L	s		€ excl. BTW	8708700	99 10-1	1	120	10	0,06	3,66	8708970	99 10-2	2	120	10	0,061	3,66	8709190	99 10-3	3	120	10	0,063	3,69	8709350	99 10-4	4	120	10	0,065	3,69	8709510	99 10-5	5	120	10	0,063	3,66	8710950	99 12-3	3	120	12	0,088	4,50	8711170	99 12-4	4	120	12	0,086	4,50	8711330	99 12-5	5	120	12	0,091	4,50	8711410	99 12-6	6	120	12	0,094	4,50	8711680	99 12-7	7	120	12	0,096	4,50	8711760	99 12-8	8	120	12	0,099	4,50	8711920*	99 12-10	10	120	12	0,103	4,50
Code	Nr.	d	L	s		€ excl. BTW																																																																																							
8708700	99 10-1	1	120	10	0,06	3,66																																																																																							
8708970	99 10-2	2	120	10	0,061	3,66																																																																																							
8709190	99 10-3	3	120	10	0,063	3,69																																																																																							
8709350	99 10-4	4	120	10	0,065	3,69																																																																																							
8709510	99 10-5	5	120	10	0,063	3,66																																																																																							
8710950	99 12-3	3	120	12	0,088	4,50																																																																																							
8711170	99 12-4	4	120	12	0,086	4,50																																																																																							
8711330	99 12-5	5	120	12	0,091	4,50																																																																																							
8711410	99 12-6	6	120	12	0,094	4,50																																																																																							
8711680	99 12-7	7	120	12	0,096	4,50																																																																																							
8711760	99 12-8	8	120	12	0,099	4,50																																																																																							
8711920*	99 12-10	10	120	12	0,103	4,50																																																																																							
<p>100 Centerpons 8-kant</p>  <p>Diagram showing dimensions: d (width at tip), L (length), and S (width at base). A 90° angle is indicated at the tip.</p>	 <ul style="list-style-type: none"> > Uitvoering volgens DIN 7250 > Vanadiumstaal > slagkoppen inductief ontlaten, koperkleurig gelakt 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>d</th> <th>L</th> <th>s</th> <th></th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8721050</td> <td>100-10</td> <td>4</td> <td>120</td> <td>10</td> <td>0,063</td> <td>3,91</td> </tr> <tr> <td>8721130</td> <td>100-12</td> <td>5</td> <td>120</td> <td>12</td> <td>0,091</td> <td>4,50</td> </tr> <tr> <td>8721210</td> <td>100-15</td> <td>5</td> <td>150</td> <td>12</td> <td>0,119</td> <td>5,85</td> </tr> <tr> <td>8721480</td> <td>100-16</td> <td>8</td> <td>150</td> <td>16</td> <td>0,216</td> <td>8,90</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	d	L	s		€ excl. BTW	8721050	100-10	4	120	10	0,063	3,91	8721130	100-12	5	120	12	0,091	4,50	8721210	100-15	5	150	12	0,119	5,85	8721480	100-16	8	150	16	0,216	8,90																																																								
Code	Nr.	d	L	s		€ excl. BTW																																																																																							
8721050	100-10	4	120	10	0,063	3,91																																																																																							
8721130	100-12	5	120	12	0,091	4,50																																																																																							
8721210	100-15	5	150	12	0,119	5,85																																																																																							
8721480	100-16	8	150	16	0,216	8,90																																																																																							

100 A

Centerpons
8-kant, met
hardmetalen punt



> Vanadiumstaal

Code	Nr.	L	s	d		€ excl. BTW
8721720	100 A-10	120	10	4	0,063	19,49
1568396	100 A-12	130	12	4	0,089	23,00

101

Automatische
centerpons met punt

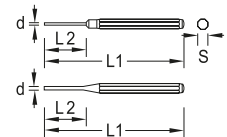


- > tbv bediening met één hand
- > Automatische slagwerking door veermechanisme
- > slagkracht traploos instelbaar tussen 60 - 130 N

Code	Nr.	L	s	d		€ excl. BTW
3081214	E-101	99		4	0,01	7,02
8722880	101	130	14	4	0,145	40,00


119

Pendrijver
8-kant



- > Uitvoering volgens DIN 6450
- > GEDORE-vanadiumstaal
- > slagkoppen inductief ontlaten, koperkleurig gelakt
- > Speciale afmetingen op aanvraag

*** niet genormeerd**


Code	Nr.	d	L1	L2	s		€ excl. BTW
2004658*	119-1,5	1,5	110	30	8	0,061	5,81
8758640	119-2	2	150	30	10	0,07	5,81
8758720*	119-2,5	2,5	150	30	10	0,069	5,81
8758800	119-3	3	150	40	10	0,071	5,85
8758990*	119-3,5	3,5	150	40	10	0,072	5,81
8759020	119-4	4	150	50	10	0,061	5,81
8856220*	119-4,5	4,5	150	50	10	0,065	5,81
8759290	119-5	5	150	50	10	0,068	5,81
8759370	119-6	6	150	50	10	0,073	5,81
8759450*	119-7	7	150	50	12	0,103	6,97
8759530	119-8	8	150	50	12	0,109	6,91
8759610*	119-9	9	150	50	12	0,115	6,97
8759880	119-10	10	150	50	12	0,123	6,93
8759960	119-12	12	150	50	14	0,17	7,63
8859670	119-14	14	180	80	16	0,237	8,59
8761350	119-175	6	175	85	10	0,07	8,99

115

Pendrijverset
8-delig



- > in metalen cassette
- > Met beweegbare geleidehuls, -59 met vaste geleidehuls
- > pen uit 115CrV3, hardheid 55 - 59 HRC

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
8756780	115	114-09 -14 -18 -24 -28 -34 -39 -59	8	0,35	54,70

116

Pendrijverset
6-delig



- > Chroom-vanadiumstaal
- > slagkoppen inductief ontlaten, koperkleurig gelakt

Code	Nr.	Inhoud	Opslag	€ excl. BTW
8757670	116 A	119-3 -4 -5 -6 -7 -8	PVC-houder	39,50
8758050	116 D	119-3 -4 -5 -6 -7 -8	Metalen scharnierende cassette	45,20
8839990	116 L	119-2 -3 -5 -175 -175-4 -175-6		43,30

119 L

Pendrijverset
6-delig



- > Vanadiumstaal
- > slagkoppen inductief ontlaten, koperkleurig gelakt
- > in PVC houder
- > Lange uitvoering: 175 mm

Code	Nr.	Inhoud	Opslag	€ excl. BTW
8866290	119 L	119-175-4 175-5 175-6 175-7 175-8 175-10	PVC-houder	45,30

113

Doorslagset
6-delig



- > GEDORE Vanadium staal
- > slagkoppen inductief ontlaten, koperkleurig gelakt

Code	Nr.	Inhoud	Opslag	€ excl. BTW
8753680	113	99 10-1 2 3 99 12-4 5 100-10	PVC-houder	25,10
8754060	113 D	99 10-1 2 3 99 12-4 5 100-10	Metalen scharnierende cassette	31,10

106

Slag-gereedschapset
6-delig



- > Vanadiumstaal
- > slagkoppen inductief ontlaten, koperkleurig gelakt

Code	Nr.	Inhoud	Opslag	€ excl. BTW
8725200	106	97-125 150 98-125 99 12-3 100-10 119-4	PVC-houder	32,50
8725710	106 D	97-125 150 98-125 99 12-3 100-10 119-4	Metalen scharnierende cassette	37,80

90 HS

Zetijzer
8-kant



- > Vanadium staal, gegalvaniseerd
- > slagkoppen inductief ontlaten, koperkleurig gelakt

Code	Nr.	L	s		€ excl. BTW
8885830	90 HS-4	170	18	0,488	23,60

208

Hardmetalen kraspen
6-kant



- > Chroom-Vanadium-staal 59CrV4
- > verzinkt

Code	Nr.	↳ mm	■ mm		€ excl. BTW
8881680	208-150	150	6	0,04	10,35

125 B

Klinknageltrekker- en klinknagelkopmaker-set 6-delig



- > GEDORE-vanadiumstaal
- > Gehard volgens DIN 7255
- > in PVC houder


Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
8773600	125 B	126-2 3 4 127-2 3 4	6	0,47	34,10

135

Montagedoorn



- > Vanadiumstaal
- > Speciale afmetingen op aanvraag


Code	Nr.	d	L	c	s		€ excl. BTW
8782350	135-5	5	180	110	12	0,11	17,13
8782430	135-6	6	200	120	13	0,15	18,86
8782510	135-8	8	200	130	16	0,225	20,10
8782780	135-9	9	200	130	20	0,34	22,50
8782860	135-10	10	230	140	22	0,49	24,40
8782940	135-11	11	250	155	25	0,62	29,60
8783080	135-12	12	280	170	27	0,89	32,30
8783160	135-14	14	315	190	30	1,25	51,00
8783240	135-15	15	340	200	32	1,555	57,50
8783320	135-16	16	380	220	36	2,19	75,00

136-500

Montagedoorn 8-kant



- > Vanadiumstaal

Code	Nr.	L	c	d	s		€ excl. BTW
8783400	136-500	500	170,0	5	20	1,05	58,10

137-600

Monteerijzer 8-kant



- > Vanadiumstaal

Code	Nr.	L	c	d	s		€ excl. BTW
8783590	137-600	600	120,0	5	20	1,305	69,60

138-400

Breekijzer 6-kant



- > Vanadium staal, gegalvaniseerd

Code	Nr.	◀ mm ▶	mm ² 	d		€ excl. BTW
1396609	138-400	400	23,0	17	0,645	42,90

139-400

Rolkop-breekijzer



- > Voor het handmatig verplaatsen, buigen en centreren van onderdelen
- > Geschikt voor gegalvaniseerde onderdelen
- > Krachtsbesparing door rolkop
- > Chroom-Vanadium-staal 31CrV3, verzinkt

Code	Nr.	◀ mm ▶	∅		€ excl. BTW
1396595	139-400	400	14	0,48	42,00

140-380

Universeel breekijzer



- > van speciaal staal, doorlopend gehard
- > snede geslepen
- > Met 3 spijkertrekkers

Code	Nr.	↳ mm ▷	mm ²		€ excl. BTW
8894310	140-380	380	42,0	0,65	13,45

141

Breekijzer



- > Vanadium staal, gechromateerd
- > over de gehele lengte gehard
- > ergonomische PVC-greep
- > taai en bijna onverwoestbaar

Code	Nr.	↳ mm ▷	mm ²	s		€ excl. BTW
1471945	141-300	300	15,0	12	0,23	17,42
1471937	141-390	390	15,0	12	0,39	19,70
1471929	141-600	600	15,0	12	0,785	24,50

S 141-3

Breekijzer-set



- > Vanadium staal, gechromateerd
- > over de gehele lengte gehard
- > ergonomische PVC-greep
- > taai en bijna onverwoestbaar

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1525476	S 141-3	141-300 390 600	3	1,474	61,00

142-430

Aluminium breekijzer



- > uit hoogwaardig aluminium
- > bijzonder licht en zeer stevig
- > universeel gebruik - met hefboom en punt

Code	Nr.	↳ mm ▷	mm ²		€ excl. BTW
1859188	142-430	430	26,0	0,405	37,20

120

Spijkertrekker



- > van speciaalstaal

Code	Nr.	↳ mm ▷	6-kant		€ excl. BTW
8769330	120-350	350	18	0,84	15,04
8769410	120-500	500	18	1,15	20,50
8769680	120-600	600	18	1,355	23,00
8769760	120-700	700	18	1,55	24,40
8769840	120-800	800	18	1,77	25,40
8769920	120-1000	1.000	18	2,175	28,30

WERKPLAATSBENODIGDHEDEN

Goed uitgerust: GEDORE automotive gereedschap en de juiste uitrusting maken een werkplaats tot een functionele, efficiënte werkplaats. Van wielmontage tot werk in de motorruimte, het interieur of aan de carrosserie. Werkplaatsuitrusting van GEDORE betekent kwaliteit zonder compromissen.

De basis voor een goed gepositioneerd autobedrijf zijn gespecialiseerde gereedschappen en accessoires. Zelfs de schijnbaar eenvoudige kruissleutel moet bestand zijn tegen extreme belastingen bij continu gebruik. Daarom hecht GEDORE ook hier veel waarde aan fijne, maar belangrijke details: de sleutel heeft een warm gesmeed zeskant. Dit voorkomt materiaalbreuk.

De kwaliteitsbelofte geldt ook voor de uit hoogwaardige materialen vervaardigde wielmoersleutels, wielgewichten remveertangen, bandenlichters, sleutels en dopsleutels.

Werkzaamheden onder de brug, in de put of onderweg met een servicewagen vereisen ongecompliceerd transport, het dragen van gereedschap op het lichaam of gewoon bescherming en comfort voor bijvoorbeeld handen en knieën. GEDORE heeft voor deze gevallen de @work serie ontwikkeld. Multifunctionele, combineerbare riemen, tassen, holsters en zelfs rugzakken en gereedschapsvesten bieden bewegingsvrijheid, snelle toegang tot gereedschap en een veilige opslag. Monteurshandschoenen en kniebeschermers completeren de serie.



SLIM TE COMBINEREN

Alle tassen, holsters en riemen van de @work serie kunnen met elkaar gecombineerd worden en bieden dus verregaande individualiseringsmogelijkheden.



ROBUUST
PRAKTISCH
VEELZIJDIG



DE PERFECT UITGERUSTE WERKPLAATS

- Intelligente en veelzijdige oplossingen voor de werkplaats
- Uitrusting die het werkcomfort ondersteunt en de werkstukken beschermt
- Meetgereedschap voor nauwkeurigheid en precisie
- Gereedschapstassen, gordels en vesten als nuttige toevoegingen

DE BESTE KWALITEIT VOOR DE HOOGSTE EISEN

- Gebruik van de modernste machines en milieuvriendelijke productieprocessen
- De beste materialen en geoptimaliseerde verwerkingsmethoden zorgen voor een unieke kwaliteit
- Hoogwaardige industriële kwaliteit voor de zwaarste continubelastingen en veiligheid bij de dagelijkse werkzaamheden

GEDORE SCHAREN EN MESSEN

- Het lemmet blijft langer scherp, dankzij hoogwaardig koolstofstaal
- Alle GEDORE scharen zijn warm in matrix gesmeed en zorgvuldig gehard en ontlaten
- De snijkant is met de hand geslepen
- Koolstofstaal, professionele tempering en de handgeslepen snijkant zorgen voor een optimale snede en een langdurige scherpte.



Werkplaatsbenodigdheden

28 CU

Kruissleutel
tbv kleine vrachtwagens



- > Uitvoering volgens DIN 3119, ISO 6788
- > voor bestelwagens, lichte vrachtwagens, bussen en tractoren
- > De voor GEDORE-sleutels typische kraag vergroot het lasoppervlak

Code	Nr.	Ø mm	Ø mm	kg	€ excl. BTW
6228500	28 CU	19 x 24 x 22 x 27 (3/4" x 15/16" x 7/8" x 1.1/16")	28,5 x 32 x 34,5 x 38,5	3,155	85,70

28 LM - LV

Kruissleutel
Truck



- > Uitvoering volgens DIN 3119, ISO 6788
- > tbv vrachtwagens, landbouwmachines, trekkers en industriële doeleinden
- > De voor GEDORE-sleutels typische kraag vergroot het lasoppervlak

Code	Nr.	Ø mm	Ø mm	kg	€ excl. BTW
6228770	28 LM	24 x 27 x 30 x 32	34,5 x 38,5 x 42 x 45	5,555	114,50
6229150	28 LV	24 x 32 x 27 x 3/4" 4kt	34,5 x 45 x 38,5 x 26	5,515	124,50

28 LR + 28 LRV

Kruissleutel
Truck



- > tbv vrachtwagens en zware machines
- > gedraaid kruisstuk, bijzonder stabiel

Code	Nr.	Ø mm	Ø mm	kg	€ excl. BTW
6228930	28 LR	27 x 30 x 32 x 33	40 x 44 x 46 x 46	6,085	209,60
6228420	28 LRV	27 x 30 x 32 x 3/4" 4kt	40 x 44 x 46 x 26	5,98	204,40

28 PR + 28 PRV

Universele kruissleutel
tbv personenwagens en kleine vrachtwagens



- > Uitvoering volgens DIN 3119, ISO 6788
- > Met massief, gedraaid middenstuk
- > extra grote hefboom

Code	Nr.	Ø mm	Ø mm	kg	€ excl. BTW
6227530	28 PR	17 x 19 (3/4") x 21 x 24	26 x 28,5 x 30,5 x 35,5	2,315	110,30
6227880	28 PRV	17 x 19 (3/4") x 21 x 1/2" 4kt	26 x 28,5 x 30,5 x 17,5	2,255	114,20

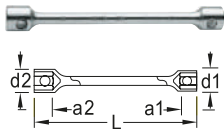








28 PU + 28 PUV

Kruissleutel
tbv personenwagens



























- > Uitvoering volgens DIN 3119, ISO 6788
- > tbv wielmoeren van personenwagens, in metrische en inch-maten
- > met extra versterkt kruis (DBGM)
- > De voor GEDORE-sleutels typische kraag vergroot het lasoppervlak

Code	Nr.	Ø mm	Ø mm	kg	€ excl. BTW
6227610	28 PU	17 x 19 (3/4") x 21 x 11/16"	26,0 mm x 28,5 mm x 30,5 mm x 26,0 mm	1,285	47,60
6228260	28 PUV	17 x 19 (3/4") x 21 x 1/2" 4kt	26,0 mm x 28,5 mm x 30,5 mm x 17,5 mm	1,3	49,90

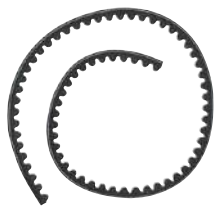
<p>27 Wielmoersleutel Truck</p>  <p>Diagram showing dimensions: d2, d1, a2, a1, L.</p>	 <ul style="list-style-type: none"> > met grote kopdiepte voor uitstekende bouten, zonder wringstaaf > wringstaaf 27 D apart bestellen 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>Ø mm</th> <th>Ø inch</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6225240</td> <td>27 24X27</td> <td>24 x 27</td> <td>15/16" x 1.1/16"</td> <td>1,148</td> <td>40,70</td> </tr> <tr> <td>6220010</td> <td>27 27X32</td> <td>27 x 32</td> <td></td> <td>1,453</td> <td>41,20</td> </tr> <tr> <td>6220280</td> <td>27 28X32</td> <td>28 x 32</td> <td></td> <td>1,134</td> <td>42,00</td> </tr> <tr> <td>6225910</td> <td>27 30X32</td> <td>30 x 32</td> <td>1.3/16" x 1.1/4"</td> <td>1,459</td> <td>42,00</td> </tr> <tr> <td>6220440</td> <td>27 30X33</td> <td>30 x 33</td> <td></td> <td>1,442</td> <td>42,00</td> </tr> <tr> <td>6227100</td> <td>27 D</td> <td></td> <td></td> <td>1,26</td> <td>22,00</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	Ø mm	Ø inch	kg	€ excl. BTW	6225240	27 24X27	24 x 27	15/16" x 1.1/16"	1,148	40,70	6220010	27 27X32	27 x 32		1,453	41,20	6220280	27 28X32	28 x 32		1,134	42,00	6225910	27 30X32	30 x 32	1.3/16" x 1.1/4"	1,459	42,00	6220440	27 30X33	30 x 33		1,442	42,00	6227100	27 D			1,26	22,00
Code	Nr.	Ø mm	Ø inch	kg	€ excl. BTW																																							
6225240	27 24X27	24 x 27	15/16" x 1.1/16"	1,148	40,70																																							
6220010	27 27X32	27 x 32		1,453	41,20																																							
6220280	27 28X32	28 x 32		1,134	42,00																																							
6225910	27 30X32	30 x 32	1.3/16" x 1.1/4"	1,459	42,00																																							
6220440	27 30X33	30 x 33		1,442	42,00																																							
6227100	27 D			1,26	22,00																																							
<p>38 Bandenlichter</p> 	<ul style="list-style-type: none"> > geprofileerd, massief gesmeed > Met beschermende oppervlakken voor lichtmetalen velgen 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>mm</th> <th>inch</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6332320</td> <td>38 8</td> <td>200</td> <td>8</td> <td>0,099</td> <td>12,74</td> </tr> <tr> <td>6332400</td> <td>38 12</td> <td>305</td> <td>12</td> <td>0,221</td> <td>18,07</td> </tr> <tr> <td>6332670</td> <td>38 16</td> <td>400</td> <td>16</td> <td>0,405</td> <td>22,30</td> </tr> <tr> <td>6332830</td> <td>38 20</td> <td>500</td> <td>20</td> <td>0,602</td> <td>33,20</td> </tr> <tr> <td>6332910</td> <td>38 24</td> <td>610</td> <td>24</td> <td>0,927</td> <td>46,30</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	mm	inch	kg	€ excl. BTW	6332320	38 8	200	8	0,099	12,74	6332400	38 12	305	12	0,221	18,07	6332670	38 16	400	16	0,405	22,30	6332830	38 20	500	20	0,602	33,20	6332910	38 24	610	24	0,927	46,30						
Code	Nr.	mm	inch	kg	€ excl. BTW																																							
6332320	38 8	200	8	0,099	12,74																																							
6332400	38 12	305	12	0,221	18,07																																							
6332670	38 16	400	16	0,405	22,30																																							
6332830	38 20	500	20	0,602	33,20																																							
6332910	38 24	610	24	0,927	46,30																																							
<p>39 Bandenlichter</p> 	<ul style="list-style-type: none"> > zware, gebogen uitvoering 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>mm</th> <th>inch</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6333050</td> <td>39</td> <td>610</td> <td>24</td> <td>1,365</td> <td>46,50</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	mm	inch	kg	€ excl. BTW	6333050	39	610	24	1,365	46,50																														
Code	Nr.	mm	inch	kg	€ excl. BTW																																							
6333050	39	610	24	1,365	46,50																																							
<p>8276 Wielgewichttang</p> 	<ul style="list-style-type: none"> > voor het verwijderen, afknippen en bevestigen van balancerengewichten 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>mm</th> <th>inch</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6739350</td> <td>8276-250 C</td> <td>250</td> <td>10</td> <td>0,386</td> <td>73,80</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	mm	inch	kg	€ excl. BTW	6739350	8276-250 C	250	10	0,386	73,80																														
Code	Nr.	mm	inch	kg	€ excl. BTW																																							
6739350	8276-250 C	250	10	0,386	73,80																																							
<p>135 Remveertang</p> 	<ul style="list-style-type: none"> > tbv trommelremmen > met speciale aangrijping en steun-kroon, bijzonder geschikt voor gelijkde remvoeringen 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>mm</th> <th>inch</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6405300</td> <td>135 13</td> <td>330</td> <td>13</td> <td>0,389</td> <td>54,90</td> </tr> <tr> <td>6405490</td> <td>135 19</td> <td>480</td> <td>19</td> <td>0,956</td> <td>83,30</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	mm	inch	kg	€ excl. BTW	6405300	135 13	330	13	0,389	54,90	6405490	135 19	480	19	0,956	83,30																								
Code	Nr.	mm	inch	kg	€ excl. BTW																																							
6405300	135 13	330	13	0,389	54,90																																							
6405490	135 19	480	19	0,956	83,30																																							
<p>135 Remveertang zware uitvoering</p> 	<ul style="list-style-type: none"> > tbv trommelremmen > Met vervangbare veerhaak (nr. E-135 20) en klembeveiliging 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>mm</th> <th>inch</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5400480</td> <td>E-135 20</td> <td></td> <td></td> <td>0,016</td> <td>14,09</td> </tr> <tr> <td>6400180</td> <td>135 20</td> <td>500</td> <td>20</td> <td>1,058</td> <td>124,90</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	mm	inch	kg	€ excl. BTW	5400480	E-135 20			0,016	14,09	6400180	135 20	500	20	1,058	124,90																								
Code	Nr.	mm	inch	kg	€ excl. BTW																																							
5400480	E-135 20			0,016	14,09																																							
6400180	135 20	500	20	1,058	124,90																																							
<p>643 Remschoenborstel</p> 	<ul style="list-style-type: none"> > voor het reinigen van alle typen remschoenen 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>mm</th> <th>Borstellengte</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6531440</td> <td>643</td> <td>225</td> <td>21</td> <td>0,094</td> <td>13,82</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	mm	Borstellengte	kg	€ excl. BTW	6531440	643	225	21	0,094	13,82																														
Code	Nr.	mm	Borstellengte	kg	€ excl. BTW																																							
6531440	643	225	21	0,094	13,82																																							
<p>8726 Remschoenvijl</p> 	<ul style="list-style-type: none"> > Verwijdert remstof en vuil uit de remschotel 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>mm</th> <th>inch</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6770780</td> <td>8726</td> <td>260</td> <td>10</td> <td>0,131</td> <td>56,60</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	mm	inch	kg	€ excl. BTW	6770780	8726	260	10	0,131	56,60																														
Code	Nr.	mm	inch	kg	€ excl. BTW																																							
6770780	8726	260	10	0,131	56,60																																							

Werkplaatsbenodigdheden

<p>298 Oliespuiten kunststof</p> 	<ul style="list-style-type: none"> > nr. 298-00 / nr. 298-01 Kunststof oliespuit met draaibare messing tuit en afsluiter > nr. 298-02 Eenvoudige kunststof oliespuit 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>Liter</th> <th>Pint</th> <th></th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6390010</td> <td>298-00</td> <td>0,250</td> <td>1/2</td> <td>0,979</td> <td>10,48</td> </tr> <tr> <td>6390280</td> <td>298-01</td> <td>0,125</td> <td>1/4</td> <td>0,074</td> <td>9,64</td> </tr> <tr> <td>6390360</td> <td>298-02</td> <td>0,025</td> <td>1/16</td> <td>0,01</td> <td>2,50</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	Liter	Pint		€ excl. BTW	6390010	298-00	0,250	1/2	0,979	10,48	6390280	298-01	0,125	1/4	0,074	9,64	6390360	298-02	0,025	1/16	0,01	2,50
Code	Nr.	Liter	Pint		€ excl. BTW																					
6390010	298-00	0,250	1/2	0,979	10,48																					
6390280	298-01	0,125	1/4	0,074	9,64																					
6390360	298-02	0,025	1/16	0,01	2,50																					
<p>298-04 Oliespuit uit gietijzer</p> 	<ul style="list-style-type: none"> > Robuuste gietijzeren uitvoering met pomp 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>Liter</th> <th>Pint</th> <th></th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6390520</td> <td>298-04</td> <td>0,3</td> <td>5/8</td> <td>0,492</td> <td>45,50</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	Liter	Pint		€ excl. BTW	6390520	298-04	0,3	5/8	0,492	45,50												
Code	Nr.	Liter	Pint		€ excl. BTW																					
6390520	298-04	0,3	5/8	0,492	45,50																					
<p>299 Carterplugsleutel</p> 	<ul style="list-style-type: none"> > Voor oliecarter- en vatsluitingen met 9 gangbare vierkanten > 5 vierkant-sleutelmaten: 8,7 · 9,5 · 10,5 · 11,5 · 13 mm > 4 conische 4-kant-maten: 6,8-8,7 · 10,5-13 · 15,2-18 · 16,5-19 mm > schroevendraaierkling 5,5 x 18 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>↳ mm ▷</th> <th></th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6464580</td> <td>299</td> <td>220</td> <td>0,459</td> <td>28,70</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	↳ mm ▷		€ excl. BTW	6464580	299	220	0,459	28,70														
Code	Nr.	↳ mm ▷		€ excl. BTW																						
6464580	299	220	0,459	28,70																						
<p>36 Bandsleutel</p> 	<ul style="list-style-type: none"> > Met sterke, anti-slip weefselband (nr. E-36), extra breed = 25 mm 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>∅ mm</th> <th>∅ inch</th> <th>↳ mm ▷</th> <th>mm</th> <th></th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6327320</td> <td>36 1-140</td> <td>140</td> <td>5.1/2"</td> <td>220</td> <td>25</td> <td>0,278</td> <td>31,80</td> </tr> <tr> <td>6327400</td> <td>36 2-200</td> <td>200</td> <td>8"</td> <td>285</td> <td>25</td> <td>0,578</td> <td>58,40</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	∅ mm	∅ inch	↳ mm ▷	mm		€ excl. BTW	6327320	36 1-140	140	5.1/2"	220	25	0,278	31,80	6327400	36 2-200	200	8"	285	25	0,578	58,40
Code	Nr.	∅ mm	∅ inch	↳ mm ▷	mm		€ excl. BTW																			
6327320	36 1-140	140	5.1/2"	220	25	0,278	31,80																			
6327400	36 2-200	200	8"	285	25	0,578	58,40																			
<p>E-36 Reserve-band</p> 	<ul style="list-style-type: none"> > sterke, antislip weefselband, extra breed = 25 mm 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>↳ mm ▷</th> <th>mm</th> <th></th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5327380</td> <td>E-36 1-140</td> <td>480</td> <td>25</td> <td>0,062</td> <td>14,71</td> </tr> <tr> <td>5327460</td> <td>E-36 2-200</td> <td>900</td> <td>25</td> <td>0,104</td> <td>21,70</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	↳ mm ▷	mm		€ excl. BTW	5327380	E-36 1-140	480	25	0,062	14,71	5327460	E-36 2-200	900	25	0,104	21,70						
Code	Nr.	↳ mm ▷	mm		€ excl. BTW																					
5327380	E-36 1-140	480	25	0,062	14,71																					
5327460	E-36 2-200	900	25	0,104	21,70																					
<p>36 Z Speciale bandsleutel</p> 	<ul style="list-style-type: none"> > voor het spannen en tegenhouden van V-snaarschijven > Reserveband nr. E-36 Z 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>∅ mm</th> <th>∅ inch</th> <th>↳ mm ▷</th> <th></th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6320070</td> <td>36 Z-140</td> <td>160</td> <td>6"</td> <td>257</td> <td>0,379</td> <td>71,40</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	∅ mm	∅ inch	↳ mm ▷		€ excl. BTW	6320070	36 Z-140	160	6"	257	0,379	71,40										
Code	Nr.	∅ mm	∅ inch	↳ mm ▷		€ excl. BTW																				
6320070	36 Z-140	160	6"	257	0,379	71,40																				

E-36 Z

Reserve-band



- > Vervangingsband voor artikel 36 Z - 140

Code	Nr.	↳ mm ▶		kg	€ excl. BTW
1380613	E-36 Z-140	257		0,08	14,19

37

Universele filtersleutel



- > voor alle gangbare oliefilters en ronde schroefdooppen
- > verstelbare metalen band, vernikkeld
- > nr. 37 met bedieningshendel
- > nr. 37V met 1/2"-vierkant-aandrijving voor alle 1/2"-gereedschappen

Code	Nr.	mm	↳ mm ▶	kg	€ excl. BTW
6327670	37	80-110	285	0,349	43,20
6327750	37V	80-110	150	0,265	42,40

654

Klepslijpparaat



- > met automatische wisseling van de slijprichting
- > voor gebruik in een handboormachine

Code	Nr.	↳ mm ▶	∅	kg	€ excl. BTW
6535270	654	135	65,0	0,29	199,60

653

Klepslijper



- > Twistmodel met zuignap nr. 652-25
- > Gemaakt van beukenhout

Code	Nr.	↳ mm ▶	∅	kg	€ excl. BTW
6532680	653	225	25,0	0,065	6,90

652

Reserve rubberen zuignap voor 653 en 654



- > Voor klepslijper nr. 653 en klepslijpmachine nr. 654.

Code	Nr.	↳ mm ▶	∅	kg	€ excl. BTW
6530120	652-20	38	20,0	0,01	2,37
6532410	652-25	38	25,0	0,011	2,47
6530200	652-30	38	30,0	0,012	3,06
6530390	652-37	38	37,0	0,016	3,70

124

Klepringtang



- > voor het verwijderen van klepschachtringen en demonteren van het klepveersysteem
- > voor VW Audi, BMW, Mercedes, Opel, Ford, Nissan etc

Code	Nr.	↳ mm ▶	↳ inch ▶	kg	€ excl. BTW
6399310	124	250	10	0,348	59,80

Werkplaatsbenodigdheden

125 Zuigerveerspanband



- > van speciaal verenbandstaal; traploos fijn instelbaar
- > inclusief spansleutel

Code	Nr.	Ø mm	↳ mm	↳ inch	kg	€ excl. BTW
6396720	125 0	40-75	50	2	0,115	22,80
6396800	125 1	57-125	80	3	0,257	36,80
6396990	125 2	90-175	80	3	0,294	43,50
6397020	125 3	90-175	165	6.1/2	0,548	81,70

126 zuigerveertang



- > voor het veilig monteren van zuigerveren

Code	Nr.	Ø mm	↳ mm	↳ inch	kg	€ excl. BTW
6397370	126 1-100	55-100	200	8	0,296	36,40
6397450	126 2-120	80-120	240	9.1/2	0,344	39,10
6397530	126 3-160	110-160	240	9.1/2	0,402	49,60

126 0-60 zuigerveertang



- > met prismahouder voor het veilig monteren van zuigerveren
- > met instelschroef

Code	Nr.	Ø mm	↳ mm	↳ inch	kg	€ excl. BTW
6397100	126 0-60	30-60	210	8.1/4	0,158	36,40

127 zuigerveertang



- > met prismageleider voor het veilig monteren van zuigerveren

Code	Nr.	Ø mm	↳ mm	↳ inch	kg	€ excl. BTW
6397610	127	60-160	220	8.5/8	0,207	51,90

132 Slangklemtang



- > voor zelfspannende slangklemmen

Code	Nr.	↳ mm	↳ inch	kg	€ excl. BTW
6399900	132	220	8.3/4	0,215	41,70

132-2 Slangklemtang



- > met draaibare prismaopname voor veerbandklemmen met vlak aanliggende uiteinden
- > Openen en sluiten van de klem zonder de slang te beschadigen
- > gebruik bij VAG-voertuigen (b.v. VW, Audi, Škoda, Seat)

Code	Nr.	↳ mm	kg	€ excl. BTW
1894382	132-2	207	0,192	64,10

132-3 Slangklemtang



- > met starre prismaopname
- > gebruik bij VAG-voertuigen (b.v. VW, Audi, Škoda, Seat)

Code	Nr.	↳ mm	kg	€ excl. BTW
1894390	132-3	195	0,165	40,50

132-4

Slangklemtang
CLIC



- > met draaibare bevestigingsbouten voor CLIC-slangklemmen
- > Om te openen of te sluiten, de tang 180° rond de lengteas draaien.
- > Voor rubber- en siliconenslangen

Code	Nr.	mm	kg	€ excl. BTW
1894404	132-4	210	0,181	54,80

132 CLIC

Slangklemtang



- > tbv bandstalen CLIC-R klemmen

Code	Nr.	mm	inch	kg	€ excl. BTW
1396714	132 CLIC	180	7	0,247	59,20

134

Slangklemtang



- > met zelfinstellend scharnier (DBGM = gedeponerd als gebruiksmodel)
- > bek gebogen

Code	Nr.	mm	inch	kg	€ excl. BTW
6391330	134	180	7	0,411	96,40

134 B

Slangklemtang



- > met bowdenkabelbediening
- > met zelfinstellend scharnier (DBGM = gedeponerd als gebruiksmodel)
- > bek gebogen

Code	Nr.	mm	inch	kg	€ excl. BTW
6390950	134 B	180	7	0,596	148,40

4610

Spanningzoeker



- > tbv 6-24 volt
- > massieve messing-uitvoering
- > met kabel en krokodil-klem

Code	Nr.	Meetbereik	mm	kg	€ excl. BTW
6698570	4610	6-24	125	0,069	12,52

4611

Spanningzoeker



- > tbv 6-24 volt
- > met kabel en krokodil-klem

Code	Nr.	Meetbereik	mm	mm	mm	kg	€ excl. BTW
6698650	4611	6-24	3,0	55	115	0,026	6,71

4612

Spanningzoeker



- > tbv 3-48 V
- > LED's geven de spanning in de bereiken 12, 24, 48 V aan en de polariteit
- > met geïntegreerde doorsteeknaald voor gebruik op moeilijk toegankelijke plaatsen
- > TÜV en GS getest, IEC/EN 61010-1 (DIN VDE 0411)
- > beschermingsklasse IP40, veiligheidsklasse III

Code	Nr.	Meetbereik	mm	kg	€ excl. BTW
1881647	4612	3-48 V	145	0,12	43,70

Werkplaatsbenodigdheden

121-2

Ruitenhouder met 2 koppen



- > met zuigmechanisme en vergrendeling
- > met vaste zuigschijven
- > ook geschikt voor het transport van licht gestructureerde oppervlakken
- > draagvermogen 60 kg

Code	Nr.	Ø		€ excl. BTW
2979276	121-2	120	0,58	140,50

121-3

Ruitenhouder met 3 koppen



- > Verhoogde hefveiligheid door 3 vaste koppen
- > blauw gelakt aluminium
- > draagvermogen 100 kg

Code	Nr.	Ø		€ excl. BTW
6390790	121-3	120	1,403	219,60

121 G

Ruitenhouder, zwenkbaar met 2 koppen



- > met zuigmechanisme en vergrendeling
- > met zwenkbare zuigkoppen
- > bijzonder geschikt voor gebogen ruiten
- > Hefvermogen 45 kg

Code	Nr.	↳ mm »	Ø		€ excl. BTW
6391170	121 G	390	120	0,642	231,00

121 G-3

Ruitenhouder, zwenkbaar met 3 koppen



- > drie zwenkbare koppen uit olie- en zuurbestendige ABS
- > bijzonder geschikt voor gebogen ruiten
- > draagvermogen 100 kg

Code	Nr.	Ø		€ excl. BTW
6390870	121 G-3	120	1,345	379,20

640-120

Magneet, flexibel



- > dunne, buigzame schacht voor de kleinste openingen


Code	Nr.	↳ mm »	Magneet-Ø	Ω		€ excl. BTW
6530630	640-120	400	3	120	0,024	7,24
1785338	640-270	400	4	270	0,025	7,16

640-500

Magneet, flexibel



- > met flexibele schacht en kunststof handvat
- > Voor het oppakken en vasthouden van kleine magnetische onderdelen
- > Eenvoudig te gebruiken door flexibele schacht

Code	Nr.	↳ mm »	Magneet-Ø	Ω		€ excl. BTW
6531010	640-500	460	10,0	500	0,095	37,70
6531280	640-1800	520	12,0	1800	0,23	47,90
6531360	640-3000	520	16,5	3000	0,275	69,20

641
Grijparm, flexibel



- > met buigzame schacht voor het grijpen van kleine onderdelen
- > ook voor aanbrengen van splitpenen, stiften e.d. op moeilijk bereikbare plaatsen
- > max. grijpdiameter 14 mm

Code	Nr.	↳ mm ↳	∅		€ excl. BTW
6531520	641	540	7,0	0,103	59,20

642 SP
Magneet, flexibel



- > voor het verwijderen van metalen voorwerpen uit nauwe ruimtes
- > zo nodig kan de magneet worden losgeschroefd
- > spiegel ∅ 30 mm

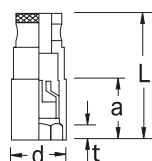
Code	Nr.	↳ mm ↳	Magneet-∅	Ω		€ excl. BTW
6536750	642 SP	500	12	350	0,172	148,10

50 - 57
Bougiedopsleutel met bougieklem



- > Voor gebruik met gereedschap met 3/8" of 1/2" aandrijfvierkant of draaibout ∅ 8 mm

Code	Nr.	∅ mm	∅ "AF	□ "	L	t	a	d		€ excl. BTW
6361690	50	20,8	13/16	1/2"	63,5	7	25,5	27,5	0,136	16,32
6361770	56	18,0		3/8"	63,5	7	20,5	23,5	0,138	23,20
6361930	57	18,0		1/2"	63,5	7	20,5	23,5	0,125	23,40
6362740	53	16,0		3/8"	63,5	7	20,5	21,5	0,103	19,11
6363040	54	16		1/2"	63,5	7	20,5	21,5	0,095	20,10

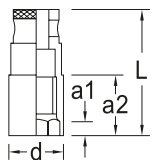


50 MH - 57 MH
Bougiedopsleutel met magneet



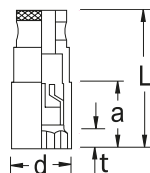
- > Voor gebruik met gereedschap met 3/8" of 1/2" aandrijfvierkant of wringstaaf ∅ 8 mm
- > met sterke mini-magneten aan de binnenzijde die de bougie betrouwbaar in de dopsleutel houden
- > Vrije opnamekamer laat veel ruimte voor de bougie en maakt het plaatsen op de bougie makkelijker
- > geen contact tussen de sleutel en het keramisch materiaal van de bougie

Code	Nr.	∅ mm	∅ "AF	□ "	□	L	t	a	d		€ excl. BTW
6361420	50 MH	20,8	13/16	1/2"	12,5	64	7	30,5	27,5	0,136	25,60
6361500	52 MH	20,8	13/16	3/8"	10,0	64	7	30,5	27,5	0,146	25,60
6361850	56 MH	18,0		3/8"	10,0	64	7	30,5	23,5	0,137	33,20
6362150	57 MH	18,0		1/2"	12,5	64	7	30,5	23,5	0,127	33,50
6363470	54 MH	16,0		1/2"	12,5	64	7	30,5	21,5	0,094	30,40



Werkplaatsbenodigheden

D 55 Bougiedopsleutel 3/8" UD-profiel



- > met bougieklem
- > tbv gebruik met hulpstukken 3/8" aandrijfvierkant of Ø 8 mm wringstaaf

Code	Nr.	mm	"		L	t	a	d	kg	€ excl. BTW
1793586	D 55	14	3/8"	10,0	63,5	7,0	22,5	19,2	0,068	26,50

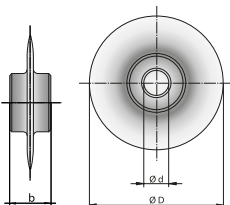
224 Ratel-pijpsnijder NIRO



- > neemt weinig ruimte in, ook zeer geschikt voor werk aan uitlaatpijpen van auto's
- > eenvoudige bediening door ratel-aandrijving en automatische aanzet van de snijwieltjes bij iedere omwenteling
- > met één reserve snijwieltje

Code	Nr.	mm	Wanddikte	mm	kg	€ excl. BTW
1600877	224011	16-35	1,0-3,0	260	0,93	663,00
1600885	224021	25-66	1,0-3,0	360	1,8	799,00

E 224 Snijwieltje



Code	Nr.	Omschrijving	Ø D	b	Ø d	kg	€ excl. BTW
1621440	224211	Reserve-snijwieltje	26	6,3	4,8	0,007	39,40

E 224 Reserve boutje met borgring



Code	Nr.	Omschrijving	kg	€ excl. BTW
1621459	224611	Reserve-boutje met borgring maat 1 2	0,003	14,07

4589 Kettingpijpsnijder



- > voor pijpen met Ø 75 mm en wanddikte 2,6 mm
- > ook geschikt voor RVS pijpen
- > Reserve-ketting: E-4589 A

Code	Nr.	mm max.	Lengte ca.	kg	€ excl. BTW
1446940	4589	80	246	0,909	111,80
1446959	E-4589 A	75	315	0,2	80,40

614
 Antivriestester


- > voor etheenglycolmengsels
- > praktisch en betrouwbaar apparaat met grote meetnauwkeurigheid
- > duidelijke schaalverdeling in graden Celsius
- > corrosievaste uitvoering

Code	Nr.		€ excl. BTW
6523770	614	0,15	48,20

8134
 Borgringtang


- > voor het spreiden van hoefijzervormige borgringen op assen van motor, versnellingsbak, koppeling etc.
- > Voor VW, Audi en Amerikaanse voertuigen

Code	Nr.	↳ mm		€ excl. BTW
6722030	8134-170 C	170	0,191	50,70

269
 Carrosserievijl

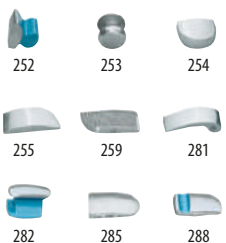

- > met lichtmetalen greep en buigbare freesvijlbladen
- > nr. 269 K compleet met nr. 269 F 9

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
6460080	269 K	Carrosserievijl compleet	0,85	105,70
6460160	269 L	Carrosserievijl zonder vijlblad	0,614	56,20

269 F
 Vijlbladen


- > Voor GEDORE carrosserievijl nr. 269

Code	Nr.	Tanden "	Versie	↳ mm		€ excl. BTW
5460030	269 F 7	7	extra grof	354	0,249	49,60
5460110	269 F 9	9	grof	354	0,289	49,60
5460380	269 F 12	12	fijn	354	0,303	54,00

252 - 297
 Uitdeuktassen


- > tempergietstaal volgens EN 10083
- > gelakt, werkvlakken gepolijst

Code	Nr.	Afmetingen		€ excl. BTW
6456990	252	72x55x63	1,206	73,30
6457020	253	∅58,5x60	0,844	51,30
6457100	254	80x60x33	1,07	58,70
6457290	255	120x58x23	0,942	51,60
6457610	259	125x55x25	1,028	73,30
6461720	281	130x55x36	0,933	88,10
6461800	282	100x40x80x70x62	1,372	94,90
6462020	285	111x68x23,5	0,999	67,80
6463340	288	104x66x25	0,987	62,10

Werkplaatsbenodigdheden

289 - 291
Lepelijzer



- > tempergietstaal volgens EN 10083
- > blauw gelakt, werkvlakken gepolijst

Code	Nr.	↳ mm ▷	↳ "inch ▷	⚖️ kg	€ excl. BTW
6463420	289	275	11	0,545	51,80
6463690	291	390	16	1,014	81,20

292 - 293
Uitdeuklepel



- > Vanadiumstaal 31CrV3
- > blauw gelakt, werkvlakken gepolijst

Code	Nr.	↳ mm ▷	↳ "inch ▷	⚖️ kg	€ excl. BTW
6463770	292	450	16	1,888	108,10
6463850	293	500	19	2,186	128,00

251
Uitdeukhamer



- > Met handzame Hickory steel (nr. E-251 H)
- > tempergietstaal volgens EN 10083
- > blauw gelakt, werkvlakken gepolijst

Code	Nr.	↳ mm ▷	↳ mm	● mm	● mm	Reserve stelen	⚖️ kg	€ excl. BTW
6456720	251	300	155	40	31	E-251 H	0,497	51,60

261
Uitdeukhamer



- > Met handzame essen steel (nr. E-261 E)
- > tempergietstaal volgens EN 10083
- > blauw gelakt, werkvlakken gepolijst

Code	Nr.	↳ mm ▷	↳ mm	● mm	Reserve stelen	⚖️ kg	€ excl. BTW
6457960	261	325	160	31	E-261 E	0,512	44,40
1440934	E-261 E	325				0,125	5,55

272 - 273
Uitdeukhamer



- > Met handzame Hickory steel (nr. E-251 H)
- > tempergietstaal volgens EN 10083
- > blauw gelakt, werkvlakken gepolijst

Code	Nr.	↳ mm ▷	↳ mm	● mm	■ mm	Reserve stelen	⚖️ kg	€ excl. BTW
6460400	272	300	105	32	25,0	E-251 H	0,306	46,60
6460590	272 K	300	105	32	25,0	E-251 H	0,322	62,60
6460670	273	300	100	40	35,0	E-251 H	0,403	58,30
6460750	273 K	300	100	40	35,0	E-251 H	0,395	69,50

275 - 276
Uitdeukhamer



- > Met handzame Hickory steel (nr. E-251 H)
- > tempergietstaal volgens EN 10083
- > blauw gelakt, werkvlakken gepolijst

Code	Nr.	↳ mm ▷	↳ mm	● mm	Reserve stelen	⚖️ kg	€ excl. BTW
6461050	275	300	160	40	E-251 H	0,446	55,80
6461130	276	300	160	40	E-251 H	0,446	55,00

277
Uitdeukhamer

- > Met handzame Hickory steel (nr. E-251 H)
- > tempergietstaal volgens EN 10083
- > blauw gelakt, werkvlakken gepolijst

Code	Nr.	↳ mm ▷	↳ mm	● mm	Reserve stelen	⚖️ kg	€ excl. BTW
6461210	277	300	137	37	E-251 H	0,331	55,80

278
Uitdeukhamer

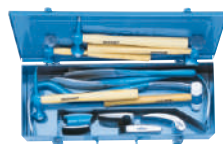
- > Met handzame Hickory steel (nr. E-251 H)
- > tempergietstaal volgens EN 10083
- > blauw gelakt, werkvlakken gepolijst

Code	Nr.	↳ mm ▷	↳ mm	● mm	Reserve stelen	⚖️ kg	€ excl. BTW
6461480	278	300	160	40	E-251 H	0,406	58,40

260
Uitdeuk-set
8-delig

- > werkplaats-assortiment, 8-dlg.
- > courante samenstelling

Code	Nr.	Inhoud	-delig	⚖️ kg	€ excl. BTW
6457880	260	251 252 253 254 255 281 273 K 226 E-2 + WK 260 L	8	7,4	539,00
6459150	S 260	251 252 253 254 255 281 273 K 226 E-2	8	6,66	465,50

280
Uitdeuk-set
8-delig

- > uitgebreid werkplaats-assortiment
- > combinatie van vaak gebruikt uitdeukgereedschap

Code	Nr.	Inhoud	-delig	⚖️ kg	€ excl. BTW
6461640	280	272 K 273 K 277 278 281 282 288 291 292 293 259 225 E-32 + WK 280 L	12	16,9	1014,00
6462290	S 280	272 K 273 K 225 E-32 277 278 281 282 288 291 292 293 259	12	11,79	919,00

8532
Verzet-ponstang

- > gecombineerde tang voor het omzetten van de randen van metaalplaten tot 1 mm dik en voor het ponsen van dunne plaat tbv gat-puntlassen
- > deze werkzaamheden zijn met één tang mogelijk omdat de kop van de tang omgedraaid kan worden
- > kan zonder grote kracht-inspanning met één hand worden bediend

Code	Nr.	● mm	∅ mm	↳ mm ▷	⚖️ kg	€ excl. BTW
6751130	8532	22	5	325	1,258	265,00

8533
Puntlas-ponstang

- > met verstelbare aanslag, voor het ponsen van normale metaalplaat tot 1,5 mm

Code	Nr.	● mm	∅ mm	↳ mm ▷	⚖️ kg	€ excl. BTW
6751640	8533	tot 30	5	260	0,955	200,20

Werkplaatsbenodigdheden

2200 - 2201

Slagcijfers en -letters



- > voor het merken van bijv. staalplaat, gereedschappen etc.
- > nr. 2200 = 9 cijfers, 6 mm schrifthoogte
- > nr. 2201 = 27 letters (A - Z, &), 6 mm schrifthoogte

Code	Nr.	↳ mm	■ mm	⚖️ kg	€ excl. BTW
8605140	2200-6	70	9	0,415	22,60
8605220	2201-6	70	9	1,24	68,00

905

Garage-rolbed



- > van PP (polypropreen) - veilig voor de huid, bestendig tegen oliën, vetten en remvloeistof
- > werken zonder moe te worden, met aangename hoofdhouding op hoofd-nekkussen
- > diepe gootvorm geeft het lichaam extra stevigheid en maximale bewegingsvrijheid
- > Draagvermogen 130 kg

Code	Nr.	L	H	B	⚖️ kg	€ excl. BTW
1823698	905	1.000	115	480	5,5	86,30

907

Spatbordbeschermer



- > bescherming tegen krassen, deuken en vuil.
- > hecht magnetisch, zonder beschadiging van de lak, ook op verzinkte staalplaat
- > degelijk, bekleed kunstleer met versterkte kanten zorgen voor een optimaal beklede werkplek

Code	Nr.	L	B	⚖️ kg	€ excl. BTW
1942956	907	1.100	650	0,62	62,80

906

Kniemat



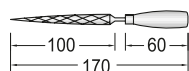
- > van vaste schuimstof, blauw/zwart
- > met handgreep

Code	Nr.	L	H	B	⚖️ kg	€ excl. BTW
1942948	906	450	30	210	0,11	14,79

8729
 Contactpuntvijl


- > in blauw kunststof hoesje

Code	Nr.	L	L "	Kap		€ excl. BTW
6771080	8729	150	6	2	0,009	2,66

8728
 Sleutelvijlenset
 6-delig


- > Voor fijn vijlwerk aan metaal
- > met name geschikt voor gereedschap- en modelbouw
- > Bestaat uit 2 vlakke vijlen, driekant vijl, vierkant vijl, halfronde vijl, ronde vijl
- > volgens DIN 7283

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6771910	8728	vlakke stootvijl, driehoekige vijl, vierkante vijl, halfronde vijl, ronde vijl	6	0,15	24,90

8701
 Platte vijl


- > met PVC-hecht
- > Uitvoering volgens DIN 7261 vorm A

Code	Nr.	L	L "	B	H	Kap		€ excl. BTW
6768020	8701 2-6	150	6	16	4	2	0,096	15,85
6768100	8701 2-8	200	8	20	6	2	0,183	21,30
6768290	8701 2-10	250	10	25	6	2	0,323	25,10

8719
 Driekant vijl


- > met PVC-hecht
- > Uitvoering volgens DIN 7261 vorm C

Code	Nr.	L	L "	B	Kap		€ excl. BTW
6769260	8719 2-6	150	6	10	2	0,081	19,47
6769340	8719 2-8	200	8	14	2	0,177	24,70
6769420	8719 2-10	250	10	17	2	0,304	33,50

8722
 Ronde vijl


- > met PVC-hecht
- > Uitvoering volgens DIN 7261 vorm F

Code	Nr.	L	L "	Ø	Kap		€ excl. BTW
6770000	8722 2-6	150	6	6	2	0,057	16,20
6770190	8722 2-8	200	8	7,5	2	0,112	18,56
6770270	8722 2-10	250	10	9,5	2	0,186	24,50

8725
 Halfronde vijl


- > met PVC-hecht
- > Uitvoering volgens DIN 7261 vorm E

Code	Nr.	L	L "	B	H	Kap		€ excl. BTW
6770350	8725 2-6	150	6	16	4,5	2	0,091	23,10
6770430	8725 2-8	200	8	20	6	2	0,17	27,70
6770510	8725 2-10	200	10	25	7	2	0,285	37,10

Werkplaatsbenodigdheden

8730
Ontbraammes



6,3 1/4"

- > een waardevolle helper om bramen bij onderdelen van de meest uiteenlopende materiaalsoorten te verwijderen
- > het kleine ontbraammes kan zich vrij draaiend aan de contouren aanpassen en de braam verwijderen

Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2190907	8730	Ontbraammes	0,09	14,02
2190915	E-8730	Ontbraambit 1/4" 6kt	0,005	5,26

644
Staalborstel



- > Met gebogen houten handvat, glad gietstalen staaldraad

Code	Nr.	Versie	↳ mm ▶	Borstellengte		€ excl. BTW
6531600	644	3-rij	290	23	0,137	4,23
6531870	646	6-rijig	290	25	0,156	5,96

645
Vijlborstel



- > met kaardoppervlak en houten handvat
- > borstelloppervlak 110 x 40 mm

Code	Nr.	↳ mm ▶	Borstellengte		€ excl. BTW
6531790	645	250	10	0,095	6,17

647 - 648
Bougieborstel



- > Met messing draadharen en houten handvat (nr. 647) of kunststof handvat (nr. 648)

Code	Nr.	↳ mm ▶	Borstellengte		€ excl. BTW
6531950	647	180	15	0,022	3,18
6532090	648	100	14	0,009	2,85

401
Ijzerzaag, klein



- > sleutelbaardzaag, glansvernikkeld
- > Zaagblad nr. 401 A

Code	Nr.	Omschrijving	↳ mm ▶	↳ inch ▶		€ excl. BTW
6500050	401	Metaalzaag	350	13 3/4	0,226	20,20
5500000	401 A	Zaagblad	200		0,012	2,42

403
Metaalzaagbeugel



- > met verstelbare stalen beugel
- > Voor 10" en 12" metaalzaagbladen, compleet met nr. 403 A-405 A
- > Zaagblad enkelzijdig (nr. 403 A-405 A) en dubbelzijdig (nr. 403 B-405 B)


Code	Nr.	Omschrijving	↳ mm ▶	↳ inch ▶		€ excl. BTW
6500210	403	Metaalzaagbeugel	410	18 1/2	0,411	27,70
5500350	403 A-405 A	Zaagblad, eenzijdig			0,028	3,01
5500430	403 B-405 B	Zaagblad, tweezijdig			0,041	3,98


404
Metaalzaagbeugel PUK®







- > Zaagblad nr. 404 A-406 A

Code	Nr.	Omschrijving	↳ mm ▶	↳ inch ▶		€ excl. BTW
6500480	404	Kleine metaalzaag PUK	390	11	0,107	10,70
5501080	404 A-406 A	Zaagblad	1.545		0,003	1,05



Code	Nr.	Omschrijving	← mm →	← "inch →	 kg	€ excl. BTW
6501020	406	Metaalzaagbeugel, lichte uitvoering	250	10	0,168	16,25

Code	Nr.	Omschrijving	 kg	€ excl. BTW
1879375	407	Metaalzaagbeugel	0,66	40,50
1879383	407 A	Bimetaalzaagblad, eenzijdig	0,02	3,12

Code	Nr.	mm		 kg	€ excl. BTW
6500800	409	100	120	7,04	148,20
6500990	410	150	155	16,41	247,40

Code	Nr.	mm		 kg	€ excl. BTW
6501100	411-125	125	150	12,4	267,00
6501290	411-150	150	200	17,1	385,10

Code	Nr.	Omschrijving	mm	 kg	€ excl. BTW
5704270	E-411 R-125	Pijpklembekken 125 mm	125	0,26	35,90
5704350	E-411 R-150	Pijpklembekken 150 mm	150	0,27	42,50
5704430	E-411 A-125	Aluminium bekken 125 mm	125	0,26	52,40
5704510	E-411 A-150	Aluminium bekken 150 mm	150	0,27	57,80

Code	Nr.		 kg	€ excl. BTW
6547520	702 8 M	5 10 15 20 25 30 40 50/100	0,037	5,48
6547600	702 88 M	3 4 5 6 7 8 9 10/100	0,027	7,41
6547790	702 13 M	5 10 15 20 25 30 40 50 60 70 80 90 100/100	0,065	7,41
6547870	702 20 M	5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 85 90 95 100/100	0,1	12,15
6547950	702 21 M	10 12 14 16 18 20 22 24 26 28 30 32 34 36 38 40 42 44 46 48 50/100	0,068	16,71
6548250	702 8 A	.002 .004 .006 .008 .010 .012 .015 .020"	0,033	5,48
6548680	702 13 A	.002 .003 .004 .005 .006 .008 .010 .012 .015 .020 .025 .030 .035"	0,055	7,41

Werkplaatsbenodigheden

703 M
Voelmaat



- > 7 bladen, bladlengte 75 mm

Code	Nr.			€ excl. BTW
6549140	703 M	10 15 20 25 30 35 40/100	0,011	2,35

705 M
Bougiekaliber



- > met elektrodenbuiger
- > kalibers van precisieaardraad

Code	Nr.	\varnothing mm		€ excl. BTW
6549570	705 M	40 50 60 70 75 80 90 100/100	0,027	14,76

706
Schroefdraadmeter



- > 52 bladen
- > voor metrische en Whitworth-draad
- > spoed 0,25-6,00 mm / 62-4 gangen" W

Code	Nr.	Voelmaten		€ excl. BTW
6549730	706	0,25 - 6,00	0,083	11,32

710
Schuifmaat



- > Uitvoering volgens DIN 862 vorm A 2
- > met afgeschuinde bekken, tbv uitwendige- en inwendige metingen, met dieptemeter en blokkering
- > Met millimeter- en inch-schaalverdeling, nonius 1/20 en 1/128".
- > in etui

Code	Nr.	\llcorner mm \triangleright	mm	inch		€ excl. BTW
6555030	710	213	140	5.1/2	0,171	94,80

711
Digitale schuifmaat



- > Uitvoering volgens DIN 862
- > Omschakelbaar van millimeter naar inch
- > Meetbereik: 0 - 150 mm/6".
- > met data-uitgang (mini-USB)
- > nulstelling in iedere positie mogelijk
- > In stevige kunststof doos










Code	Nr.	\llcorner mm \triangleright	mm	inch		€ excl. BTW
6550070	711	230	150	6	0,408	125,10

717
Lineaal, staal



- > Met millimeter- en inch-verdeling volgens DIN ISO 2768
- > bovenzijde 1/64; 1/32; en 1/16 inch-indeling, onderzijde 1/2 mm en 1/1 mm indeling
- > geëtste schaalverdeling tbv duidelijke leesbaarheid
- > aflezing van links naar rechts

Code	Nr.	\llcorner mm \triangleright	\llcorner inch \triangleright		€ excl. BTW
1965603	717-30	300	12	0,01	8,07

<p>718 Inspectie-spiegel</p> 	<ul style="list-style-type: none"> > tbv van inspectie op niet direct zichtbare plaatsen > spiegel uit resistent mineraalglas, Ø 30 mm, 360° draaibaar > telescoopgreep, verstelbaar van 130 tot 670 mm 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>Ø</th> <th>↳ mm</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1979841</td> <td>718</td> <td>30,0</td> <td>130-670</td> <td>0,04</td> <td>85,20</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	Ø	↳ mm	kg	€ excl. BTW	1979841	718	30,0	130-670	0,04	85,20					
Code	Nr.	Ø	↳ mm	kg	€ excl. BTW														
1979841	718	30,0	130-670	0,04	85,20														
<p>720 Pincet</p> 	<ul style="list-style-type: none"> > met gebogen punten 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>↳ mm</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6556270</td> <td>720</td> <td>155</td> <td></td> <td>0,025</td> <td>14,83</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	↳ mm	kg	€ excl. BTW	6556270	720	155		0,025	14,83						
Code	Nr.	↳ mm	kg	€ excl. BTW															
6556270	720	155		0,025	14,83														
<p>721 Kruispincet</p> 	<ul style="list-style-type: none"> > met rechte punten 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>↳ mm</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6556350</td> <td>721</td> <td>160</td> <td></td> <td>0,033</td> <td>21,20</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	↳ mm	kg	€ excl. BTW	6556350	721	160		0,033	21,20						
Code	Nr.	↳ mm	kg	€ excl. BTW															
6556350	721	160		0,033	21,20														
<p>722-1 Precisie pincet vlak, niet-weerkaatsend</p> 	<ul style="list-style-type: none"> > platte, fijne lange punten 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>↳ mm</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1881655</td> <td>722-1</td> <td>130</td> <td></td> <td>0,022</td> <td>28,50</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	↳ mm	kg	€ excl. BTW	1881655	722-1	130		0,022	28,50						
Code	Nr.	↳ mm	kg	€ excl. BTW															
1881655	722-1	130		0,022	28,50														
<p>722-1 ESD Precisie pincet ESD vlak, niet-weerkaatsend</p> 	<p></p> <ul style="list-style-type: none"> > platte, fijne lange punten > ESD = electrostatic discharge 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>↳ mm</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1881663</td> <td>722-1 ESD</td> <td>130</td> <td></td> <td>0,022</td> <td>27,00</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	↳ mm	kg	€ excl. BTW	1881663	722-1 ESD	130		0,022	27,00						
Code	Nr.	↳ mm	kg	€ excl. BTW															
1881663	722-1 ESD	130		0,022	27,00														
<p>722-2 Precisie pincet</p> 	<ul style="list-style-type: none"> > platte, fijne grijpvlakken 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>↳ mm</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1881671</td> <td>722-2</td> <td>95</td> <td></td> <td>0,01</td> <td>19,00</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	↳ mm	kg	€ excl. BTW	1881671	722-2	95		0,01	19,00						
Code	Nr.	↳ mm	kg	€ excl. BTW															
1881671	722-2	95		0,01	19,00														
<p>745 kraspen</p> 	<ul style="list-style-type: none"> > van speciaalstaal 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>↳ mm</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6559530</td> <td>745</td> <td>250</td> <td></td> <td>0,058</td> <td>6,05</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	↳ mm	kg	€ excl. BTW	6559530	745	250		0,058	6,05						
Code	Nr.	↳ mm	kg	€ excl. BTW															
6559530	745	250		0,058	6,05														
<p>746 Hardmetalen kraspen</p> 	<ul style="list-style-type: none"> > balpenmodel, met slagwerking > Met verwisselbare punt nr. E-746 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Nr.</th> <th>↳ mm</th> <th>kg</th> <th>€ excl. BTW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6559610</td> <td>746</td> <td>140</td> <td></td> <td>0,022</td> <td>32,90</td> </tr> <tr> <td>5545100</td> <td>E-746</td> <td>35</td> <td></td> <td>0,002</td> <td>16,30</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Nr.	↳ mm	kg	€ excl. BTW	6559610	746	140		0,022	32,90	5545100	E-746	35		0,002	16,30
Code	Nr.	↳ mm	kg	€ excl. BTW															
6559610	746	140		0,022	32,90														
5545100	E-746	35		0,002	16,30														

4533-2
Duimstok, hout



- > Robuuste 2 m uitvoering met messing beschermkappen
- > delen 3,0 x 16 mm
- > doorgeklonken verbinding garandeert maatnauwkeurigheid ook bij extreme vochtigheid of droogte
- > met matte, gemakkelijk afleesbare metrische dubbelschaal
- > nauwkeurigheidsklasse III
- > EG-bouwwijze-goedkeuring voor doorlopende mm deling

Code	Nr.	L m		€ excl. BTW
1837087	4533-2	2	0,086	7,45

4534
Rolbandmaat



- > met riemclip en rem
- > mm-indeling
- > Gele stalen band, Nauwkeurigheidsklasse II

Code	Nr.	L m	<u>mm</u>		€ excl. BTW
6697920	4534-3	3	16	0,128	9,34
6698060	4534-5	5	19	0,22	14,10
6698140	4534-8	8	25	0,365	21,10

900 20
LED staaflamp Li-MH,
USB oplaadaansluiting



- > veelzijdig te gebruiken LED/UV-lamp met extra functies en een slank ontwerp
- > traploos dimbaar en omschakelbaar van LED-licht naar blauwviolet UV-licht (voor het opsporen van lekkages bijv. bij airco's, warmtepompen enz.)

- > kan via de meegeleverde netvoeding of via een USB-aansluiting worden opgeladen
- > 620 lumen



Code	Nr.	L	H	B		€ excl. BTW
3108678	900 20	477	40	50	0,295	124,40

8552
Tapeind-uitdraaiset
25-delig



- > voor het verwijderen van afgebroken schroeven en bouten M5 - M16
- > in handige kunststof cassette, met spiraalboren, geleidebussen, uitdraaistiften en -moeren

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6755550	8552-025	Uitdraaistiften grootte 1" 2" 3" 4" 5" Geleidebussen 1" 2" 3" 4" 5" 6" 7" 8" 9" 10" Extractiemoeren 10" 11" 13" 14" 17 mm Boor 8.7-11/32" 8-5/16" 6.4-1/4" 4.8-3/16" 3.2-1/8"	25	0,79	233,00

140
Draadvijl



- > voor het opzuiveren van inwendige- en uitwendige schroefdraad

Code	Nr.	geschikt voor	↳ mm ↲		€ excl. BTW
6409640	140	0,80 1,00 1,25 1,50 1,75 2,00 2,50 3,00 mm	230	0,125	62,90
6409720	140 A	24 20 18 16 14 13 12 11 spoed inch	230	0,125	62,90
6409800	140 W	24 20 18 16 14 12 11 10 spoed Whitworth	230	0,124	62,90

8551 S
Linkse tapset



- > voor het verwijderen van afgebroken schroeven, bouten en draadeinden
- > laag uitdraaimoment dankzij dwarsdoorsnede met nieuwe geometrie
- > geringe boordiepte door geoptimaliseerde schroefdraadlengte
- > in kunststof box

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
2659336	8551 S-005	8551 S Linkse tap M3-M6 M6-M8 M8-M11 M11-M14 M14-M18	5	0,125	26,90
2659344	8551 S-006	8551 S Linkse tap M3-M6 M6-M8 M8-M11 M11-M14 M14-M18 M18-M24	6	0,23	38,10

8551 S
Linkse tap



- > voor het verwijderen van afgebroken schroeven, bouten en draadeinden
- > laag uitdraaimoment dankzij dwarsdoorsnede met nieuwe geometrie
- > geringe boordiepte door geoptimaliseerde schroefdraadlengte

Code	Nr.			Ø	Boring		↳ mm ↲	€ excl. BTW
2659352	8551 S 1	M3 - M6	1/8" - 1/4"	1,8 - 7,0 mm	1,8	2,7	50	3,59
2659379	8551 S 2	M6 - M8	1/4" - 5/16"	3,2 - 10,0 mm	3,2	3,8	57	3,59
2659387	8551 S 3	M8 - M11	5/16" - 7/16"	4,5 - 13,0 mm	4,5	4,9	64	3,96
2659395	8551 S 4	M11 - M14	7/16" - 9/16"	6,5 - 16,0 mm	6,5	7	71	4,83
2659409	8551 S 5	M14 - M18	9/16" - 3/4"	8,5 - 21,0 mm	8,5	9	79	6,12
2659417	8551 S 6	M18 - M24	3/4" - 1"	12,0 mm	14	12	85	9,90

8551
Linkse tapset



- > Chroom-vanadiumstaal, 54 HRC
- > in transparante kunststof box

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6759620	8551-55	8551 Linkse tap M3-M6 M6-M8 M8-M11 M11-M14 M14-M18	5	0,117	26,40
6759700	8551-66	8551 Linkse tap M3-M6 M6-M8 M8-M11 M11-M14 M14-M18 M18-M24	6	0,221	37,80
6759890	8551-88	8551 Linkse tap M3-M6 M6-M8 M8-M11 M11-M14 M14-M18 M18-M24 M24-M33 M33-M45	8	0,724	75,90

8551
Linkse tap



- > Chroom-vanadiumstaal, 54 HRC

Code	Nr.			Ø	Boring		↳ mm ↲	€ excl. BTW
6758490	8551 1	M3 - M6	1/8" - 1/4"	1,4 - 3,6 mm	1,8	2,7	50	3,18
6758570	8551 2	M6 - M8	1/4" - 5/16"	2,1 - 4,9 mm	2,6	3,8	50	3,18
6758650	8551 3	M8 - M11	5/16" - 7/16"	3,1 - 5,5 mm	3,7	4,9	65	3,88
6758730	8551 4	M11 - M14	7/16" - 9/16"	4,8 - 8,8 mm	5,5	7	70	4,85
6758810	8551 5	M14 - M18	9/16" - 3/4"	6,2 - 11,0 mm	7	9	80	6,16
6759030	8551 6	M18 - M24	3/4" - 1"	9,4 - 15,0 mm	10,3	12	85	9,06
6759110	8551 7	M24 - M33	1" - 1.3/8"	12,7 - 19,0 mm	13,7	14,5	95	14,21
6759380	8551 8	M33 - M45	1.3/8" - 1.3/4"	17,5 - 24,0 mm	18,6	18	100	21,20

Werkplaatsbenodigdheden

8551 TGZ

Tapkruk
met ratel en
centreeroog



- > Met verzonken centreeroog - Vergemakkelijkt het correct uitlijnen van de tap
- > links-/rechts-omschakelbaar
- > verschuifbare T-greep
- > spanvoet met 2 bekken tbv vierkantopname

Code	Nr.	mm				€ excl. BTW
3126331	8551 TGZ-1	2,0 - 5,0	M3 - M8	85	0,18	19,26
3126358	8551 TGZ-2	4,6 - 8,0	M5 - M12	110	0,275	23,00

8551 TG

Tapkruk
met ratel

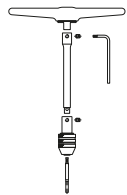


- > links-/rechts-omschakelbaar
- > verschuifbare T-greep
- > spanvoet met 2 bekken tbv vierkantopname

Code	Nr.	mm				€ excl. BTW
2659468	8551 TG-3	9,0 - 12,5	M3 - M8	230	1,04	114,40

8553

Schroefdraadsnijset



- > tbv inwendige schroefdraad M3 - M6
- > tbv uitwendige schroefdraad M3 - M6 max. 40 mm lang
- > ratelaangedreven systeem met verlengstuk
- > extra geleidingshuls voor uitwendige draad tbv het asymmetrisch snijden met spaanverzamelaar

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1939068	8553	Dwarsgriepratel ratel 2093 U-3 T Haakse stiftsleutel 2 mm Verlengstuk 1/4". Snij-ijzer houder Spankop--schroefdraad-taphouder Draadeind M4x6 Onderlegplaatje Geleideschijf M3 M4 M5 M6 Snij-ijzer M3 M4 M5 M6 Schroefdraad-tap M3 M4 M5 M6	19	0,51	273,80

130

Lepelschraapstaal,
3-kant



- > van speciaalstaal
- > met houten greep
- > dmv stalen ring geborgde kling

Code	Nr.	Lepel				€ excl. BTW
8777350	130-150	70	150	270	0,136	12,14
8777430	130-200	85	200	315	0,171	15,04

131

Lepelschraapstaal
(lange schraapstaal)
Amerikaans model



- > van speciaalstaal
- > met houten greep
- > dmv stalen ring geborgde kling

Code	Nr.	Lepel				€ excl. BTW
8778320	131-200	85	200	315	0,1	14,37

132

Schraapstaal,
3-kant, hol



- > van speciaalstaal
- > met houten greep
- > dmv stalen ring geborgde kling

Code	Nr.				€ excl. BTW
8779130	132-150	150	270	0,1	11,42
8779480	132-200	200	315	0,163	13,04
8779560	132-250	250	365	0,185	14,93

133 F
Schraapstaal, vlak



- > van staal
- > met houten greep
- > dmv stalen ring geborgde kling

Code	Nr.	mm	mm	mm	mm	kg	€ excl. BTW
8780490	133 F-150	20,0	5,0	150	270	0,19	12,26
8780650	133 F-200	20,0	5,0	200	315	0,234	14,71
8780730	133 F-250	25,0	6,0	250	365	0,39	16,16

133 H
Schraapstaal, hardmetaal, vlak



- > ingesoldeerde hardmetaal plaat
- > met houten greep

Code	Nr.	mm	mm	mm	mm	kg	€ excl. BTW
4523000	133 H	30,0	5,0	250	365	0,35	65,30

133 D
Pakkingschraper



- > van staal
- > met houten greep
- > dmv stalen ring geborgde kling

Code	Nr.	mm	mm	kg	€ excl. BTW
1395262	133 D-150	150	260	0,12	14,32

133 K
Pakkingschraper



- > kunststof handvat, blauw

Code	Nr.	mm	mm	kg	€ excl. BTW
6535190	133 K	22,5	240	0,154	18,94

134
Schraapstaal, 3-kant, vlak



- > van staal
- > met houten greep
- > dmv stalen ring geborgde kling

Code	Nr.	mm	mm	kg	€ excl. BTW
8781620	134-100	100	200	0,072	14,15
8781890	134-150	150	270	0,139	15,04
8782000	134-200	200	315	0,168	15,49

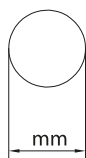
134 K
Schraapstaal, 3-kant, vlak



- > werkvlakken geslepen
- > kling met kunststof overtrokken
- > kunststof handvat, zwart

Code	Nr.	mm	mm	mm	kg	€ excl. BTW
4646860	134 K	6,0	80	170	0,06	20,40

5700
Holpijp



- > Uitvoering volgens DIN 7200 vorm A
- > voor het uitstansen van karton, leer, rubber, pakkings en andere zachte materialen, schacht blauw gelakt

Code	Nr.	Ø mm	Ø inch	mm	€ excl. BTW	Code	Nr.	Ø mm	Ø inch	mm	€ excl. BTW
4542300	570002	2	1/16	105	6,44	4545670	570022	22	7/8 "	160	21,20
4542490	570003	3	1/8	105	6,44	4545750	570023	23	29/32 "	170	24,00
4542570	570004	4	5/32	105	6,44	4540440	570024	24	15/16 "	170	25,70
4542650	570005	5	3/16	110	6,44	4618300	570025	25	1 "	170	27,40
4542730	570006	6	1/4	110	6,44	4618490	570026	26	1.1/32 "	170	29,90
4542810	570007	7		120	6,63	4618570	570027	27	1.1/16 "	175	32,20
4543030	570008	8	5/16 "	120	6,63	4618650	570028	28	1.3/32 "	175	34,30
4543110	570009	9	11/32 "	120	6,80	4618730	570029	29	1.1/8 "	175	36,60
4543380	570010	10	3/8 "	130	8,01	4618810	570030	30	1.3/16 "	190	38,40
4543460	570011	11	7/16 "	130	8,88	4619030	570031	31		190	40,70
4543540	570012	12	15/32 "	130	9,59	4619110	570032	32	1.1/4 "	190	42,40
4543620	570013	13	1/2 "	140	10,97	4619380	570033	33		195	45,00
4626590	570014	14	9/16 "	140	11,32	4619460	570034	34	1.5/16 "	195	47,10
4543890	570015	15	19/32 "	140	12,54	4619540	570035	35	1.3/8 "	195	49,10
4543970	570016	16	5/8 "	140	13,77	4619620	570036	36		200	51,30
4544000	570017	17	21/32 "	145	14,81	4619700	570037	37	1.7/16 "	205	53,30
4544190	570018	18	11/16 "	145	15,85	4619890	570038	38	1.1/2 "	205	56,70
4544270	570019	19	3/4 "	145	16,55	4619970	570039	39		205	59,90
4544350	570020	20	25/32 "	160	18,98	4620040	570040	40	1.9/16 "	205	63,10
4546560	570021	21	13/16 "	160	20,70						

Werkplaatsbenodigdheden

5703
Holpijpsset



- > Uitvoering volgens DIN 7200 vorm A
- > voor het uitstansen van karton, leer, rubber, pakkingen en andere zachte materialen, schacht blauw gelakt
- > In kunststof rolltas

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1549502	570303	Holpijp 3, 5, 7, 8, 10, 13, 16, 19, 22, 25 mm	10	1,85	130,10
1549510	570304	Holpijp 3, 6, 8, 10, 12, 16, 20, 25 mm	8	1,47	102,80
2646382	570307	Holpijp 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16 mm	7	0,96	66,70

1101-5705
Holpijpsset
in i-BOXX® 72



- > Uitvoering volgens DIN 7200 vorm A
- > voor het uitstansen van karton, leer, rubber, pakkingen en andere zachte materialen, schacht blauw gelakt
- > in GEDORE i-BOXX® 72 nr. 1101 L

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
2963469	1101-570500	Holpijp 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 20, 22 mm+ GEDORE i-BOXX® 72 Nr. 1101 L	18	3,83	228,00

420
Blikschaar



- > rechtsknippend
- > Voor lange, rechte sneden
- > Berlijns model
- > Voor plaatdiktes tot max. 1,0 mm met een sterkte van 600 N/mm²

Code	Nr.	Versie	↳ mm		€ excl. BTW
4513980	420025	rechtsknippend	250	0,47	28,50
4514010	420030	rechtsknippend	300	0,74	32,40

421
Gatenschaar



- > voor een korte rechte of figuursnede (grote radius)
- > plaatdikte max. 1,0 mm bij sterkte van 600 N/mm²

Code	Nr.	Versie	↳ mm		€ excl. BTW
4514280	421025	rechtsknippend	250	0,49	29,20
4514360	421027	rechtsknippend	275	0,52	33,30

422
Ideaal-blikschaar



- > voor rechtdoorlopende en figuursneden
- > Voor plaatdiktes tot max. 1,0 mm met een sterkte van 600 N/mm²

Code	Nr.	Versie	↳ mm		€ excl. BTW
4514870	422026	rechtsknippend	260	0,51	50,30
4515090	422126	linksknippend	260	0,565	50,30

423
Doorloopschaar



- > rechtsknippend
- > Voor lange, rechte, doorlopende en figuurlijke sneden
- > Voor plaatdiktes tot max. 1,0 mm met een sterkte van 600 N/mm²

Code	Nr.	Versie	↳ mm		€ excl. BTW
4515250	423030	rechtsknippend	300	0,73	53,00
4515330	423035	rechtsknippend	350	0,85	62,50

424
Ideaal-blikschaar



- > voor rechtdoorlopende en figuursneden
- > met hefboom-overbrenging
- > zelfopenend door ingebouwde veer, met blokkering
- > Voor plaatdiktes tot max. 1,2 mm met een sterkte van 600 N/mm².

Code	Nr.	Versie	↳ mm		€ excl. BTW
4515410	424026	rechtsknippend	260	0,53	81,50
4515680	424126	linksknippend	260	0,53	81,50

425

Figuur-blikschaar



- > voor rechtdoorlopende en figuursneden
- > met hefboom-overbrenging
- > zelfopenend door ingebouwde veer, met blokkering
- > Voor plaatdiktes tot max. 1,2 mm met een sterkte van 600 N/mm².

Code	Nr.	Versie	↳ mm ↳		€ excl. BTW
4515760	425026	rechtsknippend	260	0,48	77,70

0038

Zakmes



- > anker- of zeilersmes, voor ruwe omstandigheden
- > inklapbaar
- > extreem scherp

Code	Nr.				€ excl. BTW
9100580	0038-08	80	180	0,086	41,90

0042

Kabelmes



- > met kabelstripper
- > inklapbaar
- > extreem scherp

Code	Nr.				€ excl. BTW
9100660	0042-09	90	195	0,076	30,70

0063

Kabelmes



- > met kabelstripper
- > inklapbaar
- > extreem scherp

Code	Nr.				€ excl. BTW
9101200	0063-08	80	200	0,092	24,60

0059 - 0067

Zakmes



- > traditioneel werkmes
- > inklapbaar
- > extreem scherp

Code	Nr.				€ excl. BTW
9101120	0059-10	100	210	0,102	37,70
9101390	0065-09	90	185	0,078	32,90
9101470	0067-07	70	160	0,061	28,60

0117

Werkmes



- > vooral geschikt als verpakkings-, karton-nage-, magazijn- of papiermes
- > extreem scherp

Code	Nr.				€ excl. BTW
9102520	0117-10	100	220	0,092	14,83
9102600	0117-12	120	240	0,105	15,95
9102790	0117-16	160	280	0,125	16,85
9102870	0117-18	180	300	0,145	19,83

0246

Werkmes



- > brede kling met rechte rug
- > extreem scherp

Code	Nr.				€ excl. BTW
9106860	0246-16	160	280	0,12	19,45

0291

Universeel mes



- > universeel te gebruiken
- > extreem scherp

Code	Nr.				€ excl. BTW
9107910	0291-06	60	175	0,052	11,90

Werkplaatsbenodigdheden

0365

Universeel mes /
Groentemes



> roestvrij

Code	Nr.				€ excl. BTW
9109290	0365-07	70	165	0,039	7,59

0513

Kabelmes



> met kabelstripper
> inklapbaar
> extreem scherp

Code	Nr.				€ excl. BTW
9113050	0513-09	90	195	0,08	9,38

6952

Reddingsmes



> voor het veilig snijden,
scheiden en delen van
veelzijdige materialen
> hoogwaardig, universeel
klapmes met extra
gordelsnijder en
glasbreker
> getemperde kling
met gedeeltelijke
zaagvertanding

Code	Nr.				€ excl. BTW
3100464	SB 6952-00	85	203	0,2	21,40

0175

Plamuur- of plaatmes



> kling gestanst,
beuken greep
> fijn gepolijst, buigzaam
koolstofstaal C75

Code	Nr.	B		€ excl. BTW
9104060	0175-05	50	0,079	9,33
9104140	0175-06	60	0,077	10,24
9104300	0175-10	100	0,108	10,88

0179

Plamuur- of plaatmes



> professionele uitvoering,
hardhouten greep
> doorlopend gesmeed
> fijn gepolijst, buigzaam
koolstofstaal C50

Code	Nr.	B		€ excl. BTW
9104730	0179-06	60	0,084	37,50

1277

Professionele
industrieschaar



> Met 2 gelijke ogen
> voor universeel gebruik
> nastelbaar dmv
stelschroef

Code	Nr.	Maat	Lengte van het blad	Totale lengte		€ excl. BTW
9119840	1277-16	6"	65	160	0,061	23,80
9119920	1277-18	7"	80	180	0,088	27,80

8096

Universele schaar,
kort model



> met draadstripper
> Vernikkelde, blauw
kunststof overtrokken
grepen


Code	Nr.	Lengte van het blad	Totale lengte		€ excl. BTW
6707900	8096-140	50	140	0,075	19,58

920

Werkhandschoen
FastFit



- > voor universele toepassingen
- > classificatie volgens EN 420/03 in niveau 5 (beoordeling van 0-5)
- > degelijk kunstleer en synthetisch materiaal


Code	Nr.	Handschoenmaat	 kg	€ excl. BTW
1938576	920 8	S/8	0,07	22,10
1938584	920 9	M/9	0,07	22,10
1938592	920 10	L/10	0,08	22,10
1938606	920 11	XL/11	0,08	22,10
1938614	920 12	XXL/12	0,08	22,10

922

Werkhandschoen
M-Pact



- > Voor zwaar gebruik
- > classificatie volgens EN 420/03 in niveau 5 (beoordeling van 0-5)
- > rubberversterking van de vingertoppen
- > extra ingebouwde knokkelbescherming
- > degelijk kunstleer en synthetisch materiaal

Code	Nr.	Handschoenmaat	 kg	€ excl. BTW
1938738	922 8	S/8	0,05	43,00
1938746	922 9	M/9	0,08	43,00
1938754	922 10	L/10	0,08	43,00
1938762	922 11	XL/11	0,09	43,00
1938770	922 12	XXL/12	0,09	43,00

WT 1056 1

Profi-gordel
gepolsterd



- > voor tailleomvang van 80 tot 120 cm
- > stevig gevuld voor maximaal draagcomfort
- > riem van natuurlijk leer

Code	Nr.	L	B	 kg	€ excl. BTW
1802410	WT 1056 1	1.330	145	0,446	46,90

WT 1056 2

Universele tas



- > leren schacht voor messen
- > hamerhouder met metalen haak
- > haak voor rolbandmaat

Code	Nr.	B	H	 kg	€ excl. BTW
1811096	WT 1056 2	290	290	0,434	46,40

WT 1056 3

Machineholster



- > geschikt voor boormachines en accu-schroefmachines
- > met zakken voor schroeven en bits
- > met borgriempje

Code	Nr.	B	H	 kg	€ excl. BTW
1818147	WT 1056 3	210	320	0,184	24,90

Werkplaatsbenodigdheden

WT 1056 4

hamerhouder met metalen haak



- > houdt klauwhamers onder een comfortabele hoek
- > voor onbeperkte bewegingsvrijheid
- > haak roestvrij

Code	Nr.	B	H		€ excl. BTW
1818155	WT 1056 4	100	160	0,118	15,79

WT 1056 5

Gordelset, 3-delig



- > gordel voor tailleomvang van 80 tot 120 cm
- > 4 holsters, 5 voorraadvakken en 1 haak voor rolbandmaat

Code	Nr.	B	H		€ excl. BTW
1818163	WT 1056 5	690	270	0,83	78,80

WT 1056 6

Elektromonteur-tas



- > schroevendraaierhouders
- > extra vak voor stripmes
- > ketting voor isolatieband


Code	Nr.	B	H		€ excl. BTW
1818171	WT 1056 6	240	320	0,424	43,40

WT 1056 7

Professionele gordelset



- > dik gepolsterd voor maximaal draagcomfort bij maximale belading
- > voor tailleomvang van 80 tot 120 cm
- > Leren basisgordel

Code	Nr.	Omschrijving	L		€ excl. BTW
1818198	WT 1056 7	Professionele gordelset	1.330	1,106	134,00
1963171	WT 1056 7-1	Mobiele telefoon tas	250	0,052	15,79

WT 1056 8

Duo-tas



- > leren schacht voor messen
- > 2 grote voorraadvakken

Code	Nr.	B	H		€ excl. BTW
1818201	WT 1056 8	240	280	0,348	38,00


WT 1056 9
 Gereedschap-roltas


- > met 12 vakken voor smalle gereedschappen, b.v. ring-steeksleutel of schroevendraaier
- > wordt zonder gereedschap geleverd

Code	Nr.	B	H		€ excl. BTW
1818228	WT 1056 9	320	350	0,26	24,90

WT 1056 10
 Kniebeschermers, paar


- > Gemaakt van rubberovertrokken, sterk synthetisch leer
- > zacht gevoerd, spaart de knieën
- > klittenbandsluiting
- > universele maat

Code	Nr.		€ excl. BTW
1818236	WT 1056 10	0,18	33,80


WT 1056 11
 Gereedschap-rugzak
 PROFI
 leeg


- > met extreem grote opbergruimte
- > praktisch geplaatste zakken aan binnen- en buitenzijde
- > versterkte rug, gepolsterde schouderbanden en extra top-handgreep
- > Scheurvast polyesterweefsel

Code	Nr.	B	H	D		€ excl. BTW
1818244	WT 1056 11	300	400	120	2,696	135,00

WT 1056 12
 Gereedschap-rugzak
 SOFT


- > soft-rugzak, extreem licht en toch robuust
- > van scheurbestendig polyesterweefsel
- > robuuste ritssluitingen
- > gepolsterde schouderbanden en extra top-handgreep

Code	Nr.	B	H	D		€ excl. BTW
1818252	WT 1056 12	380	410	70	1,6	86,80

WT 1056 13
 Gereedschap-vest


- > multifunctioneel gereedschap-vest met veel zakken en houders
- > Universele maatvoering, individueel traploze breedteverstelling
- > scheurbestendig polyesterweefsel met 3M-reflecterende strips, wildleer
- > spatwaterafstotend

Code	Nr.	B	H		€ excl. BTW
1818260	WT 1056 13	480	660	0,818	85,90

GEÏSOLEERDE GEREEDSCHAPPEN

Onder spanning: Bij werkzaamheden aan elektrische installaties of aan hybride en elektrische voertuigen heeft arbeidsveiligheid de hoogste prioriteit. Met geïsoleerd veiligheidsgereedschap van GEDORE zit u aan de veilige kant.

Alle VDE-veiligheidsgereedschappen van GEDORE - van steeksleutels tot schroevendraaiers en van tangen tot momentsleutels - zijn zo vervaardigd dat ze de gebruiker bij gebruik volgens de voorschriften betrouwbaar beschermen tegen elektrische spanning door het lichaam. Om dit te bereiken doorloopt GEDORE elke stap, tot en met het 100% testen van de elektrische isolatie-eigenschappen op de 10.000 V hoogspanningstestinstallatie.

Bovendien voldoen alle VDE gereedschappen uiteraard aan de DIN-ISO eisen met betrekking tot eigenschappen als hardheid en draaimoment.

GEDORE is niet tevreden met de norm. Daarom beschikken de gereedschappen over intelligente extra functies, zoals Check-Tool isolatie of de ultrakleine klingdiameter van de SLIM DRIVE schroevendraaiers.



HOE HERKEN IK VEILIGE VDE GEREEDSCHAPPEN?

- Alleen gereedschap met alle testmerktekens wordt als veilig geïsoleerd beschouwd
- Bovendien moet de naam van de fabrikant, de model- of type-aanduiding en het productiejaar worden vermeld



- Gemarkerd met dubbele driehoek: Gereedschappen zijn afzonderlijk getest
- Individuele test met 10.000 V AC (wisselspanning) volgens EN 609000/IEC 60900

1000 V

- 1000 V Specificatie: geïsoleerd tot 1000 V



- Tests uitgevoerd door VDE-testinstituut
- Naleving van gereedschaps- en veiligheidsnormen gegarandeerd
- Gereedschap voldoet aan de Duitse wet op de veiligheid van apparatuur



- Gereedschap voldoet aan de Duitse wet op de veiligheid van apparatuur en producten (GSPG) volgens test- en certificatie-instelling



VEILIG GEÏSOLEERD



VEILIG TOT 1000 VOLT

- VDE-isolatie: geïsoleerd tot 1000 V volgens EN 60900/IEC 60900
- Veilig werken onder elektrische spanning
- Tot AC 1000 V (wisselspanning)
- Tot DC 1500 V (gelijkspanning)

VDE-CHECK-TOOL-ISOLATIE

- Alle VDE-veiligheids gereedschappen van GEDORE die met zacht kunststof zijn geïsoleerd, hebben een Check-Tool isolatie.
- De 2-kleurige meerlaagse isolatie, rood aan de buitenkant, geel aan de binnenkant, ondersteunt de BGV A3 (VBG-4) regelgeving
- Het gereedschap mag geen zichtbare schade vertonen; indien geel zichtbaar wordt, is het de hoogste tijd om het gereedschap weg te gooien.



2-voudige
Check-Tool
isolatie



Geïsoleerd gereedschap

VDE 2 E

VDE-Ringsleutel, enkel diep gebogen



- > Vanadiumstaal 31CrV3
- > beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900, 2-voudige Check-Tool-isolatie

Code	Nr.		↳ mm ↲	€ excl. BTW	Code	Nr.		↳ mm ↲	€ excl. BTW
6035890	VDE 2E 8	8	170	27,30	6036780	VDE 2 E 17	17	220	37,10
6035970	VDE 2E 9	9	170	27,20	6036860	VDE 2 E 19	19	240	37,10
6036000	VDE 2 E 10	10	170	31,00	6036940	VDE 2 E 22	22	260	38,40
6036190	VDE 2 E 11	11	180	31,00	6037080	VDE 2 E 24	24	280	41,60
6036270	VDE 2 E 12	12	190	32,40	6037160	VDE 2 E 27	27	295	44,20
6036350	VDE 2 E 13	13	190	33,00	6037240	VDE 2 E 30	30	310	49,50
6036430	VDE 2 E 14	14	210	34,20	6037320	VDE 2 E 32	32	330	49,50
6036510	VDE 2 E 15	15	215	34,10					

VDE 894

VDE-Steeksleutel, enkel



- > Vanadiumstaal 31CrV3
- > beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900, 2-voudige Check-Tool-isolatie
- > Bekstand 15°

Code	Nr.		↳ mm ↲	€ excl. BTW	Code	Nr.		↳ mm ↲	€ excl. BTW
6572040	VDE 894 9	9	105	21,10	6572980	VDE 894 17	17	160	23,50
6572120	VDE 894 10	10	105	21,10	6573010	VDE 894 19	19	175	23,70
6572200	VDE 894 11	11	115	21,70	6573280	VDE 894 22	22	200	29,30
6572390	VDE 894 12	12	125	21,70	6573360	VDE 894 24	24	220	32,20
6572470	VDE 894 13	13	135	21,70	6573440	VDE 894 27	27	245	35,40
6572550	VDE 894 14	14	145	23,60	6573520	VDE 894 30	30	265	35,40
6572630	VDE 894 15	15	150	23,50	6574920	VDE 894 32	32	280	39,80
6572710	VDE 894 16	16	155	23,60					

V 60 CP

Schroefleutel verstelbaar, 1000 V



- > doopisolatie
- > individueel getest, beschermende isolatie tot 1000 V

Code	Nr.	Maat "	mm	€ excl. BTW	Code	Nr.	Maat "	mm	€ excl. BTW
2179040	V 60 CP 6	6	20	32,40	2179067	V 60 CP 10	10	30	45,50
2179059	V 60 CP 8	8	25	40,70	2179075	V 60 CP 12	12	36	59,40

VDE 2133

VDE-Soksleutel met 3C-greep



- > Ergonomische 3-componentenhandgreep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand
- > Geïsoleerd tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900
- > Met ophanggat in de greep

Code	Nr.			Hoofd-Ø	Ø		€ excl. BTW	
1747045	VDE 2133 3	3	125	225	9	8,9	0,109	12,00
1747053	VDE 2133 4	4	125	225	10	8,9	0,111	12,00
1747061	VDE 2133 5	5	125	225	11	8,9	0,112	12,00
1747088	VDE 2133 6	6	125	225	12	8,9	0,114	14,68
1747096	VDE 2133 7	7	125	235	14	9,9	0,152	15,72
1747118	VDE 2133 8	8	125	235	15	9,9	0,154	17,26
1747126	VDE 2133 9	9	125	235	16	9,9	0,154	18,59
1747134	VDE 2133 10	10	125	235	17	9,9	0,161	20,20
1747142	VDE 2133 11	11	125	254	19	10,9	0,193	21,60
1747150	VDE 2133 12	12	125	245	20	10,9	0,196	24,80
1747169	VDE 2133 13	13	125	245	21	10,9	0,199	28,00
1747177	VDE 2133 14	14	125	245	22	10,9	0,198	20,30
1747185	VDE 2133 17	17	125	245	26	10,9	0,222	22,80

VDE 4508

VDE-Momentsleutel 5-50 N·m



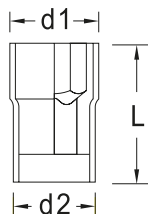
- > Automatische afslag dmv hoor- en voelbaar signaal
- > Herkalibratie mogelijk zonder de isolatie te beschadigen
- > Fijn getande ratel met aandrijfvierkant volgens DIN 3120, ISO 1174
- > Veiligheidsvergrendeling om onbedoeld losraken van de dopsleutel te voorkomen
- > Geïsoleerd tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900

Code	Nr.	"	mm	N·m		↳ mm ↲		€ excl. BTW
3125335	VDE 4508-02	3/8"	10	5-25	1	319	0,714	589,00
3079066	VDE 4508-05	1/2"	12,5	10-50	2,5	369	0,825	574,00


VDE 30VDE-Dopsleutel 3/8"
6-kant


 1000 V





- > met inwendig aandrijf-
vierkant vlg. DIN 3120
- C 10, ISO 1174
- > beschermende isolatie
tot 1000 V, volgens
EN 60900/IEC 60900,
2-voudige
Check-Tool-isolatie
- > 16 - 18 mm overstekend
isolatiemateriaal

Code	Nr.	mm	L	d1	d2		€ excl. BTW
2946386	VDE 30 6	6	44	13,7	23,0	0,03	16,94
2946394	VDE 30 8	8	44	16,1	23,0	0,035	15,56
2946408	VDE 30 9	9	44		23,0	0,035	15,56
2946416	VDE 30 10	10	44	18,7	23,0	0,035	15,56
2946424	VDE 30 11	11	44	20,0	23,0	0,035	16,54
2946432	VDE 30 12	12	44	21,2	23,0	0,04	16,94
2946440	VDE 30 13	13	44	22,5	23,0	0,04	16,94
2946459	VDE 30 14	14	45	23,7	23,0	0,045	16,94
2946467	VDE 30 15	15	46	25,0	23,0	0,05	16,94
2946475	VDE 30 16	16	46	26,2	23,0	0,06	16,94
2946483	VDE 30 17	17	46	27,5	23,0	0,065	16,94
2946491	VDE 30 18	18	46	28,7	23,0	0,075	18,02
2946505	VDE 30 19	19	46	30,0	23,0	0,075	18,02
2946513	VDE 30 20	20	47	31,2	23,0	0,085	18,65
2946521	VDE 30 22	22	48	33,7	23,0	0,105	18,88


VDE INX 30VDE-dopsleutelschroevendraaier 3/8"
tbv inwendige multi-
tandschroeven XZN


 1000 V





- > met inwendig aandrijf-
vierkant vlg. DIN 3120
- C 10, ISO 1174
- > beschermende isolatie
tot 1000 V, volgens
EN 60900/
IEC 60900, 2-voudige
Check-Tool-isolatie

Code	Nr.	mm	mm		€ excl. BTW
2946564	VDE INX 30 8	M8	120	0,08	19,68
2946572	VDE INX 30 10	M10	120	0,11	21,50
2946580	VDE INX 30 12	M12	120	0,14	27,90

VDE 3090

VDE-Verlengstuk 3/8"




 1000 V





- > voor handbediende
dopsleutels met
aandrijfvierkant
DIN 3120, ISO 1174
- > beschermende isolatie
tot 1000 V, volgens
EN 60900/
IEC 60900, 2-voudige
Check-Tool-isolatie
- > 16 - 18 mm overstekend
isolatiemateriaal

Code	Nr.	"	mm	mm		€ excl. BTW
2946548	VDE 3090-3	3/8"	10	75	0,097	30,80
2946556	VDE 3090-6	3/8"	10	150	0,115	36,80

VDE 3093 UVDE-Omschakelbare ratel 3/8"
Met drukknop-ontgrendeling


 1000 V

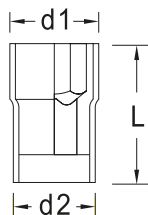




- > absoluut veilige verbinding met de hulpstukken
dmv drukknop-vergrendeling dmv kogeltjes in het
aandrijfvierkant
- > De draairichting wordt veranderd door
2 drukknoppen met de markeringen R en L op
de steel.

- > Vierkant- aandrijving volgens
DIN 3120 - A 10, ISO 1174
- > Geïsoleerd tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900
- > Huls-isolatie

Code	Nr.	"	mm	°	mm		€ excl. BTW
2946599	VDE 3093 U	3/8"	10	8,2	185	0,215	98,20

VDE 19
 VDE-Dopsleutel 1/2"


- > met inwendig aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174
- > beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/ IEC 60900, 2-voudige Check-Tool-isolatie
- > 16 - 18 mm overstekend isolatiemateriaal

Code	Nr.	mm	L	d1	d2	kg	€ excl. BTW
6122510	VDE 19 10	10	54	19,5	27,0	0,07	18,62
6122780	VDE 19 11	11	54	20,7	27,0	0,067	18,62
6122860	VDE 19 12	12	54	22,0	27,0	0,07	18,62
6122940	VDE 19 13	13	54	23,2	27,0	0,069	18,62
6123080	VDE 19 14	14	54	24,5	27,0	0,073	18,62
6123160	VDE 19 15	15	55,5	25,7	27,0	0,088	18,62
1439294	VDE 19 16	16	55,5	27,0	27,0	0,086	18,62
6123240	VDE 19 17	17	55,5	28,2	27,0	0,084	19,25
6123320	VDE 19 19	19	56	30,7	27,0	0,092	20,50
6123400	VDE 19 22	22	57,5	34,5	27,0	0,121	21,70
6123590	VDE 19 24	24	57,5	37,0	27,0	0,146	24,90
6123670	VDE 19 27	27	57,5	40,7	27,0	0,174	34,10
6123750	VDE 19 30	30	59	44,5	27,0	0,212	34,10
6123830	VDE 19 32	32	60,5	47,0	27,0	0,25	34,10

VDE IN 19
 VDE-Dopsleutel-schroevendraaier 1/2" tbv binnenzekant-schroeven


- > met inwendig aandrijfvierkant vlg. DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174 met kogelvangsleuf
- > beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/ IEC 60900, 2-voudige Check-Tool-isolatie
- > Deze dopsleutels kunnen alleen worden gecombineerd met VDE 1989 T, VDE 1991, VDE 1993 U en VDE 4508.

Code	Nr.	mm	mm	d	kg	€ excl. BTW
6124480	VDE IN 19 5	5	106	27	0,083	37,20
6124560	VDE IN 19 6	6	106	27	0,095	37,20
6124640	VDE IN 19 8	8	106	27	0,109	37,20

VDE 1990
 VDE-Verlengstuk 1/2"


- > voor handbediende dopsleutels met aandrijfvierkant DIN 3120, ISO 1174
- > beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/ IEC 60900, 2-voudige Check-Tool-isolatie
- > Niet geschikt voor gebruik met nr. VDE IN 19
- > 16 - 18 mm overstekend isolatiemateriaal

Code	Nr.	"	mm	mm	kg	€ excl. BTW
6124050	VDE 1990-5	1/2"	12,5	125	0,213	32,70
6124130	VDE 1990-10	1/2"	12,5	250	0,411	42,80

VDE 1991
 VDE-Verlengstuk 1/2" met holle schacht

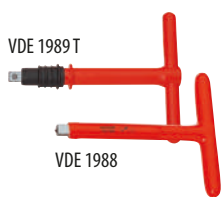

- > Met holle schacht, speciaal geschikt voor dopsleutelschr.drs. nr. VDE IN 19
- > max. koppel 370 N-m
- > beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/ IEC 60900, 2-voudige Check-Tool-isolatie

Code	Nr.	"	mm	mm	kg	€ excl. BTW
1507516	VDE 1991	1/2"	12,5	125	0,204	60,20

VDE 1988
VDE-T-Greep
tbv 1/2"
VDE-gereedschap



VDE 1989 T



VDE 1988

- > Met schroef- of trekknop-vergrendeling niet geschikt voor gebruik met VDE IN 19
- > beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900, 2-voudige Check-Tool-isolatie

Code	Nr.	■"	■ mm	↳ mm ▷	⚖️	€ excl. BTW
6124210	VDE 1988	1/2"	12,5	200	0,455	73,30
6124720	VDE 1989 T	1/2"	12,5	200	0,355	162,50

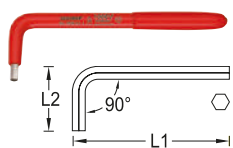
VDE 1993 U
VDE-Omschakelbare ratel 1/2"
Met drukknop-ontgrendeling



- > absoluut veilige verbinding met de hulpstukken dmv drukknop-vergrendeling dmv kogeltjes in het aandrijfviertant
- > De draairichting wordt veranderd door 2 drukknoppen met de markeringen R en L op de steel
- > Vierkant-aandrijving volgens DIN 3120 - A 12.5, ISO 1174
- > Geïsoleerd tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900

Code	Nr.	■"	■	◡°	↳ mm ▷	⚖️	€ excl. BTW
6123910	VDE 1993 U	1/2"	12,5	10	270	0,546	114,10

VDE 42
VDE-Stiftsleutel
tbv binnenzeskant-
schroeven



- > uitvoering volgens DIN ISO 2936
- > bijzonder geschikt voor de kabelbundel-klemringen
- > individueel getest, beschermende isolatie tot 1000 V

Code	Nr.	■	L1	L2	⚖️	€ excl. BTW
2324849	V 42 3	3	130	23,5	0,02	11,67
2324857	V 42 4	4	120	40	0,025	11,79
2324865	V 42 5	5	140	48	0,045	13,99
2324873	V 42 6	6	140	48	0,06	15,90
2324881	V 42 8	8	150	51	0,11	17,46
2324903	V 42 10	10	220	51	0,23	21,60
2324911	V 42 12	12	260	61,5	0,35	28,10

VDE 42 T
VDE-Stiftsleutel
met T-greep
tbv binnenzeskant-
schroeven



- > individueel getest, beschermende isolatie tot 1000 V
- > met Check-Tool-isolatie

Code	Nr.	■ mm	↳ mm ▷	⚖️	€ excl. BTW	
2661225	V 42 T 4	4	160	x	0,145	34,70
2661233	V 42 T 5	5	160	x	0,25	34,70
2661241	V 42 T 6	6	160	x	0,25	34,70
2661268	V 42 T 8	8	160	x	0,26	34,70
2661276	V 42 T 10	10	200	-	0,39	38,20
2661284	V 42 T 11	11	200	-	0,4	38,40
2661292	V 42 T 12	12	200	-	0,42	38,40

VDE 2170
VDE-Schroevendraaier
tbv sleufschroeven

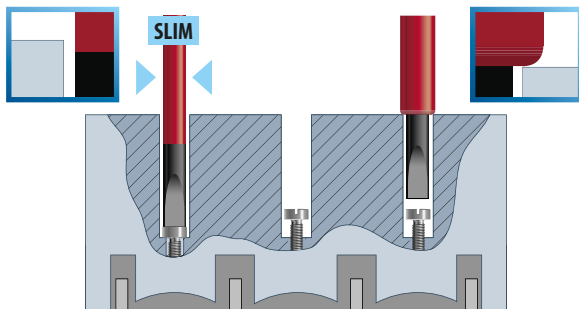


- > individueel getest, geïsoleerd tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900, volledig geïsoleerd blad
- > snede volgens DIN ISO 2380-1 vorm B
- > Ergonomische 3C-greep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand
- > Aandrijvingstype gemarkeerd op het greep-uiteinde
- > Met ophanggat in de handgreep

Code	Nr.	⊖	↳ mm ▷	↳ mm ▷	⚖️	€ excl. BTW
1612220	VDE 2170 2,5	2,5	75	160	0,038	5,55
1612239	VDE 2170 3	3,0	100	185	0,042	5,73
1612247	VDE 2170 3,5	3,5	100	185	0,055	6,60
1612255	VDE 2170 4	4,0	100	185	0,058	7,79
1612271	VDE 2170 5,5	5,5	125	225	0,095	8,66
1612298	VDE 2170 6,5	6,5	150	260	0,134	11,55
1612301	VDE 2170 8	8,0	175	295	0,158	12,64

i SLIM DRIVE

diep in de schroefschacht liggende schroeven worden probleemloos bereikt



- ultra kleine klingdiameter biedt volledige mechanische en elektrische veiligheid
- diep in de schroefschacht liggende schroeven worden probleemloos bereikt
- VDE-isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900, volledig geïsoleerde kling
- 3-componenten-greep Power-Grip³ met ophanggat
- handvat met ergonomisch design voor nauwkeurig en moeiteloos werken
- vormsluitende verbinding van greep en kling voor optimale krachtoverbrenging
- einde van de greep met markering van het aandrijvingstype
- kling uit GEDORE molybdeen-vanadium-plus staal, getemperd




VDE 2172

VDE-Schroevendraaier SLIM DRIVE
tbv sleufschroeven



- > individueel getest, geïsoleerd tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900, volledig geïsoleerd blad
- > Ergonomische 3C-greep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand

- > Aandrijvingstype gemarkeerd op het greep-uiteinde
- > ultra kleine klingdiameter biedt volledige mechanische en elektrische veiligheid
- > Met ophanggat in de handgreep

Code	Nr.	⊖	 i-mm	 i-mm	 kg	€ excl. BTW
2824736	VDE 2172 3,5	3,5	100	185	0,055	8,45
2824744	VDE 2172 4	4,0	100	185	0,055	9,24
2824752	VDE 2172 5,5	5,5	125	225	0,1	10,32
2824760	VDE 2172 6,5	6,5	150	260	0,14	9,96



V 2160 MS PH 2

Schroevendraaier MaVo
tbv kruiskopschroeven PH



- > aanraakvrije spanningzoeker en ingebouwde magneetveldtester
- > spanningsvelden worden rood en magnetische velden groen aangegeven

- > 3C-handgreep Power-Grip³
- > individueel getest, beschermende isolatie tot 1000 V

Code	Nr.	⊕ PH	 i-mm	 i-mm	 kg	€ excl. BTW
2824434	V 2160 MS PH 2	2	100	210	0,14	37,10




VDE 2160 PH

VDE-Schroevendraaier
tbv kruiskopschroeven PH



- > individueel getest, geïsoleerd tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900, volledig geïsoleerd blad
- > punt volgens DIN ISO 8764-1 PH




- > Ergonomische 3C-handgreep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand
- > Aandrijvingstype gemarkeerd op het greep-uiteinde

Code	Nr.	⊕ PH	 i-mm	 i-mm	 kg	€ excl. BTW
1612107	VDE 2160 PH 0	0	60	145	0,039	6,40
1612115	VDE 2160 PH 1	1	80	180	0,082	8,15
1612123	VDE 2160 PH 2	2	100	210	0,119	11,23
1612131	VDE 2160 PH 3	3	150	270	0,188	12,64
1612158	VDE 2160 PH 4	4	200	320	0,269	17,75

VDE 2160 PZVDE-Schroevendraaier
tbv kruiskopschroeven PZ

- > individueel getest, geïsoleerd tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900, volledig geïsoleerd blad
- > punt volgens DIN ISO 8764-1 PZ

- > Ergonomische 3C-handgreep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand
- > Aandrijvingstype gemarkeerd op het greep-uiteinde

Code	Nr.	PZ				€ excl. BTW
1612166	VDE 2160 PZ 0	0	60	145	0,038	7,86
1612182	VDE 2160 PZ 1	1	80	180	0,082	9,09
1612190	VDE 2160 PZ 2	2	100	210	0,12	13,08
1612204	VDE 2160 PZ 3	3	150	270	0,188	14,37
1612212	VDE 2160 PZ 4	4	200	320	0,27	18,66

VDE 2162 PHVDE-Schroevendraaier SLIM DRIVE
tbv kruiskopschroeven PH

- > individueel getest, geïsoleerd tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900, volledig geïsoleerd blad
- > Ergonomische 3C-greep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand

- > Aandrijvingstype gemarkeerd op het greep-uiteinde
- > ultra kleine klingdiameter biedt volledige mechanische en elektrische veiligheid
- > Met ophanggat in de handgreep

Code	Nr.					€ excl. BTW
2824442	VDE 2162 PH 1	1	80	180	0,1	12,10
2824450	VDE 2162 PH 2	2	100	210	0,14	15,59

VDE 2162 PZVDE-Schroevendraaier SLIM DRIVE
tbv kruiskopschroeven PZ

- > individueel getest, geïsoleerd tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900, volledig geïsoleerd blad
- > Ergonomische 3C-greep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand

- > Aandrijvingstype gemarkeerd op het greep-uiteinde
- > ultra kleine klingdiameter biedt volledige mechanische en elektrische veiligheid
- > Met ophanggat in de handgreep

Code	Nr.	PZ				€ excl. BTW
2824469	VDE 2162 PZ 1	1	80	180	0,1	13,13
2824477	VDE 2162 PZ 2	2	100	210	0,14	17,63

VDE 2162-2172 PH-02VDE-Schroevendraaierset SLIM DRIVE
2-delig

- > tbv zaagsnede- en kruiskop-schroeven PH
- > ultra kleine klingdiameter biedt volledige mechanische en elektrische veiligheid
- > Geïsoleerd tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900, volledig geïsoleerd blad

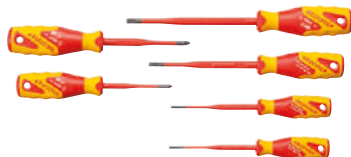
- > Ergonomische 3C-greep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand
- > Met ophanggat in de handgreep

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
2928736	VDE 2162-2172 PH-02	VDE 2172 3,5 VDE 2162 PH2	2	0,195	24,00

Geïsoleerd gereedschap

VDE 2162-2172 PZ-06

VDE-Schroevendraaierset SLIM DRIVE
6-delig



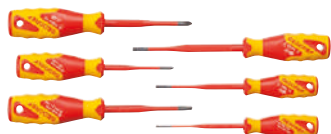
- > tbv zaagsnede- en kruiskop-schroeven PZ
- > ultra kleine klingdiameter biedt volledige mechanische en elektrische veiligheid
- > Geïsoleerd tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900, volledig geïsoleerd blad

- > Ergonomische 3C-greep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
2928728	VDE 2162-2172 PZ-06	VDE 2172 3,5 4 5,5 6,5 VDE 2162 PZ1 2	6	0,59	68,80

VDE 2162-2172 PM-06

VDE-Schroevendraaierset SLIM DRIVE
6-delig



- > tbv sleuf-, kruis-PH en PlusMinus-kruiskop-schroeven
- > ultra kleine klingdiameter biedt volledige mechanische en elektrische veiligheid
- > Geïsoleerd tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900, volledig geïsoleerd blad

- > Ergonomische 3C-greep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand
- > Met ophanggat in de handgreep

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
2928701	VDE 2162-2172 PM-06	VDE 2172 3,5 4 5,5 VDE 2162 PH1 2 VDE 2164 SL/PH2	6	0,59	71,50

VDE 2164

VDE-Schroevendraaier SLIM DRIVE PlusMinus
tbv plus-minus-schroeven



- > individueel getest, geïsoleerd tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900, volledig geïsoleerd blad
- > Ergonomische 3C-greep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand

- > Aandrijvingstype gemarkeerd op het greep-uiteinde
- > ultra kleine klingdiameter biedt volledige mechanische en elektrische veiligheid
- > Met ophanggat in de handgreep

Code	Nr.	⊕ PH				€ excl. BTW
2824817	VDE 2164 SL/PH1	1	80	180	0,1	12,10
2824825	VDE 2164 SL/PH2	2	100	210	0,14	15,66

VDE 2163 K

VDE-Schroevendraaier
tbv binnenzeskantschroeven, met kogelkop



- > individueel getest, geïsoleerd tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900, volledig geïsoleerd blad
- > Ergonomische 3C-greep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand

- > Aandrijvingstype gemarkeerd op het greep-uiteinde
- > werkt onder een hoek tot ca. 25°
- > Met ophanggat in de handgreep

Code	Nr.	●				€ excl. BTW
2824485	VDE 2163 K 2,5	2,5	75	160	0,055	7,27
2824493	VDE 2163 K 3	3	75	160	0,055	7,38
2824507	VDE 2163 K 4	4	75	160	0,055	7,82
2824515	VDE 2163 K 5	5	75	175	0,1	8,45
2824523	VDE 2163 K 6	6	100	210	0,14	11,05
2824531	VDE 2163 K 8	8	100	220	0,222	12,26

VDE 2163 TX

VDE-Schroevendraaier
tbv inwendige TX schroeven

- > individueel getest, geïsoleerd tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900, volledig geïsoleerd blad
- > Ergonomische 3C-greep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand

- > Aandrijvingstype gemarkeerd op het greep-uiteinde
- > Met ophanggat in de handgreep

Code	Nr.				€ excl. BTW	Code	Nr.				€ excl. BTW
2824558	VDE 2163 TXT5	T5	145	0,055	8,01	2824639	VDE 2163 TXT20	T20	180	0,1	8,19
2824574	VDE 2163 TXT6	T6	145	0,1	8,01	2824647	VDE 2163 TX T25	T25	180	0,1	8,25
2824582	VDE 2163 TXT7	T7	145	0,1	8,01	2824655	VDE 2163 TX T27	T27	210	0,1	8,65
2824590	VDE 2163 TX T8	T8	145	0,1	8,01	2824663	VDE 2163 TX T30	T30	210	0,14	9,63
2824604	VDE 2163 TX T9	T9	145	0,1	8,01	2824671	VDE 2163 TX T40	T40	270	0,14	11,41
2824612	VDE 2163 TX T10	T10	145	0,1	7,89	2824698	VDE 2163 TX T45	T45	270	0,222	14,19
2824620	VDE 2163 TX T15	T15	180	0,1	7,95						

VDE 2170-2160 PH-077

VDE-Schroevendraaierset
7-delig

- > tbv zaagsnede- en kruiskop-schroeven PH
- > Geïsoleerd tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900, volledig geïsoleerd blad

- > Ergonomische 3C-greep Power-Grip³ voor maximale krachtoverbrenging met minimale belasting van de hand

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1616048	VDE 2170-2160 PH-077	sleuf 2,5 4 5,5 6,5 PH 0 1 2	7	0,575	58,40

VDE 4616

Spanningzoeker 1000 V



- > spanning van 12 V - 1000 V AC/ DC (LED)
- > akoestische en optische doorgangscontrole tot 100 kΩ (zoemer/ gele LED)
- > directe indicatie zonder druktoetsbediening (hoogohmige test)
- > lastinschakeling via druktoets (laagohmige test)

- > contactloze fasetester/kabelbreukdetector (gele LED knippert)
- > beschermklasse IP 65, stofdicht, straalwaterdicht
- > getest en goedgekeurd volgens DIN EN 61243-3, VDE 0682-401:2015
- > overspanningscategorie CAT IV 600 V, CAT III 1000 V

Code	Nr.		€ excl. BTW
3032744	VDE 4616	0,425	139,30

4615

Spanningzoeker



- > tbv 220-250 Volt wisselstroom
- > kling vernikkeld, volledig geïsoleerd vlg. DIN VDE 0680-6

- > 4615-3 met metalen clip en gele kap

Code	Nr.					€ excl. BTW
6699110	4615 3	3,0	60	140	0,022	3,94
6699380	4615 3,5	3,5	90	180	0,037	4,22

Geïsoleerd gereedschap

V 180

Kabelschaar



> Snijdt koper- en aluminiumkabels tot 27 mm Ø, massief 200 mm².

> individueel getest, beschermende isolatie tot 1000 V

Code	Nr.	mm ²	Ø	↳ mm	↳ mm	kg	€ excl. BTW
6430330	V 180 23	200	27		620	2,125	310,80

V 8091

Kabelschaar



> voor koper- en aluminiumkabels
> individueel getest, beschermende isolatie tot 1000 V
> nr. V 8091-320: eendraadskabels max. Ø 25 mm (1"), meerdraadskabels max. Ø 32 mm (1.1/4")

> nr. V 8091-500: meerdraadskabels max. Ø 52 mm (2.1/32")



Code	Nr.	↳ mm	kg	€ excl. BTW
6725130	V 8091-320	280	0,792	319,20
6725210	V 8091-500	280	0,999	441,80

VDE 183

VDE-Sleuteltang



> verstelbaar, universeel gereedschap voor schroeven, buigen, vasthouden, persen en grijpen
> Gladde bekkens voor het voorzichtig vastpakken van oppervlaktegevoelige werkstukken (bijv. verchromde schroefverbindingen, badkamer-armaturen)
> De functie van zowel ratel-schroef sleutel als tang samengevoegd in één stuks gereedschap

> 21 instelposities en snelle aanpassing met automatische instelfunctie
> Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900, 2-voudige Check-Tool-isolatie
> DIN ISO 5743/IEC 60900

Code	Nr.	Maat	↳ mm	↳ mm	kg	€ excl. BTW
3066088	VDE 183 10	10"	268	50	0,665	71,80

VDE 8094

VDE-Kabelschaar met dompelisolatie



> voor het knippen van meeraderige koper- en aluminiumkabels tot Ø 20 mm
> bij eerst inknippen en daarna doorknippen wordt de diameter verhoogd naar Ø 25 mm
> de greepwijdte blijft daarbij binnen het bereik van de ergonomische bediening met één hand

> niet geschikt voor staaldraad en hardkoperen leidingen
> Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900
> Dompelisolatie: 2-voudige Check-Tool-isolatie

Code	Nr.	mm ²	Ø	↳ mm	↳ inch	kg	€ excl. BTW
6725050	VDE 8094	70	20	200	8.1/2	0,423	79,60

VDE 8098

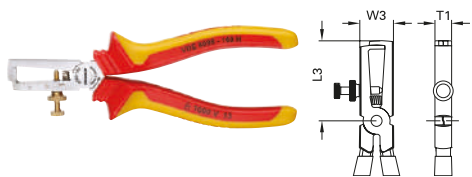
VDE-Draadstriptang met dompelisolatie



> zelfopenend, met veer en stelschroef
> V-vormige mesjes tbv het strippen van één- en meeraderige kabel met kunststof isolatie
> Voor draden van 0,8 tot 6,0 mm²

> Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900
> Dompelisolatie: 2-voudige Check-Tool-isolatie

Code	Nr.	L	L3	W3	T1	mm ²	kg	€ excl. BTW
6708980	VDE 8098-160	160	43,5	18,5	8,5	0,8-6,0	0,217	38,70

VDE 8098 HVDE-Draadstriptang
met huls-isolatie

- > zelfopenend, met veer en stelschroef
- > V-vormige mesjes tbv het strippen van één- en meeraderige kabel met kunststof isolatie
- > Voor draden van 0,8 tot 6,0 mm²

- > Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900
- > huls-isolatie

Code	Nr.	L	L3	W3	T1	mm ²		€ excl. BTW
1552074	VDE 8098-160 H	160	43,5	18,5	8,5	0,8-6,0	0,204	30,10

VDE 8099VDE-Draadstriptang STRIP-FIX
met dompelisolatie

- > Zelfinstellend, voor draden van 0,5 - 5,0 mm²
- > V-vormige mesjes tbv het strippen van één- en meeraderige kabel met kunststof isolatie

- > Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900
- > Dompelisolatie: 2-voudige Check-Tool-isolatie

Code	Nr.	↳ mm ↲	↳ inch ↲	mm ²		€ excl. BTW
6709600	VDE 8099-160	160	6.1/2	0,5-5,0	0,226	68,80

VDE 8099 HVDE-Draadstriptang STRIP-FIX
met huls-isolatie

- > Zelfinstellend, voor draden van 0,5 - 5,0 mm²
- > V-vormige mesjes tbv het strippen van één- en meeraderige kabel met kunststof isolatie

- > Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900
- > huls-isolatie

Code	Nr.	↳ mm ↲	↳ inch ↲	mm ²		€ excl. BTW
1552082	VDE 8099-160 H	160	6.1/2	0,5-5,0	0,211	63,90

VDE 146VDE-Waterpomptang
7-voudig verstelbaar

- > met doorgestoken veiligheidsscharnier en klembeveiliging
- > zelfklemmend door schuin geplateerde vertanding

- > Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900
- > Dompelisolatie: 2-voudige Check-Tool-isolatie

Code	Nr.	↳ mm ↲	mm		€ excl. BTW
6120140	VDE 146 10	250	31	0,485	62,60

VDE 8131 ABVDE-Telefoontang
met huls-isolatie, gebogen

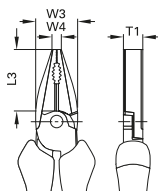
- > Speciaal aan de behoeften van elektriciens aangepaste tand in VDE-uitvoering
- > Kabelsnijder tbv kabels tot 5x2,5 mm² of Ø 12 mm
- > Stripgedeelte voor draden van 1,5 mm² en 2,5 mm²
- > Krimprofiel: tbv het krimpen van adereindhulzen

- > Gekarteld grijppoppervlak
- > Gebogen tangpunt
- > Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900
- > Huls-isolatie

Code	Nr.	↳ mm ↲		€ excl. BTW
2910845	VDE 8131 AB-200 H	200	0,217	44,70

VDE 8250

VDE-combinatietang POWER met dempisolatie



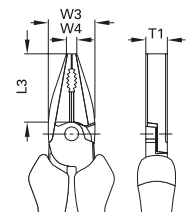
- > individueel getest
- > geschikt voor rond en vlak materiaal
- > extra lange snijvlakken
- > tbv alle soorten draad, ook pianodraad, 1,6 mm

- > Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900
- > Dompelisolatie: 2-voudige Check-Tool-isolatie

Code	Nr.	L	L3	W3	W4	T1		€ excl. BTW
1429582	VDE 8250-160	160	35	22,8	6,0	10,4	0,236	36,70
6720090	VDE 8250-180	180	38,5	25,6	6,5	11,0	0,312	37,80
6720250	VDE 8250-200	200	40	27,0	6,0	12,0	0,365	40,10
6720330	VDE 8250-225	225	42	27,7	6,0	13,0	0,485	44,80

VDE 8250 H

VDE-combinatietang POWER met huls-isolatie



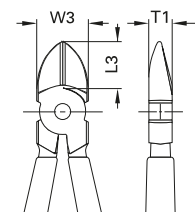
- > individueel getest
- > geschikt voor rond en vlak materiaal
- > Extra lange snijvlakken
- > tbv alle soorten draad, ook pianodraad, 1,6 mm

- > Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900
- > Huls-isolatie

Code	Nr.	L	L3	W3	W4	T1		€ excl. BTW
1550942	VDE 8250-160 H	160	35	22,8	5,8	10,4	0,228	29,80
1550950	VDE 8250-180 H	180	38,5	25,6	6,5	11,0	0,288	30,80
1550969	VDE 8250-200 H	200	39,5	27,0	6,5	12,4	0,369	32,40

VDE 8314

VDE-Zijsnijtang met dempisolatie



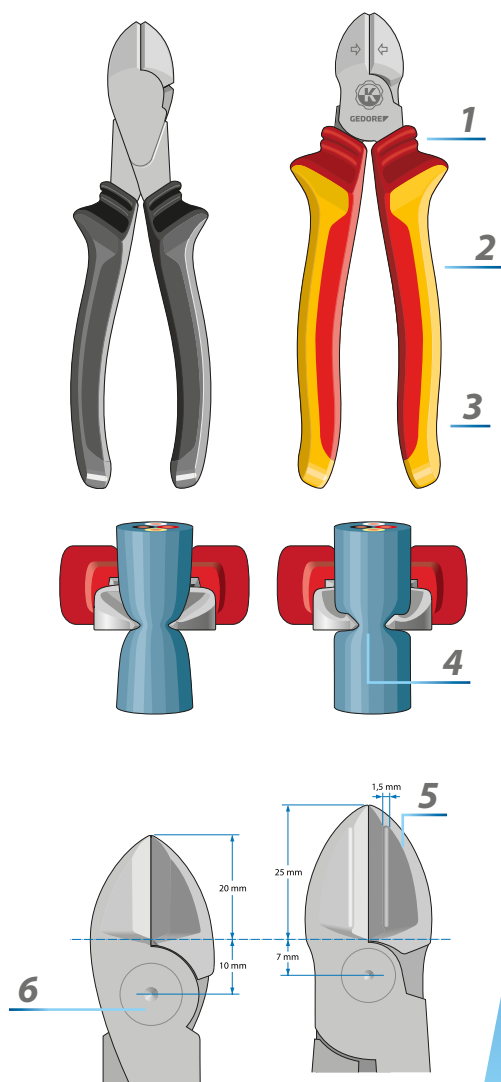
- > Uitvoering volgens DIN ISO 5749
- > met slanke kop voor moeilijk bereikbare plaatsen
- > tbv middelharde draad 1,6 mm

- > Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900
- > Dompelisolatie: 2-voudige Check-Tool-isolatie

Code	Nr.	L	L3	W3	T1	Ø		€ excl. BTW
6743540	VDE 8314-140	140	18,5	18,5	9,5	1,6	0,199	35,80
6743620	VDE 8314-160	160	19	22,0	10,0	1,6	0,253	36,60

i (VDE) 8314-180

Speciaal geschikt voor elektrotechnische werkzaamheden



1

Max. veiligheid bij het gebruik onder spanning door lange, geïsoleerde greep met antislipbeveiliging

2

Lange geprofileerde greep voor een hogere krachtoverbrenging en betere, stabiele grip, met name bij grote kabeldiameters

3

Hoge krachtopbouw door convexe greepvorm*

4

Langere XL-snijranden dan vergelijkbare zijsnijtang maken het knippen van kabels met een \emptyset tot en met 15 mm ($5 \times 2,5 \text{ mm}^2$) mogelijk

5

Inspringende snijranden vergemakkelijken het "snijden" en ontzien het te snijden materiaal

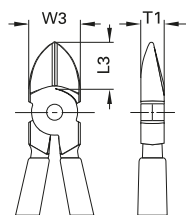
6

Zijsnijtang met extra hefboomeffect dankzij het draaipunt dat extreem richting snijrand verschoven is

* Bolle, dus licht afgeronde vlakken/greepvlakken vermijden ongunstige puntvormige krachtpieken. De kracht wordt daardoor gelijkmatig over het handvlak verdeeld.

VDE 8314-180 H

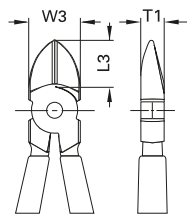
VDE-Zijsnijtang POWER met huls-isolatie



- > met slanke kop voor moeilijk bereikbare plaatsen
- > tbv middelharde draad 1,6 mm
- > Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900

> Huls-isolatie

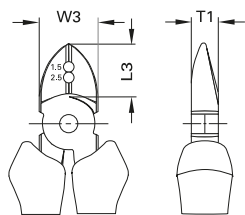
Code	Nr.	L	L3	W3	T1	\emptyset		€ excl. BTW
2910950	VDE 8314-180 H	185	25	26,0	11,0	1,6	0,297	34,10

VDE 8314 HVDE-Zijnsnijtang
met huls-isolatie

- > met slanke kop voor moeilijk bereikbare plaatsen
- > tbv middelharde draad 1,6 mm
- > Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900

> Huls-isolatie

Code	Nr.	L	L3	W3	T1	Ø		kg	€ excl. BTW
1552155	VDE 8314-140 H	140	18,5	18,5	9,5	1,6		0,177	27,60
1552163	VDE 8314-160 H	160	19	22,0	10,0	1,6		0,231	29,30

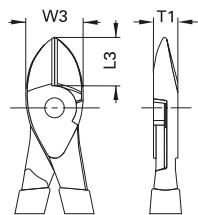
VDE 8315 HVDE-Draadstrip-zijnsnijtang
met huls-isolatie

- > Elektriciens-zijnsnijtang met dubbele functie: knippen en afstrippen
- > Stripgaten voor massieve en meerdrads kabel met een doorsnede van 1,5 mm² en 2,5 mm².

> Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900

> Huls-isolatie

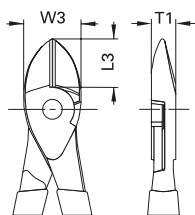
Code	Nr.	L	L3	W3	T1	Ø	mm ²	kg	€ excl. BTW
1742582	VDE 8315-160 H	160	19	22,0	10,0	1,6	1,5 en 2,5 mm ²	0,231	39,30

VDE 8316VDE-Zijnsnijtang POWER
met dampelisolatie

- > tbv harde draad/pianodraad
- > max. snijcapaciteit Ø 1,8 - 2,0 mm
- > Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900

> Dompelisolatie: 2-voudige Check-Tool-isolatie

Code	Nr.	L	L3	W3	T1	Ø		kg	€ excl. BTW
1429590	VDE 8316-180	180	22,6	26,0	11,0	1,8		0,285	47,10
6742570	VDE 8316-200	200	22	28,0	11,0	2,0		0,341	51,10

VDE 8316 HVDE-Zijsnijtang POWER
met huls-isolatie

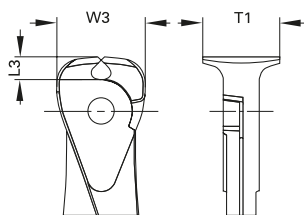
- > tbv harde draad/pianodraad
- > Max. snijvermogen Ø 1,4 - 2,0 mm
- > Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900

> Huls-isolatie

Code	Nr.	L	L3	W3	T1	Ø	kg	€ excl. BTW
1550993	VDE 8316-180 H	180	22,6	26,0	11,0	1,8	0,267	39,40
1551000	VDE 8316-200 H	200	22	28,0	11,0	2,0	0,344	42,30

VDE 8367

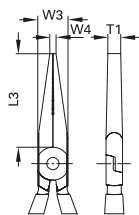
VDE-Kopknijptang POWER



- > Grote hefboomwerking voor gemakkelijker werken
- > tbv harde draad/pianodraad 1,6 mm
- > Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900

> Dompelisolatie: 2-voudige Check-Tool-isolatie

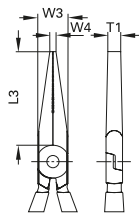
Code	Nr.	L	L3	W3	T1	Ø	kg	€ excl. BTW
2324830	VDE 8367-160	160	6,9	27,0	23,5	1,6	0,22	46,50

VDE 8120VDE-Buigtang
met dompelisolatie

- > met lange bekken, grijpvlakken gekarteld
- > Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900

> Dompelisolatie: 2-voudige Check-Tool-isolatie

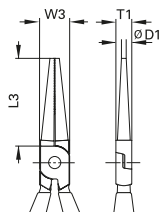
Code	Nr.	L	L3	W3	W4	T1	kg	€ excl. BTW
6715330	VDE 8120-160	160	51	16,5	3,4	9,0	0,185	41,50

VDE 8120 HVDE-Buigtang
met huls-isolatie

- > met lange bekken, grijpvlakken gekarteld
- > Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900

> Huls-isolatie

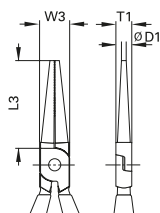
Code	Nr.	L	L3	W3	W4	T1		€ excl. BTW
1552090	VDE 8120-160 H	160	51	16,5	3,4	9,0	0,175	28,60

VDE 8122VDE-Rondbektang
met dampisolatie

- > met lange bekken, grijpvlakken gekarteld
- > om te grijpen en te buigen
- > Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900

> Dampisolatie: 2-voudige Check-Tool-isolatie

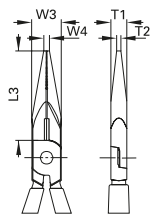
Code	Nr.	L	L3	W3	D1	T1		€ excl. BTW
6717110	VDE 8122-160	160	48	16,5	2,5	8,7	0,17	41,50

VDE 8122 HVDE-Rondbektang
met huls-isolatie

- > met lange bekken, grijpvlakken gekarteld
- > om te grijpen en te buigen
- > Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900

> Huls-isolatie

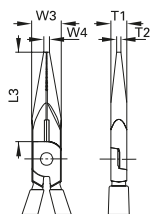
Code	Nr.	L	L3	W3	D1	T1		€ excl. BTW
1552104	VDE 8122-160 H	160	48	16,5	2,5	8,7	0,154	28,20

VDE 8132VDE-Telefoontang
met dampelisolatie, recht

- > half-ronde bekken, grijpvlakken recht, vertand
- > om vast te houden, te grijpen, te buigen en te knippen

- > Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900
- > Dompelisolatie: 2-voudige Check-Tool-isolatie

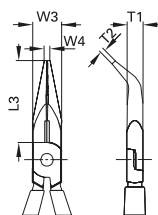
Code	Nr.	L	L3	W3	W4	T1	T2		€ excl. BTW
6721570	VDE 8132-160	160	50	16,5	3,2	9,0	2,5	0,193	37,30
6721650	VDE 8132-200	200	75,7	3,7	3,7	9,5	2,8	0,248	40,10

VDE 8132 HVDE-Telefoontang
met huls-isolatie, recht

- > half-ronde bekken, grijpvlakken recht, vertand
- > om vast te houden, te grijpen, te buigen en te knippen

- > Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900
- > Huls-isolatie

Code	Nr.	L	L3	W3	W4	T1	T2		€ excl. BTW
1552112	VDE 8132-160 H	160	50	16,5	3,2	9,0	2,5	0,164	26,30
1552120	VDE 8132-200 H	200	75,7	18,5	3,7	9,5	2,8	0,235	34,00

VDE 8132 ABVDE-Telefoontang
met dampelisolatie, gebogen

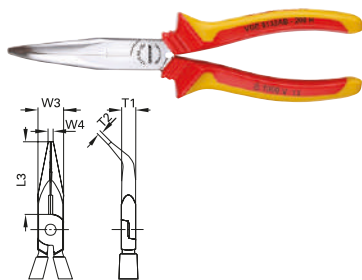
- > half-ronde bekken, grijpvlakken gebogen, vertand
- > tips 45° schuin

- > Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900
- > Dompelisolatie: 2-voudige Check-Tool-isolatie

Code	Nr.	L	L3	W3	W4	T1	T2		€ excl. BTW
6721730	VDE 8132 AB-160	160	46	16,5	3,2	9,0	2,5	0,177	41,80
6721810	VDE 8132 AB-200	200	70,5	18,5	3,7	9,5	2,8	0,252	44,20

VDE 8132 AB H

VDE-Telefoontang met huls-isolatie, gebogen



- > half-ronde bekken, grijpvlakken gebogen, vertand
- > Punten 45° gebogen

- > Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900
- > Huls-isolatie

Code	Nr.	L	L3	W3	W4	T1	T2		€ excl. BTW
1552139	VDE 8132 AB-160 H	160	46	16,5	3,2	9,0	2,5	0,173	31,40
1552147	VDE 8132 AB-200 H	200	70,5	18,5	3,7	9,5	2,8	0,235	34,10

VDE S 8003

VDE-Tangenset met dompelisolatie 3-delig



- > Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900
- > Dompelisolatie: 2-voudige Check-Tool-isolatie

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6708120	VDE S 8003	VDE 8132-160 VDE 8250-180 VDE 8314-160	3	0,76	110,30

VDE S 8003 H

VDE-Tangenset met huls-isolatie 3-delig



- > Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900
- > Huls-isolatie

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1550594	VDE S 8003 H	VDE 8132-160 H VDE 8250-180 H VDE 8314-160 H	3	0,747	85,50

1101-003 VDE

VDE-gereedschapset in i-BOXX® 72, 8-delig



- > Individueel getest, geïsoleerd tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900, met uitzondering van spanningstester nr. 4615
- > In GEDORE i-BOXX® 72

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1828045	1101-003 VDE	VDE 8132-200 H VDE 8250-180 H VDE 8314-160 H VDE 2170 4 5,5 VDE 2160 PH 1 2 4615 3	8	2,3	157,00

1102-002 VDE

VDE-Tangenset 3-delig



- > Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900
- > Huls-isolatie
- > in GEDORE L-BOXX® Mini, incl. indelingsas-sortiment

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1692291	1102-002 VDE	VDE 8132-160 H VDE 8250-180 H VDE 8314-160 H	3	0,92	97,20

1102-004 VDEVDE-Tangenset
3-delig

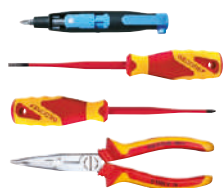
- > Beschermende isolatie tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900
- > Huls-isolatie
- > in GEDORE L-BOXX® Mini, incl. indelingsassortiment

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1708244	1102-004 VDE	VDE 8098-160 H VDE 8250-180 H VDE 8314-160 H	3	0,95	102,60

1102-005 VDEVDE-Tangenset
3-delig

- > Geïsoleerd tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900
- > Huls-isolatie
- > Met VDE zijsnijtang POWER en VDE telefoon- en krimptang
- > In GEDORE L-BOXX® Mini, inclusief indelingsmateriaal

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
2951762	1102-005 VDE	VDE zijsnijtang POWER nr. VDE 8314-180 H, 180 mm VDE telefoontang nr. VDE 8131 AB-200 JC, 200 mm gebogen VDE schroevendraaier SLIM LINE PZ nr. VDE 2162 PZ 1, SLIM	3	0,955	104,20

1102-006 VDEVDE-gereedschapsset
4-delig

- > Geïsoleerd tot 1000 V, volgens EN 60900/IEC 60900
- > Voor werkzaamheden in schakelkasten incl. schakelkastsleutel
- > in GEDORE L-BOXX® Mini, incl. indelingsassortiment

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
2951770	1102-006 VDE	VDE 8131 AB-200 H VDE 2172 3,5 VDE 2164 SL/PH 2 45 E	4	0,86	111,80

VDE 1001VDE-gereedschapsset
14-delig

- > met praktische schuimstofinzet in stabiele kunststof koffer

- > afmetingen: 395 x 295 x 106 mm
- > Haakse stiftsleutel nr. 42 niet geïsoleerd

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
6602560	VDE 1001	VDE 19 10 12 13 14 17 19 22 24 VDE 1993 U VDE 1990-5 -10 VDE 1989 T VDE 2170 5,5 42 2,5	14	3,46	605,00

1100-1094

VDE-Gereedschapssortiment HYBRID



- > het perfecte gereedschapssortiment voor reparatie- en onderhoudswerkzaamheden aan hybride en elektrische voertuigen
- > geschikt voor voertuigen van alle fabrikanten

- > alle gereedschappen geïsoleerd volgens EN 60900/EC 60900
- > In GEDORE L-BOXX® 136

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
2979063	1100-1094	VDE-dopsleutel 3/8" Nr. VDE 30, SW 6 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 22 mm VDE-dopsleutelschr.dr. 3/8" Nr. VDE INX 30, SW 8 10 12 mm VDE-verlengstuk 3/8" Nr. VDE 3090 -3 -6, 75 150 mm VDE omkeerbare ratel 3/8" Nr. VDE 3093 U VDE-schroevendraaier sleuf nr. VDE 2170, 2,5 3,5 4 5,5 mm VDE-schroevendraaier kruiskop Nr. VDE 2160 PH 1 2 3 VDE-schroevendraaier TX Nr. VDE 2163 TX T20 T25 T30 VDE-kabelschaar nr. VDE 8094, 200 mm VDE waterpomptang Nr. VDE 146 10, 10". VDE-combinatietang nr. VDE 8250-200 H, 200 mm 2-componentenhandgreep VDE zijsnijtang POWER Nr. VDE 8314-180 H, 180 mm VDE telefoontang Nr. VDE 8132 AB-200 JC, 200 mm gebogen 2-componentenhandgreep VDE telefoontang Nr. VDE 8120-160 H, 160 mm VDE-kabelmes nr. VDE 4522, 180 mm Isolatietule nr. V 914, 5x maat 1, 2, 3	53	8,28	1009,00

1041-003

VDE-Gereedschapssortiment in koffer 74-delig



- > praktijkgericht samengesteld sortiment, voor gebruik op locatie
- > opgeborgen in een stabiele, slagvaste koffer van ABS-kunststof

- > robuust frame van aluminium

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
3082156	1041-003	Ringsteeksleutel nr. 7, ZW 10 13 17 19 22 mm 1/4". Verstelbare schroefsleutel nr. 60 P 8, 8". Bitdopsleutelset nr. 666-U-20, met ratel 35 dlg. Stiftsleutelset nr. PH 42-88, SW 2 2,5 3 4 5 6 8 10 mm VDE-schroevendraaier sleuf Nr. VDE 2170, 3 3,5 4 5,5 6,5 8 mm VDE-schroevendraaier kruiskop nr. 2160 PH 0 1 2 VDE draadstriptang VDE 8098-160 H VDE-telefoontang Nr. VDE 8131 AB-200 H VDE combinatietang POWER nr. VDE 8250-180 H VDE zijsnijtang POWER Nr. VDE 8316-180 H VDE waterpomptang Nr. VDE 146 10, 10". VDE-kabelmes Nr. VDE 4522, 180 mm Kabelmes nr. 0513-09, lemmet L.90mm Spanningzoeker sleuf Nr. 4615 3, 220-250 V, 3mm Terugslagvrije hamer COMBI-PLUS R 247 H-30 Beitelset nr. 106, 6 stuks. Rolbandmaat nr. 4534-3, L=3 m Volume gereedschapskoffer WK 1041 L	74	10,3	834,00

VDE 910

VDE-Rubber afdekdoek

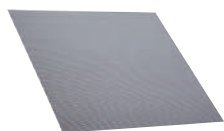


- > VDE veiligheidsuitrusting volgens VDE 0680 deel 1
- > sterkte: 1,6 mm
- > Opgerold wordt scheurvorming voorkomen!

Code	Nr.	L	B	kg	€ excl. BTW
1826816	VDE 910 13	130	130	0,04	7,85
1826832	VDE 910 25	250	350	0,21	28,40
1827030	VDE 910 50	500	500	0,43	78,20
1828193	VDE 910 60	600	600	0,7	105,80
1828207	VDE 910 100	1.000	1.000	1,8	242,90
1828215	VDE 910 120	1.200	1.200	2,95	352,40

VDE 911

Isolatiemat



- > VDE veiligheidsuitrusting volgens VDE 0303
- > sterkte: 4,5 mm
- > Opgerold wordt scheurvorming voorkomen!

Code	Nr.	L	B	kg	€ excl. BTW
1828258	V 911 100	1.000	1.000	0,006	136,70
1828266	V 911 1000	10.000	1.000	0,060	1197,00

VDE 912Elektricienhand-
schoenen

- > Uitvoering volgens DIN EN 60903
- > gemaakt van natuurlijke latex
- > Geschikt tot 1000 V

Code	Nr.	kg	€ excl. BTW
1828274	V 912 9	0,215	94,10
1828282	V 912 10	0,215	94,10

VDE 912Onderhandschoenen tbv
V 912

- > Gemaakt van katoen
- > Voor gebruik met de elektricienhand-
schoenen nr. V 912 9 en 10
- > universele maat

Code	Nr.	kg	€ excl. BTW
1828290	V 912 50	0,05	8,34

V 915NH-veiligheids-
opsteekgreep

- > tbv NH-zekeringen mt. 00 - 03
- > voor het aanbrengen en wisselen van laagspannings-hoogvermogen-zekeringen (NH-insteekzekeringen)
- > met contactbladen volgens DIN 43620, deel 1 in de maten 00 - 3 voor nominale spanning tot 600 V wisselspanning

Code	Nr.	kg	€ excl. BTW
2661314	V 915	0,46	105,00

Geïsoleerd gereedschap

V 913 VDE-Kunststof klem



- > voor het fixeren en samenvoegen van isolatiematten
- > met ingelegde stalen veer welke van buitenaf niet kan worden aangeraakt
- > Geschikt tot 1000 V

Code	Nr.	↳ mm	kg	€ excl. BTW
1828304	V 913 80	80	0,03	15,04
1828312	V 913 160	160	0,075	15,31

VDE 914 Isolatietule, genummerd



- > voor het isoleren van losse aders
- > conische vorm
- > van taai-elastisch kunststof

Code	Nr.	↳ mm	∅	kg	€ excl. BTW
2324938	V 914 1	80	10,0	0,005	6,01
2324946	V 914 2	80	10,0	0,005	6,01
2324954	V 914 3	80	10,0	0,005	3,82

V 917 Kabel-spreidwig



- > Geïsoleerd volgens IEC 60900
- > geschikt voor de montage van kabelaftakklemmen en voor het spreiden van hoofdaderkabels
- > hulp bij het knippen van kabeladers, geen wegglijden

Code	Nr.	kg	€ excl. BTW
2661462	V 917	0,16	25,40

VDE 4522 VDE-Kabelmes



- > met sterke, rechte kling van speciaalstaal
- > met klingbeschermer
- > Geïsoleerd tot 1000 V, volgens EN 60900/ IEC 60900

Code	Nr.	↳ mm	↳ mm	kg	€ excl. BTW
6690400	VDE 4522	50	180	0,104	15,35

VDE 4527 VDE-Kabelmes met gebogen kling



- > voor het opensnijden en strippen van tegen vocht beschermde kabel
- > met klingbeschermer
- > Geïsoleerd tot 1000 V, volgens EN 60900/ IEC 60900

Code	Nr.	↳ mm	↳ mm	kg	€ excl. BTW
6698490	VDE 4527	40	203	0,098	71,40

4528

Stripmes



- > voor het strippen van ronde kabels van 4-28 mm
- > haakmes voor het strippen van platte meeraderige kabel
- > automatische omschakeling van de kling op rond- of langssnede zonder het mes weg te nemen
- > binnenmes met instelbare snijdiepte, draaibaar gemonteerd

Code	Nr.				€ excl. BTW
6698300	4528	50	170	0,155	19,26

E-4528

Reserve binnenmes



- > binnenmes met instelbare snijdiepte, draaibaar gemonteerd

Code	Nr.		€ excl. BTW
1448161	E-4528	0,005	4,61

4529

Multi-kabelmes



- > voor het strippen van ronde kabels van 4-28 mm
- > geïntegreerde draadstripfunctie voor flexibele en massieve draad
- > automatische omschakeling van de kling op rond- of langssnede zonder het mes weg te nemen
- > binnenmes met instelbare snijdiepte, draaibaar gemonteerd

Code	Nr.			€ excl. BTW
2955393	4529	145	0,15	29,00

E-4529

Reserve binnenmes



- > binnenmes met instelbare snijdiepte, draaibaar gemonteerd

Code	Nr.		€ excl. BTW
2955407	E-4529	0,111	5,61

4629

Isolatietape



Code	Nr.	L m	mm		€ excl. BTW
6699540	4629	10	15	0,032	3,20

V 406

Metaalbeugel



1000 V

- > voor stiftzaagbladen 148 mm
- > Geschikt tot 1000 V

Code	Nr.	mm		€ excl. BTW
6120060	V 406	265	0,229	59,00

INSTALLATIE-GEREEDSCHAPPEN

In de sanitair-, verwarmings- en installatietechniek gelden vaak moeilijke werkomstandigheden. Krappe onderhoudsruimten met weinig bewegingsvrijheid bevatten soms gevoelige systeemcomponenten en materialen. GEDORE installatiegereedschappen zijn voor dit doel ontwikkeld.

GEDORE pijpsnijders leveren betrouwbare zuivere sneden op stalen en gietijzeren pijpen, elektrische installatiepijpen, meerlaags composietpijpen en andere speciale pijpen. Lastig ontbramen is niet nodig en het werk is snel klaar.

Het assortiment installatiegereedschap omvat ook felsapparaten en bijpassende accessoires, alsmede diverse sleutels waarmee de dagelijkse werkzaamheden efficiënt kunnen worden uitgevoerd.

GEDORE montagegereedschap is uitsluitend ontwikkeld om de gebruiker te ondersteunen en het werk efficiënt en veilig te maken - en dit komt tot uiting in elk gereedschap, van snijwieltje tot de kraanmoersleutel. Ze zijn uiterst robuust en duurzaam.



TUBEX - EEN BELOFTE

- Pijpsnijder met hoge prestaties voor stalen en gietijzeren pijpen
- Nr. 222 speciaal geschikt voor smalle ruimtes, 360° rotatie niet nodig
- Snijwiel kan gemakkelijk worden verwisseld voor de verwerking van roestvast stalen pijpen
- Voor wanddiktes van 2,0 tot 8,0 mm

ROBUUST BETROUWBAAR



GROTE VERScheidenHEID IN VORM EN FUNCTIE

- Breed scala van gespecialiseerde gereedschappen voor installatie- en montagewerkzaamheden
- Los of als praktische gereedschapsets in GEDORE i-BOXX®s
- Reserveonderdelen en accessoires optioneel verkrijgbaar



WERKEN AAN ARMATUREN

- Sleutels speciaal voor de montage van wastafels, naar keuze met dubbelzijdige bekken of met omschakelbare ratel
- Speciaal gereedschap voor de bewerking en montage van (hoek-)kranen en ventielen
- Gereedschap voor het snel en gemakkelijk vast- en losdraaien van stok-/tapeind-schroeven

WERKEN AAN DE RADIATOR

- Stappen- en combinatiesleutels voor het vakkundig monteren en demonteren van ventielnippels en radiatorcransen
- Combi-radiatorsleutel 380 kan gecombineerd worden met de ratel-radiatorsleutel 3810
- Probleemloze montage van radiator koppelingen, zowel in rechte- als in hoekvorm

Installatiegereedschappen

210015 Ketting-pijpsnijder



- > geschikt voor moeilijk toegankelijke plaatsen door de met een ratelmechanisme vergelijkbare werkwijze
- > in de standaarduitvoering geschikt voor pijpen met \varnothing 85 - 175 mm
- > Verlengbaar voor pijpen tot max. 330 mm buiten- \varnothing

Code	Nr.	\varnothing mm	Wanddikte mm		€ excl. BTW
4536250	210015	85-175	3,2-8,0	5,7	755,00

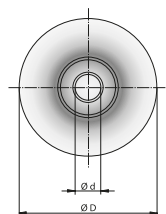
E 210 Verlengset



- > ter vergroting van het snijdbereik van nr. 210015

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
2799626	210100	1 snijwiel nr. 210200 1 verbingsstuk nr. 210500 1 bout nr. 210600	3	0,395	54,40

E 210 Reserve onderdelen



Code	Nr.	Omschrijving	\varnothing D	b	\varnothing d		€ excl. BTW
4536410	210200	Snijwiel voor 210015	50	11	11	0,08	27,00
4536680	210600	Bout voor 210015				0,027	5,47
4551480	210500	Verbindingsstuk voor 210015				0,29	21,70

220 Pijpsnijder TUBEX



- > pijpsnijder met hoge capaciteit, met 1 snijwielkje
- > door het verwisselen van het snijwielkje ook geschikt voor edelstaal pijp (uitvoering 2")
- > beschermde spindel door hulsvormige verlengstuk

Code	Nr.	Maat	\varnothing mm	Wanddikte mm	↳ mm ↵		€ excl. BTW
4503400	220020	1/8 - 2	10 mm - 60 mm	2,0-6,3	380	2,9	204,60
4503590	220040	1.1/4 - 4	42 mm - 114 mm	2,6-8,0	520	4,96	359,00

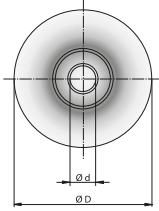
222 Pijpsnijder TUBEX



- > pijpsnijder met hoog rendement met 3 snijwieljjes
- > Bijzonder geschikt voor moeilijk bereikbare plaatsen, omdat een rotatie van 360° niet nodig is.
- > door het verwisselen van de snijwieljjes ook geschikt voor edelstaal pijp (uitvoering 2")
- > beschermde spindel door hulsvormige verlengstuk

Code	Nr.	Maat	\varnothing mm	Wanddikte mm	↳ mm ↵		€ excl. BTW
4537060	222020	1/8-2	10-60	2,0-6,3	380	2,7	217,30
4553420	222040	1.1/4-4	48-114	2,6-8,0	520	4,84	378,80

E 220 - E 222
Snijwieltje



Code	Nr.	Omschrijving	Ø D	b	Ø d		€ excl. BTW
1524038	220221	Snijwiel voor roestvrij stalen buis voor 220020, 22202020	32	19	9	0,028	85,40
4503750	220220	Snijwiel voor 220020, 22202020	32	19	9	0,028	13,20
4503830	220240	Snijwiel voor 220040, 222040	41	19	9	0,038	25,20
4552450	220620	Snijwielboutje voor 220020, 22202020				0,015	7,02
4552530	220640	Snijwielboutje voor 220040, 222040				0,019	8,52

2180
Pijpsnijder



- > lichtlopend snijden dankzij kogelgelagerde drukrollen en snijwieltje
- > snel wisselen van de snijwieltjes zonder extra gereedschap
- > met geïntegreerd ontbraammes en reserve snijwieltje in de greep

Code	Nr.	Ø mm	Wanddikte mm	↳ mm ↵		€ excl. BTW
2964066	2180 3	3-35	0,7-2,5	160	0,365	68,60
2964074	2180 4	3-45	0,7-2,5	180	0,39	85,80
2964082	2180 5	6-76	0,7-2,5	245	0,94	118,10

E-2180
Reserve onderdelen



Code	Nr.	Omschrijving	Ø D	b	Ø d		€ excl. BTW
2964090	E-2180 3 A	snijwiel 20x5,1x4,8 mm	20	5,1	4,8	0,005	6,87
2964104	E-2180 5 A	snijwiel 20x6,2x4,8 mm	20	6,2	4,8	0,005	6,87
2964112	E-2180 3 B	Snijwielboutje voor 2180 3, 2180 4, 2250 3				0,002	4,58
2964120	E-2180 5 B	Snijwielboutje voor 2180 5, 2270 5				0,005	4,58

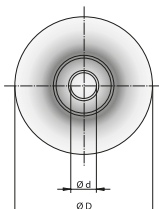
230311
Pijpsnijder
QUICK AUTOMATIC NIRO
(RVS)



- > huis uit zinkpersgietijzer
- > snijwieltje uit hoogwaardig gereedschapsstaal, hoge standtijden
- > automatische aanzet door schotelveren

Code	Nr.	Ø mm	Wanddikte mm	↳ mm ↵		€ excl. BTW
1154990	230311	4-32	0,7-3,0	165	0,43	88,00

E 2303
Snijwieltje



Code	Nr.	Omschrijving	Ø D	b	Ø d		€ excl. BTW
1154540	230621	Snijwielboutje maat 2 voor roestvrijstalen buizen				0,003	5,93
1154680	230421	Snijwiel voor roestvaststalen buizen 32x9,9x6,1 mm	32	9,9	6,1	0,018	37,50
1154710	230411	Snijwiel voor roestvrijstalen buizen 20x4,8x5,1 mm	20	4,8	5,1	0,005	22,40

Installatiegereedschappen

2325 Pijpfrees



- > voor binnen- en buiten ontbramen van edelstaal pijp
- > aluminium huis
- > geharde conus met 40 freesbladen

Code	Nr.	Ø mm	↳ mm	kg	€ excl. BTW
1419684	232500	10-56	85	0,42	130,60
1857681	232501	8-35	60	0,18	100,40

232001 Pijpfrees



- > voor hydrauliek en precisiestalen pijp, koperen pijpen alsmede andere pijp uit NE-metaal
- > voor inwendig- en uitwendig ontbramen

Code	Nr.	Ø mm	↳ mm	kg	€ excl. BTW
1439510	232001	4-32	45	0,03	12,77

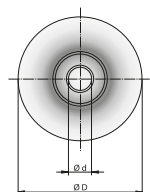
2250 Pijpsnijder



- > geschikt voor koperen, messing, en lichtmetalen pijp, pvc, hardkunststof en kunststof ommantelde pijp, dunwandige staalpijp (precisiestaal- en hydrauliek-pijp), gelaagde pijp
- > snel wisselen van de snijwieltje zonder extra gereedschap
- > met geïntegreerd ontbraammes en reserve snijwieltje in de greep

Code	Nr.	Ø mm	Wanddikte mm	↳ mm	kg	€ excl. BTW
2964031	2250 3	3-35	0,7-2,0	160	0,37	52,40

E 2250 3 A Snijwieltje



Code	Nr.	Omschrijving	Ø D	b	Ø d	kg	€ excl. BTW
2964058	E-225 3 A	snijwiel 20x5,1x4,8 mm	20	5	4,8	0,005	6,54

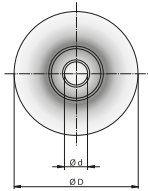
2300
Pijpsnijder
QUICK AUTOMATIC



- > huis uit zinkpersgietijzer
- > geschikt voor koperen, messing, en lichtmetalen pijp, pvc, hardkunststof en kunststof ommantelde pijp, dunwandige staalpijp (precisiestaal- en hydrauliek-pijp), gelaagde pijp
- > automatische aanzet door schotelveren, uitklapbaar ontbraammes

Code	Nr.	Ø mm	Wanddikte mm	↳ mm ▶	⚖️ kg	€ excl. BTW
4504050	230010	4-32	0,7-3,0	165	0,435	78,60
4504130	230020	13-65	1,0-7,3	275	1,46	174,40

E 2300
Snijwieltje



Code	Nr.	Omschrijving	Ø D	b	Ø d	⚖️ kg	€ excl. BTW
4504800	230220	Snijwiel 32x9,9x6,1 mm	32	9,9	6,1	0,018	13,65

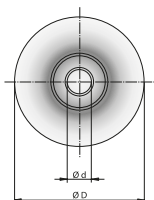
231000
Pijpsnijder
MINI-QUICK



- > Voor gebruik op moeilijk bereikbare plaatsen
- > geschikt voor koperen-, messing-, en lichtmetalen pijp, dunwandige stalen pijp (precisiestaal- en hydrauliek-pijp)

Code	Nr.	Ø mm	Wanddikte mm	↳ mm ▶	⚖️ kg	€ excl. BTW
4504560	231000	4-16	0,7-3,0	50	0,125	34,30

E 2310
Snijwieltje




Code	Nr.	Omschrijving	Ø D	b	Ø d	⚖️ kg	€ excl. BTW
1154656	230611	Snijwieltje maat 1 voor roestvrij stalen buizen				0,003	4,14
4504640	230210	snijwiel 20x4,8x5,1 mm	20	5	5,1	0,005	8,98

Installatiegereedschappen

239 Kaliber



- > voor het exact kalibreren van pipeinden
- > voor halfharde en zachte koperen pijpen

Code	Nr.	Ø mm		€ excl. BTW
4506340	239012	12x1	0,067	37,30
4506420	239015	15x1	0,138	46,80
4506500	239018	18x1	0,179	51,40
4506690	239022	22x1	0,27	63,20

2270 Pijpsnijder




- > voor het exact knippen van meerlaags compoundbuizen
- > snel wisselen van de snijwieltje zonder extra gereedschap
- > met geïntegreerd ontbraammes en reserve snijwieltje in de greep
- > nr. 2270 5 met verstelbare derde drukrol voor optimale geleiding van verschillende pijpafmetingen
- > met snelverstelling

Code	Nr.	Ø mm	Wanddikte mm	↳ mm		€ excl. BTW
2964015	2270 5	6-76	1,5-8,6	245	0,93	117,20
2963957	2270 6	50-127	4,0-19,8	345	1,73	180,00

E 2270 Snijwieltje



Code	Nr.	Omschrijving	Ø D	b	Ø d		€ excl. BTW
2963973	E-2270 6 A	Snijwiel 51x11x8,1 mm	51	11	8,1	0,02	24,00
2963981	E-2270 6 B	Snijwielboutje voor 2270 6				0,01	5,61
2964023	E-2270 5 A	snijwiel 30x6,2x4,8 mm	30	6	4,8	0,01	10,07

226100 Schaarset voor kunststof leidingen



- > maakt zuiver en nauwkeurig haaks snijden van harde en zachte kunststof leidingen mogelijk, ook rubberen slang met en zonder textielweefsel en diverse kunststof profielen zoals kabelgoten etc.
- > bevat speciale hulpstukken voor 16, 19 en 25 mm pijp, 1 prisma voor profielen en 1 haakse aanslag tot 45° instelbaar
- > levering in kunststof koffer

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1637983	226100	Schaarset voor kunststof leidingen	1	1,05	60,20

E 2261
Reserve mes



Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
1680137	226005	Reserve mes	0,05	13,27

2268
Pijpschaar



- > Voor het zuiver snijden van PE, PP, PEX, PPR-, MSR-, CPVC-, PVC-, PVDF-, PB- en VPE-leiding
- > ook geschikt voor slangen
- > lichtlopend en goed snijdend, bediening met één hand
- > snel wisselen van de snijkling zonder extra gereedschap

Code	Nr.	Ø mm	↳ mm		€ excl. BTW
2963841	2268 2	42	245	0,475	61,90
2963892	2268 3	63	280	0,65	96,20

E-2268
Reserve Snijmes



Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2963914	E-2268 2 A	Reservemes voor 2268 2	0,085	29,60
2963930	E-2268 3 A	Reservemes voor 2268 3	0,15	55,70
2963949	E-2268 B	Reservebout voor 2268 2, 2268 3	0,005	5,61

2330
Felsapparaat



- > voor het felsen van koperen en lichtmetalen pijp in verschillende hardheden
- > tbv koelinstallaties, koudetechniek
- > drukstuk 90° gehard = 45° omfelsing van de pijp
- > met drukstuk voor 180° = 90° omfelsing van de pijp

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
4537300	233001	felsbeugel voor metrische pijp 4, 4,75, 6, 8, 10, 12, 14 mm 1 felsbeugel nr. 233000 1 drukstuk 180° Nr. 233200 1 spanblok 4-14 mm Nr. 233101	1	1,4	135,00
4554660	233007	felsbeugel voor inch pijp 3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 5/8, 3/4". 1 felsbeugel nr. 233000 1 drukstuk 180° Nr. 233200 1 spanblok 3/16-3/4" Nr. 233107	1	1,46	152,70
1919725	233009	voor metrische pijp 15, 16, 17, 18, 19 mm 1 felsbeugel nr. 233000 1 drukstuk 180° Nr. 233200 1 spanblok 15-19 mm Nr. 233109	1	1,205	135,00
2926741	233013	voor metrische pijp 4, 4,75, 6, 8, 10, 12, 14 mm voor inch buizen 3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 5/8, 3/4". 1 felsbeugel nr. 233000 1 drukstuk 180° Nr. 233200 1 spanblok 4-14 mm Nr. 233101 1 spanblok 3/16-3/4" Nr. 233107	1	2,02	227,30
2926768	233014	voor metrische pijp 4, 4,75, 6, 8, 10, 12, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm 1 felsbeugel nr. 233000 1 drukstuk 180° Nr. 233200 1 spanblok 4-14 mm Nr. 233101 1 spanblok 15-19 mm Nr. 233109	1	1,87	209,70

1101-233301

Gereedschapsset in i-BOXX® 72



- › voor het felsen van koperen en lichtmetalen pijp in verschillende hardheden
- › tbv koelinstallaties, koudetechniek
- › met pijpsnijder 3-35 mm Ø
- › in GEDORE i-BOXX® 72 nr. 1101 L

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
4555550	1101-233301	voor metrische pijp 4, 4,75, 6, 8, 10, 12, 14 mm 1 felsbeugel nr. 233000 1 spanblok 4-14 mm Nr. 233101 1 drukstuk 180° Nr. 233200 1 Pijpsnijder 3-35 mm Ø nr. 2250 3 1 GEDORE i-BOXX® 72 Nr. 1101 L	1	2,89	220,80

E 2330

Reserve onderdelen



Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
1885162	233109	Spanblok 15-19 mm	0,555	76,40
4505450	233200	Drukstuk voor 180° felsen (= 90° openingshoek van de pijp)	0,015	5,09
4554150	233000	Felsbeugel	0,66	56,60
4554820	233101	Spanblok 4-14 mm	0,62	76,40
4555470	233107	Spanblok 3/16" - 3/4"	0,68	94,60

1101-2340

Dubbel omfelsapparaat in i-BOXX® 72



- › voor precisiefelsn volgens DIN 74234
- › voor remleidingen, hydrauliekleidingen e.d. met een wanddikte van 0,7 tot 1,0 mm
- › complete set voor metrische pijpen en/of pijpen in inches
- › met pijpfrees 4-32 mm Ø en mini-pijpsnijder 4-16 mm Ø
- › in GEDORE i-BOXX® 72 nr. 1101 L

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
4662980	1101-234013	1 felsbeugel nr. 234000 2 spanblokken nr. 234101 234102 6 drukstukken 4,75-10 mm Nr. 234204-234210 4 drukstukken 3/16-3/8" Nr. 234303-234306 3 druk-hulpstuk nr. 234790 234801-802 1 miniatuur pijpsnijder 4-16 mm Ø nr. 231000 1 Pijpsnijder 4-32 mm Ø nr. 232001 1 GEDORE i-BOXX® 72 Nr. 1101 L	1	4,2	658,00
4505530	1101-234001	1 felsbeugel nr. 234000 1 spanblok metrisch nr. 234101 6 drukstukken 4,75-10 mm Nr. 234204-234210 2 druk-hulpstuk nr. 234790 234801 1 miniatuur pijpsnijder 4-16 mm Ø nr. 231000 1 Pijpsnijder 4-32 mm Ø nr. 232001 1 GEDORE i-BOXX® 72 Nr. 1101 L	1	2,98	471,10

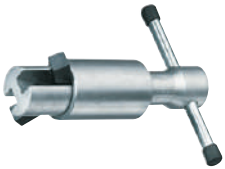
E 234

Reserve onderdelen



Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
4556440	234000	Felsbeugel	0,88	156,70
4556520	234101	Spanblok metrisch	0,76	135,80
4556600	234102	Spanblok inch	0,76	135,80
4556790	234204	Drukstuk 4,75 mm voor felstypen E F	0,018	11,56
4556870	234205	Drukstuk 5 mm voor felstypen E F	0,018	11,56
4556950	234206	Drukstuk 6 mm voor felstypen E F	0,018	11,56
4557090	234208	Drukstuk 8 mm voor felstypen E F	0,018	11,56
4557170	234209	Drukstuk 9 mm voor felstypen E F	0,018	11,56
4557250	234210	Drukstuk 10 mm voor felstypen E F	0,018	11,56
4557330	234303	Drukstuk 3/16" voor felstypen E F	0,018	11,56
4557410	234304	Drukstuk 1/4" voor felstypen E F	0,018	11,56
4557680	234305	Drukstuk 5/16" voor felstypen E F	0,018	11,56
4557760	234306	Drukstuk 3/8" voor felstypen E F	0,018	11,56
4557840	234790	Druk-hulpstuk voor felstypen 90° 180° en drukstuk 90° felstypen E	0,016	9,82
4557920	234801	Druk-hulpstuk metrisch voor felstypen E F en drukstuk 180	0,011	9,82
4558060	234802	Druk-hulpstuk inch voor felstypen E F en drukstuk 180	0,011	9,82

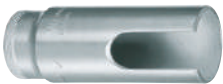
312
Afvoersleutel
VENTI-QUICK



- > van aluminium
- > afvoer-houder en montagesleutel voor excentrische- en standaard-afvoeren 1.1/4"
- > van boven en onderen te gebruiken

Code	Nr.	↳ mm ▶	kg	€ excl. BTW
4508980	312000	120	0,255	82,50

314
Hoekkraan-sleutel



- > voor montage van alle gebruikelijke hoekkraantjes zonder het oppervlak te beschadigen
- > afgeronde opening
- > met 1/2" binnenaandrijfviervkant

Code	Nr.	↳ mm ▶	Binnen-Ø	kg	€ excl. BTW
1147471	314000	82	27	0,15	36,00

3170
Montagesleutel



- > tbv wastafel-montage
- > met verschuifbaar tapeind-/stokschroef hulpstuk tbv wastafel-bevestigingen M10 of M12
- > steeksleutel SW 17x19 mm tbv het vast- of losdraaien van wastafelbevestigingen en hoekkranen

Code	Nr.	Aandrijfgrootte draadeind	Grootte mm	↳ mm ▶	kg	€ excl. BTW
4509360	317000	M10	17x19	250	0,33	32,80
4609310	317012	M12	17x19	250	0,33	36,60

3175
Montagesleutel



- > tbv wastafel-montage
- > met verschuifbaar tapeind-/stokschroef hulpstuk tbv wastafel-bevestigingen M10 of M12
- > Met omschakelbare ring ratel SW 17 of SW 19 mm voor het vast- of losdraaien van de schroefverbindingen van de wastafel.
- > steeksleutel SW 19 mm tbv het vast- of losdraaien van hoekkranen

Code	Nr.	Aandrijfgrootte draadeind	Grootte mm	↳ mm ▶	kg	€ excl. BTW
4509520	317500	M10	17x19	250	0,33	85,50
4609580	317512	M12	19x19	250	0,33	85,50

WWW.GEDORE.COM

Installatiegereedschappen

3171 Draadeind-sleutel



- > tbv wastafel-bevestigingen (tapeind-schroeven) M6, M8, M10, M12
- > met draaibare schroefdraadopname

Code	Nr.	↳ mm ▷	⚖️ kg	€ excl. BTW
4509440	317100	220	0,3	30,30

3173 Draadeind-sleutel



- > zelfklemmend door draai beweging
- > voor snel en moeiteloos in- en uitdraaien van tapeind-schroeven, expres- en stokschroeven
- > met uitwendig 6-kant aandrijving

Code	Nr.	Aandrijfgrootte draadeind	⚖️ kg	€ excl. BTW
1523171	317306	M6	0,13	48,10
1523198	317308	M8	0,13	48,10
1523201	317310	M10	0,13	48,80
1523228	317312	M12	0,13	49,60

3165 Kraanmoersleutel



- > tbv eengreeps-mengkranen en sanitairkranen met centrale schroefverbinding tot 36 mm
- > met 13 mm 6-kt.-aandrijving en adapters voor 9, 10, 11, 14 mm
- > zwenkbare klauw voor rechts- en linksom gebruik

Code	Nr.	↳ mm ▷	⚖️ kg	€ excl. BTW
2829274	316500	260	0,41	45,80

320000 Armatuursleutel



- > met spanhevel
- > met verwisselbare kunststof bekken nr. 320100, breedte 8 mm
- > tbv vernikkelde en verchroomde armaturen

Code	Nr.	Omschrijving	📏	📏	↳ mm ▷	⚖️ kg	€ excl. BTW
4509600	320000	Armatuursleutel	65	45	275	0,72	82,90
4540520	320100	Kunststof bekken, paar				0,01	2,80

126008 Gordelpijptang



- > bijzonder geschikt voor verchroomde armaturen en gepolijste oppervlakken, omdat het oppervlak niet wordt beschadigd
- > huis uit lichtmetaal, blauw gelakt
- > met zeer sterke nylon gordel

Code	Nr.	∅ mm	∅ inch	↳ mm ▷	mm	⚖️ kg	€ excl. BTW
1468308	126008	220	8"	300	27	0,325	46,20

E 126208
Reserve gordel



- > zeer sterke nylon gordel

Code	Nr.	↳ mm	mm	kg	€ excl. BTW
1468316	126208	950	27	0,035	19,44

376
Radiatorsleutel



- > voor het monteren en verwijderen van ventielnippels 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1.1/4"
- > met 18 mm vierkant-aandrijving

Code	Nr.	kg	€ excl. BTW
4541250	376100	0,245	24,40

3785
Sanitair-kruissleutel



- > met 14 functies, tbv kraanverlengingen 3/8", 1/2", 3/4", 1"
- > insteekdiepte tot 100 mm
- > voor monteren en verwijderen van radiator- en retourventielen

Code	Nr.	↳ mm	kg	€ excl. BTW
4512820	378500	220	0,67	78,60

380
Combi-radiatorsleutel



380200



380100



380150

- > voor monteren en verwijderen van radiator- en retourventielen 3/8"-1", en korte kraanverlengingen
- > met nok-, 6-kt- en twaalfkantopname
- > 1/2" aandrijfvierkant

Code	Nr.	Omschrijving	kg	€ excl. BTW
4512900	380000	Combi-radiatorsleutel nr. 380100 met ratel 1/2" nr. 380200	0,555	75,80
4513040	380100	Combi-radiatorsleutel met 5 maten 3/8"-1	0,135	37,70
4513120	380200	Ratel 1/2"	0,42	38,10
4611130	380150	Combi-radiatorsleutel met 8 maten 3/8"-1	0,135	54,80
4630940	380001	Combi-radiatorsleutel nr. 380150 met ratel 1/2" nr. 380200	0,555	92,90

3810
Ratel-radiatorsleutel



- > sleutel voor het vast- en losdraaien van euroconus radiatorkoppelingen met nok- en 6-kant schroefverbinding SW 30 mm
- > korte, vlakke uitvoering met ratelfunctie
- > Geschikt voor gebruik met 1/2" verlengstuk aan achterzijde. Het verlengstuk dient als handvat en zorgt tegelijkertijd voor een hoger koppel.

- > Geschikt voor gebruik met 1/2" verlengstuk aan de zijkant, tbv ratelgebruik bij het werken aan de radiator
- > Geschikt voor gebruik icm combi-radiatorsleutel nr. 3801 om de 3/4" aansluitnippels in te schroeven.
- > DBGM (beschermd product)

Code	Nr.	Omschrijving	kg	€ excl. BTW
2233665	381030	Ratel-radiatorsleutel, losse kop	0,225	76,40
2233673	381000	Ratel-radiatorsleutel incl. 1/2" verlengstuk	0,39	88,90

PIJPBUIGGEREEDSCHAPPEN

Gas- en waterleidingen, pijpleidingen, leidingen voor elektrische installaties, en leidingen van speciale materialen zoals koper en roestvrij staal. Buigen en omvormen is een kunst op zich en vereist daarom niet alleen vakkennis maar ook het juiste gereedschap.

Naast de vorm van de te buigen pijp zijn wanddikte, buitendiameter, de kwaliteit van de buis en de vorm van het gewenste eindresultaat doorslaggevende factoren bij de keuze van het gereedschap. GEDORE biedt daarom een uitgebreid assortiment handbuigers, pijpbuigapparaten en excentrische hoekbuigapparaten. De bijpassende buigvormen en accessoires zijn ook verkrijgbaar. De intelligent samengestelde sets maken het kiezen van de juiste uitrusting gemakkelijker.



HOE VIND IK HET JUISTE BUIGGEREEDSCHAP?

- Het buiggereedschap moet altijd aan de vorm van het werkstuk worden aangepast
- De buitendiameter van een pijp wordt aangegeven met "D"
- "S" geeft de wanddikte van de pijp aan
- Belangrijk: de radius wordt altijd gemeten tot het hart van de pijp
- Indien meerdere bochten na elkaar moeten worden gemaakt, is het van essentieel belang de afstand tussen de bochten, "L2", aan te geven



VEELZIJDIG
VEILIG
DUURZAAM

GEDORE BUIGGEREEDSCHAP - DAT MAAKT HET VERSCHIL

- Duurzame kwaliteit voor continu professioneel gebruik
- Behoedzame bewerking van de werkstukken
- Handbediend, hydraulisch en elektrohydraulisch
- Voor een breed scala van in de handel verkrijgbare pijpsorten

CU

CU-ZN

INOX

FE

AL

MT

ALLE TOEPASSINGEN GEDEKT

- Eenvoudige pijpbuigers
- Hand- pijpbuigers
- Hydraulisch bediende pijpbuigers
- Gereedschapssets in praktische GEDORE i-BOXX®s of L-BOXX®s
- Losse onderdelen en accessoires optioneel verkrijgbaar

Buigvorm

2415 Pijpbuigtang



- > Tbv afmetingen van 4,75 tot 10 mm Ø tot 90°
- > met twee omkeerbare buigvormen
3/16" - 1/4" Ø (4,75 - 6 mm Ø) en 8 - 10 mm Ø

- > voor zachte koperen pijp EN 1057 en alle NE-metalen pijp alsmede dunwandige precisiestalen pijp en remleidingen

Code	Nr.	Ø mm	Ø"inch	l mm	kg	€ excl. BTW
1442007	241500	4,75-10,0	3/16-3/8	260	0,58	44,90

2423 Pijpbuigtang



- > tbv afmetingen van 10 tot 22 mm Ø tot 90°



Toepassingsgebieden:

- > Voor buigzame stalen en roestvrijstalen pijp (tot max. 18 x 1,5 mm)
- > Zachte (ook warmte-isolerende) en halfharde koperen pijp EN 1057

Code	Nr.	Ø mm	r=mm	l mm	kg	€ excl. BTW
4564890	242310	10	43	420	1,4	101,80
4564970	242312	12	45	420	1,38	101,80
4565000	242315	15	60	560	2,14	113,60
4565190	242318	18	74	820	2,86	159,30
4565270	242322	22	86	820	4,18	182,10

1100-2431 Hand-pijpbuigset in L-BOXX® 136



- > tbv afmetingen van 6 tot 15 mm Ø tot 180°
- > Zacht koperen pijp EN 1057 (ook met vaste mantel)



- > bijzonder gemakkelijk buigen door ratelbeweging met omschakelbare ratel 1/2" in lange uitvoering
- > In GEDORE L-BOXX® 136 nr. 1100 L

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
4568450	1100-243100	1 Buighefboom nr. 243010 1 Gereedschapshouder nr. 243070 1 omkeerbare ratel 1/2" Nr. 1993 U-10 L 5 buigvormen voor pijp met Ø 6, 8, 10, 12, 15 mm 1 Pijpsnijder 3-35 mm Ø nr. 2250 3 GEDORE L-BOXX® 136 Nr. 1100 L	9	7,35	1327,00

E 243 Reserve onderdelen



Code	Nr.	Omschrijving	kg	€ excl. BTW
2680203	243070	Gereedschapshouder	0,675	197,70
4566320	243010	Buighendel	0,98	145,70

E 243 Buigvorm



Code	Nr.	Ø mm	r=mm	kg	€ excl. BTW
4566750	243050	6	28	0,26	137,80
4566830	243051	8	28	0,25	137,80
4567050	243053	10	35	0,44	145,70
4567210	243055	12	35	0,41	145,70
4567640	243058	15	45	0,65	158,40

2785
Hand-pijpbuigset



INOX FE

- > tbv afmetingen van 3 tot 10 mm Ø tot 180
- > voor precisiestalen pijp EN 10305-3 (DIN 2394), hydrauliekpipj EN 10305-1 (DIN 2391) met wanddikte van 0,75 tot 1,0 mm alsmede voor buigzame edelstaal pijp met wanddikte tot 1,0 mm

- > Met 5 aluminium buigvormen

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
1589830	278500	1 Basisapparaat 3-10 mm Nr. 278570 1 Buighefboom 3-10 mm Nr. 278581 5 aluminium buigvormen voor pijp met Ø 3-4, 5, 6, 8, 10 mm	7	1,2	261,20

1101-2785
Hand-pijpbuigset in i-BOXX® 72



INOX FE

- > afmetingen van 3 tot 10 mm tot 180°
- > voor precisiestalen pijp EN 10305-3 (DIN 2394), hydrauliekpipj EN 10305-1 (DIN 2391) met wanddikte van 0,75 tot 1,0 mm alsmede voor buigzame edelstaal pijp met wanddikte tot 1,0 mm

- > Met 5 aluminium buigvormen
- > in GEDORE i-BOXX® 72 nr. 1101 L

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
1589849	1101-278501	1 Basisapparaat 3-10 mm Nr. 278570 1 Buighefboom 3-10 mm Nr. 278581 5 aluminium buigvormen voor pijp met Ø 3-4, 5, 6, 8, 10 mm 1 miniatuur pijpsnijder 4-16 mm Ø nr. 231011 1 Pijpfrees 8-35 mm Ø nr. 232501 GEDORE i-BOXX® 72 Nr. 1101 L	9	2,4	445,40

E 2785
Reserve onderdelen



Code	Nr.	Omschrijving	kg	€ excl. BTW
2293625	278570	Basisapparaat 3-10 mm	0,64	90,80
2293641	278581	Buighefboom 3-10 mm	0,38	55,00

E 2785
Buigvorm



- > uit hoogwaardig aluminium

Code	Nr.	Ø mm	r=mm	Boring mm	kg	€ excl. BTW
1576798	278504	3-4	14	16	0,02	22,60
2963361	278505	5	16	16	0,025	22,60
1576801	278506	6	16	16	0,025	22,60
1576828	278508	8	24	16	0,055	24,30
1576836	278510	10	29	16	0,085	25,40

Buigvorm

2786

Hand-pijpbuigset



INOX FE MT

> tbv afmetingen van 6 tot 18 mm Ø tot 180°

Toepassingsgebieden:

- > Stalen precisiepijp EN 10305-3 (DIN 2394)
- > Hydrauliek leiding EN 10305-1 (DIN 2391) met wanddiktes van 1,0 - 2,0 mm

- > Meerlaagse composiet pijp tot 16 mm
- > Buigzame roestvrijstalen pijp met wanddiktes van 1,0 - 1,5 mm
- > Met 8 aluminium buigvormen

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
1589857	278600	1 Basisapparaat 6-18 mm Nr. 278670 1 Buighefboom 6-18 mm Nr. 278681 8 aluminium buigvormen voor pijp met Ø 6, 8, 10, 12, 14, 15, 16, 18 mm	10	5,26	455,70

1100-2786

Hand-pijpbuigset in L-BOXX® 136



INOX FE MT

> tbv afmetingen van 6 tot 18 mm tot 180°

Toepassingsgebieden:

- > Stalen precisiepijp EN 10305-3 (DIN 2394)
- > Hydrauliek leiding EN 10305-1 (DIN 2391) met wanddiktes van 1,0 - 2,0 mm

- > Meerlaagse composiet pijp tot 16 mm
- > Buigzame roestvrijstalen pijp met wanddiktes van 1,0 - 1,5 mm
- > Met 8 aluminium buigvormen
- > In GEDORE L-BOXX® 136 nr. 1100 L

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
1611526	1100-278601	1 Basisapparaat 6-18 mm Nr. 278670 1 Buighefboom 6-18 mm insteekbaar nr. 278680 8 aluminium buigvormen voor buizen met Ø 6, 8, 10, 12, 14, 15, 16, 18 mm 1 Pijpsnijder 3-35 mm Ø nr. 2180 3 1 Pendrijver 3 mm GEDORE L-BOXX® 136 Nr. 1100 L	12	8,28	779,00

1100-2788

Hand-pijpbuigset in L-BOXX® 136



INOX FE MT

> tbv afmetingen van 3 tot 18 mm tot 180°

Toepassingsgebieden:

- > Stalen precisiepijp EN 10305-3 (DIN 2394)
- > Hydrauliek leiding EN 10305-1 (DIN 2391) met wanddiktes van 0,75 - 2,0 mm

- > Meerlaagse composiet pijp tot 16 mm
- > Buigzame roestvrijstalen pijp met wanddiktes van 1,0 - 1,5 mm
- > Met aluminium 10 buigvormen
- > In GEDORE L-BOXX® 136 nr. 1100 L

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
2963515	1100-278801	1 Basisapparaat 3-10 mm Nr. 278570 1 Buighefboom 3-10 mm Nr. 278581 1 Basisapparaat 6-18 mm Nr. 278670 1 Buighefboom 6-18 mm insteekbaar nr. 278680 10 aluminium buigvormen voor buizen met Ø 3-4, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 15, 16, 18 mm 1 Pijpsnijder 3-35 mm Ø nr. 2180 3 1 Pendrijver 3 mm GEDORE L-BOXX® 136 Nr. 1100 L	16	8,72	1123,00

E 2786
Reserve onderdelen



Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
1626043	278680	Buighefboom 6-18 mm insteekbaar	1,93	200,00
1677209	278670	Basisapparaat 6-18 mm	1,24	85,40
2293692	278681	Buighefboom 6-18 mm	2,3	129,00

E 2786
Buigvorm



> uit hoogwaardig aluminium

Code	Nr.	Ø mm	r=mm	Boring mm		€ excl. BTW
2963442	278606	6	32	30	0,2	27,60
1576844	278608	8	32	30	0,2	27,60
2963450	278610	10	36	30	0,22	29,90
1576852	278612	12	36	30	0,22	29,90
1576879	278614	14	36	30	0,2	29,90
1576887	278615	15	43	30	0,32	35,70
1576895	278616	16	43	30	0,32	35,70
1576909	278618	18	50	30	0,45	35,70

2787
Hand-pijpbuigset



Bankschroef niet inbegrepen in de leveringsomvang!



- > tbv afmetingen van 20 tot 25 mm Ø tot 180°
- > tbv precisiestalen pijp EN 10305-3 (DIN 2394), hydrauliekpomp EN 10305-1 (DIN 2391) met wanddikte van 1,5 tot 2,5 mm,

- meerlaags-compoundpijp tot 25 mm alsmede voor buigzame edelstaal pijp met wanddikte van 1,5 tot 2,0 mm
- > Met 3 aluminium buigvormen

Code	Nr.	Inhoud	-delig		€ excl. BTW
1589865	278700	1 Basisapparaat 20-25 mm Nr. 278770 1 Buighefboom 20-25 mm Nr. 278781 3 aluminium buigvormen voor buizen met Ø 20, 22, 25 mm	5	13,04	788,00

E 2787
Reserve onderdelen



Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
2293706	278770	Basisapparaat 20-25 mm	4,14	219,20
2293722	278781	Buighefboom 20-25 mm	3	221,50

E 2787
Buigvorm



> uit hoogwaardig aluminium

Code	Nr.	Ø mm	r=mm	Boring mm		€ excl. BTW
1576917	278720	20	85	42	2	120,00
1576925	278722	22	85	42	1,95	120,00
1576933	278725	25	85	42	1,95	120,00

WWW.GEDORE.COM

Buigvorm

E 276

Buiggereedschap



- > nr. 276508-276525: met aluminium slede voor metrische pijp
- > nr. 276103-276107: voor gas- en waterleidingen EN 10255 (DIN 2440/2441), bovendien is extra drukrol nr. 276003 (3/8-3/4") noodzakelijk

Code	Nr.	Omschrijving	Ø mm	Pijp-Ø [inch]	r=mm	Elektrische installatie pijp-Ø EN 60423	kg	€ excl. BTW
4600790	276105	Buigvorm 1/2"	21,3	1/2			2,4	273,10
4600870	276107	Buigvorm 3/4"	5,8	3/4	80		5,8	291,30
4601090	276508	Buigvorm met geleiderail 8 mm	8		40		1,44	254,20
4601250	276512	Buigvorm met geleiderail 12 mm	12		40		1,36	254,20
4601330	276514	Buigvorm met geleiderail 14 mm	14		50		1,86	293,10
4601410	276515	Buigvorm met geleiderail 15 mm	15		50		1,82	293,10
4601680	276516	Buigvorm met geleiderail 16 mm	16		68		4,74	380,10
4602140	276525	Buigvorm met geleiderail 25 mm	25		105	M25	4,74	659,00

2456

Hand-pijpbuigset
hydraulisch



- > tv afmetingen van 10 tot 22 mm Ø tot 90°
- > voor zachte koperen pijp EN 1057 tot 22 mm (ook warmtegeïsoleerd), meerlaags-compoundpijp tot 20 mm alsmede precisistaal pijp EN 10305-3 (DIN 2394) tot 18 x 1,5 mm

- > Met 7 buigvormen en bijbehorende contra-steunen
- > In kunststof koffer nr. 245590

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
4635230	245610	1 Basiseenheid, hydraulisch nr. 245670 7 buiggereedschap voor pijp met Ø 10, 12, 14, 15, 18, 20, 22 mm 1 kunststof koffer nr. 245590	9	5,87	883,00
1585495	245611	1 Basiseenheid, hydraulisch nr. 245670 10 buiggereedschappen voor pijp met Ø 6, 8, 10, 12, 14, 15, 16, 18, 20, 22 mm 1 kunststof koffer nr. 245690	12	7,5	1177,00

1100-2456

Hand-pijpbuigset
hydraulisch, in L-BOXX® 136



- > tvb afmetingen van 10 tot 22 mm Ø tot 90°
- > voor zachte koperen pijp EN 1057 tot 22 mm (ook warmtegeïsoleerd), meerlaags-compound pijp tot 20 mm alsmede precisistaal pijp EN 10305-3 (DIN 2394) tot 18 x 1,5 mm
- > Met 7 buigvormen en bijbehorende contra-steunen

- > Geleverd in GEDORE L-BOXX® 136 nr. 1100 L

Code	Nr.	Inhoud	-delig	kg	€ excl. BTW
2963531	1100-245680	1 Basiseenheid, hydraulisch nr. 245670 7 aluminium buigvormen voor pijp met Ø 10, 12, 14, 15, 18, 20, 22 mm 3 contrasteunen Ø 6-12, 14-17, 18-22 mm 1 Pijpsnijder 3-35 mm Ø nr. 2250 3 GEDORE L-BOXX® 136 Nr. 1100 L	12	6,86	1217,00
2963558	1100-245681	1 Basiseenheid, hydraulisch nr. 245670 10 aluminium buigvormen voor pijp met Ø 6, 8, 10, 12, 14, 15, 16, 18, 20, 22 mm 1 contrasteun Ø 6-12 mm 2 contrasteunen versterkt Ø 14-17, 18-22 mm 1 Pijpsnijder 3-35 mm Ø nr. 2180 3 GEDORE L-BOXX® 136 Nr. 1100 L	15	9,62	1439,00

E 245

Losse onderdelen



Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
4635310	245670	Basiseenheid hydraulisch	2,35	669,00

E 2457 - E 2458

Buiggereedschap



- > te gebruiken met contrasteun nr. 245710-245731
- > voor metrische pijp

Code	Nr.	Omschrijving	Ø mm	r=mm		€ excl. BTW
1585509	245721	Contrasteun 14-17 mm versterkt			0,38	109,20
1585517	245731	Contrasteun 18-22 mm versterkt			0,48	131,40
4635580	245710	Contrasteun 6-12 mm			0,38	83,90
4635660	245720	Contrasteun 14-17 mm			0,46	83,90
4635740	245730	Contrasteun 18-22 mm			0,46	100,10
4635900	245806	Buigvorm van gegoten aluminium 6 mm	6	31	0,1	81,30
4636040	245808	Buigvorm van gegoten aluminium 8 mm	8	31	0,1	81,30
4636120	245810	Buigvorm van gegoten aluminium 10 mm	10	31	0,1	67,70
4636200	245812	Buigvorm van gegoten aluminium 12 mm	12	34	0,11	67,70
4636390	245814	Buigvorm van gegoten aluminium 14 mm	14	41	0,12	67,70
4636470	245815	Buigvorm van gegoten aluminium 15 mm	15	48	0,14	67,70
4636550	245816	Buigvorm van gegoten aluminium 16 mm	16	49	0,15	67,70
4636710	245818	Buigvorm van gegoten aluminium 18 mm	18	72	0,19	70,20
4636980	245820	Buigvorm van gegoten aluminium 20 mm	20	80	0,2	70,20
4637010	245822	Buigvorm van gegoten aluminium 22 mm	22	88	0,2	70,20

28070

Excentrisch hoekbuigapparaat

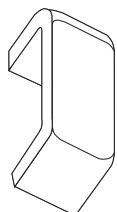


- > Voor rond, vlak en hoekmateriaal van staal, koper en aluminium tot 90°.
- > Met traploos instelbare hoekaanslag
- > Met lengteaanslag
- > Handbediend basisapparaat voor montage op werkbank, met optioneel onderstel nr. 268500 ook geschikt voor stationair gebruik


























































































Code	Nr.	Omschrijving		€ excl. BTW
4539940	280070	Excentrisch hoekbuigapparaat 70 mm	29,5	1325,00
4535010	280100	Excentrisch hoekbuigapparaat 100 mm	32,5	1593,00
4606130	280120	Excentrisch hoekbuigapparaat 120 mm	34,1	2042,00

E 280

Buigvorm



Code	Nr.	Omschrijving	Gebruik/toepassing		€ excl. BTW
4605320	280072	Buigvorm 70 mm	280070	1,12	333,20
4605670	280113	Buigvorm voor zadelbuigen	280100	0,85	138,20
4605750	280114	Buigvorm voor zadelbuigen	280100	0,905	143,50
4605830	280115	Buigvorm voor spitsbuigen	280070, 280100, 280120	0,695	191,90
4605910	280116	Buigvorm voor hoge zadels	280100	1,17	251,40
4606050	280117	Buigblok	280100	2,31	399,10

 Gewicht (totaal-)	 Aandrijfvierkant (uitwendig)	 Unit Drive zeskant
 Gewicht (totaal-)	 Aandrijfvierkant (uitwendig)	 Unit Drive twaalfkant
 Gewicht hamerkop	 Aandrijfvierkant (inwendig)	 Unit Drive
 Lengte (totaal-)	 Aandrijfvierkant (inwendig)	 Zeskant
 Lengte (totaal-)	 Aandrijfzeskant (uitwendig)	 Twaalfkant
 Lengte (totaal-)	 Aandrijfzeskant (uitwendig)	 Inwendig-TX
 Lengte (totaal-)	 Aandrijfzeskant (inwendig)	 Inwendig TX met stift
 Klinglengte	 Aandrijfzeskant (inwendig)	 TX PLUS®
 Klinglengte	 Trekker	 Uitwendig TX
 Steel-/greep-/hechtlengte	 Spanwijdte	 Inwendig twaalfkant XZN
 Klinglengte	 Spandiepte	 Inwendig spiebaanprofiel RIBE®
 Diameter (ook van kop, steel, greep, hecht of punt)	 Spindelmaat	 Binnendriekant
 Diameter	 Hydraulische spindel	 TORQ-SET®
 Uitwendige diameter	 Spandiepte / reikwijdte	 Tri-Wing®
 Inwendige diameter	 Spanwijdte / spanbereik	 Snijdcapaciteit in mm²
 Sleutelwijdte / nominale maat	 Spindelmaat	 Bekbreedte, bandbreedte
 Sleutelwijdte / nominale maat	 Hydraulische spindel	 Kopbreedte
 Sleutelwijdte / nominale maat	 Aandrijf-/opnameprofiel	 Test-symbool (gereedschappen)
 Sleutelwijdte / nominale maat	 Zaagsnede	 Test-symbool (veiligheidsuitrusting)
 Sleutelwijdte / nominale maat	 Kruiskop PH	 Veilig werken onder elektrische spanning tot 1000 V
 Sleutelwijdte / nominale maat	 Kruiskop PZ	 Staaldraad
 Sleutelwijdte / nominale maat	 Inwendig vierkant	 45° gebogen punten
 Sleutelwijdte / nominale maat	 Inwendig zeskant	 Platte bekken
 Sleutelwijdte / nominale maat	 Inwendig zeskant met stift	 Half-ronde bekken
 Schroefdraadmaat, schroefdraadaansluiting	 Uitwendig zeskant	 Ronde bekken
 Schroefdraadmaat (draadsoort)	 Twaalfkant uitwendig	 Rechte bekvorm
 Type ratel		 Halfronde bekvorm
 Type ratel		 Ronde bekvorm
 Type ratel		 Facetgeslepen bekken
 Type ratel		 Bekken met speciaal geslepen facet
 Type ratel		 Bekken met fijn geslepen facet
		 Vlakgeslepen bekken (zonder facet)

	Rechte bekken		Lade		Centrale vergrendeling
	45° gebogen bekken		Deur		Cilinderslot
	90° gebogen bekken		Legbord		Cilinderslot met inklapbare sleutel
	Inwendige borgringen		Zwenkhoek		Rij- en zwenkblokkering
	Uitwendige borgringen		Hoek		Lengte-/dwarsschotjes
	EPA / ESD		Insteek-aanlasstuk		Individuele ladevergrendeling
	Elektronica		Insteek-stiftsleutel		Dikte werkblad
	Vlak vijlprofiel / railafmeting		Insteek-steeksleutel		Schakelkastsleutel
	Driekant vijlprofiel		Insteek-ringsleutel open		Magneet-hefkracht
	Rond vijlprofiel		Insteek-ringsleutel		Conisch buitenvierkant
	Half rond vijlprofiel		Insteek-vierkant		Kophoogte
	Rechthoekig vijlprofiel		Insteek-bithouder		Kopdiameter
	Kling-/bekbreedte		Insteek-ratel		Slipratel
	Klingdikte		Terugloopbeveiliging		Schuifgreep
	Krachtoverbrenging		Fabriekscertificaat		Verlengstuk
	Uitgaand aanhaalmoment (max. N-m)		Grafische LCD		Cardangewricht
	Ingaand aanhaalmoment (max. N-m)		Seriële interface RS 232		Multi-handvat
	Schaalverdeling		Rechts-/linksom aandraaien		Adapter
	Enkelzijdig aandrijfvierkant		Hoorbaar signaal		Greep
	Dubbelzijdig aandrijfvierkant		Mechanische momentvermeerderaar		Schuifstuk/kop
	Aandrijfopname		Geïntegreerde elektronica		Afmeting schacht
	Aandrijfpinnen		DREMOMETER MINI-F foutloos te bedienen		Afmeting kop/baan
	In karton- of kunststof verpakking		1% tolerantie		Bek vorm
	In stalen koffer		3% tolerantie		Kracht-Tangen POWER PLIERS
	Set in stalen- of kunststof koffer		4% tolerantie		Punt diameter
	Kopbreedte		6% tolerantie		Punt diameter
	Gatafstand vd rand		Ontgrendeling verlengstuk		Spreadbereik
	GS zegel voor gecontroleerde veiligheid		Ontgrendelknop		Nieuw
	Magnetisch		Klik-momentsleutels		Veiligheid symbolen
	Radius		Slip-momentsleutels		
			Knik-momentsleutels		

A

Aandrijfvierkant 1/2" voor SK ratel	136
Accupoolklem-trekker	314, 318
Achterwand	12, 15
Adapter tbv 7 R /7 UR	80
Adapterset 1/4" - 3/4"	114
Aflegbakje	21
Aflegbord	21
Afvoersleutel VENTI-QUICK	421
Aluminium breekijzer	357
Aluminium omschakelbare ratel 1/2"	127
ALU-verlengpijp tbv DREMOMETER A - DX	191
Antislipmat per meter	16
Antivriestester	369
Armatuursleutel	422
Automatische centerpons	354

B

Bandenlichter	333
Bandenlichter / montage-ijzer	361
Bandsleutel	362
Bankhamer	342
Bankhamer ROTBAND-PLUS - Het Origineel	340, 341
Bankschroef	375
BASIC gereedschapsortiment in koffer	45
Beitel-assortiment	37, 61, 71
Beitelhouder	21
Betonvlechtijzer-schaar	291
Binnen- en buitentrekker-set	329, 337
Binnentrekker	326, 327
Binnentrekker-assortiment	36
Binnentrekker-set	326, 328
Bit-adapter	81
Bit-adapter 1/4"	175
Bit-assortiment 1/4"	174
Bit-Box Allround	174
Bit-Box Industrie	175
Bit-dopsleutelset	174
Bithouder	177
Bithouder 5/16" tbv SK ratel	135

Bithouders tbv schroevendraaierbits 1/4"	174
Bithouders tbv schroevendraaierbits 5/16"	179
Bit-ratel 1/4" , omschakelbaar	176
Bit-ratel 5/16" , omschakelbaar	179
Bitschroevendraaier 1/4"	175, 176
Bitschroevendraaier 1/4"	176
Bit-schroevendraaier met magazijn	177
Blikschaar	382
Blitz-pijptang	287
Bolbankhamer	342
Borenhouder	20
Borgring tbv slagmoerdopsleutels 1"	168
Borgring tbv slagmoerdopsleutels 1.1/2"	170
Borgring tbv slagmoerdopsleutels 1/2"	161
Borgring tbv slagmoerdopsleutels 1/4"	154
Borgring tbv slagmoerdopsleutels 2.1/2"	171
Borgring tbv slagmoerdopsleutels 3/4"	164
Borgring tbv slagmoerdopsleutels 3/8"	156
Borgringtang	274, 369
Borgringtang voor inwendige borgringen	276, 277, 278, 279
Borgringtang voor uitwendige borgringen	274, 275, 276
Borgringtangenset	61, 70, 275, 277, 294, 295
Bougieborstel	374
Bougiedopsleutel	367
Bougiedopsleutel 3/8"	368
Bougiekaliber	376
Boutenschaar	290, 291
Bowdenkabel-tang/draadkniptang	259
Breedbek-griptang	283
Breekijzer 6-kant	356
Breekijzer-set	357
Buiggereedschap	424, 430, 431
Buigvorm	426, 429

C

Cardangewricht 1"	151, 168
Cardangewricht 1/2"	144, 161
Cardangewricht 1/4"	114
Cardangewricht 3/4"	148, 164
Cardangewricht 3/8"	124, 156
Cardan-verlengstuk 1/2"	143
Cardan-verlengstuk 1/4"	114
Cardan-verlengstuk 3/8"	124
Carrosserievijl	369
Carterplugsleutel	362
Centerpons	353, 354
Cilinderbus-trekker	328
Combinatietang	250, 251
Combinatietang POWER	251, 252
Combi-radiatorsleutel	423
Contactpuntvijl	373
Contrasteun	328

D

(De-)magnetiseerblok	247
Deksel-gereedschapbord	40
Digitale schuifmaat	376
Doorloopschaar	382
Doorslag	350, 353
Doorslagset	355
Doorsteekratel 1"	150
Doorsteekratel 1/2"	128
Doorsteekratel 1/4"	105
Doorsteekratel 3/4"	145
Doorsteekratel 3/8"	116
Doorsteekvierkant 1"	152
Doorsteekvierkant 1/2"	144
Doorsteekvierkant 1/4"	114
Doorsteekvierkant 3/4"	148
Doorsteekvierkant 3/8"	125
Dopsleutel 1"	150, 151
Dopsleutel 1/2"	58, 128, 129, 130, 131, 135

Dopsleutel 1/4"	105, 106, 107, 108
Dopsleutel 3/4"	146
Dopsleutel 3/8"	116, 117, 118
Dopsleutel met cardangewricht 3/8"	118
Dopsleutelhouder	20, 176
Dopsleutelrail 1/2"	145
Dopsleutelrail 3/8"	126
Dopsleutelrail, magnetisch 1/2"	144
Dopsleutelrail, magnetisch 1/4"	115
Dopsleutelrail, magnetisch 3/8"	126
Dopsleutelrekje	21
Dopsleutelschroevendraaier 1"	151
Dopsleutelschroevendraaier 1/2"	131, 132, 133, 134
Dopsleutelschroevendraaier 1/4"	108, 109
Dopsleutelschroevendraaier 3/4"	147
Dopsleutelschroevendraaier 3/8"	119, 120, 121
Dopsleutel-schroevendraaierset 1/2"	58, 67, 68, 137, 139, 140, 141
Dopsleutelschroevendraaierset 1/4"	110
Dopsleutelschroevendraaierset 3/8"	58, 67, 123
Dopsleutelset	57, 66, 75
Dopsleutelset 1"	150
Dopsleutelset 1/2"	37, 38, 72, 75, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141
Dopsleutelset 1/2" , 6-kt	67
Dopsleutelset 1/2", UD-profiel	58, 67
Dopsleutelset 1/4"	37, 38, 57, 66, 110, 111, 112
Dopsleutelset 1/4"	66, 73,
Dopsleutelset 1/4" + 1/2"	138, 139
Dopsleutelset 1/4" -3/8" -1/2"	72
Dopsleutelset 3/4"	73, 149
Dopsleutelset 3/8"	57, 67, 72, 74, 121, 122
Dopsleutelset 3/8" + 1/4"	123
Dopsleutel-toebehorenset 1/2"	59, 68
Draadeind-sleutel	422

D

Draadstriptang	260, 268
Draadstriptang STRIP-FIX	260
Draadvijl	379
Draadwikkeltang	289
DREMASTER DMK	195
DREMASTER DMUK	196
DREMOMETER	184
DREMOMETER SE	193
Dremometer toebehoren	190
DREMOMETER Z	192
Driekant vijl	373
Drukstuk voor hydraulische spindel	311
Dubbel omfelsapparaat in i-BOXX® 72	420
Dubbele ringratelsleutel	85
Dubbele soksleutel	73, 98, 99, 100
Dubbele soksleutelset met wringstaaf	99, 100
Dubbele steeksleutelset	56, 64, 90, 91
Duimstok, hout	378
Duo-tas	386
Dwarsgreesprtel 1/4"	105
Dwarsschotje	16

E

Eck-Schwede-snap®	285
Elektricien-gereedschappskoffer	47
Elektricienhandschoenen	409
Elektriciensbeitel	352
Elektromonteur-tas	386
Elektronica buigtang	265
Elektronica draadstriptang	266
Elektronica hardmetalen zijsnijtang	262, 263
Elektronica kopkniptang	263
Elektronica kopkniptang, schuin	267
Elektronica mini-schuine-kopkniptang	263
Elektronica mini-zijsnijtang	261, 262
Elektronica naaldpunttang	264
Elektronica punttang	264, 265
Elektronica rondbektang	265
Elektronica schroevendraaier	239

Elektronica tang	261
Elektronica tangenset	261
Elektronica telefoontang	264
Elektronica zijsnijtang	261, 262, 263, 265, 266, 267
Elektronisch momensleutel-testapparaat	214
Elektronisch testapparaat Capture Hub	213
Elektronisch testapparaat DREMOTEST E	214
Elektronische momensleutel E-torc	212
Elektronische momensleutel TorcoTronic III	212
E-torc Q	211
Excentrisch hoekbuigapparaat	431

F

Felsapparaat	419
Felstang	289
Figuur-blikschaar	383
Flensscheider	334
Flexibel verlengstuk 1/4"	113

G

Garage-rolbed	372
Gatenschaar	382
Gebogen combinatietang	250
GEDORE gereedschappskoffer, verrijdbaar	29
GEDORE i-BOXX® 72	41
GEDORE Inzetbox i3	41
GEDORE L-BOXX® 136 met frontgreep	40
GEDORE L-BOXX® 136 met universeel assortiment	31
GEDORE L-BOXX® Mini	41
GEDORE L-BOXX® rolplatform	41
GEDORE WorkMo	22
Gereedschap-achterwand	12, 15
Gereedschap-assortiment in modules, groot	52
Gereedschap-assortiment in modules, klein	50
Gereedschap-assortiment in modules, medium	51
Gereedschapassortiment Monteur	49

G

Gereedschapblad met tangen- / schroevendraaier-sortiment	40
Gereedschapblad met VDE-tang- / schroevendraaier-sortiment	40
Gereedschaphaak	17, 18, 19
Gereedschapkast	17
Gereedschapkist	28
Gereedschapkist Elektricien	46
Gereedschapkist JUMBO	28, 29
Gereedschapklem	17
Gereedschapkoffer	29
Gereedschapkoffer groot	29
Gereedschapkoffer TOURING	29, 45
Gereedschap-opzetkist	11
Gereedschap-roltas	387
Gereedschap-rugzak PROFI	387
Gereedschap-rugzak SOFT	387
Gereedschapset voor lagermontage	312
Gereedschapsortiment	48, 53, 74
Gereedschapsortiment AF/Inch	50
Gereedschapsortiment ELEKTRICIEN in GEDORE L-BOXX® 136, 36-dlg.	33
Gereedschapsortiment in Check-Tool-modules	53
Gereedschapsortiment SANITAIR in GEDORE L-BOXX® 136, 44-dlg.	34
Gereedschapsortimenten en gereedschapsmodules	42
Gereedschapset 1/4" tbv motorfietsen	111
Gereedschapset in i-BOXX® 72	420
Gereedschaptas	28
Gereedschaptas met gereedschapsortiment	47
Gereedschap-vest	387
Gereedschapwagen	6, 8, 11
Gereedschapwagen met gereedschapsortiment	6, 7
Gereedschapwagen met individuele lade-uittrekblokkering, er kan altijd slechts één lade geopend worden	6
Gereedschapwagen WorkMo B2	23
Gereedschapwagen WorkMo B3	23
Gereedschapwagen Workster Highline	10
Gereedschapwagen Workster Smartline	8, 9, 10

Gereedschap-wandbord	17
Glijhamer	327
Gordelpijptang	422
Gordelset, 3-delig	386
Greep mer kniegewricht 1/2"	142
Greep met kniegewricht 3/4"	147
Greep met kniegewricht 3/8"	124
Grijparm, flexibel	367
Griptang	282, 282, 283
Griptang, lange bekken	283
Griptangenset	61
Groefbeitel	353
Grondplaat	17

H

Haakse stiftsleutel	242, 243, 244, 245, 246, 247
Haakse stiftsleutel met centreerpen	245
Haaksleutel	101
Halfronde vijl	373
Hamerhouder met metalen haak	386
Handbeschermingsgreep	350
Handgreep 1/4"	113
Handgreep haaks 1/2"	142
Handgreep haaks 3/8"	124
Hand-pijpbuigset	427, 428, 429, 430
Hand-pijpbuigset in i-BOXX® 72	427
Hand-pijpbuigset in L-BOXX® 136	426, 428
Hand-pijpbuigset in L-BOXX® 136	428
Hardmetalen kraspen	355, 377
Hefboom-kopkniptang	254
Hefboom-zijsnijtang	254
Hoekkraan-sleutel	421
Hoekpijptang	286
Hoekpijptang Eck-Schwede®	286
Hoekpijptang ECK-SCHWEDE-snap®	285
Hoekverdraaiingsmeter	215
Holpijp	381
Holpijpset	382

H

Hoogrendement draadstripgereedschap	268
Houten werkblad voor WorkMo B2	24
Houten werkblad voor WorkMo B3	24
Hydraulische cilinder	320
Hydraulische drukspindel	310
Hydraulische handpomp	320
Hydraulische pers	311, 320

I

Ideaal-blikschaar	382
IJzerzaag, klein	374
Impact-Fix-borging	165
Industriële trekker	336
Inklapbare werkbank	15
Inspectie-spiegel	377
Installeursgereedschap	412
Insteek-aandrijfviervak	220, 221
Insteek-aanlaspstuk	220, 221
Insteek-bithouder	220
Insteek-greep SE	220
Insteek-punten	281
Insteek-ratel, omschakelbaar	219, 221
Insteek-ringratelsleutel	220
Insteek-ringsleutel	219, 221
Insteek-ringsleutel open	219
Insteek-steeksleutel	219, 220
Inzetting tbv slipratels	153
Isolatiemat	409
Isolatieband	411
Isolatieband, genummerd	410

K

Kabelmes	383, 384
Kabelschaar	255, 256, 259, 398
Kabel-spreidwig	410
Kaliber	418
Kardoes- of patroon-klauwsleutel 3-armig	331
Ketelbikhamer	346

Ketting-griptang	284
Kettingpijpsnijder	368, 414
Kettingpijptang	289
Kettingpijptang BOSS	288
Klauwsleutel	97
Klepslijpparaat	363
Klepslijper	363
Klinknagel-trekker en kop-maker set	356
Kniebeschermers, paar	387
Kniegewrichtsleutel	98
Kniegewrichtsleutel-set	57
Kniemat	372
Knikmomentsleutel TBN KNICKER	209
Kogelgewrichttrekker	330
Kogellagertrekker	325
Kogellagertrekker-set	39
Kogellagertrekker-set PLUS	324
Koperen hamer ROTBAND-PLUS	350
Kopkniptang	255
Kopkniptang POWER	254
Koudbeitel	351
Koudschroothamer	350
Kraanmoersleutel	422
Kraspen	377
Krimpbek	270, 271, 272
Krimpbek voor adereindhulzen	271
Krimpbek voor geïsoleerde kabelschoenen	270
Krimpbek voor vlakke steekcontacten	271
Krimptang	268, 269, 270
Krimptang-set Automotive	273
Krimptang-set Elektricien	273
Krimptang-set Industrie	273
Krimptang-startset	273
Kruispincet	377
Kruissleutel	360
Kunststof hamer	348

L

Lak-aftrekpincet	267	Modulaire gereedschapbox WorkMo B2	23
Lasbikhamer	346	Modulaire gereedschapbox WorkMo B3	24
Lasbikhamer ROTBAND-PLUS - Het Origineel	345	Module-systeem	336, 337
Las-griptang	284	Moerenspijter	333
Lathamer	345	Moerenspijterset	333
Lathamer met magneet	345	Moersleutel	76
LED staaflamp Li-MH, USB oplaadaansluiting	378	Momentschroevendraaier 756	205
Lengteschotje	16	Momentschroevendraaier type PRIME FR	203
Lengteschotten-set, 2-dlg.	16	Momentschroevendraaier type PRO ESD FH	203
Lengteschotten-set, 5-dlg.	16	Momentschroevendraaier type PRO FH	204
Lepelijzer	370	Momentschroevendraaier type QS	206
Lepelschraapstaal (lange schraapstaal)	380	Momentschroevendraaier type QSN	205
Lepelschraapstaal, 3-kant	380	Momentschroevendraaier type TLS	204
Lijm-griptang	283	Momentschroevendraaier type TT	206
Lineaal, staal	376	Momentsleutel DREMASTER® K	194
Linkse tap	379	Momentsleutel DREMASTER® SE	197
Linkse tapset	379	Momentsleutel DREMASTER® UK	196
Losse hamersteel	342, 344	Momentsleutel DREMASTER® Z	197
Losse hamersteel essen	349, 350	Momentsleutel DREMOMETER	184, 185, 186, 187 188, 189
Losse hamersteel ROTBAND-PLUS	343, 344	Momentsleutel DREMOMETER A+S	193
Losse hamersteel tbv vuist	343	Momentsleutel DREMOMETER MINI	191
Losse Hickory hamersteel KOMBI-PLUS R	348	Momentsleutel DREMOMETER SE A+S	194
Losse Hickory steel	342, 345, 346	Momentsleutel DREMOMETER SE met snelwisselsysteem	192
Losse onderdelen	324, 420, 426, 427, 429, 431	Momentsleutel DREMOMETER T-FS	191
		Momentsleutel DREMOMETER Z A+S	194
		Momentsleutel DREMOMETER Z met snelwisselsysteem	192
		Momentsleutel met sleepwijzer	210
		Momentsleutel TORCOFIX FS met vast ingestelde waarde	203
		Momentsleutel TORCOFIX K	200
		Momentsleutel TORCOFIX SE	199, 202
		Momentsleutel TORCOFIX TF-K	199
		Momentsleutel TORCOFIX Z	200, 201
		Momentsleutel TORCOFLEX UK	202
		Momentsleutel TSC SLIPPER	208

M

Machineholster	385		
Machinehouder, tbv accu-machines	19		
Magneet, flexibel	366		
Magneet, met lamp, spiegel en clip	366, 367		
Meetmiddelenset	61, 71		
Metaalbeugel	411		
Metaalzaagbeugel	374, 375		
Metaalzaagbeugel PUK®	374		
Metaalzaagbeugel, lichte uitvoering	375		
Metselaarsbeitel	352		
Metselaarshamer	344		
Meubelmakershamer	343		

M

Momentsleutel TSN SLIPPER	206, 207
Momentsleutel type 88 KNICKER	209
Momentvermeerderaar DREMOPLUS ALU	226, 227, 228, 229
Moniertang	254
Montagedoorn	356
Montagedoorn 8-kant	356
Montagesleutel	421
Monteerijzer 8-kant	356
Multi-handgreep	177
Multi-kabelmes	411
Multiplex werkblad	12

N

Naaldlagertrekker	327
NH-veiligheids-opsteekgreep	409
Nylon hamer	349

O

Oliefilterklauw / patroonsleutel 3-armig	331
Oliespuit	362
Omschakelbare ratel	153
Omschakelbare ratel 1"	150
Omschakelbare ratel 1/2"	126, 127, 135
Omschakelbare ratel 1/4"	104, 105, 145
Omschakelbare ratel 3/8"	115
Omschakelbare ratel kniegewricht 3/8"	115
Omschakelbare ratel met kniegewricht 1/2"	127, 128
Omslag 1/2"	141
Onderdelenset tbv kabelschaar	260
Onderhandschoenen tbv V 912	409
Onderstel (paar) tbv WorkMo B2 + B3	25
Ontbraammes	374
Ontmantelingsmes	267
Open-ringsleutelset	56, 64
Opsteek-aandrijfvierkant	217, 218
Opsteek-ratel	217, 218
Opsteek-ratelkop DREMOMETER	190
Opsteek-ringsleutel	93, 216, 217, 218
Opsteek-ringsleutelset	94

Opsteek-steeksleutel	215, 216, 217, 218
Opsteek-stiftsleutel tbv binnenzeskantschroeven	217
Opvulmodule	62, 63
Opvulmodule met inzetbakjes	62
Opvulmodule plaatstaal	62, 63

P

Paar reservemesjes tbv striptang STRIP-FIX	260
Paddenstoelkop DREMASTER® DMK	196
Paddenstoelkop TORCOFIX K	201
Pakkingschraper	381
Papierrolhouder	18, 21
Parallel-griptang	283
Pendrijver	354
Pendrijverset	354, 355
Pengatsleutel	101
Pijpbuigtang	426
Pijpfrees	416
Pijphouder	19
Pijpschaar	419
Pijpsnijder	415, 416, 418
Pijpsnijder MINI-QUICK	417
Pijpsnijder QUICK AUTOMATIC	417
Pijpsnijder QUICK AUTOMATIC NIRO (RVS)	415
Pijpsnijder TUBEX	414
Pijptang	285, 286, 287
Pincet	377
Plamuur- of plaatmes	384
Platbektang	256
Platte vijl	373
Precisie draadstripper	268
Precisie pincet	377
Precisie pincet ESD	377
Precisie-krimptang	269
Priem, vierkant	247
Professionele gordelset	386
Professionele industrieschaar	384
Profiel-lastang	284

P

PROFI-gereedschapsassortiment in een koffer	44
Profi-gordel	385
Puntbeitel	352
Punten	280
Puntlas-ponstang	371

R

Radiatorsleutel	423
Radiatorsleutel	423
Ratel-bitschroevendraaier SilentGEAR 1/4" , met magazijn	172
Ratel-pijpsnijder NIRO	368
Ratelschroevendraaier SilentGEAR met 1/4" bithouder	172
Ratelsleutel	79
Reddingsmes	384
Remschoenborstel	361
Remschoenvijl	361
Remveertang	361
Reserve bekken (paar)	289
Reserve dop kunststof	349
Reserve dop Nylon	349
Reserve dop Polyamide (per stuk)	348
Reserve gordel	423
Reserve hamersteel ROTBAND-PLUS tbv bankhamers	341
Reserve ketting	289
Reserve ketting BOSS	288
Reserve mes	411
Reserve onderdelen	286, 368, 414, 415
Reserve rubberen zuignap	363
Reserve snijkop	291
Reserve snijmes	419
Reserve-band	362, 363
Reservebekken tbv bankschroef	375
Reservepunten recht (paar)	278
Ringratel-steeksleutel	79
Ringratel-steeksleutel, omschakelbaar	79
Ringratel-steeksleutelset	57, 65, 80
Ringratel-steeksleutelset, omschakelbaar	65, 66, 80
Ringslagsleutel	94, 96

Ringsleutel	86, 87, 88
Ringsleutel enkel	96
Ringsleutelset	56, 64, 86, 87
Ringsleutelset, kort model	64
Ring-steeksleutel	84
Ring-steeksleutel met gelijke sleutelwijdtes	81, 82, 83, 84
Ring-steeksleutelset	37, 38, 56, 64, 65, 73, 82, 84, 85,
Ringwig	341
Ritsbeitel	353
Rolbandmaat	378
Rolkop-breekijzer	356
Rondbektang	256
Ronde houder	19
Ronde vijl	373
Rubberen hamer	349
Ruitenhouder	366
Ruitenhouder, zwenkbaar	366

S

Sanitair-kruissleutel	423
S-BOXX® B3	25
Schaarset voor kunststof leidingen	418
Schakelkast-sleutel Universeel	101
Schoteltrekker-assortiment	36, 323
Schraapstaal, 3-kant, hol	380, 381
Schraapstaal, hardmetaal, vlak	381
Schraapstaal, vlak	381
Schroefdraadadapterset tbv 1- en 2-gats toepassingen	334
Schroefdraadadapterset tbv 1-gats toepassingen	334, 335
Schroefdraadmeter	376
Schroefdraadsnijset	380
Schroefsleutel	92, 93, 390
3C-schroevendraaier	232, 233, 234, 235
3C-schroevendraaier met slagkap	238
3C-schroevendraaierset	236, 237, 238
Schroevendraaier	230

S

Schroevendraaier MaVo	394	Slag-verloopstuk 1.1/2" - 1"	169
Schroevendraaierbit 1/4"	174	Slangklemtang	364, 365
Schroevendraaierbit 1/4" , voordeelverpakking	172, 173	Slangklemtang CLIC	365
Schroevendraaierbit 5/16"	178, 179	Sleuf- of carrosseriebeitel	351
Schroevendraaierset	59, 60, 69, 70, 74, 75	Sleutelhouder	20
Schroevendraaierset 1/2" + 1/4"	141	Sleuteltang	287
Schroevendraaierset TX	237	Sleutelvijlenset	373
Schuifgreep 1"	151	Sleuvenhakbeitel	352
Schuifgreep 1/2"	142	Slipratel met inzetring	152
Schuifgreep 1/4"	113	Slipratel zonder inzetring	152
Schuifgreep 3/4"	147	Sluitsysteem	24
Schuifgreep 3/8"	124	Smeedtang	291, 292
Schuifgreep met vergrendeling 1/2"	142	Snelspantrekker	302, 304, 305
Schuifmaat	376	Snijwieltje	368, 415, 416, 417, 418
Separatie- en montagevork	332	Soldeerzuiger	267
Separatie-schotel	322	Spanningzoeker	365, 397
Set haken	325	Spanningzoeker 1000 V	397
Set ladeverdelers	25	Spatbordbeschermer	372
Set spindel-drukstukken	312	Speciale bandsleutel	362
Slagcijfers en -letters	372	Speciale waterpomptang	288
Slag-gereedschapset	355	Spijkertrekker	357
Slagmoerdopsleutel 1"	166, 167	Spindel-overzicht	311
Slagmoerdopsleutel 1" met Impact-Fix borging	164, 166	Spindels	310
Slagmoerdopsleutel 1.1/2"	157, 158, 159, 160, 169	Spuitbushouder	20
Slagmoerdopsleutel 1/2" met beschermhuls	159	Staalborstel	374
Slagmoerdopsleutel 1/4"	154	Starters-assortiment	34
Slagmoerdopsleutel 2.1/2"	170	Startersleutel	88
Slagmoerdopsleutel 3/4"	162, 163	Steekas-trekker	331
Slagmoerdopsleutel 3/4" met Impact-Fix borging	161, 162	Steek-dopsleutel	97
Slagmoerdopsleutel 3/8"	155	Steek-dopsleutelset	57, 66
Slagmoer-dopsleutelset 1/2"	59, 157	Steekslagsleutel	96
Slagschroevendraaier 1/2"	171	Steeksleutel	89, 90, 91
Slagschroevendraaierset 1/2"	59, 69, 171	Steeksleutelhouder	21
		Stiftsleutel met T-greep	241, 393
		Stiftsleutelset	59, 69, 75, 237, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247
		Stripmes	411
		Stuurwieltrekker	331

T

Tafel-griptang	283
Tang voor inwendige borgringen	280
Tang voor uitwendige borgringen	279
Tangen	248
Tangen-schroevendraaier-sortiment	38
Tangenset	60, 70, 291, 292, 293
Tapeind in- en uitdraaier	333
Tapeind-uitdraaiset	378
Tapkruk	19, 20, 380
TBN KNICKER	208
Telefoon- en krimptang	257
Telefoontang	256, 257, 258
Telescopisch verlengstuk 1/4"	113
Telescopische omschakelbare ratel 1/2"	127
Terugslagvrije hamer	347
Terugslagvrije hamer KOMBI-PLUS R	348
Terugslagvrije nylon hamer	346, 347
T-greep haakse stiftsleutel met 2C-greep	240, 241
T-greep soksleutel	98, 235, 241
T-greep stiftsleutel met 2C-handgreep	239, 240
T-greep stiftsleutel met 2C-T-greep	240
T-handgreep 1/4"	113
TORCOFIX K	198
TORCOFIX SE	202
TORCOFIX z	201
TORQ-SET	174
Torsiebit-set	175
Trekapparaat	322
Trekker	296, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321
Trekker met glijhamer	318
Trekker TWIST + PULL	312
Trekker-assortiment inwendig/uitwendig	35
Trekker-set	61,300, 303, 306, 307, 335
Trekker-set op werkplaatsstandaard	300
Trekker-set tbv (land)bouwmachines	337

Trekker-set tbv vrachtwagens	336
T-sleutel met cardangewricht 1/2"	141
T-sleutel met cardangewricht 3/8"	123
TSN slipper	207
Twaalfkant	153
TX-maattester	247

U

Uitdeukhamer	370, 371
Uitdeuklepel	357, 370
Uitdeuk-set	371
Uitdeuktassen	369
Universeel breekijzer	357
Universeel gereedschapsassortiment	48
Universeel mes	383
Universeel mes / Groentemes	384
Universeel trekkersassortiment	35
Universele filtersleutel	363
Universele kogelgewrichttrekker	330
Universele kruissleutel	360
Universele schaar, kort model	384
Universele tas	385
Universele trekker	298, 301, 302, 304, 305, 306
Universele trekker HIGH POWER	299

V

VDE-Buigtang	403, 404
VDE-Combinatietang POWER	400
VDE-Dopsleutel 1/2"	392
VDE-Dopsleutel 3/8"	391
VDE-Dopsleutelschroevendraaier 1/2"	392
VDE-Dopsleutelschroevendraaier 3/8"	391
VDE-Draadstriptang	398, 399
VDE-Draadstriptang STRIP-FIX	399
VDE-Draadstrip-zijsnijtang	402
VDE-Gereedschapset	406, 407
VDE-Gereedschapsortiment HYBRID	408
VDE-Gereedschapsortiment in koffer	408

V

VDE-Kabelmes	410	Verlengstuk 1/2"	142, 143, 161
VDE-Kabelschaar	398	Verlengstuk 1/4"	113, 114, 154
VDE-Kopkniptang POWER	403	Verlengstuk 3/4"	148, 164
VDE-Kunststof klem	410	Verlengstuk 3/8"	124, 125, 156
VDE-Momentsleutel	390	Verlengstuk voor 1.51/10 + 11	321
VDE-Omschakelbare ratel 1/2"	393	Verlengstuk voor hydraulische spindel	310
VDE-Omschakelbare ratel 3/8"	391	Verloopstuk 1" - 1.1/2"	168
VDE-Rondbektang	404	Verloopstuk 1" - 3/4"	152, 168
VDE-Rubber afdekdoek	409	Verloopstuk 1.1/2" - 2.1/2"	170
VDE-Schroevendraaier	393, 394, 395, 396, 397	Verloopstuk 1/2" - 3/4"	144, 160
VDE-Schroevendraaier SLIM DRIVE	394, 395	Verloopstuk 1/2" - 3/8"	144, 160
VDE-Schroevendraaier SLIM DRIVE PlusMinus	396	Verloopstuk 1/4" - 3/8"	114
VDE-Schroevendraaierset	60, 70, 397	Verloopstuk 2.1/2" - 1,1/2"	170
VDE-Schroevendraaierset SLIM DRIVE	395, 396	Verloopstuk 3/4" - 1"	148, 163
VDE-Sleuteltang	398	Verloopstuk 3/4" - 1/2"	148, 163
VDE-Soksleutel	390	Verloopstuk 3/8" - 1/2"	125, 156
VDE-Steeksleutel, enkel	390	Verloopstuk 3/8" - 1/4"	125, 156
VDE-Stiftsleutel	393	Verrijdbaar onderstel tbv WorkMo B2	25
VDE-Tangenset	60, 70, 406, 407	Verrijdbaar onderstel tbv WorkMo B3	25
VDE-Telefoontang	399, 405, 406	Verrijdbare werkbank	12, 14, 15
VDE-T-Greep	393	Verrijdbare werkbank extra breed	13
VDE-Verlengstuk 1/2"	392	Verrijdbare werkbank met extra brede laden	13
VDE-Verlengstuk 3/8"	391	Verzet-ponstang	371
VDE-Waterpomptang	399	V-GRIP montagetang	280
VDE-Zijsnijtang	400, 402	Vijlbladen	369
VDE-Zijsnijtang POWER	401, 402, 403	Vijlborstel	374
Veerspanner universeel	332	Voegbeitel	351
Veerspreider	332	Voelermaat	375, 376
Veiligheidsfolie grootte 1	312	Voorhamer	344
Ventilator-trekker	316	Voorhamer ROTBAND-PLUS - Het Origineel	344
Verlengpijp	94	Vuist	343, 344
Verlengpijp tbv DREMOMETER E - F	190	Vuist ROTBAND-PLUS - Het origineel	343
Verlengset	414		
Verlengstuk (paar)	322		
Verlengstuk 1"	151, 168		

W

Warmeschroothamer	350
Waterpomptang	287, 288
Werfpunratel	153
Werkbank met metalen roldeurkast	14
Werkhandschoen FastFit	385
Werkhandschoen M-Pact	385
Werkmes	383
Werkplaatsbenodigdheden	358
Werkplaatsinrichting	4
Wielgewichttang	361
Wielmoersleutel	361
Wielnaaftrekker	329, 330
Wringstaaf	97
Wringstaaf, getrapt	99, 100

Z

Zakmes	383
Zetijzer	355
Zijsnij- en striptang	253
Zijsnijtang	252
Zijsnijtang POWER	253, 254
Zuigerveerspanband	364
Zuigerveertang	363, 364

0059 - 0067	383	1.15/H	321	1.51/V	321
1 B (AF)	82	1.15/HSP	316	1.55	311
1 B (MM)	81	1.15/L	316	1.61	329
1 B (MM) / 1 B (AF)	82	1.16	317	1.62	330
1 B (WW)	82	1.17	317	1.64	331
1.04	298	1.17/H	321	1.68	331
1.04/B	298	1.17/HSP	317	1.70	332
1.04/HP	299	1.18	317, 318	1.72	330
1.04/HP-B	299	1.18/1.19	335	1.73	330
1.04/ST	300	1.18/XS	319	1.74	330
1.04/ST-HP-B	300	1.19	318	1.75	331
1.06	301, 302	1.19	318	1.76/1	331
1.06/AS	303	1.19/SH	318	1.78/P	332
1.06/B	301	1.19/XS	319	1.78/S	332
1.06/E	302	1.20	320	1.79	332
1.06/H	321	1.22	320	1.80	312
1.06/HSP	310	1.23	319	1.81/1 + 2	334
1.06/HSP-D	311	1.23/XS	319	1.81/10 + 20	334
1.06/HSP-V	310	1.26	333	1.81/K	335
1.06/S-E	302	1.26/HYD	333	1.85/1	312
1.06/ST	303	1.26/K	333	1.90	334
1.07	304	1.28	333	1.91	333
1.07/4	305	1.29	325	1.92	324
1.07/4-B	305	1.29	325	1.92	324
1.07/AS	306	1.30/0-9	326	100	285
1.07/B	304	1.30/10	327	100	353
1.07/E	304	1.30/N	327	100 A	354
1.07/K	306	1.31	328	1000	45
1.07/K-B	307	1.32/1-2	329	101	354
1.07/K-SE	307	1.34/1 - 1.34/4	326	103	351
1.07/K-SE S	307	1.34/10	326	104	351
1.07/S-E	305	1.35	327	104/TE	308
1.09	312	1.36	328	1041-001	45
1.10	313	1.37	328	1041-002	44
1.11	313	1.38	322	1041-003	408
1.12	314, 315	1.38/V	322	106	355
1.13	314	1.40	322	106/B	308
1.13	315	1.41	323	106/E	308
1.14	315	1.50	320	106/N	308
1.14/L	316	1.50/1	320	106/S - 108/XS	308
1.15	316	1.51	320	106/SE	308

106/VB	308	1101-2785	427	121-3	366
106/XSE	308	1101-5705	382	122	289
1-07/4-B-HSP	306	1101-7-7 R	38	124	363
108 UNI	350	1101-D 20	38	125	364
109	352	1102 L	41	125 B	356
1090	46	1102-001	295	126	364
1091	47	1102-002 VDE	406	126 0-60	364
110	352	1102-003	293	126008	422
110 HS	352	1102-004 VDE	407	1263 L	28
1100 CT1-19	37	1102-005 VDE	407	1265 L	28
1100 CT1-20	37	1102-006 VDE	407	127	364
1100 CT1-350	37	1102-007	293	1277	384
1100 CT1-7	37	1102-008	293	129	353
1100 L	40	111	352	130	380
1100 R	41	1110 WM 221	23	131	380
1100 W-001	40	1110 WM 24	23	132	364
1100 W-002 VDE	40	1110 WM 321	24	132	380
1100-01	31	1110 WM 34	24	132 CLIC	365
1100-02	33	1110 WMHP 2	24	132-2	364
1100-03	34	1110 WMHP 3	24	132-3	364
1100-1.04	35	1110 WMR 23	25	132-4	365
1100-1.04/12A	35	1110 WMR 24	25	133	96
1100-1.30	36	1110 WMR 34	25	133 D	381
1100-1.41/2A	36	1110 WMS 23	24	133 F	381
1100-1094	408	1110 WMSB 3	25	133 H	381
1100-2431	426	1110 WMT 23	25	133 K	381
1100-2456	430	1110 WMW-2	23	1335	28
1100-2786	428	1110 WMW-3	23	134	365
1100-2788	428	112	352	134	381
1100-BASIC	34	112 S	352	134 B	365
1101 L	41	113	355	134 K	381
1101-001	295	115	354	135	356
1101-002	293	116	354	135	361
1101-003 VDE	406	117	383	135	361
1101-004	295	119	354	136 BM	283
1101-1.04/SEB-08	300	119 L	355	136 K	284
1101-1.29/1K	39	120	288	136-500	356
1101-1.29/3K	39	120	357	137	281, 282
1101-142-2150	38	121 G	366	137 KR	283
1101-19	38	121 G-3	366	137 MSP	283
1101-233301	420	121-2	366	137 P	283

137 T	283	1500 CT1-7 R	65	1500 ES-2163 TXB	60
137-600	356	1500 CT1-7 RA	65	1500 ES-30	57
138	284	1500 CT1-7 UR	65	1500 ES-34	57
138 X	284	1500 CT1-7 URA	66	1500 ES-350	61
138 Y	284	1500 CT1-711	71	1500 ES-400	56
138 Z	284	1500 CT1-8000	70	1500 ES-534	57
138-400	356	1500 CT1-D 19	67	1500 ES-6	56
139	283	1500 CT1-IN 19 LKM	68	1500 ES-7	56
139-400	356	1500 CT1-INX 19 LK	68	1500 ES-7 R	57
140	379	1500 CT1-ITX 19 LKP	68	1500 ES-711	61
1400 L	17	1500 CT1-ITX 30	67	1500 ES-7-32	56
140-380	357	1500 CT1-K 1900	69	1500 ES-8000	61
141	357	1500 CT1-VDE 142	70	1500 ES-D 19	58
142	287	1500 CT1-VDE 2170 PZ	70	1500 ES-DT 2142	59
142-430	357	1500 CT2-1 B	64	1500 ES-IN 19 LKM	58
1430	11	1500 CT2-7	65	1500 ES-ITX 19 LKP	58
1440	29	1500 CT2-7-32	65	1500 ES-ITX 30	58
1440 Z	28	1500 CT2-DT 2142	69	1500 ES-K 19 L	59
145	288	1500 CTD-20 BIT	66	1500 ES-K 1900	59
1450 L	17	1500 ED-150 K	63	1500 ES-VDE 145	60
146	288	1500 ED-230 CT	63	1500 ES-VDE 2170 PZ	60
146 B	288	1500 ED-30	62	1500 H 0	17
149	247	1500 ED-70	62	1500 H 1	18
1500 CT1-142	70	1500 ED-70 K	62	1500 H 10	21
1500 CT1-19	67	1500 ED-70 S	62	1500 H 13	16
1500 CT1-19 IS	67	1500 ED-70 XL	63	1500 H 18	18
1500 CT1-1993 T	68	1500 ED-85	63	1500 H 19	19
1500 CT1-1993 U-20	68	1500 ES-1 B	56	1500 H 2 - 1500 H 3	17
1500 CT1-2	64	1500 ES-1.07	61	1500 H 20	18
1500 CT1-2 B	64	1500 ES-137	61	1500 H 21	19
1500 CT1-20	66	1500 ES-145	60	1500 H 22	19
1500 CT1-2133	66	1500 ES-19	58	1500 H 23	19
1500 CT1-2150 PH	69	1500 ES-19 IS	58	1500 H 24	20
1500 CT1-2150 PZ	69	1500 ES-1993 T	59	1500 H 25	20
1500 CT1-2163 TX	69	1500 ES-1993 U-20	59	1500 H 25-8	20
1500 CT1-2163 TXB	70	1500 ES-2	56	1500 H 27	20
1500 CT1-30	67	1500 ES-20	57	1500 H 28	21
1500 CT1-350	71	1500 ES-2133	57	1500 H 29	18
1500 CT1-400	64	1500 ES-2150 PH	59	1500 H 30	18
1500 CT1-534	66	1500 ES-2150 PZ	60	1500 H 31	19
1500 CT1-6	64	1500 ES-2163 TX	60	1500 H 33	19

1500 H 34	20	1932	144	20 LMU-10	112
1500 H 37	20	1981 K	142	20 ST	344
1500 H 38	20	1985	141	2004	8
1500 H 39	19	1987	142	2004 0511 E	8
1500 H 4	17	1987 A	142	2004 HP	12
1500 H 40	21	1990	142	2005	6
1500 H 5	18	1990 A	142	2005 0511 E	6
1500 H 9	21	1990 KR	143	2005 CT2-119	74
1502	15	1990 M	143	2005 CT2-2133 T	75
1504	14	1993 ALU-10	127	2005 CT2-2142 TX	75
1504 XL	13	1993 GU-10 XL	128	2005 CT2-2143 KTX	75
1505	12	1993 GU-3	127	2005 CT2-2160	74
1506 XL	13	1993 TU-10	127	2005 CT2-25PK	73
1507 XL	13	1993 U-10 L	126	2005 CT2-D 19	72
152	287	1993 U-10 T	127	2005 CT2-D 19L	75
156 S	247	1993 U-20	126	2005 CT2-D 20	73
1578	11	1993 U-20 G	126	2005 CT2-D 30	72
1580	11	1993 U-20 SK	135	2005 CT2-DT 2142	75
164 IN	239	1993 U-3	127	2005 CT2-TX 30	74
169	177	1993 Z-94	128	2005 CT3-32	73
175	285	1994	144	2005 CT4-2160-119	74
175	384	1995	144	2005 CT4-2-7	73
176	286	1996 - 1997	142	2005 CT4-7 XL	73
179	384	1998	141	2005 CT4-8000	74
183	287	2	86	2005 CT4-U-20	72
19	128	2	86	2005-TS-147	6
19 DMU-20	136	2 AR	94	2005-TS-190	7
19 EMU / D 19 EMU	137	2 ATM	94	2005-TS-308	7
19 IMU / D 19 IMU	138	2.20	336	2030	114
19 JMU	137	2.30	336	208	355
19 KMU / D 19 KMU	136	2.40	337	2087	113
19 L	129	2.50	337	2088	113
19 SK	135	20 (AF)	106	2090	113
19 SK-19V	136	20 (MM)	105	2090 A	114
19 SK-8Bit	135	20 EM	112	2090 KR	114
19 SKU-20	135	20 F	343	2093 U-10	104
19 TX 20	141	20 H	343	2093 U-20	104
19 V20U-10	138	20 IMU-3	112	2093 U-3	105
19 V20U-20	139	20 ITU-3	112	2093 U-3 T	105
19 VMU / D 19 VMU	137	20 L (AF)	106	2093 Z-94	105
1930	144	20 L (MM)	106	2094	114

2095	114	2195	151	26 D	97
2098	113	220	414	26 R	100
2098 T	113	2200 - 2201	372	26 RS	100
2099	113	222	414	260	371
210015	414	224	368	261	370
2104	351	224 E	348	2675	172
2132	152	225	286	269	369
2133	235	225 E	349	269 F	369
2133 T	241	2250	416	27	361
2142 T (AF)	240	226 E	349	272 - 273	370
2142 T (MM)	239	226100	418	275 - 276	370
2142 T-008	237	2268	419	277	371
2142 TX	240	227	287	278	371
2142 TX-007	237	227 E	349	2785	427
2150	232	2270	418	2786	428
2150-2160 PH	236	230	291	2787	429
2150-2160 PZ	236	2300	417	28 CU	360
2153	232	230311	415	28 LM - LV	360
2154SK	238	231	292	28 LR + 28 LRV	360
2160 PH	233	231000	417	28 PR + 28 PRV	360
2160 PHZ-06	236	232001	416	28 PU + 28 PUV	360
2160 PZ	233	2325	416	280	371
2160SK PH	238	233	292	28070	431
2160SK PZ	238	2330	419	289 - 291	370
2161 PH	233	234	420	29	153
2161 PZ	233	239	418	291	383
2163 K	234	2415	426	292 - 293	370
2163 KTX	234	2423	426	298	362
2163 TX	234	2430	11	298-04	362
2163 TX	236	2456	430	299	362
2163 TXB	235	246	383	2A	93
2163 TXB	237	247 H	348	30 (AF)	116
2163 TXIP	235	248 F	347	30 (MM)	116
2169-012	172	248 H	346	30 GMU / D 30 GMU	122
2180	415	248 ST	347	30 HMU / D 30 HMU	121
2187	151	25	98	30 I / D 30 I	122
2190	151	25 PK	98	30 JMU / D 30 JMU	121
2193 U-10	150	25 PK-012	99	3019	125
2193 U-3	150	25 V	98	3020	125
2193 Z-94	150	251	370	304	289
2194	152	252 - 297	369	304 (MM)	88

305	289	3293 Z-94	145	42 A (AF)	245
306 (AF)	94	3294	148	42 DKEL	242
306 (MM) /	94	3295	148	42 EL (AF)	244
306 G	96	3296	147	42 EL (MM)	243
308	96	34	98	42 KEL	243
3081	124	3549 UK - 3550 UK	202	42 X	246
3087	124	36	362	42 Z	245
3090	124	36 Z	362	420	382
3090 KR	124	365	384	421	382
3090 M	125	37	363	422	382
3093 GU-3	115	37 E	350	423	382
3093 U-10	115	376	423	424	382
3093 U-20	115	3785	423	425	383
3093 U-3	115	38	361	43	246
3093 Z-94	116	38	383	43 TX	247
3094	125	38 E	350	43 TX-09	247
3095	124	380	423	44	101
3096	124	3810	423	4400 - 4485	201
3098	123	39	361	45 S	101
31 K	152	4	87	4528	411
31 KR	152	4	87	4529	411
31 R	153	4 E	342	4533-2	378
3114	97	4 R (MM)	85	4534	378
312	421	40	101	4549 - 4550	201
314	421	40 Z	101	4549 - 4550 - 4551	200
3165	422	400 (MM)	88	4589	368
3170	421	401	374	4610	365
3171	422	403	374	4611	365
3173	422	404	374	4612	365
3175	421	406	375	4615	397
32	146	407	375	4629	411
32 EM / D 32 EM	149	409	375	5.10	312
32 FM / D 32 FM	149	41 - 41 B	153	50 - 57	367
320000	422	41 E	346	50 MH - 57 MH	367
3219	148	41 V - 41 BV	153	500 F	342
3221	148	4100 - 4301	202	513	384
3287	147	411	375	534	97
3290	148	4150 - 4151	203	56 E	350
3293 U-10	145	42	383	5700	381
3293 U-2	145	42 (AF)	245	5703	382
3293 U-3	145	42 (MM)	244	6 (AF)	90

6 (MM)	89, 90	685	172	722-2	377
60 CP	92	685 X	173	7312	219
60 P	92	686	173	7412	219
60 S	93	687 TX	173	7418	221
600 E + 600 H	340	689 TS	174	745	377
600 IH	341	690	173	746	377
609 H	344	690 PZD	173	7460 Z - 7471 Z	194
614	369	6952	384	7480 SE - 7482 SE	194
62 P	93	699	177	75 GSTM	345
620 - 630	175	699 L	177	75 ST	345
620 E + 620 H	343	7 (AF)	84	75 STKM	345
620-024	174	7 (MM)	83	753	191
622 H	350	7 (MM) / 7 (AF)	85	754	190
626	99	7 R	79	7554 AM A+S - 7572 F A+S	193
626 S	99	7 R-005	80	7612	220
63	383	7 R-012	80	7618	221
640-120	366	7 RA	80	763	191
640-500	366	7 RB	81	77 E	346
641	367	7 UR	79	77 ST	346
642 SP	367	7 UR-005	80	7812	220
643	361	7 UR-012	80	7912	220
644	374	7 XL	84	7918	221
645	374	7 XL	84	8 (MM)	90
647 - 648	374	700	177	8000 A 0 - A 4	275
65 E	343	702	375	8000 A 01 - A 41	276
652	363	703 M	376	8000 A 01G - A 21G	275
653	363	705 M	376	8000 A 02 - A 42	276
654	363	706	376	8000 A 0G - A 2G	275
666-006	174	708	247	8000 A 4 - A 6	276
666-032-A	174	710	376	8000 A 41 - A 61	276
666-032-J	175	711	376	8000 AE 0 - AE 4	274
666-042	175	7112	219	8000 AE 01 - AE 41	274
670	175	7118	220	8000 J 0 - J 4	277
670 K	176	717	376	8000 J 01 - J 41	277
671	176	718	377	8000 J 02 - J 42	277
673	176	720	377	8000 J 4 - J 6	278
673 K	176	721	377	8000 J 41 - J 61	279
673 L	176	7212	219	8000 JE 0 - JE 4	276
676	177	7218	221	8000 JE 01 - JE 41	277
677 H	345	722-1	377	8005 A	279
680	172	722-1 ESD	377	8005 J	280

8007	280	8148	268	8320 JC	259
8-0100	91	8152 - 8153	269	8340	290
8-011	91	8155	269	8340 Z	290
8090	255	8156	270	8350-2	266
8092	255	8157	270	8350-3	266
8093	255	8178	291	8350-5	267
8094	255	8179	291	8350-6	266
8095	256	8200	215	8350-7	266
8096	384	8200	250	8350-8	266
8097	260	8210	251	8350-9	267
8098	260	8245	251	8351-1	267
8099	260	8248	250	8352-1	265
8110	256	8250	252	8352-2	265
8120	256	8250-225 TL	252	8352-3	265
8122	256	8276	361	8353-1	266
8132	256	8305-2	264	8353-2	267
8132 AB	257	8305-6	264	8353-3	267
8133	257	8305-7	265	8354-1	267
8134	369	8305-9	265	8367	254
8136	258	8306-1	261	8368	255
8136 AB	258	8306-10	263	8370	254
8137	258	8306-2	261	8380	254
8138	258	8306-4	262	8385	289
8139	268	8306-5	262	8460 Z - 8471 Z	192
8140	270	8306-6	262	8480 SE - 8482 SE	192
8140-01/-02	270	8306-7	262	8532	371
8140-03/-04/-05	270	8306-8	262	8533	371
8140-06/-07/-08	271	8306-9	263	8551	379
8140-09/-10/-11	271	8307-3	264	8551 S	379
8140-12	271	8307-4	264	8551 TG	380
8140-14	271	8307-7	264	8551 TGZ	380
8140-16/-17	271	8308-1	263	8552	378
8140-18	272	8308-3	263	8553	380
8140-20	272	8308-4	263	8554 AM - 8559 AML	184
8140-21/-22	272	8308-6	265	8560 A - 8565 AL	185
8140-23	272	8313	252	8561 B - 8566 BL	186
8140-24/-25	272	8314	252, 253	8562 C - 8567 CL	186
8141	269	8315	253	8563 D - 8568 DL	187
8142	269	8316	254	8563 DR - 8568 DRL	188
8146	268	8317	259	8564 - 8572	190
8147	268	8318	254	8564 E - 8569 EL	189

8570 CD - 8575 CDL	187	9 E	344	D 21 (AF)	151
8571 DX - 8576 DXL	188	9 F	344	D 21 (MM)	150
8572 F	189	90 HS	355	D 21 EMU-10	150
8573 BC - 8578 BCL	186	900 20	378	D 30 (AF)	117
8574 DS - 8579 DSL	187	905	372	D 30 (MM)	117
8577	191	906	372	D 30 KMU-20	122
8581 EK - 8586 EKL	188	907	372	D 30 L (AF)	118
8601	342	9100 2K	286	D 30 L (MM)	118
8612	214	9144	288	D 30 TX20 U-20	123
8701	373	920	385	D 32 (AF)	146
871	179	922	385	D 32 (MM)	146
8719	373	94 ST	344	D 32 EA	149
8722	373	95	351	D 32 EMAU-2	149
8725	373	96	353	D 55	368
8726	361	97	351	DG 30	118
8728	373	98	353	DMK	194
8729	373	99	353	DMKPK	196
8730	374	ADS - EDS	210	DMSE	197
8754	217	AGSE9	220	DMUK	196
8756	217	B 1500 L	14	DMZ	197
8790 - 8793	217	B 1525	15	DT 2142	240
8791 (AF)	216	BR 1504	14	DT 2142-008	237
8791 (MM)	215	CAPTURE Hub	213	DT 2143 KTX	241
8792 (AF)	216	D 19 (AF)	130	DT 2143 KTX-007	241
8792 (MM)	216	D 19 (MM)	129	DTT 42	241
8794	218	D 19 (WW)	130	DVI-20L/Z - DVI-28L/Z	228
8794	218	D 19 L (AF)	131	DVV-13Z	229
8795	217	D 19 L (MM)	130	DVV-40Z - DVV-40ZRS	226
8796	218	D 19 L-015	139	DVV-540RS	227
8797	217	D 19 TMU-10	136	DVV-60ZRS - DVV-130ZRS	227
8798	218	D 19 WAU-20	141	E 120	288
8799	218	D 19 XMAU-20	141	E 122	289
880	178	D 20 (AF)	107	E 126208	423
8801	209	D 20 (MM)	107	E 20 H	343
885	178	D 20 DMU-3	110	E 210	414
885 X	179	D 20 EMU-3	110	E 210	414
887 TX	179	D 20 KAU-20	111	E 2180	415
890	178	D 20 KMU-20	110	E 220 - E 222	415
890 PZD	178	D 20 L (AF)	107	E 224	349
894 (MM) / (AF)	92	D 20 MOT	111	E 224	368
895	91	D 20 TMU-10	111	E 224 E	349

E 225	349	E-4528	411	IN 19-009	139
E 2250 3 A	416	E-4529	411	IN 20	109
E 226 E	350	E-8000 J 4 - J 6	278	IN 20 K	109
E 2261	419	E-8005 A	280	IN 20 L	109
E 2270	418	E-8005 J	280	IN 21	151
E 2300	417	E-8007V	281	IN 30 (AF)	120
E 2303	415	E-8099	260	IN 30 (MM)	120
E 2310	417	E-8178	291	IN 30 L	120
E 2330	420	E-8179	291	IN 30 LK	120
E 234	420	E-8320	260	IN 30 LKM	123
E 243	426	E-8601	342	IN 32	147
E 243	426	E-S 1507 XL SF1	16	IN 32 L	147
E 245	431	E-S 1507 XL SF2-5	16	IN 34	98
E 2457 - E 2458	431	ET-1100 W	40	IN K 19	160
E 247	348	ET2SA	212	IN K 21	167
E 247 H	348	E-TP	214	IN K 32	163
E 248	348	H 42 CKEL-09	242	INR 19 L	134
E 248 H	346	H 42 DKEL-88	242	INS 20 PM	110
E 276	430	H 42 EL-88	243	INX 19	134
E 2785	427	H 42 EL-88 A	243	INX 19 L	134
E 2786	429	H 42 KEL-88	243	INX 19 PM	140
E 2786	429	H 42-10	244	INX 30	120
E 2787	429	H 42-88 A	245	INX 30 L	121
E 280	431	H 43 KTX-07	247	IS 19	132
E 4 E	342	H 43 TX	246	IS 20	108
E 5	341	H 6	21	IS 30	119
E 600 E + E 600 H	341	IKS 19	132	ITX 19	131
E 609 H	344	IKS 19 PZD	132	ITX 19 B	132
E 620 E + E 620 H	343	IKS 20	109	ITX 19 INU-20	138
E 9 E + E 9 H	344	IKS 20 PZD	109	ITX 19 L	131
E-100 / E-175 / E-9100	286	IKS 30	119	ITX 19 LKP	140
E-1101 BT	41	IKS 30 PZD	119	ITX 19 PM	140
E-1500 - E-2500	16	IN 19 (AF)	133	ITX 19 TX-017	140
E-1580	16	IN 19 (MM)	133	ITX 20	108
E-2005 CT	16	IN 19 K	134	ITX 20 K	108
E-2268	419	IN 19 L	133	ITX 20 TX-015	110
E-251 H	345	IN 19 LK	134	ITX 30	119
E-3000	16	IN 19 LKM	140	ITX 30 L	119
E-36	362	IN 19 P	139	ITX 30 PM	123
E-36 Z	363	IN 19 PA	141	ITX 30 TX-015	123
E-411	375	IN 19 Q	137	ITX 32	147

ITX K 19	160	KB 3020	156	S 1500 ES-01	50
K 19 (AF)	158	KB 3070	156	S 1500 ES-02	51
K 19 (MM)	157	KB 3075	156	S 1500 ES-03	52
K 19 L	158	KB 3090	156	S 2032-05	114
K 19 LS	159	KB 3095	156	S 8000	294
K 19 LS-004	157	KB 3219	163	S 8000 AE	275
K 1900	171	KB 3221	163	S 8000 JE	277
K 1900-018	171	KB 3270	164	S 8003 JC	292
K 19-028	157	KB 3275	164	S 8003 TL	291
K 20 (AF)	154	KB 3290	164	S 8007	294
K 20 (MM)	154	KB 3295	164	S 8008	294
K 21 (AF)	167	KB 3721	169	S 8024	295
K 21 (MM)	166	KB 3764	170	S 8028	295
K 21 L	167	KB 3770	170	S 8100	294
K 21 S	164	KB 3775	170	S 8140 A	273
K 21 SL	166	KB 619 - KB 630	174	S 8140 E	273
K 30	155	KB 6437	170	S 8140 J	273
K 32 (AF)	162	KB 6470	171	S 8140 PN	273
K 32 (MM)	162	KB 6475	171	S 8200 JC	292
K 32 L	163	KB 819 - KB 830	179	S 8303 JC	292
K 32 S	161	KD 26 R	100	S 8303 TL	292
K 32 SL	162	KD 626	99	S 8305 ESD	261
K 37	169	KR 19	159	S 8393	293
K 37 L	169	PH 42-88	244	SCL 42-70	246
K 64	170	PRIME FH	203	SCL 42-90 A	246
KB 1930	160	PRO ESD FH	203	SCL 43 TX-80	246
KB 1932	160	PRO FH	204	SK 2154 PH-06	238
KB 1970	161	QS	206	SL 1912	144
KB 1975	161	QSN	205	SL 2013	115
KB 1990	161	R 1500 L	17	SL 3014	126
KB 1995	161	R 1504 L	15	SUKSE	220
KB 2070	154	R 1504 XL-L	15	TBN	209
KB 2075	154	R 2004 L	12	TF-K	199
KB 2090	154	RT 1504 L	15	TF-SE	199
KB 2132	168	RT 2004 L	12	TF-Z	200
KB 2137	168	S 1007	49	TLS	204
KB 2170	168	S 1072-001	47	TS-147	53
KB 2175	168	S 1151	48	TS-190	53
KB 2190	168	S 1151 A	50	TS-308	53
KB 2195	168	S 1400 G	48	TSC	208
KB 3019	156	S 141-3	357	TSN	206

TSN	207	VDE 30	391	VH 19	145
TT	206	VDE 3090	391	VH 30	126
TT3KH	212	VDE 3093 U	391	VS 1582	21
TX 19	131	VDE 42	393	VS 19 H	21
TX 19 E-09	140	VDE 42 T	393	VS 245 H	21
TX 20	108	VDE 4508	390	WHL-L7	10
TX 30	118	VDE 4522	410	WK 1000 L	29
TX 4	87	VDE 4527	410	WK 1040 L	29
TX K 19	159	VDE 4616	397	WK 1041 L	29
TX K 30	155	VDE 8094	398	WK 1072 L	28
V 180	398	VDE 8098	398	WK 1091 L	29
V 2160 MS PH 2	394	VDE 8098 H	399	WSL-L7	9
V 406	411	VDE 8099	399	WSL-L-TS-147	9
V 60 CP	390	VDE 8099 H	399	WSL-L-TS-190	9
V 8091	398	VDE 8120	403	WSL-L-TS-308	10
V 913	410	VDE 8120 H	404	WSL-M6	8
V 915	409	VDE 8122	404	WT 1056 1	385
V 917	410	VDE 8122 H	404	WT 1056 10	387
VDE 1001	407	VDE 8131 AB	399	WT 1056 11	387
VDE 146	399	VDE 8132	405	WT 1056 12	387
VDE 183	398	VDE 8132 AB	405	WT 1056 13	387
VDE 19	392	VDE 8132 AB H	406	WT 1056 2	385
VDE 1988	393	VDE 8132 H	405	WT 1056 3	385
VDE 1990	392	VDE 8250	400	WT 1056 4	386
VDE 1991	392	VDE 8250 H	400	WT 1056 5	386
VDE 1993 U	393	VDE 8314	400	WT 1056 6	386
VDE 2 E	390	VDE 8314 H	402	WT 1056 7	386
VDE 2133	390	VDE 8314-180 H	401	WT 1056 8	386
VDE 2160 PH	394	VDE 8315 H	402	WT 1056 9	387
VDE 2160 PZ	395	VDE 8316	402		
VDE 2162 PH	395	VDE 8316 H	403		
VDE 2162 PZ	395	VDE 8367	403		
VDE 2162-2172 PH-02	395	VDE 894	390		
VDE 2162-2172 PM-06	396	VDE 910	409		
VDE 2162-2172 PZ-06	396	VDE 911	409		
VDE 2163 K	396	VDE 912	409		
VDE 2163 TX	397	VDE 914	410		
VDE 2164	396	VDE IN 19	392		
VDE 2170	393	VDE INX 30	391		
VDE 2170-2160 PH-077	397	VDE S 8003	406		
VDE 2172	394	VDE S 8003 H	406		

COLOFON

Deze catalogus vervangt alle voorafgaande uitgaven.
Foto's en technische informatie zijn conform de huidige stand van zaken.

Veranderingen en/of verbeteringen ten aanzien van uiterlijk, afmetingen (altijd in mm, tenzij anders aangegeven), gewicht, eigenschappen en prestaties, bijvoorbeeld als gevolg van technische ontwikkelingen, behouden wij ons uitdrukkelijk voor. Wijzigingen verplichten ons niet tot aanpassing of herlevering van reeds geleverde artikelen. Artikelen kunnen bovendien op ieder moment, zonder verdere verplichtingen onzerzijds, uit de productie worden genomen.

Alle aanwijzingen ten aanzien van gebruik en veiligheid zijn vrijblijvend en vervangen nimmer eventuele wettelijke veiligheidsmaatregelen of gebruiksvorschriften.

Voor drukfouten zijn wij niet aansprakelijk. In de leveringsomvang is geen decoratie-materiaal (gereedschap etc.) inbegrepen.

Nadruk van, of overname van gedeelten uit, deze catalogus is alleen toegestaan na voorafgaande schriftelijke toestemming van GEDORE.
Alle rechten wereldwijd voorbehouden.

Levering geschiedt via de vakhandel.

GEDORE Werkzeugfabrik GmbH & Co. KG

Remscheider Straße 149
42899 Remscheid · GERMANY

Brands of the GEDORE Group

gedore.com · oxsenkopf.com

Algeheel concept, grafische realisatie en ontwerp:

GEDORE GmbH
Remscheider Straße 149
42899 Remscheid · GERMANY

© Copyright by GEDORE Remscheid
Deze catalogus is gedrukt op recyclebaar en chloorvrij gebleekt papier.



GEDORE

TOOLS FOR LIFE

GEDORE Werkzeugfabrik GmbH & Co. KG

Remscheid-er Straße 149
42899 Remscheid · GERMANY
Tel. + 49 (0) 21 91- 596 - 0
Fax + 49 (0) 21 91- 596 - 230
info@gedore.com
www.gedore.com

Vertrieb Deutschland
Tel. + 49 (0) 21 91- 596 - 900
Fax + 49 (0) 21 91- 596 - 999

GEDORE Automotive GmbH

Breslauer Straße 41
78166 Donaueschingen · GERMANY
Tel. +49 771 83223-0
Fax +49 771 83223-90

GEDORE Torque Solutions GmbH

Bertha-Benz-Straße 12
71665 Vaihingen/Enz · GERMANY
T +49 7042 9441-0
F +49 7042 9441-41
info@loesomat.de

GEDORE AUSTRIA GmbH

Gedore-Str. 1
8190 Birkfeld / Stmk. · AUSTRIA
Tel. +43 (0) 3174 / 363 64 00
Fax +43 (0) 3174 / 363 83 20
sales.austria@gedore.com
www.gedore.at

GEDORE Tools S.A. (Pty) Ltd.

103 Qashana Khuzwayo (Shepstone) Road,
New Germany, 3610 - South Africa
PO Box 68, New Germany, 3620
SOUTH AFRICA
Tel. +27 (0) 31 / 705 3587
Fax +27 (0) 31 / 705 32770
esales@gedore.co.za
www.gedore.co.za

GEDORE IBÉRICA S.L.

c/Arangutxi 12, Poligono Industrial de Jundiz
01015 Vitoria Alava · SPAIN
Tel. +34-945-29 22 62
Fax +34-945-29 21 99
gedore@gedore.es
www.gedore.es

Gedore Torque Ltd

(Formerly Gedore UK)
North Office, Unit 3B Enterprise Way
Airedale Business Centre
Skipton , North Yorkshire
BD23 2EJ · UNITED KINGDOM
Tel. +44 (0) 1756 / 70 67 00
sales@gedoreuk.com
www.gedoreuk.com

GEDORE France SARL

Parc d'activités des Béthunes - La Mare II
10, avenue du Fief - Bât. 12
BP 79144 Saint-Ouen-l'Aumône
F-95074 Cergy Pontoise Cedex · FRANCE
Tél. +33 (0)1 34 40 16 60
Fax +33 (0)1 34 40 16 61
jadore@gedore.fr
www.gedore.fr

GEDORE TECHNAG B.V.

Flemingweg 7, 2408 AV
Alphen aan den Rijn · NETHERLANDS
Tel. +31 (0) 172 / 42 73 50
Fax +31 (0) 172 / 42 73 60
info@gedore.nl
www.gedore.nl

GEDORE (INDIA) Private Limited

148, Sector 3, IMT Manesar
Gurgaon – 122051
Haryana · INDIA
Tel. +91 (0) 124 22910 – 65/66/67
Fax +91 124 2341067
sales@gedoreindia.com
www.gedore.in

GEDORE POLSKA Sp. z o.o.

ul. Żwirki i Wigury 56a
43-190 Mikołów · POLAND
Tel. +48 (0) 32 / 738-40 10
Fax +48 (0) 32 / 738-40 20
gedore@gedore.pl
www.gedore.pl

Ferramentas GEDORE do Brasil S.A.

Rua Vicentina Maria Fidélis, 275
Bairro Vicentina |
São Leopoldo - RS | 93025-340 · BRAZIL
Tel. +55 51- 3589 9200
Fax + 55 51- 3589 9222
export@gedore.com.br
www.gedore.com.br

GEDORE TOOLS INC

4055 Faber Pl Dr
North Charleston SC, 29405 · USA
Phone: +1 (843) 225 5015
Fax: +1 (843) 300 0315
info@gedorettools.com
www.gedorettools.com

GEDORE Tool Trading (Shanghai) Co., Ltd.

1/F., Block 2, 1358 Pingan Road,
Minhang, Shanghai · CHINA 201109
Tel. +86-21-3388 7258
Fax +86-21-3388 7259
Service Hotline: 400 880 1858
info@gedore.cn
www.gedore.cn

GEDORE TOOL CENTER OOO

per. 2-0j Likhachevskiy 7/1
Moscow, 125438 · RUSSIA
Tel. 8 800 100 58 96 (free from Russia)
Tel. +7 (499) 754 7000
Fax +7 (8) 985 22 99 88 0
sales@gedorettools.ru

Verkrijgbaar bij:

Brands of the GEDORE Group
gedore.com · oxsenkopf.com

gedore.com