

» feilo

2022





THE BEST TOOL
YOU HAVE.

 **felo**
WE UNDERSTAND.



N° 9

S. 6-8

ERGONIC®

S. 9-23

ERGONIC® Schlagkappe*Hammercap*

S. 24-27

N° 9 VDE

S. 37-39

ERGONIC® VDE

S. 40-45

ERGONIC® VDE slim

S. 46-51

ERGONIC® K

S. 66-69

smart

S. 72-80

R-GO

S. 82-89

NM

S. 101-105

NM VDE

S. 106

Präzisions-SD*Precision
Screwdriver*

S. 107-110

**ESD-Präzisions-SD***ESD Precision
Screwdriver*

S. 110-111

**Magazingriffe***Magazine
Handles*

S. 112-113

**T-Griffe***T-Handle*

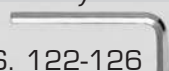
S. 116-119

**Fähnschenschlüssel***Flagdrivers*

S. 120-122

**Winkelschlüssel***Hex-Key*

S. 122-126

**Bithalter & Adapter***Bitholder &
Adapters*

S. 130-131

**Star**

S. 132-133

**Impact**

S. 134

**Industrie / Industrial**

S. 135-143

Impact

S. 144-145

**Diamant / Diamond**

S. 146

Bit-Tool

S. 159

**swift**

S. 160

**Profi Bit Box**

S. 161-165

**Zangen***Pliers*

S. 168-172

**Sicherungsringzangen***Circlip Pliers*

S. 173-175

**Kabelschneider***Cable Cutter*

S. 178

**VDE Werkzeugsätze***VDE Tool Sets*

S. 183-186

**Technische Informationen***Technical Information*

S. 194-196

Zeichenerklärung*Legend of symbols*

S. 197

Serie 330

S. 32-34

Ahle, Aufreiber & Heber
Awl, Reamer & Lifter

S. 35

Stubby

S. 36

Schraubendreher
Screwdriver

S. 6-36

Phasenprüfer VDE*VDE Mains testing
Screwdriver*

S. 52

**E-smart VDE**

S. 56-59

E-smart VDE slim

S. 60-63

VDE - Schraubendreher
VDE - Screwdriver

S. 37-63

XS

S. 90-96

Strongbox

S. 66-100

**Drehmoment-
Schraubendreher**
Torque Screwdriver

S. 101-106

Präzisionsschraubendreher
Precision screwdriver

S. 107-111

Magazingriffe
Magazine Handles

S. 112-113

T-Griffe
T-Handle

S. 116-119

Winkelschlüssel
Hex-Key

S. 120-126

Bithalter
Bitholder

S. 130-134

TiN

S. 148-149

**Special Bits &
Adapters**

S. 150-155

Bits in Blister
Bits blistered

S. 156-158

Bits

S. 135-158

Bit-Sets

S. 159-165

Zangen VDE
Pliers VDE

S. 176-180

Abisolierwerkzeug
Wire Stripping Tools

S. 181-182

Zangen
Pliers

S. 168-182

**Displays &
Zubehör***Sales presentations*
S. 187-191**Werkzeugsätze & Displays**
Tool Sets & Displays

S. 187-191

Informationen
Informations
S. 194-197

Macht alles, was ein Schraubendreher machen muss, wenn es darauf ankommt!

FELO führend in Design, Ergonomie, Klingenqualität und 2-Komponenten-Grifftechnik! Felo N°9 hat einen durchgehenden schlagfesten Hartkern. Das ergonomische Griffdesign und der angenehm griffige Weichmantel ermöglichen das Erreichen von hohen Drehmomenten.

Neben dem ergonomischen Griff Design, sind alle Griffgrößen auf den jeweiligen Abtrieb angepasst, dadurch wird für jede Schraubsituation die optimale Kraftübertragung erreicht. Der Abrollschutz des N°9 sorgt für zusätzliche Sicherheit am Arbeitsplatz.

Die Klingen sind aus einer speziellen Chrom-Vanadium Legierung gefertigt, für beste Leistungsdaten! Präzise Passung in der jeweiligen Schraube garantiert die schwarze Spitze (BlackTip).

Does everything a screwdriver has to do!

Felo is a leader in design, ergonomics, blade quality and 2-component handle technology. The new N° 9 has a solid impactresistant core. Its ergonomic handle design and the pleasant soft grip material enable comfortable high torque usage.

All handle sizes are scaled to the required torques of the tips this helps to avoid overtorquing. The antiroll shape of the handle adds to safety and effectiveness at the workplace.

N° 9 blades are made of special chrome-vanadium steel, for strength and durability. Black tip guarantees perfect fit.

N°9

Durchgehender, schlagfester Hartkern

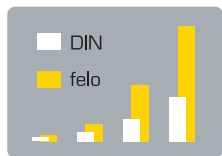
Solid impact proof polypropelene core

Angenehm griffiger Weichmantel, für hohe Drehmomente

Soft elastomer coating for comfortable and safe grip

Klingen aus spezieller Chrom-Vanadium-Legierung

blades manufactured from chrome-vanadium steel



Beste Leistungsdaten, bis zu 100 % über DIN-Werten

superior torque which exceeds DIN and ISO requirements by up to 100 %

Black-Tip zur Erhaltung der Präzision und Passgenauigkeit

black tip for precision fit



Griffkopf mit Abrollschutz

Anti-roll handle design



EAN-Code auf jedem Werkzeug

EAN code on every product



900



N°9 - Schlitz-Schraubendreher mit 2K-Griff

N°9 - Slotted-Screwdriver with 2C-handle



							Art.-Nr.		EAN-Code
2,5 x 0,4 EI	75	80	28	2,5	12		900 022 10	30	40 07157 51481 3
3,0 x 0,5 EI	80	80	28	3,0	12		900 032 10	30	40 07157 51483 7
3,5 x 0,6 EI	100	80	28	3,5	12		900 353 10	35	40 07157 51485 1
4,0 x 0,8 EI	100	90	31	4,0	12		900 043 10	50	40 07157 51487 5
5,5 x 1,0	125	100	34	5,0	12		900 554 10	80	40 07157 51489 9
6,5 x 1,2	150	100	34	6,0	12		900 655 10	95	40 07157 51491 2
8,0 x 1,2	175	109	38	7,0	6		900 086 10	130	40 07157 51493 6

El= Elektriker Klinge / El = electrician blade

901



N°9 - Pozidriv-Schraubendreher mit 2K-Griff

N°9 - Pozidriv-Screwdriver with 2C-handle



PZ							Art.-Nr.		EAN-Code
0	60	80	28	3,0	6		901 001 10	30	40 07157 64709 2
1	80	90	31	4,5	6		901 102 10	50	40 07157 51503 2
2	100	100	34	6,0	12		901 203 10	85	40 07157 51505 6
3	150	109	38	8,0	6		901 305 10	145	40 07157 51507 0

902



N°9 - Phillips-Schraubendreher mit 2K-Griff

N°9 - Phillips-Screwdriver with 2C-handle



PH							Art.-Nr.		EAN-Code
0	60	80	28	3,0	6		902 001 10	30	40 07157 51495 0
1	80	90	31	4,5	6		902 102 10	50	40 07157 51497 4
2	100	100	34	6,0	12		902 203 10	85	40 07157 51499 8
3	150	109	38	8,0	6		902 305 10	145	40 07157 51501 8

908



N°9 - TORX®-Schraubendreher mit 2K-Griff

N°9 - TORX®-Screwdriver with 2C-handle



TORX®							Art.-Nr.		EAN-Code
6	60	80	28	3,0	6		908 061 40	30	40 07157 64711 5
7	60	80	28	3,0	6		908 071 40	30	40 07157 64713 9
8	60	80	28	3,0	6		908 083 40	30	40 07157 64715 3
9	60	80	28	3,5	6		908 093 40	30	40 07157 64717 7
10	100	90	31	3,5	12		908 103 40	45	40 07157 64719 1
15	100	90	31	4,0	12		908 153 40	50	40 07157 64721 4
20	100	100	34	5,0	12		908 203 40	75	40 07157 64723 8
25	100	100	34	5,0	12		908 253 40	80	40 07157 64725 2
27	115	109	38	5,0	6		908 273 40	95	40 07157 64727 6
30	115	109	38	6,0	6		908 303 40	100	40 07157 64729 0

904



N°9 - Square-Schraubendreher mit 2K-Griff

N°9 - Square-Screwdriver with 2C-handle



sq						Art.-Nr.		EAN-Code
1	120	90	31	94	6	904 100 10	55	40 07157 65091 7
2	160	100	34	106	12	904 200 10	90	40 07157 65093 1



N°9 - Schraubendrehersatz mit 2K-Griff, 5-tlg.

N°9 - Screwdriverset with 2C-handle, 5-pcs.

		Art.-Nr.		EAN-Code
(3 x) 900:	3,0 x 80 / 4,0 x 100 / 5,5 x 125	900 951 48	405	40 07157 64705 4
(2 x) 901:	PZ 1 x 80 / PZ 2 x 100			
(3 x) 900:	3,0 x 80 / 4,0 x 100 / 5,5 x 125	900 952 48	405	40 07157 64707 8
(2 x) 902:	PH 1 x 80 / PH 2 x 100			
(5 x) 908:	Torx® 10 / Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25 / Torx® 30	908 951 48	460	40 07157 64731 3
(3 x) 900:	3,0 x 80 / 4,0 x 100 / 5,5 x 125	900 953 48	460	40 07157 64731 3
(1 x) 902:	PH 2 x 100			
(1 x) 904:	SQ 2 x 160			

ERGONIC®, der erste Griff, der sich der Hand anpasst!

ERGONIC®, the first handle that adapts to the users hand!



Nahtfreie glatte Kappe für minimale Reibung

smooth, seamless handle for maximum comfort

Ermüdungsfreies und armschonendes Arbeiten durch einmaligem Gelpolster-Griff

fatigue-free and arm-friendly work due to gel-cushioned handle

Serie 400 ERGONIC® (pat.)

EP 1963072

The best tool we have

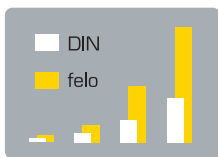


Griffkopf mit Abrollschutz

anti-roll handle design

Klingen aus spezieller Chrom-Vanadium-Legierung

blades manufactured from chrome-vanadium steel



Beste Leistungsdaten, bis zu 100 % über DIN-Werten

superior torque which exceeds DIN and ISO requirements by up to 100 %

EAN-Code auf jedem Werkzeug

EAN code on every product



Black-Tip zur Erhaltung der Präzision und Passgenauigkeit

black tip for precision fit

Querloch: Zum Aufhängen der Werkzeuge oder zum Einstecken eines Hebels

hanging hole for easy storage or inserting lever

Schraubensymbole auf Griffkappe

screw symbols on handle cap



durchgehender, schlagfester Hartkern

full length, impact proof handle core





WORK HEALTHIER.

ERGONIC®

WITH FELO ERGONIC.



400



ERGONIC® - Schlitz-Schraubendreher mit 3K-Griff

ERGONIC® - Slotted-Screwdriver with 3C-handle



Icon	Icon	Icon	Icon	Icon	Icon	Icon	Art.-Nr.	Icon	EAN-Code
2,5 x 0,4 EI	75	86	25	2,50	12	400 022 10	27	40 07157 53679 2	
3,0 x 0,5 EI	80	86	25	3,00	12	400 032 10	30	400 7157 53117 9	
3,5 x 0,6 EI	100	86	25	3,50	12	400 353 10	33	400 7157 53119 3	
4,0 x 0,8 EI	100	94	30	4,00	12	400 043 10	49	400 7157 53611 2	
4,0 x 0,8 EI	200	94	30	4,00	6	400 047 10	58	400 7157 50693 1	
4,0 x 0,8 EI	300	94	30	4,00	3	400 049 10	68	400 7157 51379 3	
5,0 x 0,8	150	101	33	5,00	12	400 055 10	75	400 7157 53619 8	
5,5 x 1,0	125	101	33	5,00	12	400 554 10	72	400 7157 53621 1	
5,5 x 1,0 EI	150	101	33	5,00	12	400 555 10	82	400 7157 53623 5	
5,5 x 1,0 EI	200	101	33	5,00	6	400 557 10	92	400 7157 53697 6	
5,5 x 1,0 EI	300	101	33	5,00	3	400 559 10	111	400 7157 50695 5	
6,0 x 1,2	100	106	36	6,00	12	400 063 10	79	400 7157 57589 0	
6,0 x 1,2	150	106	36	6,00	12	400 065 10	99	400 7157 57591 3	
6,0 x 1,2	200	106	36	6,00	12	400 067 10	112	400 7157 57593 7	
6,5 x 1,2	100	106	36	6,00	12	400 653 10	79	400 7157 53627 3	
6,5 x 1,2	150	106	36	6,00	12	400 655 10	102	400 7157 52799 8	
6,5 x 1,2	200	106	36	6,00	12	400 657 10	112	400 7157 53629 7	
6,5 x 1,2	500	106	36	6,00	3	400 610 10	190	400 7157 53699 0	
8,0 x 1,2	175	112	39	7,00	12	400 086 10	135	400 7157 52801 8	
8,0 x 1,2 EI	300	112	39	8,00	3	400 088 10	198	400 7157 51809 5	
10,0 x 1,6	200	112	39	8,00	6	400 107 10	162	400 7157 53681 5	

EI = Elektrikerklinge / EI = electrician blade

401



ERGONIC® - Pozidriv-Schraubendreher mit 3K-Griff

ERGONIC® - Pozidriv-Screwdriver with 3C-handle



PZ	Icon	Icon	Icon	Icon	Icon	Icon	Art.-Nr.	Icon	EAN-Code
0	60	86	25	3,00	6	401 001 10	30	40 07157 22100 1	
1	80	94	30	4,50	12	401 102 10	50	40 07157 53683 9	
2	100	106	36	6,00	12	401 203 10	92	40 07157 53685 3	
2	300	106	36	6,00	3	401 209 10	125	40 07157 51769 2	
3	150	112	39	8,00	6	401 305 10	148	40 07157 53687 7	
4	150	112	39	10,00	6	411 405 40*	228	40 07157 64355 1	

*Sechskant-Klinge / Hex-Blade

402

ERGONIC® - Phillips-Schraubendreher mit 3K-Griff

ERGONIC® - Phillips-Screwdriver with 3C-handle



PH				∅		Art.-Nr.		EAN-Code
0	60	86	25	3,00	6	402 001 10	30	40 07157 22106 3
1	80	94	30	4,50	12	402 102 10	50	40 07157 52803 2
1	200	94	30	4,50	3	402 107 10	65	40 07157 22111 7
2	100	106	36	6,00	12	402 203 10	92	40 07157 52805 6
2	150	106	36	6,00	12	402 205 10	103	40 07157 53637 2
2	200	106	36	6,00	6	402 207 10	114	40 07157 53639 6
2	300	106	36	6,00	3	402 209 10	123	40 07157 51381 6
2	500	106	36	6,00	3	402 210 10	187	40 07157 57813 6
3	150	112	39	8,00	6	402 305 10	146	40 07157 53689 1
4	150	112	39	10,00	6	412 405 40*	228	40 0715763079 7

*Sechskant-Klinge/Hex-Blade

404

ERGONIC® - Square-Schraubendreher mit 3K-Griff

ERGONIC® - Square-Screwdriver with 3C-handle



SQ				∅		Art.-Nr.		EAN-Code
0 (1,75 mm)	100	94	30	3,0	12	404 000 40	44	40 07157 60309 8
1 (2,30 mm)	120	94	30	4,5	12	404 100 40	56	40 07157 53507 8
2 (2,80 mm)	160	106	36	5,0	12	404 200 40	91	40 07157 53509 2
3 (3,30 mm)	160	106	36	6,0	12	404 300 40	105	40 07157 53511 5

408

ERGONIC® - TORX®-Schraubendreher mit 3K-Griff

ERGONIC® - TORX®-Screwdriver with 3C-handle



Torx®				∅		Art.-Nr.		EAN-Code
5	60	86	25	3,0	6	408 051 40	20	40 07157 22188 9
6	60	86	25	3,0	6	408 061 40	20	40 07157 22154 4
7	60	86	25	3,0	12	408 071 40	28	40 07157 52807 0
8	60	86	25	3,0	12	408 083 40	28	40 07157 52809 4
9	60	86	25	3,5	12	408 093 40	28	40 07157 52811 7
10	100	86	25	3,5	12	408 103 40	33	40 07157 52813 1
15	100	94	30	4,0	12	408 153 40	50	40 07157 52815 5
20	100	101	33	5,0	12	408 203 40	68	40 07157 52817 9
25	100	106	36	5,0	12	408 253 40	82	40 07157 52819 3
27	100	106	36	5,0	12	408 273 40	82	40 07157 52821 6
30	115	112	39	6,0	6	408 303 40	103	40 07157 52823 0
40	125	112	39	8,0	6	408 404 40	136	40 07157 52825 4
45	125	112	39	8,0	3	408 454 40	130	40 07157 22166 7

407



ERGONIC® - TORX® TR-Schraubendreher mit 3K-Griff

ERGONIC® - TORX® TR-Screwdriver with 3C-handle



Torx®TR						Art.-Nr.		EAN-Code
10 H	100	86	25	3,50	12	407 103 40	33	40 07157 60903 8
15 H	100	94	30	4,00	12	407 153 40	50	40 07157 60905 2
20 H	100	101	33	5,00	12	407 203 40	68	40 07157 60907 6
25 H	100	106	36	5,00	12	407 253 40	82	40 07157 60909 0
27 H	100	106	36	5,00	6	407 273 40	70	40 07157 32242 5
30 H	115	112	39	6,00	6	407 303 40	98	40 07157 32244 9
40 H	125	112	39	8,00	6	407 404 40	130	40 07157 32246 3

409



ERGONIC® - TORX PLUS®-Schraubendreher mit 3K-Griff

ERGONIC® - TORX PLUS®-Screwdriver with 3C-handle



Torx Plus®						Art.-Nr.		EAN-Code
6 IP	60	86	25	3,0	6	409 061 40	17	40 07157 51319 9
7 IP	60	86	25	3,0	6	409 071 40	28	40 07157 51321 2
8 IP	60	86	25	3,0	6	409 083 40	29	40 07157 51323 6
9 IP	60	86	25	3,0	6	409 093 40	30	40 07157 51325 0
10 IP	100	86	25	3,5	12	409 103 40	33	40 07157 51327 4
15 IP	100	94	30	4,0	12	409 153 40	48	40 07157 51329 8
20 IP	100	101	33	5,0	12	409 203 40	69	40 07157 51331 1
25 IP	100	106	36	5,0	12	409 253 40	69	40 07157 51333 5
27 IP	100	106	36	5,0	6	409 273 40	70	40 07157 51335 9
30 IP	115	112	39	6,0	6	409 303 40	97	40 07157 51337 3
40 IP	125	112	39	8,0	6	409 404 40	130	40 07157 51339 7

427



ERGONIC® - Sechskant-Schraubendreher mit 3K-Griff und Kugelkopf-Klinge

ERGONIC® - Hexagon-Screwdriver with 3C-handle and ballend-blade



mm						Art.-Nr.		EAN-Code
2	75	86	25	2,0	12	427 202 40	26	40 07157 22167 4
2,5	100	86	25	2,5	12	427 253 40	29	40 07157 22168 1
3	100	86	25	3,0	12	427 303 40	32	40 07157 22169 8
4	100	86	25	4,0	12	427 403 40	50	40 07157 22170 4
5	100	106	36	5,0	12	427 503 40	72	40 07157 22171 1
6	125	106	36	6,0	12	427 604 40	90	40 07157 22178 0
8	150	106	36	8,0	12	427 805 40	149	40 07157 22173 5

428



ERGONIC® - Steckschlüssel-Schraubendreher mit 3K-Griff

ERGONIC® - Socket-Screwdriver with 3C-handle



mm					Art.-Nr.		EAN-Code
4	125	101	33	6	428 040 40	63	40 07157 22174 2
5	125	101	33	6	428 050 40	64	40 07157 22175 9
5,5	125	101	33	6	428 055 40	64	40 07157 22176 6
6	125	101	33	6	428 060 40	66	40 07157 22177 3
7	125	101	33	6	428 070 40	95	40 07157 22179 7
8	125	101	33	6	428 080 40	97	40 07157 22181 0
9	125	101	33	6	428 090 40	97	40 07157 22182 7
10	125	101	33	6	428 100 40	101	40 07157 22183 4
11	125	106	36	6	428 110 40	151	40 07157 22184 1
12	125	106	36	6	428 120 40	154	40 07157 22185 8
13	125	106	36	6	428 130 40	156	40 07157 22186 5
14	125	106	36	6	428 140 40	156	40 07157 22187 2

428



ERGONIC® - M-Tec-Schraubendreher mit 3K-Griff

ERGONIC® - M-Tec-Screwdriver with 3C-handle

M-TEC



mm					Art.-Nr.		EAN-Code
5,5	110	94	30	12	428 055 30	84	40 07157 60285 5
6	110	94	30	12	428 060 30	87	40 07157 60349 4
7	110	94	30	12	428 070 30	97	40 07157 60287 9
8	110	101	33	12	428 080 30	110	40 07157 60289 3
10	125	101	33	12	428 100 30	126	40 07157 60291 6
13	125	106	36	12	428 130 30	187	40 07157 60293 0

429



ERGONIC® - Steckschlüssel-Schraubendreher mit 3K-Griff und flexibler Klinge

ERGONIC® - Socket-Screwdriver with 3C-handle and flexible blade

flexible










mm					Art.-Nr.		EAN-Code
5	170	106	36	6	429 050 40	148	40 07157 60355 5
6	170	106	36	6	429 060 40	148	40 07157 60357 9
7	170	106	36	6	429 070 40	148	40 07157 60359 3
8	170	106	36	6	429 080 40	151	40 07157 60361 6
10	170	106	36	6	429 100 40	151	40 07157 60363 0

420

ERGONIC® - Schlitz-Schraubendreher mit 3K-Griff und Festhaltefunktion

ERGONIC® - Slotted-Screwdriver with 3C-handle and hold function









							Art.-Nr.		EAN-Code
4,0 x 0,8	155	94	30	4,00	6		420 045 10	66	40 07157 50072 4
5,5 x 1,0	155	101	33	5,50	6		420 055 10	92	40 07157 50074 8

422

ERGONIC® - Phillips-Schraubendreher mit 3K-Griff und Festhaltefunktion

ERGONIC® - Phillips-Screwdriver with 3C-handle and hold function



PH						Art.-Nr.		EAN-Code	
1	155	94	30	4,00	6		422 105 10	67	40 07157 50076 2
2	155	101	33	5,50	6		422 205 10	91	40 07157 50078 6

438

ERGONIC® - Bithalter mit 3K-Griff lang

ERGONIC® - Bitholder with 3C-handle long



					Art.-Nr.		EAN-Code	
1/4"	100	101	33	6		438 125 40	102	40 07157 53711 9





NEU

438

ERGONIC® - Bithalter mit 3K-Griff kurz

ERGONIC® - Bitholder with 3C-handle short



					Art.-Nr.		EAN-Code	
1/4"	15	106	36	6		438 126 40	76	40 07157 64849 5






NEU

438

ERGONIC® - QuickLock-Bithalter mit 3K-Griff lang

ERGONIC® - QuickLock-Bitholder with 3C-handle



					Art.-Nr.		EAN-Code	
1/4"	110	106	36	6		438 127 40	116	40 07157 64851 8






NEU

438

ERGONIC® - QuickLock-Bithalter mit 3K-Griff kurz

ERGONIC® - QuickLock-Bitholder with 3C-handle



					Art.-Nr.		EAN-Code	
1/4"	25	106	36	6		438 128 90	85	40 07157 64853 2

NEU
429



ERGONIC® - QuickLock-Bithalter mit 3K-Griff und flexibler Klinge

ERGONIC® - QuickLock-Bitholder with 3C-handle and flexible blade



					Art.-Nr.		EAN-Code
1/4"	170	106	36	6	429 735 40	156	40 07157 64847 1

429



ERGONIC® - Bithalter mit 3K-Griff und flexibler Klinge

ERGONIC® - Bitholder with 3C-handle and flexible blade



					Art.-Nr.		EAN-Code
1/4"	170	106	36	6	429 635 40	146	40 07157 60365 4

438



ERGONIC® - Star-Bithalter mit 3K-Griff

ERGONIC® - Star-Bitholder with 3C-handle



					Art.-Nr.		EAN-Code
1/4"	100	106	36	6	438 100 40	102	40 07157 51397 7

497



ERGONIC® - Adapter-Schraubendreher mit 3K-Griff

ERGONIC® - Adapter-Screwdriver with 3C-handle



					Art.-Nr.		EAN-Code
MS 1/4"	100	101	33	6	497 110 40	107	40 07157 61479 7

497

ERGONIC® - Flaschenöffner mit 3K-Griff

ERGONIC® - Bottle Opener with 3C-handle



		Art.-Nr.		EAN-Code
94 30	12	497 200 00	59	40 07157 62405 5

400



ERGONIC® - XXL Schraubendrehersatz mit 3K-Griff inkl. Stahl-Werkzeughalter, 17-tlg.

ERGONIC® - XXL Screwdriverset with 3C-handle incl. steel tool rack, 17-pcs.



	Art.-Nr.		EAN-Code
	400 917 43	2332	40 07157 60391 3

[5 x] 400:	3,0 x 80 / 4,0 x 100 / 5,5 x 125 / 6,5 x 150 / 8,0 x 175		
[2 x] 401:	PZ 1 x 80 / PZ 2 x 100		
[2 x] 402:	PH 1 x 80 / PH 2 x 100		
[2 x] 413:	3,5 x 100 / 4,0 x 100		AC 1000 V IEC 60900:2018
[2 x] 414:	PH 1 x 80 / PH 2 x 100		AC 1000 V IEC 60900:2018
[4 x] 408:	Torx® 10 x 100 / Torx® 15 x 100 / Torx® 20 x 100 / Torx® 25 x 100		
[1 x]	Werkzeughalter (Stahl) / Steel Rack		






400



ERGONIC® - XL Schraubendrehersatz mit 3K-Griff inkl. Stahl-Werkzeughalter, 10-tlg.




ERGONIC® - XL Screwdriverset with 3C-handle incl. steel tool rack, 10-pcs.

	Art.-Nr.		EAN-Code
	400 910 13	1296	40 07157 63633 1
[3 x] 400:	4,0 x 100 / 5,5 x 125 / 6,5 x 150		
[2 x] 402:	PH 1 x 80 / PH 2 x 100		
[3 x] 408:	Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25		
[1 x] 413:	3,5 x 100   AC 1000 V IEC 60900:2018		
[1 x] 361:	Phasenprüfer 3,0 x 70 / Mains testing Screwdr. 3,0 x 70		
[1 x]	Werkzeughalter (Stahl) / Steel Rack		

ERGONIC® - XL Schraubendrehersatz mit 3K-Griff inkl. Stahl-Werkzeughalter, 10-tlg.

ERGONIC® - XL Screwdriverset with 3C-handle incl. steel tool rack, 10-pcs.



	Art.-Nr.		EAN-Code
	400 910 43	1296	40 07157 63635 5
[3 x] 400:	4,0 x 100 / 5,5 x 125 / 6,5 x 150		
[2 x] 401:	PZ 1 x 80 / PZ 2 x 100		
[3 x] 408:	Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25		
[2 x] 413:	3,5 x 100   AC 1000 V IEC 60900:2018		
[1 x] 361:	Phasenprüfer 3,0 x 70 / Mains testing Screwdr. 3,0 x 70		
[1 x]	Werkzeughalter (Stahl) / Steel Rack		




400



ERGONIC® - Schraubendrehersatz mit 3K-Griff, 7-tlg.

ERGONIC® - Screwdriverset with 3C-handle, 7-pcs.

	Art.-Nr.		EAN-Code
	400 971 18	602	40 07157 53695 2
[4 x] 400:	3,5 x 100 / 4,0 x 100 / 5,5 x 125 / 6,5 x 150		
[1 x] 401:	PZ 2 x 100		
[2 x] 402:	PH 1 x 80 / PH 2 x 100		

400

ERGONIC® - Schraubendrehersatz mit 3K-Griff, 7-tlg.

ERGONIC® - Screwdriverset with 3C-handle, 7-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

400 106 36

682

40 07157 62409 3

[2 x] 400:	4,0 x 100 / 6,5 x 100
[2 x] 401:	PZ 1 x 80 / PZ 2 x 100
[2 x] 402:	PH 1 x 80 / PH 2 x 100

400

ERGONIC® - Schraubendrehersatz mit 3K-Griff, 6-tlg.

ERGONIC® - Screwdriverset with 3C-handle, 6-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

400 206 36

652

40 07157 62411 6

[4 x] 400:	3,0 x 80 / 4,0 x 100 / 5,5 x 125 / 6,5 x 100
[2 x] 402:	PH 1 x 80 / PH 2 x 100




400



ERGONIC® - Schraubendrehersatz mit 3K-Griff, 6-tlg.

ERGONIC® - Screwdriverset with 3C-handle, 6-pcs.



	Art.-Nr.		EAN-Code
	400 961 18	548	40 07157 53691 4
[2 x] 400:	4,0 x 100 / 6,5 x 150		
[2 x] 401:	PZ 1 x 80 / PZ 2 x 100		
[2 x] 402:	PH 1 x 80 / PH 2 x 100		


400



ERGONIC® - Schraubendrehersatz mit 3K-Griff, 5-tlg.

ERGONIC® - Screwdriverset with 3C-handle, 5-pcs.



	Art.-Nr.		EAN-Code
	400 953 18	492	40 07157 57539 5
[3 x] 400:	4,0 x 100 / 5,5 x 125 / 6,5 x 150		
[2 x] 401:	PZ 1 x 80 / PZ 2 x 100		


400



ERGONIC® - Schraubendrehersatz mit 3K-Griff, 5-tlg.

ERGONIC® - Screwdriverset with 3C-handle, 5-pcs.



	Art.-Nr.		EAN-Code
	400 951 18	492	40 07157 53693 8
[3 x] 400:	4,0 x 100 / 5,5 x 125 / 6,5 x 150		
[2 x] 402:	PH 1 x 80 / PH 2 x 100		

400



ERGONIC® - Schraubendreher- satz mit 3K-Griff, 3-tlg.

ERGONIC® - Screwdriverset with
3C-handle, 3-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

400 931 18

312

40 07157 53701 0

[2 x] 400: 5,5 x 125 / 6,5 x 150

[1 x] 402: PH 2 x 100

404



ERGONIC® - Schraubendrehersatz mit 3K-Griff, 3-tlg.

ERGONIC® - Screwdriverset with
3C-handle, 3-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

404 931 48

296

40 07157 53517 7

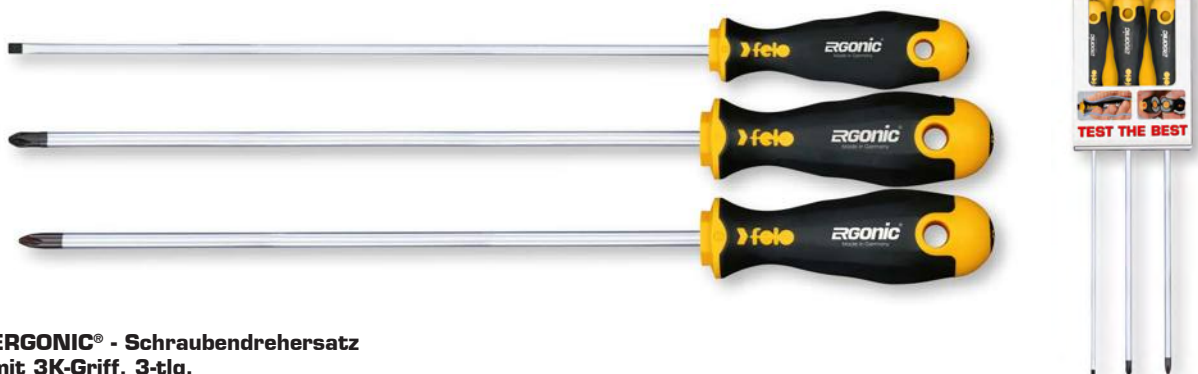
[3 x] 404: SQ 1 / SQ 2 / SQ 3

400



ERGONIC® - Schraubendrehersatz mit 3K-Griff, 3-tlg.

ERGONIC® - Screwdriverset with
3C-handle, 3-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

400 931 14

368

40 07157 64947 8

[1 x] 400: 4,0 x 300

[1 x] 401: PZ 2 x 300

[1 x] 402: PH 2 x 300

408



ERGONIC® - Schraubendreher- satz mit 3K-Griff, 3-tlg

ERGONIC® - Screwdriverset with
3C-handle, 3-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

408 931 48

186

40 07157 53171 1

[3 x] 408: Torx® 10 / Torx® 15 / Torx® 20

408



ERGONIC® - Schraubendreher- satz mit 3K-Griff, 6-tlg

ERGONIC® - Screwdriverset with
3C-handle, 6-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

408 961 48

400

40 07157 53165 0

[6 x] 408: Torx® 8 / Torx® 9 / Torx® 10 / Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25

408



ERGONIC® - Schraubendreher- satz mit 3K-Griff, 6-tlg

ERGONIC® - Screwdriverset with
3C-handle, 6-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

408 962 48

572

40 07157 63355 2

[6 x] 408: Torx® 10 / Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25 / Torx® 30 / Torx® 40

407



ERGONIC® - Schraubendreher- satz mit 3K-Griff, 6-tlg.

ERGONIC® - Screwdriverset
with 3C-handle, 6-pcs



Art.-Nr.



EAN-Code

407 961 48

555

40 07157 64949 2

[6 x] **407:** Torx® TR 10 H / Torx® TR 15 H / Torx® TR 20 H / Torx® TR 25 H
Torx® TR 30 H / Torx® TR 40 H



M-Tec 428



ERGONIC® - Schraubendrehersatz mit 3K-Griff, 6-tlg in Koffer

ERGONIC® -
Screwdriverset
with 3C-handle,
6-pcs, in case



M-TEC



Art.-Nr.



EAN-Code

428 106 36

952

40 07157 61373 8

[6 x] **428:** 5,5 x 110 / 6,0 x 110 / 7,0 x 110 / 8,0 x 110
10,0 x 125 / 13,0 x 125

400



ERGONIC® - Promo Pack

ERGONIC® - Promo Pack



Art.-Nr.



EAN-Code

Promo Pack 400 / 413 VDE
(440 mm / 325 mm / 305 mm)

400 924 00

10654

40 07157 62739 1

[16 x] **400 951 18**

[8 x] **413 963 98**





Schlagkappe
Hammer cap

ERGONIC®, der erste Griff, der sich der Hand anpasst!

ERGONIC®, the first handle that adapts to the users hand!

Hand und Griff verzahnen sich – der Kraftaufwand sinkt

Hand and handle interlock, causing less strain

ERGONIC® (pat.)
EP 1963072

Schlagkappe / Hammercap



Sechskant-Schlüsselhilfe
Hexagon bolsters

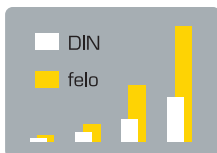
Klingen aus spezieller Chrom-Vanadium-Legierung

blades manufactured from chrome-vanadium steel



Verbesserte Schaufelgeometrie: gerade Flanken für besseren Halt und höheres Drehmoment

Improved tip design: sharp edges for better grip and higher torque



Beste Leistungsdaten, bis zu 100 % über DIN-Werten

superior torque which exceeds DIN and ISO requirements by up to 100 %

Black-Tip zur Erhaltung der Präzision und Passgenauigkeit

black tip for precision fit

Griffkopf mit Abrollschutz

Anti-roll handle design



EAN-Code auf jedem Werkzeug

EAN code on every product



Durchgehende Meißelklinge

Full length chisel blade





Es gibt viele ergonomische Griffe: Immer ist es die Hand, die sich an den Griff anpassen muss. ERGONIC® ist der einzige Griff, der sich jeder Anwenderhand anpasst!

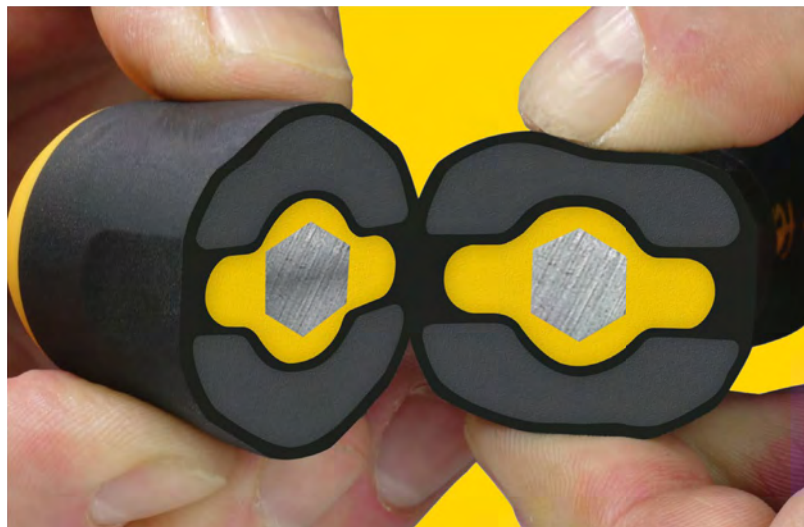
There are numerous ergonomic handle designs: It is always the user's hand that has to adjust to the handle. ERGONIC® is the only handle adjusting to the individual hand!

The best tool we have

ERGONIC®

Die Schraubmeißelklinge mit Hammerkappe wird von einem unvergleichlich ergonomischen 3-Komponentengriff aus Hartplastikkern, druckflexiblen Polstern und Mantel aus rutschfestem Elastomer gehalten.

The chiseldriver blade with hammer cap is moulded into a perfectly ergonomic 3-component handle consisting of hard-plastic core, flexible cushions and non-slip Elastomer coating.



Hammerkappe und Schraubmeißelklinge aus perfekt gehärtetem Stahl verkraften auch harte Schläge, während deren Vibrationen gelenk- und muskelschonend vom Griffkörper gedämpft werden.

Hammer cap and chisel blade from perfectly hardened steel are made for hard blows, while impact vibrations are absorbed by the handle, protecting joints and muscles.



450



ERGONIC® - Schlitz-Schraubendreher mit 3K-Griff, durchgehender Klinge und Schlagkappe

ERGONIC® - Slotted-Screwdriver with 3C-handle, continuous blade and hammer cap



							Art.-Nr.		EAN-Code
4,5 x 0,8	90	94	30	5,0	12		450 045 40	84	40 07157 64519 7
5,5 x 1,0	100	94	30	6,0	12		450 055 40	101	40 07157 64521 0
7,0 x 1,2	130	101	33	6,0	6		450 070 40	135	40 07157 64523 4
8,0 x 1,2	150	112	39	8,0	6		450 080 40	210	40 07157 64775 7
9,0 x 1,6	150	112	39	8,0	6		450 090 40	212	40 07157 64525 8
10,0 x 1,6	180	112	39	8,0	6		450 100 40	223	40 07157 64527 2
12,0 x 2,0	210	112	39	10,0	6		450 120 40	310	40 07157 64529 6

NEU

451



ERGONIC® - Pozidriv-Schraubendreher mit 3K-Griff, durchgehender Klinge und Schlagkappe

ERGONIC® - Pozidriv-Screwdriver with 3C-handle, continuous blade and hammer cap



PZ							Art.-Nr.		EAN-Code
1	80	94	30	5,0	12		451 102 40	82	40 07157 64787 0
2	100	101	33	6,0	6		451 203 40	122	40 07157 64789 4
3	150	112	39	8,0	6		451 305 40	201	40 07157 64791 7

452



ERGONIC® - Phillips-Schraubendreher mit 3K-Griff, durchgehender Klinge und Schlagkappe

ERGONIC® - Phillips-Screwdriver with 3C-handle, continuous blade and hammer cap



PH							Art.-Nr.		EAN-Code
1	80	94	30	5,0	12		452 102 40	82	40 07157 64531 9
2	100	101	33	6,0	6		452 203 40	122	40 07157 64533 3
3	150	112	39	8,0	6		452 305 40	201	40 07157 64535 7



450



ERGONIC® - Schraubendreher- satz mit 3K-Griff, durchgehender Klinge und Schlagkappe, 5-tlg.

ERGONIC® - Screwdriverset with
3C-handle, continuous blade and
hammer cap, 5-pcs.



SL/PH	Art.-Nr.		EAN-Code
	450 952 48	640	40 07157 64537 1
(3 x) 450: 4,5 x 90 / 5,5 x 100 / 7,0 x 130			
(2 x) 452: PH 1 x 80 / PH 2 x 100			

450



ERGONIC® - Schraubendreher- satz mit 3K-Griff, durchgehender Klinge und Schlagkappe, 5-tlg.

ERGONIC® - Screwdriverset with
3C-handle, continuous blade and
hammer cap, 5-pcs.



SL/PH	Art.-Nr.		EAN-Code
	450 951 48	880	40 07157 64835 8
(3 x) 450: 5,5 x 100 / 7,0 x 130 / 8,0 x 150			
(2 x) 452: PH 2 x 100 / PH 3 x 150			

NEU

450



ERGONIC® - Schraubendreher- satz mit 3K-Griff, durchgehender Klinge und Schlagkappe, 5-tlg.

ERGONIC® - Screwdriverset with
3C-handle, continuous blade and
hammer cap, 5-pcs.



SL/PZ	Art.-Nr.		EAN-Code
	450 953 48	640	4007157649553
(3 x) 450: 4,5 x 90 / 5,5 x 100 / 7,0 x 130			
(2 x) 451: PZ 1 x 80 / PZ 2 x 100			



500



M-Tec - Schlitz-Schraubendreher mit 2K-Griff und Magnethülse

M-Tec - Slotted-Screwdriver with 2C-handle and magnetic sleeve

									Art.-Nr.		EAN-Code
3,0 x 0,5	80	80	25	3,0	6				500 032 30	30	40 07157 51681 7
3,0 x 0,5	200	80	25	3,0	6				500 037 30	36	40 07157 51981 8
3,5 x 0,6	100	80	25	3,5	6				500 353 30	34	40 07157 51683 1
3,5 x 0,6	250	80	25	3,5	6				500 358 30	46	40 07157 51983 2
4,0 x 0,8	100	90	29	4,0	6				500 043 30	50	40 07157 51685 5
4,0 x 0,8	200	90	29	4,0	6				500 047 30	60	40 07157 51757 9



M-TEC



501



M-Tec - Pozidriv-Schraubendreher mit 2K-Griff und Magnethülse

M-Tec - Pozidriv-Screwdriver with 2C-handle and magnetic sleeve

PZ								Art.-Nr.		EAN-Code
1	80	90	29	4,5	6			501 102 30	52	40 07157 51677 0
2	100	99	34	6,0	6			501 203 30	84	40 07157 51679 4
2	200	99	34	6,0	6			501 207 30	108	40 07157 51759 3



M-TEC



502



M-Tec - Phillips-Schraubendreher mit 2K-Griff und Magnethülse

M-Tec - Phillips-Screwdriver with 2C-handle and magnetic sleeve

PH								Art.-Nr.		EAN-Code
1	80	90	29	4,5	6			502 102 30	50	40 07157 51673 2
1	200	90	29	4,5	6			502 107 30	68	40 07157 51985 6
2	100	99	34	6,0	6			502 203 30	84	40 07157 51675 6
2	200	99	34	6,0	6			502 207 30	106	40 07157 51761 6



M-TEC



508



M-Tec - TORX®-Schraubendreher mit 2K-Griff und Magnethülse

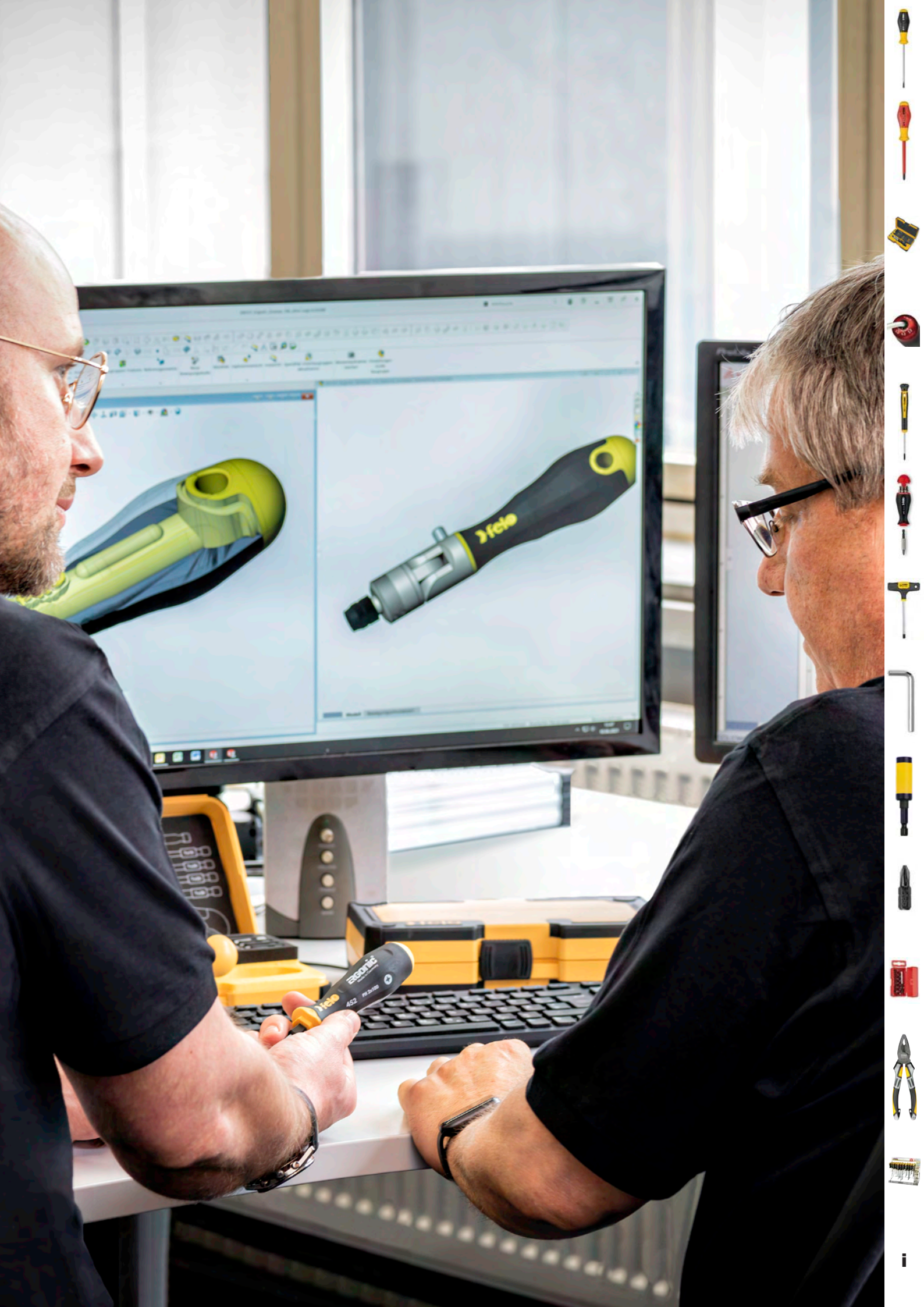
M-Tec - TORX®-Screwdriver with 2C-handle and magnetic sleeve

TORX®								Art.-Nr.		EAN-Code
10	100	80	25	3,5	6			508 103 30	34	40 07157 51665 7
15	100	90	29	4,0	6			508 153 30	50	40 07157 51667 1
20	100	99	34	5,0	6			508 203 30	72	40 07157 51669 5
25	100	99	34	5,0	6			508 253 30	73	40 07157 51671 8



M-TEC







WOOD IS MORE IMPORTANT
THAN EVER.

» **felo**

WE UNDERSTAND.



336 POZI/SUPADR.® 2
CHROM-MOLYBDÄN-VAN.

» **felo**
MADE IN GERMANY





Lederkappe als Splitterschutz

Leather cap to protect against splintering



ergonomische, ballige Griffkontur

Ergonomic handle

Durchgehende Klinge

Full length blade



Serie 330

Angeschmiedeter Sechskant als Schlüsselhilfe

Forged hexagon bolster



Griffkopf mit Abrollschutz

Anti-roll handle design



Klingen aus spezieller Chrom-Vanadium-Legierung

blades manufactured from chrome-vanadium steel

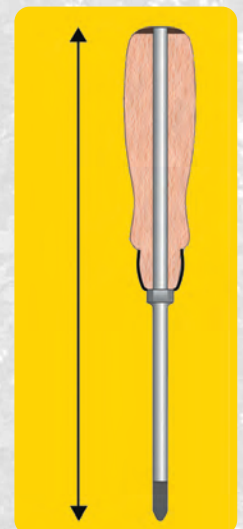
Beste Leistungsdaten, bis zu 100 % über DIN-Werten

Superior torque which exceeds DIN and ISO requirements by up to 100 %



Durchgehende Meißelklinge

Full length chisel blade



EAN-Code auf jedem Werkzeug

EAN code on every product



Verchromt mit Black-Tip

Chrome-plated blade with black tip

335

Schlitz-Schraubendreher mit Holzgriff und durchgehender Klinge

Slotted-Screwdriver with wooden handle and continuous blade



						Art.-Nr.		EAN-Code
3,5 x 0,6	75	95	24	4,5	12	335 035 90	47	40 07157 18031 5
4,5 x 0,8	90	95	24	4,5	12	335 045 90	55	40 07157 18032 2
5,5 x 1,0	100	100	26	5,5	12	335 055 90	72	40 07157 18036 0
7,0 x 1,2	125	110	30	6,0	12	335 065 90	113	40 07157 18040 7
9,0 x 1,2	150	120	32	8,0	12	335 080 90	160	40 07157 18043 8
10,0 x 1,6	175	125	34	9,0	6	335 100 90	184	40 07157 18047 6
12,0 x 2,0	200	125	34	9,0	6	335 120 90	232	40 07157 18050 6

336

Pozidriv-Schraubendreher mit Holzgriff und durchgehender Klinge

Pozidriv-Screwdriver with wooden handle and continuous bladewooden handle



PZ						Art.-Nr.		EAN-Code
1	80	95	24	4,5	12	336 102 90	47	40 07157 18060 5
2	100	110	30	6,0	12	336 203 90	88	40 07157 18061 2
3	150	120	32	8,0	6	336 305 90	163	40 07157 18062 9

337

Phillips-Schraubendreher mit Holzgriff und durchgehender Klinge

Phillips-Screwdriver with wooden handle and continuous bladewooden handle



PH						Art.-Nr.		EAN-Code
1	80	95	24	4,5	12	337 102 90	45	40 07157 18063 6
2	100	110	30	6,0	12	337 203 90	88	40 07157 18067 4
3	150	120	32	8,0	6	337 305 90	164	40 07157 18071 1

335

Schraubendrehersatz mit Holzgriff und durchgehender Klinge, 5-tlg.

Screwdriverset with wooden handle and continuous blade, 5-pcs.



	Art.-Nr.		EAN-Code
335 951 98	335 951 98	592	40 07157 22155 1
(3 x) 335:	5,5 x 100 / 7,0 x 125 / 9,0 x 150		
(2 x) 337:	PH 1 x 80 / PH 2 x 100		

335



Schraubendrehersatz mit Holzgriff und durchgehender Klinge, 5-tlg.

Screwdriverset with wooden handle and continuous blade, 5-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

335 952 98

592

40 07157 30762 0

[3 x] **335:** 5,5 x 100 / 7,0 x 125 / 9,0 x 150

[2 x] **336:** PZ 1 x 80 / PZ 2 x 100

335



Schraubendrehersatz mit Holzgriff und durchgehender Klinge, 7-tlg.

Screwdriverset with wooden handle and continuous blade, 7-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

335 971 98

714

40 07157 18108 4

[4 x] **335:** 4,5 x 90 / 5,5 x 100 / 7,0 x 125 / 9,0 x 150

[1 x] **336:** PZ 2 x 100

[2 x] **337:** PH 1 x 80 / PH 2 x 100

057



XS-Classic 1/4" Holz-Werkzeugbox mit Miniratsche, Bits und Stecknüssen, 18-tlg.

XS-Classic 1/4" wood-toolbox with mini ratchet, bits and sockets, 18-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

057 718 66

513

40 07157 62367 6

[1 x] **Miniratsche 1/4"** / Mini Ratchet 1/4"

[7 x] **Steckschlüsseleinsätze** / Sockets 5 mm / 5,5 mm / 6 mm / 7 mm / 8 mm / 10 mm / 13 mm

[7 x] **Bits (C6,3 x 25 mm)** 4,0 x 0,8 / 5,5 x 1,0 / 6,5 x 1,2 / PZ 2 / PH 1 / PH 2 / PH 3

[1 x] **Verlängerung** / Extension (50 mm) 1/4" - 1/4"

[1 x] **Adapter** / Adapter C 6,3 - 1/4" (25 mm) Bitholder / Bithalter E6,3 x 58 mm

[1 x] **Bithalter** / Bitholder E 6,3 x 58 mm

Holzbox / Wooden Box 160 mm x 82 mm x 34 mm

490

Rundahle mit 1K-Griff

Awl with 1C-handle



Art.-Nr.



EAN-Code

490 041 10

36

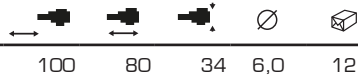
40 07157 31078 1



493

Rundahle mit 1K-Griff

Awl with 1C-handle



Art.-Nr.



EAN-Code

493 063 10

72

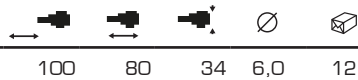
40 07157 23006 5



498

Aufreiber mit 1K-Griff

Reamer with 1C-handle



Art.-Nr.

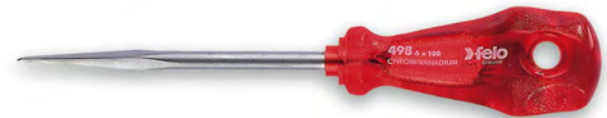


EAN-Code

498 063 10

73

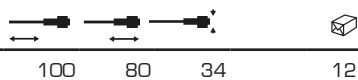
40 07157 23013 3



494

Nagelheber mit 1K-Griff

Nail Lifter with 1C-handle



Art.-Nr.



EAN-Code

494 003 30

75

40 07157 24022 4

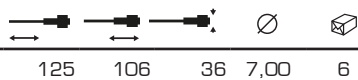


NEU

494

ERGONIC® - Klammernheber mit 3K-Griff

ERGONIC® - Staple Lifter with 3C-handle



Art.-Nr.



EAN-Code

494 125 30

145

40 07157 64957 7



125

106

36

7,00

6

494 125 30

145

40 07157 64957 7

310

106

36

7,00

6

494 310 30

195

40 07157 64959 1

Stubby Stubby - Schraubendreher mit 2K-Griff

Stubby - Screwdriver with 2C-handle



							Art.-Nr.		EAN-Code
3,5 x 0,6	25	61	25	3,50	6		460 035 10	30	40 07157 64845 7
5,5 x 1,0 EI	25	61	25	5,00	6		460 055 10	31	40 07157 61509 1
6,5 x 1,2 EI	25	61	25	6,00	6		460 065 10	31	40 07157 64855 6
PZ 1	25	61	25	4,50	6		461 010 10	31	40 07157 64857 0
PZ 2	25	61	25	6,00	6		461 020 10	33	40 07157 64859 4
PH 1	25	61	25	4,50	6		462 010 10	31	40 07157 64861 7
PH 2	25	61	25	6,00	6		462 020 10	33	40 07157 61511 4
T 15	25	61	25	4,00	6		468 150 10	31	40 07157 64863 1
T 20	25	61	25	5,00	6		468 200 10	33	40 07157 64865 5
T 25	25	61	25	5,00	6		468 250 10	33	40 07157 64867 9

EI = Elektrikerklinge / EI = electrician blade

Stubby Stubby - Bithalter mit 2K-Griff

Stubby - Bitholder with 2C-handle



							Art.-Nr.		EAN-Code
	18	61	25			6	469 026 40	38	40 07157 61727 9

469 Stubby - 2K-Griff mit Hülse 1/4"

Stubby - 2C-Handle with sleeve 1/4"



							Art.-Nr.		EAN-Code
	61	25				6	469 025 40	32	40 07157 61585 5

469 Stubby - 2K-Griff mit Hülse 1/4" und Umsteckbit

Stubby - 2C-Handle with sleeve 1/4" and reversible bit



							Art.-Nr.		EAN-Code
PH 2 x 60	61	25				6	469 260 10	56	40 07157 31068 2
SL 5,5									

Macht alles, was ein Schraubendreher machen muss, wenn es darauf ankommt!

FELO führend in Design, Ergonomie, Klingenqualität und 2-Komponenten-Grifftechnik! Felo N°9 hat einen durchgehenden schlagfesten Hartkern. Das ergonomische Griffdesign und der angenehm griffige Weichmantel ermöglichen das Erreichen von hohen Drehmomenten.

Neben dem ergonomischen Griff Design, sind alle Griffgrößen auf den jeweiligen Abtrieb angepasst, dadurch wird für jede Schraubsituation die optimale Kraftübertragung erreicht. Der Abrollschutz des N°9 sorgt für zusätzliche Sicherheit am Arbeitsplatz.

Die Klinsen sind aus einer speziellen Chrom-Vanadium Legierung gefertigt, für beste Leistungsdaten! Präzise Passung in der jeweiligen Schraube garantiert die schwarze Spitze (BlackTip).

Does everything a screwdriver has to do!

Felo is a leader in design, ergonomics, blade quality and 2-component handle technology. The new N° 9 has a solid impactresistant core. Its ergonomic handle design and the pleasant soft grip material enable comfortable high torque usage.

All handle sizes are scaled to the required torques of the tips this helps to avoid overtorquing. The antiroll shape of the handle adds to safety and effectiveness at the workplace.

N° 9 blades are made of special chrome-vanadium steel, for strength and durability. Black tip guarantees perfect fit.

N°9 VDE

ergonomisch ausgereiftes Design

Ergonomically refined design



Griffkopf mit Abrollschutz

Anti-roll handle design

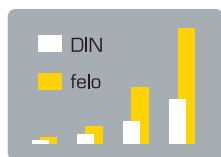


Klingen aus spezieller Chrom-Vanadium-Legierung

blades manufactured from chrome-vanadium steel

EAN-Code auf jedem Werkzeug

EAN code on every product



Beste Leistungsdaten, bis zu 100 % über DIN-Werten

superior torque which exceeds DIN and ISO requirements by up to 100 %

Einzelstückgeprüft mit 10.000 Volt

Every screwdriver individually tested to 10.000 Volts



1000 V
IEC 60900:2018

913



N° 9 VDE - Schlitz-Schraubendreher mit 2K-Griff

N° 9 VDE - Slotted-Screwdriver with 2C-handle



1000 V
IEC 60900:2018

							Art.-Nr.		EAN-Code
2,5 x 0,4	75	80	28	2,5	12		913 025 90	30	40 07157 64733 7
3,0 x 0,5	100	80	28	3,0	12		913 030 90	30	40 07157 64735 1
3,5 x 0,8	100	80	28	3,5	12		913 035 90	32	40 08157 65095 5
4,0 x 0,8	100	90	31	3,5	12		913 040 90	45	40 07157 64737 5
5,5 x 1,0	125	100	34	4,5	12		913 055 90	75	40 07157 64739 9
6,5 x 1,2	150	100	34	5,5	12		913 065 90	95	40 07157 64743 6

914



N° 9 VDE - Phillips-Schraubendreher mit 2K-Griff

N° 9 VDE - Phillips-Screwdriver with 2C-handle



1000 V
IEC 60900:2018

PH							Art.-Nr.		EAN-Code
0	60	80	28	3,0	6		914 001 90	30	40 07157 64745 0
1	80	90	31	4,5	6		914 102 90	50	40 07157 64747 4
2	100	100	34	6,0	12		914 203 90	90	40 07157 64749 8
3	150	109	38	8,0	6		914 304 90	145	40 07157 64751 1

915



N° 9 VDE - Pozidriv-Schraubendreher mit 2K-Griff

N° 9 VDE - Pozidriv-Screwdriver with 2C-handle



1000 V
IEC 60900:2018

PZ							Art.-Nr.		EAN-Code
0	60	80	28	3,0	6		915 001 90	30	40 07157 64753 5
1	80	90	31	4,5	6		915 102 90	50	40 07157 64755 9
2	100	100	34	6,0	12		915 203 90	90	40 07157 64757 3
3	150	109	38	8,0	6		915 304 90	150	40 07157 64759 7

919



N° 9 VDE - Square-Schraubendreher mit 2K-Griff

N° 9 VDE - Square-Screwdriver with 2C-handle



1000 V
IEC 60900:2018

SQ							Art.-Nr.		EAN-Code
1	100	90	31	3,5	6		919 100 90	46	40 07157 65099 3
2	100	100	34	6,0	12		919 200 90	93	40 07157 65101 3




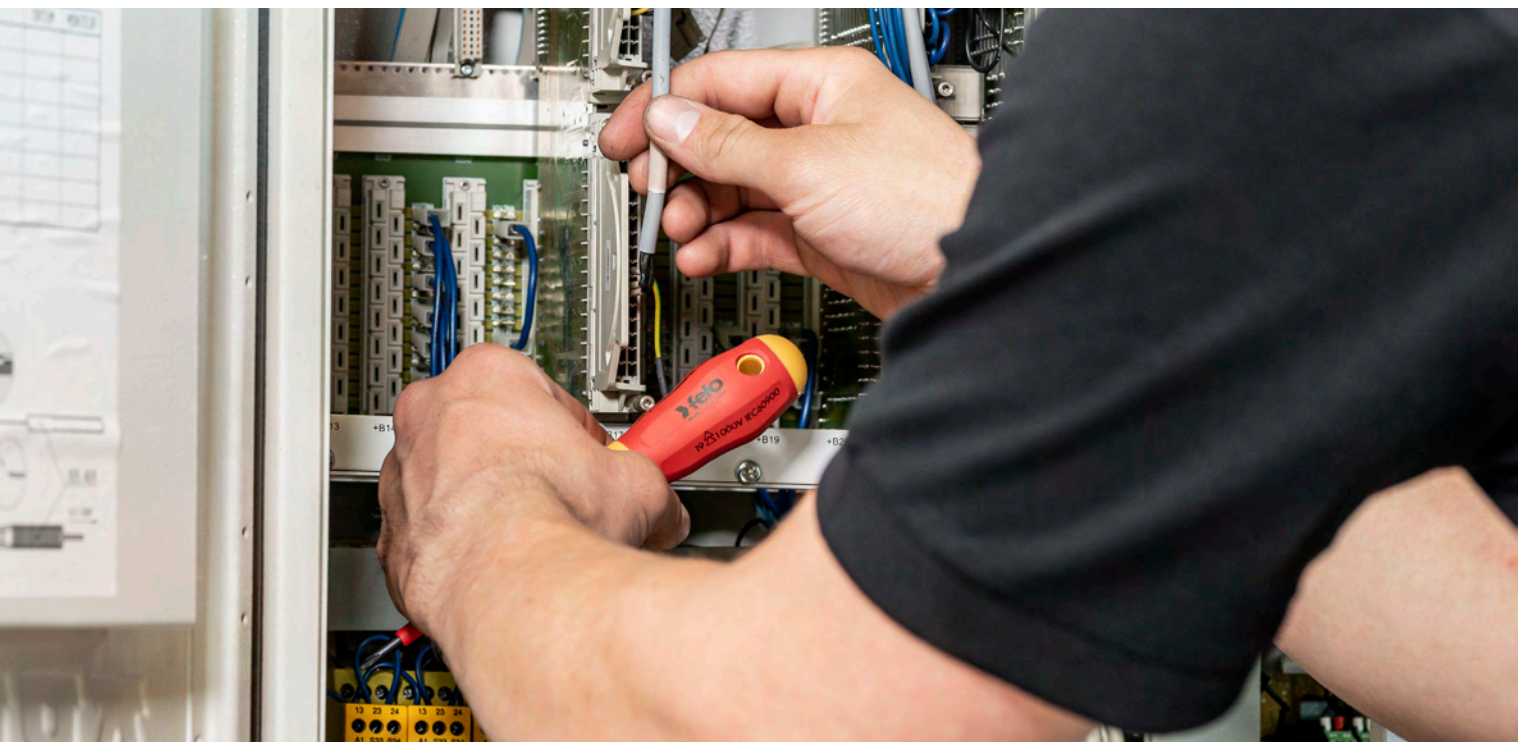
913

N°9 VDE - Schraubendrehersatz mit 2K-Griff, 6-tlg.

N°9 VDE - Screwdriverset with 2C-handle, 6-pcs.



	Art.-Nr.		EAN-Code
	913 961 98	440	40 07157 64673 6
(3 x) 913	2,5 x 75 / 4,0 x 100 / 5,5 x 125		
(2 x) 914	PH 1 x 80 / PH 2 x 100		
(1 x) 361	Phasenprüfer / Mains testing screwdriver VDE 0680/6, 220-250 Volt		
	913 962 98	469	40 07157 65105 1
(3 x) 913	3,5 x 100 / 4,0 x 100 / 5,5 x 125		
(1 x) 914	PH 2 x 100		
(2 x) 919	SQ 1 x 100 / SQ 2 x 100		



ERGONIC®, der erste Griff, der sich der Hand anpasst!

ERGONIC®, the first handle that adapts to the user's hand!



nahtfrei glatte Kappe für minimale Reibung

Smooth, seamless handle for maximum comfort

Hand und Griff verzahnen sich – der Kraftaufwand sinkt

Hand and handle interlock, causing less strain

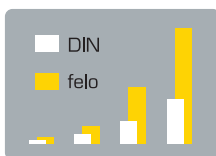
VDE
Serie 400 **ERGONIC®** (pat.)
EP 1963072



1000 V
IEC 60900:2018

Klingen aus spezieller Chrom-Vanadium-Legierung

Blades manufactured from chrome-vanadium steel



Beste Leistungsdaten, bis zu 100 % über DIN-Werten

superior torque which exceeds DIN and ISO requirements by up to 100 %



EAN-Code auf jedem Werkzeug

EAN code on every product



Black-Tip zur Erhaltung der Präzision und Passgenauigkeit

black tip for precision fit

Einzelstückprüfung

single tested

Querloch: Zum Aufhängen der Werkzeuge oder zum Einstecken eines Hebels

Hanging hole for easy storage or inserting lever

Abrollschutz

Anti-roll handle design

Schraubensymbole auf Griffkappe

Screw symbols on handle cap



durchgehender, schlagfester Hartkern

Full length, impact proof handle core



413

ERGONIC® VDE - Schlitz-Schraubendreher mit 3K-Griff

ERGONIC® VDE -
Slotted-Screwdriver with 3C-handle



							Art.-Nr.		EAN-Code
2,5 x 0,4	75	86	25	2,5	12		413 025 90	28	40 07157 53133 9
3,0 x 0,5	100	86	25	3,0	12		413 030 90	32	40 07157 53135 3
3,5 x 0,6	100	86	25	3,5	12		413 035 90	34	40 07157 53139 1
3,5 x 0,8	100	86	25	3,5	12		413 038 90	34	40 07157 61731 6
4,0 x 0,8	100	94	30	3,5	12		413 040 90	46	40 07157 53141 4
4,5 x 1,0	125	101	33	4,5	12		413 045 90	69	40 07157 53143 8
5,5 x 1,0	125	101	33	4,5	12		413 055 90	68	40 07157 53145 2
6,5 x 1,2	150	106	36	5,5	6		413 065 90	100	40 07157 53147 6
8,0 x 1,2	175	112	39	7,0	6		413 080 90	140	40 07157 53149 0

414

ERGONIC® VDE - Phillips-Schraubendreher mit 3K-Griff

ERGONIC® VDE -
Phillips-Screwdriver with 3C-handle



PH						Art.-Nr.		EAN-Code
0	60	86	25	3,0	12	414 001 90	29	40 07157 53151 3
1	80	94	30	5,0	12	414 102 90	51	40 07157 53153 7
2	100	106	36	6,0	12	414 203 90	94	40 07157 53155 1
3	150	112	39	8,0	6	414 304 90	150	40 07157 53157 5

415

ERGONIC® VDE - Pozidriv-Schraubendreher mit 3K-Griff

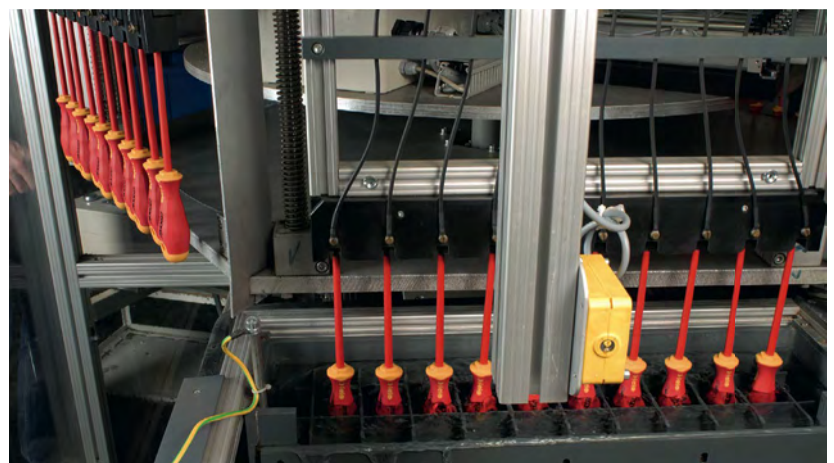
ERGONIC® VDE -
Pozidriv-Screwdriver with 3C-handle



PZ						Art.-Nr.		EAN-Code
1	80	94	30	5,0	12	415 102 90	51	40 07157 53159 9
2	100	106	36	6,0	12	415 203 90	94	40 07157 53161 2
3	150	112	39	8,0	6	415 304 90	151	40 07157 53163 6

- ermüdungsfreies und armschonendes Arbeiten
- Patentierter 3-Komponenten Griff
- Einzelstückprüfung mit 10.000 Volt

- fatigue-free and arm-friendly work
- Patented 3-component handle
- single tested with 10.000 Volt



100 % getestet (10.000 V)
100 % testing (10.000 V)

+ 5 weitere Tests bei jeder Materialcharge
+ 5 additional tests on every material lot

416



ERGONIC® VDE - (+/-) H-Schraubendreher mit 3K-Griff

ERGONIC® VDE - (+/-)
H-Screwdriver with 3C-handle



Plus/Minus						Art.-Nr.		EAN-Code
H1	80	94	30	5,0	12	416 102 90	51	40 07157 60311 1
H2	100	106	36	6,0	12	416 203 90	94	40 07157 60313 5

417



ERGONIC® VDE - (+/-) Z-Schraubendreher mit 3K-Griff

ERGONIC® VDE - (+/-)
Z-Screwdriver with 3C-handle



Plus/Minus						Art.-Nr.		EAN-Code
Z1	80	94	30	5,0	12	417 102 90	51	40 07157 60315 9
Z2	100	106	36	6,0	12	417 203 90	94	40 07157 60317 3

417



ERGONIC® VDE - Schraubendrehersatz mit 3K-Griff, 2-tlg

ERGONIC® VDE -
Screwdriverset
with 3C-handle, 2-pcs.



Art.-Nr.		EAN-Code
417 921 91	290	40 07157 63697 3

(2x) 417: Z1 / Z2

418



ERGONIC® VDE - TORX®- Schraubendreher mit 3K-Griff

ERGONIC® VDE - TORX®-
Screwdriver with 3C-handle



Torx®						Art.-Nr.		EAN-Code
10	100	86	25	3,5	12	418 103 90	37	40 07157 60369 2
15	100	94	30	3,5	12	418 153 90	54	40 07157 60371 5
20	125	101	33	4,5	12	418 203 90	76	40 07157 60373 9
25	125	106	36	4,5	12	418 253 90	84	40 07157 60375 3
30	150	112	39	6,0	6	418 303 90	118	40 07157 60377 7

419



ERGONIC® VDE - Square- Schraubendreher mit 3K-Griff

ERGONIC® VDE - Square-
Screwdriver with 3C-handle



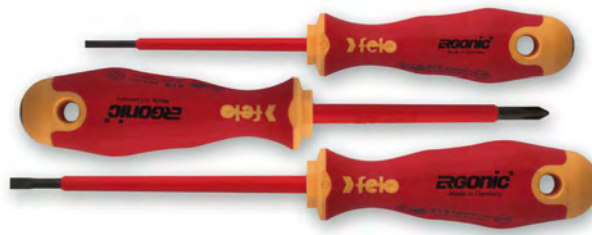
SQ						Art.-Nr.		EAN-Code
1 (1,75 mm)	100	94	30	3,5	12	419 100 90	47	40 07157 57343 8
2 (2,30 mm)	100	106	36	6,0	12	419 200 90	94	40 07157 57345 2

413



ERGONIC® VDE - Schraubendrehersatz mit 3K-Griff, 3-tlg.

ERGONIC® VDE -
Screwdriverset
with 3C-handle, 3-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

413 931 94

254

40 07157 53175 9

[2 x] **413:** 4,0 x 100 / 5,5 x 125

[1 x] **414:** PH 2 x 100

413



ERGONIC® VDE - Schraubendrehersatz mit 3K-Griff, 6-tlg.

ERGONIC® VDE -
Screwdriverset
with 3C-handle, 6-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

413 961 98

506

40 07157 53169 8

[4 x] **413:** 3,0 x 100 / 4,0 x 100 / 5,5 x 125 / 6,5 x 150

[2 x] **414:** PH 1 x 80 / PH 2 x 100

413



ERGONIC® VDE - Schraubendrehersatz mit 3K-Griff, 6-tlg.

ERGONIC® VDE -
Screwdriverset
with 3C-handle, 6-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

413 963 98

413

40 07157 61081 2

[3 x] **413:** 2,5 x 75 / 4,0 x 100 / 5,5 x 125

[2 x] **414:** PH 1 x 80 / PH 2 x 100

[1 x] **361:** Phasenprüfer / Mains testing screwdriver / VDE 0680/6, 220-250 Volt



413

**ERGONIC® VDE -
Schraubendrehersatz
mit 3K-Griff inkl.
Stahl-Werkzeughalter, 10-tlg.**

*ERGONIC® VDE -
Screwdriverset with 3C-handle incl.
steel tool rack, 10-pcs.*


1000 V
IEC 60900:2018



Art.-Nr.



EAN-Code

414 910 93

1224

4007157636317

[4 x] **413:** 2,5 x 75 / 3,5 x 100 / 4,0 x 100 / 5,5 x 125

[3 x] **414:** PH 0 x 60 / PH 1 x 80 / PH 2 x 100

[1 x] **415:** PZ 2 x 100

[2 x] **418:** Torx® 10 x 100 / Torx® 20 x 125

[1 x] **Werkzeughalter (Stahl) / Steel Rack**

M-TEC

419

ERGONIC® VDE - M-Tec-Schraubendreher mit 3K-Griff

ERGONIC® VDE - M-Tec-Screwdriver with 3C-handle



MTec					Art.-Nr.		EAN-Code
5,5	110	94	30	12	419 055 30	103	40 07157 60297 8
6	110	94	30	12	419 060 30	104	40 07157 60351 7
7	110	94	30	12	419 070 30	114	40 07157 60299 2
8	110	101	33	12	419 080 30	133	40 07157 60301 2
10	125	101	33	12	419 100 30	140	40 07157 60303 6
13	125	106	36	12	419 130 30	237	40 07157 60305 0



M-TEC

419

ERGONIC® VDE - M-Tec-Schraubendrehersatz mit 3K-Griff, 6-tlg in Koffer

ERGONIC® VDE - M-Tec-Screwdriverset with 3C-handle, 6-pcs. in case

Art.-Nr.		EAN-Code
419 106 36	980	40 07157 61371 4

[6 x] **419:** 5,5 x 110 / 6,0 x 110 / 7,0 x 110 / 8,0 x 110 / 10,0 x 125 / 13,0 x 125



Querloch: Zum Aufhängen der Werkzeuge oder zum Einstecken eines Hebels

Hanging hole for easy storage or inserting lever



Griff 30 % schlanker!

Handle 30 % slimmer!

ERGONIC® (pat.)
EP 1963072

ERGONIC®, der erste Griff, der sich der Hand anpasst!

ERGONIC®, the first handle that adapts to the user's hand!



1000 V
IEC 60900:2018

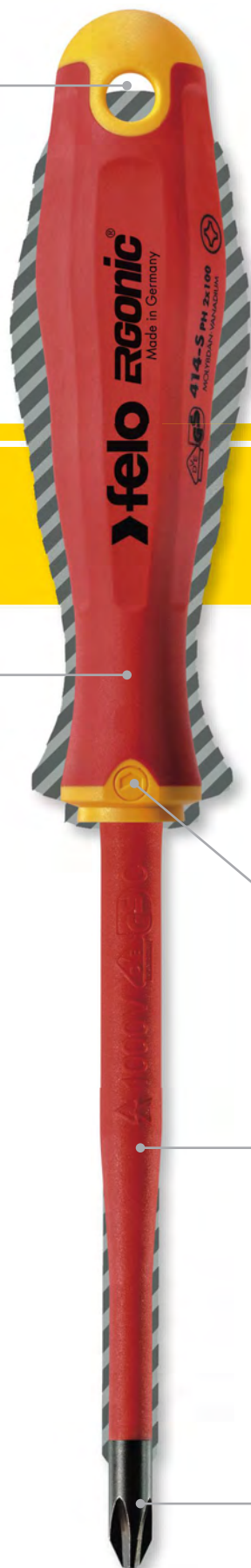


Isolierung bis zu 50 % schlanker!

Insulation up to 50 % slimmer!

EAN-Code auf jedem Werkzeug

EAN code on every product



Schraubensymbole auf Griffkappe

Screw symbols on handle cap

Extra langer Griff

Extra long handle

Eslim



Abrollschutz

Anti-roll handle design

Klingen aus spezieller Chrom-Vanadium-Legierung

Blades manufactured from chrome-vanadium steel

Black-Tip zur Erhaltung der Präzision und Passgenauigkeit

Black tip for precision fit



Der einzigartige Griff des E-slim ist **30 % schlanker und 20 % länger**, wodurch der Elektriker eine optimale Balance zwischen Krafteinsatz und Kontrolle erzielt. Leichteres Arbeiten in beengten Arbeitsbereichen, mit größerem Abstand und mehr Übersicht im Gefahrenbereich.

The uniquely shaped E-slim handle is 30% slimmer and 20% longer and ideally suited for a perfect balance of controlled torque application, reach and safety distance in crowded work-spaces.

Alle Schraubendreher sind nach **DIN EN 60900** zertifiziert und jeder einzelne Schraubendreher ist im Wasserbad unter **10.000 Volt** stückgeprüft. Sicheres Arbeiten bis zu **1.000 Volt** ist garantiert.

All screwdrivers are certified according to DIN EN 60900, requiring that each individual blade is tested with 10,000 Volts to guarantee it is safe for work at up to 1,000 Volts.



E-slim VDE Schraubendreher wurden mit Elektrikern für Elektriker entwickelt. Ihre Isolierung ist bis zu **50 % schlanker** als bei herkömmlichen VDE-Schrauben drehern und macht somit tiefliegende Schrauben und Federelemente erreichbar.

E-slim screwdrivers were developed for electricians in cooperation with electricians. The E-slim insulation is up to 50% slimmer than on conventional VDE screwdriver, putting counter-sunk screws into reach.



413



ERGONIC® VDE E-slim - Schlitz-Schraubendreher mit 3K-Griff

ERGONIC® VDE E-slim - Slotted-Screwdriver with 3C-handle



								Art.-Nr.		EAN-Code
3,0 x 0,5	100	105	25	3,5	12			413 930 90	45	40 07157 62631 8
3,5 x 0,6	100	105	25	3,5	12			413 935 90	45	40 07157 62635 6
3,5 x 0,8	100	105	25	3,5	12			413 938 90	45	40 07157 62637 0
4,0 x 0,8	100	105	25	4,0	12			413 940 90	46	40 07157 62639 4
4,5 x 1,0	125	115	27	4,5	12			413 945 90	62	40 07157 62641 7
5,5 x 1,0	125	115	27	5,5	12			413 955 90	73	40 07157 62643 1
6,5 x 1,2	125	115	27	6,5	12			413 965 90	86	40 07157 62645 5

414



ERGONIC® VDE E-slim - Phillips-Schraubendreher mit 3K-Griff

ERGONIC® VDE E-slim - Phillips-Screwdriver with 3C-handle



PH							Art.-Nr.		EAN-Code
1	80	105	25	4,5	12		414 192 90	45	40 07157 62647 9
2	100	115	27	6,0	12		414 293 90	73	40 07157 62649 3

415



ERGONIC® VDE E-slim - Pozidriv-Schraubendreher mit 3K-Griff

ERGONIC® VDE E-slim - Pozidriv-Screwdriver with 3C-handle



PZ							Art.-Nr.		EAN-Code
1	80	105	25	4,5	12		415 192 90	44	40 07157 62651 6
2	100	115	27	6,0	12		415 293 90	73	40 07157 62653 0

416



ERGONIC® VDE E-slim - (+/-) H-Schraubendreher mit 3K-Griff

ERGONIC® VDE E-slim - (+/-) H-Screwdriver with 3C-handle



PlusMinus							Art.-Nr.		EAN-Code
H 1	80	105	25	4,5	12		416 192 90	45	40 07157 62655 4
H 2	100	115	27	6,0	12		416 293 90	73	40 07157 62657 8

417



ERGONIC® VDE E-slim - (+/-) Z-Schraubendreher mit 3K-Griff

ERGONIC® VDE E-slim - (+/-)
Z-Screwdriver with 3C-handle



PlusMinus	←	→	↔	∅	☐	Art.-Nr.		EAN-Code
Z 1	80	105	25	4,5	12	417 192 90	45	40 07157 62659 2
Z 2	100	115	27	6,0	12	417 293 90	73	40 07157 62661 5

418



ERGONIC® VDE E-slim - TORX®- Schraubendreher mit 3K-Griff

ERGONIC® VDE E-slim - TORX®-
Screwdriver with 3C-handle



Torx®	←	→	↔	∅	☐	Art.-Nr.		EAN-Code
10	100	105	25	3,5	12	418 109 90	46	40 07157 62663 9
15	100	105	25	3,5	12	418 159 90	46	40 07157 62665 3
20	125	115	27	4,5	12	418 209 90	62	40 07157 62667 7
25	125	115	27	4,5	12	418 259 90	63	40 07157 62669 1

419



ERGONIC® VDE E-slim - Square- Schraubendreher mit 3K-Griff

ERGONIC® VDE E-slim - Square-
Screwdriver with 3C-handle



SQ	←	→	↔	∅	☐	Art.-Nr.		EAN-Code
1 (1,75 mm)	100	105	25	4,5	12	419 190 90	46	40 07157 63167 1
2 (2,30 mm)	125	115	27	4,5	12	419 290 90	62	40 07157 63169 5

417



ERGONIC® VDE E-slim - Schraubendrehersatz mit 3K-Griff, 4-tlg

ERGONIC® VDE E-slim -
Screwdriverset with 3C-handle,
4-pcs.



	Art.-Nr.		EAN-Code
	417 841 98	321	40 07157 64951 5
(2 x) 413:	3,5 x 100 / 5,5 x 125		
(2 x) 417:	Z1 x 80 / Z2 x 100		

413



ERGONIC® VDE E-slim - Schraubendrehersatz mit 3K-Griff, 5-tlg.

ERGONIC® VDE E-slim -
Screwdriverset with
3C-handle, 5-pcs.



1000 V
IEC 60900:2018

Art.-Nr.



EAN-Code

413 851 98

371

40 07157 62743 8

[3 x] **413:** 3,0 x 100 / 4,0 x 100 / 5,5 x 125

[2 x] **414:** PH 1 x 80 / PH 2 x 100

413



ERGONIC® VDE E-slim - Schraubendrehersatz mit 3K-Griff, 5-tlg.

ERGONIC® VDE E-slim -
Screwdriverset with
3C-handle, 5-pcs.



1000 V
IEC 60900:2018

Art.-Nr.



EAN-Code

413 853 98

371

40 07157 63325 5

[3 x] **413:** 3,0 x 100 / 4,0 x 100 / 5,5 x 125

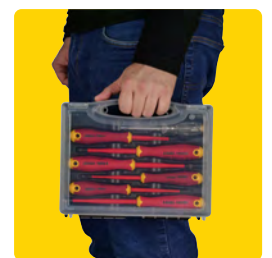
[2 x] **415:** PZ 1 x 80 / PZ 2 x 100

413



ERGONIC® VDE E-slim - Schraubendrehersatz mit 3K-Griff und Phasenprüfer im Koffer, 7-tlg.

ERGONIC® VDE E-slim -
Screwdriverset
with 3C-handle and
phase tester
in tool case, 7-pcs.



1000 V
IEC 60900:2018

Art.-Nr.



EAN-Code

413 807 36

650

40 07157 62745 2

[3 x] **413:** 3,0 x 100 / 4,0 x 100 / 5,5 x 125

[2 x] **414:** PH 1 x 80 / PH 2 x 100

[1 x] **415:** PZ 2 x 100

[1 x] **361:** Profi- Phasenprüfer/Mains Tester 361400

418



ERGONIC® VDE E-slim - Schraubendrehersatz mit 3K-Griff, 4-tlg

ERGONIC® VDE E-slim - Screwdriverset with 3C-handle, 4-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

418 841 98

321

40 07157 64953 9

[4 x] **418:** Torx® 10 / Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25



413



ERGONIC® VDE E-slim - XL Schraubendrehersatz mit 3K-Griff inkl. Stahl-Werkzeughalter, 10-tlg.

ERGONIC® VDE E-slim - XL Screwdriverset with 3C-handle incl. steel tool rack, 10-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

413 910 93

1212

40 07157 63627 0

[4 x] **413:** 3,0 x 100 / 3,5 x 100 / 4,0 x 100 / 5,5 x 125

[2 x] **414:** PH 1 x 80 / PH 2 x 100

[1 x] **415:** PZ 2 x 100

[2 x] **418:** Torx® 15 x 100 / Torx® 20 x 125

[1 x] **361:** Profi-Phasenprüfer VDE 0680, 150-250 Volt / Mains testing screwdriver

[1 x] **Werkzeughalter (Stahl) / Steel Rack**

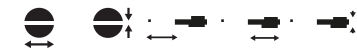
Phasenprüfer / VDE Mains testing screwdriver

361



Einpoliger Phasenprüfer bis 250 V Wechselspannung VDE 0680-6 120 V - 250 V

Single-pole phase tester up to 250 V a.c.



					Art.-Nr.		EAN-Code
3,0 x 0,8	65	77	13	12	361 300 00	17	40 07157 26509 8
dto. in Blister / blistered					361 300 01	27	40 07157 26510 4

361



Einpoliger Phasenprüfer bis 250 V Wechselspannung VDE 0680-6 120 V - 250 V

Single-pole phase tester up to 250 V a.c.



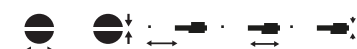
					Art.-Nr.		EAN-Code
3,5 x 1,0	100	87	17	12	361 350 00	30	40 07157 26512 8
dto. in Blister / blistered					361 350 01	43	40 07157 26513 5

361



Einpoliger Phasenprüfer bis 250 V Wechselspannung VDE 0680-6 150 V - 250 V

Single-pole phase tester up to 250 V a.c.



					Art.-Nr.		EAN-Code
3,0 x 0,8	70	75	23	12	361 400 00	30	40 07157 52701 11

361



Einpoliger Phasenprüfer bis 250 V Wechselspannung VDE 0680-6 150 V - 250 V in Blister

Single-pole phase tester up to 250 V blistered



					Art.-Nr.		EAN-Code
3,0 x 0,8	70	75	23	12	361 400 01	43	40 07157 53229 9

DEMAG 2,5t



ARBURG 520 C
ALLROUNDER 1600-675

ARBURG ALLROUNDER 3100

ARBURG 470 C
A4





LOOKING FOR INNOVATIONS?

STRONGEST SOLUTIONS
FOR ELECTRICIANS.

Esmart



 **felo**
Innovations



**12 IEC Wechselklingen mit
2 Komponenten-Griff in
robuster smart Box**

*12 interchangeable IEC screwdriver blades
with 2-component handle in sturdy smart box*

**Sicherheitswerkzeug nach
DIN EN 60900 - alle Schraubendreher
einzelstückgeprüft mit 10.000 Volt**

*Every screwdriver individually tested
to 10.000 Volts, fully conforming
to DIN EN 60900*



1000 V
IEC 60900:2018

**sicherer Halt der Klingen im Griff,
automatische Verriegelung gegen
ungevoltes Herausziehen**

*Secure fit of blades, quick-release
button on handle against unwanted
extraction*



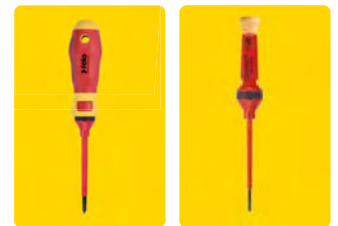
Esmart (pat.)

EP 1563963






1000 V
 IEC 60900:2018



063



E-smart VDE - patentierter Wechselklingen Satz in XL-Strongbox, 14-tlg.

*E-smart VDE - patented set with
interchangeable blades in
XL-Strongbox, 14-pcs.*

Art.-Nr.

063 913 06



984

EAN-Code

40 07157 51719 7

[12 x]

Klinge / Blade

2,5 x 0,4 / 3,0 x 0,5 / 3,5 x 0,6 / 4,0 x 0,8 / 5,5 x 1,0 / 6,5 x 1,2

PZ 2

PH 1 / PH 2

Torx® 10 / Torx® 15 / Torx® 20

Griff / Handle 95 x 32 mm

Drehkappe / Precision Cap

StrongBox 230 x 130 x 56 mm

063



DVE GS
1000 V
IEC 60900:2018



E-smart Industry VDE - patentierter Wechselklingensatz mit Schaltschrank- schlüssel in XL-Strongbox, 13-tlg.

E-smart Industry VDE - patented set with interchangeable blades and cabinet key in XL-Strongbox, 13-pcs.

Art.-Nr.



EAN-Code

063 913 16

1071

40 07157 53263 3

[10 x]	Klinge / Blade 2,5 x 0,4 / 3,0 x 0,5 / 3,5 x 0,6 / 4,0 x 0,8 / 5,5 x 1,0 / 6,5 x 1,2 PZ 2 PH 1 / PH 2 Z2 Bit: Spanner 10 x 25
	Schaltschrankschlüssel / Universal Cabinet key
	Griff / Handle 95 x 32 mm
	Drehkappe / Precision Cap
	StrongBox 230 x 130 x 56 mm

063



DVE GS
1000 V
IEC 60900:2018



E-smart VDE - patentierter Wechselklingensatz mit VDE Zangen und Phasenprüfer in Reißverschlusstasche, 19-tlg.

E-smart VDE - patented set with interchangeable blades, VDE pliers and phase tester in zip bag, 19-pcs.

Art.-Nr.



EAN-Code

063 919 04

1550

40 07157 60353 1

[14 x]	Klinge / Blade 2,5 x 0,4 / 3,0 x 0,5 / 3,5 x 0,6 / 4,0 x 0,8 / 5,5 x 1,0 / 6,5 x 1,2 PZ 2 PH 1 / PH 2 Torx® 10 / Torx® 15 / Torx® 20 H 2 Z 2 Griff / Handle 95 x 32 mm Drehkappe / Precision Cap Kombizange / Combination Pliers 180 mm Seitenschneider / Diagonal Nippers 160 mm Profi-Phasenprüfer / Mains testing Screwdriver 3,0 mm x 70 mm Nylon Tasche / Nylon bag 310 x 190 x 70 mm
--------	---

063

E-smart Griff E-smart handle



Art.-Nr.		EAN-Code
063 105 00	42	40 07157 51749 4

063

E-smart VDE - Wechselklinge E-smart VDE - Interchangeable blade



		Art.-Nr.		EAN-Code
2,5 x 0,4 75 mm	1	063 025 04	30	40 07157 51721 0
3,0 x 0,5 100 mm	1	063 030 04	34	40 07157 51723 4
3,5 x 0,6 100 mm	1	063 035 04	37	40 07157 51725 8
4,0 x 0,8 100 mm	1	063 040 04	37	40 07157 51727 2
5,5 x 1,0 100 mm	1	063 055 04	45	40 07157 51729 6
6,5 x 1,2 100 mm	1	063 065 04	53	40 07157 51731 9
PH 1 80 mm	1	063 102 04	48	40 07157 51733 3
PH 2 100 mm	1	063 203 04	57	40 07157 51735 7
PZ 1 80 mm	1	063 102 14	41	40 07157 51737 1
PZ 2 100 mm	1	063 203 14	57	40 07157 51739 5
Torx® 8 100 mm	1	063 083 04	35	40 07157 51741 8
Torx® 10 100 mm	1	063 103 04	37	40 07157 51743 2
Torx® 15 100 mm	1	063 153 04	37	40 07157 51745 6
Torx® 20 100 mm	1	063 203 24	41	40 07157 51747 0
H 1 80 mm	1	063 112 04	48	40 07157 51887 3
H 2 100 mm	1	063 223 04	57	40 07157 51889 7
Z 1 80 mm	1	063 112 14	41	40 07157 51891 0
Z 2 100 mm	1	063 223 14	57	40 07157 51893 4
SQ0 (1,75 mm) 100 mm	1	063 000 04	34	40 07157 53089 9
SQ1 (2,30 mm) 100 mm	1	063 100 04	37	40 07157 53091 2
SQ2 (2,80 mm) 100 mm	1	063 200 04	57	40 07157 53093 6
SQ3 (3,30 mm) 100 mm	1	063 300 04	57	40 07157 53095 0

063

Schaltschrankschlüssel Universal Cabinet Key universal



- (1 x) Spanner 10
- (3 x) 5 mm, 6, 7
- (1 x) 9 mm
- (1 x) 3 - 5 mm
- (1 x) 1/4"



Art.-Nr.		EAN-Code
063 999 01	157	40 07157 62417 8

10 IEC Wechselklingen mit 2-Komponenten-Griff in robuster StrongBox oder Gürteltasche

10 interchangeable IEC screwdriver blades with 2-component handle in sturdy StrongBox or belt pouch

Sicherheitswerkzeug nach DIN EN 60900 – alle Schraubendreher einzeltstückgeprüft mit 10.000 Volt

Every screwdriver individually tested to 10.000 Volts, fully conforming to DIN EN 60900

Sicherer Halt der Klingen im Griff, automatische Verriegelung gegen ungewolltes Herausziehen

Secure fit of blades in handle, quick-release button on handle against unwanted extraction

Esmart slim (pat.)

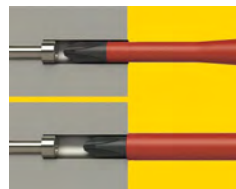
EP 1563963



Isolierung bis zu 50 % schlanker!



Insulation up to 50 % slimmer!



DVE GS
1000 V
IEC 60900:2018

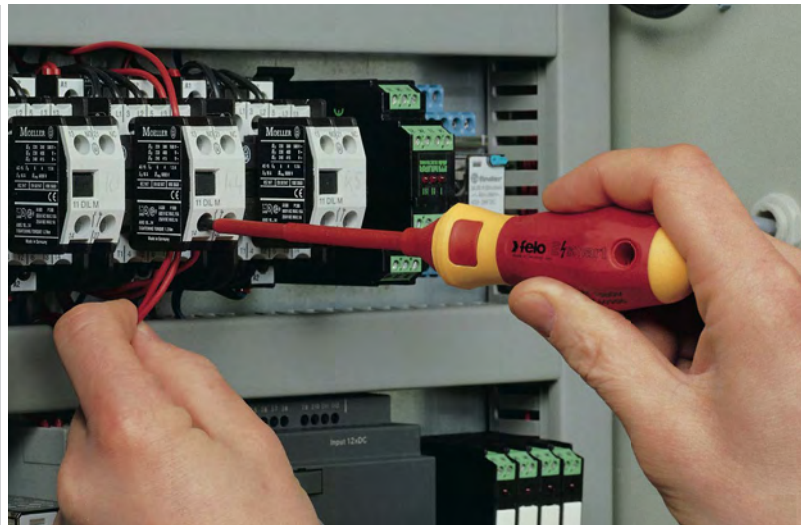


10 IEC Wechselklingen können einfach mit dem 2-Komponenten-Griff kombiniert werden. Eine automatische Verriegelung hält die Klinge sicher im Griff und verhindert unbeabsichtigtes Herausziehen. Für mehr Sicherheit!

10 IEC interchangeable blades can be easily combined with a 2-component handle. An automatic locking keeps the blade safe in the handle and prevents unintentional pull out. For more safety!

Eine bis zu 50 % schlankere Isolierung ermöglicht es tiefliegende Schraub- und Federelemente mühelos zu erreichen. Alle Schraubendreher sind zertifiziert und jede einzelne Klinge ist unter 10.000 Volt wieder stückgeprüft.

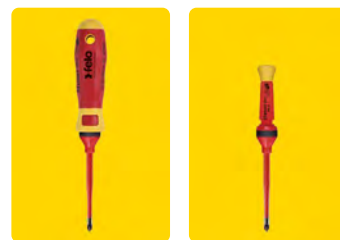
The insulation is up to 50% slimmer, putting recessed fasteners and spring elements within easy reach. All screwdrivers are certified and every single blade is fully tested with 10,000 volts.



Mit der aufsteckbaren Drehkappe können die 10 Wechselklingen als Feinwerkzeug für präzisen Krafteinsatz an besonders empfindlichen Bauteilen genutzt werden.

With the attachable precision cap the 10 interchangeable blades can be also used as a fine tool for the precise application of force on especially sensitive devices.





063

E-smart slim VDE - patentierter Wechselklingensatz in Gürteltasche, 12-tlg.

E-smart slim VDE - patented set with interchangeable blades in belt bag, 12-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

063 812 04

450

40 07157 64465 7

[10 x]

Klinge / Blade

2,5 x 0,4 / 3,0 x 0,5 / 4,0 x 0,8 / 5,5 x 1,0

PZ 2

PH 1 / PH 2

Torx® 10 / Torx® 15 / Torx® 20

Griff / Handle 102 x 32 mm

Drehkappe / Precision Cap

Gürteltasche / belt bag



063

E-smart slim VDE - patentierter Wechselklingensatz in XL-Strongbox, 12-tlg.

E-smart slim VDE - patented set with interchangeable blades in XL-Strongbox, 12-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

063 812 06

695

40 07157 64467 1

[10 x]

Klinge / Blade

2,5 x 0,4 / 3,0 x 0,5 / 4,0 x 0,8 / 5,5 x 1,0

PZ 2

PH 1 / PH 2

Torx® 10 / Torx® 15 / Torx® 20

Griff / Handle 102 x 32 mm

Drehkappe / Precision Cap

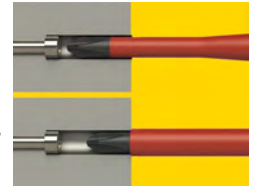
StrongBox 230 x 130 x 56 mm

063 E-smart slim Griff / E-smart slim handle






Art.-Nr.		EAN-Code
063 205 00	46	40 07157 64511 1

Isolierung bis zu
50 % schlanker
*Insulation up to
50 % slimmer*



063 E-smart slim VDE - Wechselklinge E-smart slim VDE - Interchangeable blade



		Art.-Nr.		EAN-Code
2,5 x 0,4 75 mm	1	063 025 94	30	40 07157 51721 0
3,0 x 0,5 100 mm	1	063 030 94	34	4007157 64473 2
3,5 x 0,6 100 mm	1	063 035 94	37	4007157 64475 6
4,0 x 0,8 100 mm	1	063 040 94	37	4007157 64477 0
5,5 x 1,0 100 mm	1	063 055 94	45	4007157 64469 5
6,5 x 1,2 100 mm	1	063 065 94	53	4007157 64471 8
PH 1 80 mm	1	063 102 94	48	40 07157 64479 4
PH 2 100 mm	1	063 203 94	57	40 07157 64481 7
PZ 1 80 mm	1	063 102 95	41	40 07157 64483 1
PZ 2 100 mm	1	063 203 95	57	40 07157 64485 5
Torx® 10 100 mm	1	063 103 94	37	40 07157 64497 8
Torx® 15 100 mm	1	063 153 94	37	40 07157 64499 2
Torx® 20 100 mm	1	063 203 96	41	40 07157 64501 2
H 1 80 mm	1	063 112 94	48	40 07157 64487 9
H 2 100 mm	1	063 223 94	57	40 07157 64489 3
Z 1 80 mm	1	063 112 95	41	40 07157 64491 6
Z 2 100 mm	1	063 223 95	57	40 07157 64493 0
SQ0 (1,75 mm) 100 mm	1	063 000 94	34	40 07157 64503 6
SQ1 (2,30 mm) 100 mm	1	063 100 94	37	40 07157 64505 0
SQ2 (2,80 mm) 100 mm	1	063 200 94	57	40 07157 64507 4
SQ3 (3,30 mm) 100 mm	1	063 300 94	57	40 07157 64509 8

NEED BETTER
WORKING CONDITIONS?



TRY OUR NEW
ERGONIC[®] K



Hochleistungsratsche mit 180° Knickmechanismus

High performance ratchet with 180° pivoting mechanism



ERGONIC® ist der einzige Griff mit flexiblen Polstern der sich jeder Anwenderhand anpasst!

ERGONIC® is the only handle with flexible cushions, adapting to every user's hand

ERGONIC® K (pat.)

EP 1963072



Vorteile von Ratsche, Knickschrauber und ERGONIC®-Griff in einem Werkzeug

The advantages of ratched, pivoting screwdriver and ERGONIC® handle in one tool

Super-starke Umschaltmechanik mit Feinverzahnung (>50Nm, 60 Zähne, 6° Rückholwinkel)

Super strong ratcheting mechanism with fine toothing (>50 Nm, 60 teeth, 6° ratcheting angle)

Knickmechanismus ermöglicht höchste Drehmomente (>50 Nm)

Pivoting mechanism transmits highest torque (>50Nm)

Speziell für den mobilen Einsatz

Especially for mobile use

Unerreicht schnelles, komfortables und kraftvolles Arbeiten – auch an schwer zugänglichen Stellen

Unbeatable fast, comfortable and powerful performance – even in hard to reach spaces

Anwenderbezogene Sortimente mit 50 mm Bits und Steckschlüsseln

User-oriented assortments with 50mm power bits and sockets

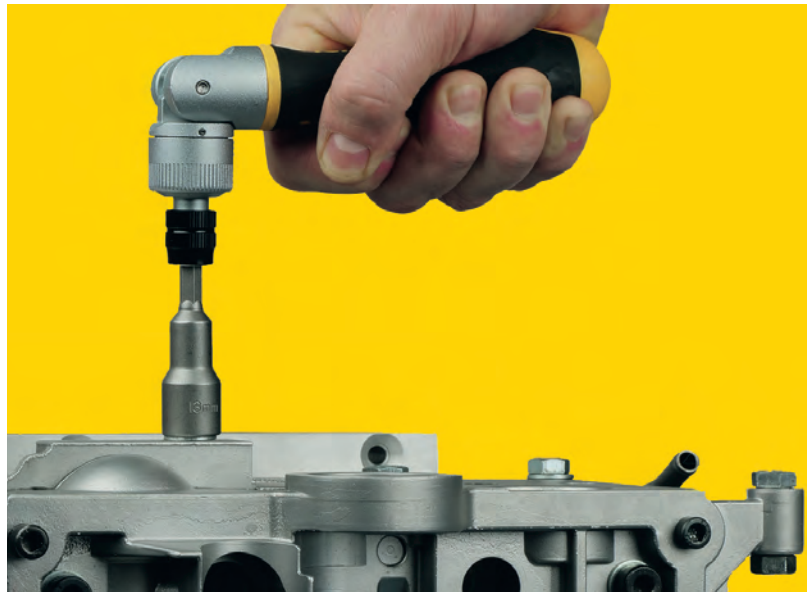


ERGONIC® K ist in verschiedenen anwenderbezogenen Sortimenten mit Bits und Steckschlüsseln, speziell für den mobilen Einsatz, erhältlich – sowohl in der robusten Strongbox als auch in einer kompakten Gürteltasche.

ERGONIC® K is available especially for mobile use in various user oriented assortments with bits and nut drivers in the robust StrongBox or a compact belt pouch.

Der einzigartige Griff, dessen druckflexible Polster sich der Hand anpassen, erleichtert Schraubarbeiten jeder Art. Während die Ratsche (60 Zähne) besonders schnelles Verschrauben ermöglicht, bietet der Knickmechanismus ausgesprochen hohe Drehmomente (>50Nm) und erleichtert das Erreichen schwer zugänglicher Schrauben.

The handle's flexible cushions adapt to the user's hand and provide unique work comfort, while the 60-teeth fine-tooth ratchet is built for speed and the extremely strong (>50Nm) pivoting head puts screws in tight spaces within reach.



Der ERGONIC® K ist eine einmalige Kombination aus dem patentierten ERGONIC®-Griff, einer Hochleistungs-ratsche mit 180° Knickmechanismus und 1/4"-Schnellwechselfutter.

ERGONIC® K is a unique combination of the patented ERGONIC®-handle with a high-performance ratchet, a 180° pivoting mechanism and a 1/4" quick-release chuck.



060



ERGONIC K - Werkzeugsatz in Gürteltasche, 16-tlg.

ERGONIC K - Tool Set in belt bag, 16-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

060 716 04

590

40 07157 64513 5

[12 x]	Bits E6,3 x 50 mm 4,0 x 0,8 / 6,5 x 1,2 PZ 1 / PZ 2 / PZ 3 PH 1 / PH 2 / PH 3 Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25 / Torx® 30
[3 x]	Steckschlüsselbits / Nutdriver Bits E 6,3 x 66 8 / 10 / 13 mm
	Griff / Ergonic K Handle 181 x 38,5 mm
	Gürteltasche / belt bag 290 x 250 x 20 mm

060



ERGONIC® K - Werkzeugsatz in XL-Strongbox, 20-tlg.

ERGONIC® K - Tool Set in XL-Strongbox, 20-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

060 720 06

700

40 07157 64515 9

[12 x]	Bits E6,3 x 50 mm 4,0 x 0,8 / 6,5 x 1,2 PZ 1 / PZ 2 / PZ 3 PH 1 / PH 2 / PH 3 Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25 / Torx® 30
[5 x]	Steckschlüsseleinsätze / Sockets 7 / 8 / 10 / 12 / 13 mm
	Griff / Ergonic K Handle 181 x 38,5 mm
	Adapter / Adapter E6,3 - 1/4" (50 mm)
	Bithalter / Bitholder E6,3 x 150 mm
	StrongBox 230 x 130 x 56 mm

060



ERGONIC® K - Werkzeugsatz in XL-Strongbox, 22-tlg.

ERGONIC® K - Tool Set in XL-Strongbox, 22-pcs.



	Art.-Nr.		EAN-Code
	060 722 06	890	40 07157 64841 9
[15 x]	Bits E6,3 x 50 mm 4,0 x 0,8 / 6,5 x 1,2 PZ 1 / PZ 2 / PZ 3 PH 1 / PH 2 / PH 3 Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25 / Torx® 30 Hex 3,0 mm / 4,0 mm / 5,0 mm		
[5 x]	Steckschlüsseleinsätze / Sockets 7 / 8 / 10 / 12 / 13 mm Adapter / Adapter E6,3 - 1/4" (50 mm) Felo-Strongbox		

438



ERGONIC® K - Schraubendreher mit 3K-Griff, Ratsche und 180° Knickfunktion

ERGONIC® K - Screwdriver with 3C-handle, ratchet and 180° pivoting mechanism



	Art.-Nr.		EAN-Code
	438 999 40	242	40 07157 64539 5



STRONGER THAN EXPECTED.

smart[®]

SMART SOLUTIONS BY FELO.



2-Komponenten-Griff mit angenehm griffigen Weichmantel für höchste Drehmomente

2 component handle with pleasant soft grip material for highest torque



smart

Schraubendreher und T-Griff in Einem
screwdriver and T-handle in one



ergonomisch ausgereiftes Design

Ergonomically refined

ersetzt 48 Einzelwerkzeuge

Replaces 48 single tools

Klingen aus Hochleistungs-Bitstählen, Härte/Drehmoment bis zu 100 % über DIN-Werten

Blades made from high-quality bit-steels, exceeding the DIN/ISO requirements by up to 100 %

Griffkopf mit Abrollschutz

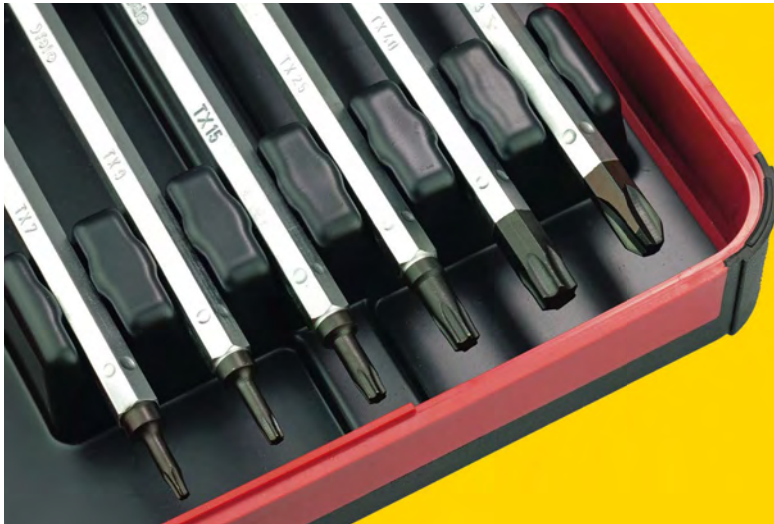
Anti-roll handle design

passend für das komplette 1/4" Normprogramm

Fitting the complete 1/4" range

Black-Tip für präzise Passung

Black tip for precision fit

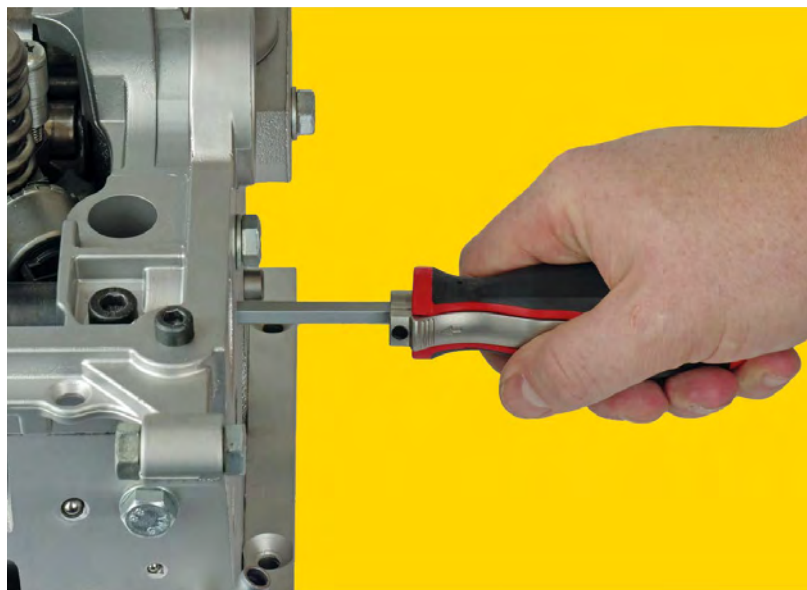


Die komplette 48-teilige Schraubwerkstatt in einer Box! In jedem Detail sorgfältig und präzise gefertigt und gehärtet, übersichtlich angeordnet, einfach zu entnehmen.

A complete 48-piece tool set in one box! Every blade precisely machined and perfectly hardened, conveniently arranged and easy to pick.

Der smart ist ein einzigartiges Wechselklingensystem mit einem ergonomischen 2-Komponenten- Klappgriff, der sowohl als Schraubendreher als auch als T-Griff verwendet werden kann.

smart is a unique interchangeable blade system with a 2 component swivel handle, which can be used as a screwdriver and T-handle in one.



Eine neue, verbesserte Konstruktion ermöglicht die Einhandbedienung: kein Umstecken der Klinge nötig für den Wechsel zwischen Schraubendreher- und T-Griff-Anwendungen!

A new, improved design allows one-handed operations: no removal of the blade necessary for the change between screwdriver and T-handle applications!





060

smart Evo - Wechselklingsatz in XL-Strongbox, 13-tlg.

smart Evo - Interchangeable blades set
in XL-Strongbox, 13-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

060 813 06

1090

40 07157 60413 2

[12 x]

Klinge / Blade 1/4" x 160 mm

PZ 1 - 5,0 x 0,8 / PZ 2 - 6,0 x 1,0 / PZ 3 - 7,0 x 1,2 / PH 1 - 4,0 x 0,8 / PH 2 - PH 3

3 mm - 4 mm / 5 mm - 6 mm

Torx® 6 - Torx® 7 / Torx® 8 - Torx® 9 / Torx® 10 - Torx® 15 / Torx® 20 - Torx® 25 / Torx® 30 - Torx® 40

Griff / Handle 105 x 39 mm

StrongBox 230 x 130 x 56 mm



060

smart Evo - Wechselklingsatz in Gürteltasche, 9-tlg.

smart Evo - Interchangeable blades set
in belt bag, 9-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

060 809 04

566

40 07157 60425 5

[8 x]

Klinge / Blade

PZ 1 - 5,0 x 0,8 / PZ 2 - 6,0 x 1,0 / PZ 3 - 7,0 x 1,2

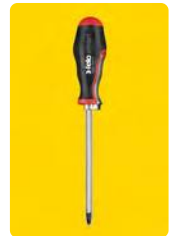
PH 1 - 4,0 / PH 2 - PH 3

5 mm - 6 mm

Torx® 20 - Torx® 25 / Torx® 30 - Torx® 40

Griff / Handle 105 x 39 mm

Gürteltasche / belt bag



060



smart Evo - Werkzeugsatz mit ERGONIC® Ratsche, Steckschlüsseinsätzen, Bits und Zubehör in XL-Strongbox, 29-tlg.

smart Evo - Tool Set with ERGONIC® ratchet, sockets, bits and accessories in XL-Strongbox, 29-pcs.

Art.-Nr.



EAN-Code

060 815 06

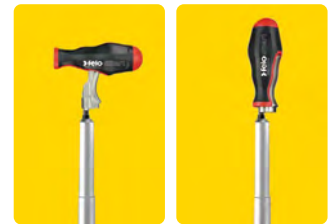
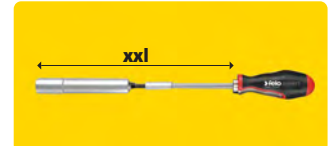
985

40 07157 60415 6

[16 x]	Bits C 6,3 x 25 mm PZ 1 / PZ 2 / PZ 3 / PH 1 / PH 2 / PH 3 5 mm / 6 mm / 3,5 x 0,6 / 4,0 x 0,8 / 6,5 x 1,2 Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25 / Torx® 30 / Torx® 40
	Bit Schnellwechselfutter / Bit Holder with Quick-Release Chuck
[7 x]	Steckschlüssel / Socket 4 / 5 / 5,5 / 6 / 8 / 10 / 13 mm
	Adapter / Adapter 1/4" – C 6,3 (Art.No. 097 018 10)
	Verlängerung / Extension, 1/4" – E 6,3 (Art.No. 097 150 14)
	Verlängerung für Steckschlüssel / Extension for Sockets 75 mm
	Ergonic Ratsche / Ergonic Ratchet 1/4"
	Griff / Handle 105 x 39 mm
	StrongBox 230 x 130 x 56 mm



M-TEC



060

smart Evo M-Tec - Werkzeugsatz mit M-Tec Steckschlüsseln, Bits und Zubehör in XL-Strongbox, 20-tlg.

smart Evo M-Tec - Tool Set with M-Tec sockets, bits and accessories in XL-Strongbox, 20-pcs.



	Art.-Nr.		EAN-Code
	060 820 06	1268	40 07157 60421 7
[7 x] M-Tec 1/4"			
5,5 mm x 116 mm / 6 mm x 116 mm / 7 mm x 116 mm / 8 mm x 116 mm			
10 mm x 133 mm / 13 mm x 133 mm			
17 x 158 mm			
Bithalter / Bitholder 1/4" x 47 mm			
Bithalter / Bitholder 1/4" x 155 mm			
[10 x] Bits C 6,3 x 25 mm			
PZ 1 / PZ 2 / PH 1 / PH 2			
3,5 x 0,6 / 4,0 x 0,8			
Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25 / Torx® 30			
Griff / Handle 105 x 39 mm			
StrongBox 230 x 130 x 56 mm			

068

smart M-Tec Steckschlüsselklinge metrisch

smart M-Tec Socket blade metric



				Art.-Nr.		EAN-Code
5,5 mm	116 mm	1/4"	1	068 055 24	50	40 07157 60541 2
6 mm	116 mm	1/4"	1	068 060 24	66	40 07157 60543 6
7 mm	116 mm	1/4"	1	068 070 24	69	40 07157 60545 0
8 mm	116 mm	1/4"	1	068 080 24	72	40 07157 60547 4
10 mm	133 mm	1/4"	1	068 100 24	87	40 07157 60549 8
13 mm	133 mm	1/4"	1	068 130 24	137	40 07157 60551 1
17 mm	158 mm	1/4"	1	068 170 24	217	40 07157 60553 5

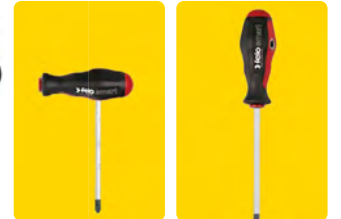
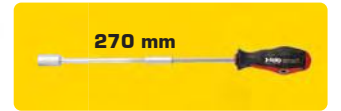
NEU

060



smart Engineer metrisch - Werkzeugsatz mit Steckschlüsselklingen metrisch und Bits, 20-tlg.

smart Engineer metric - tool set with socket
blades metric and bits, 20-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

060 920 06

1268

40 07157 52953 4

[8 x] **Steckschlüssel** / Socket E 6,3 x 155
5,5 / 6 / 7 / 8 / 10 / 11 / 13 / 17

Bithalter / Bitholder 1/4" x 155 mm

[10 x] **Bits** C 6,3 x 25 mm

PH 1 / PH 2 - PZ 1 / PZ 2

3,5 x 0,6 / 5,5 x 1,0

Torx® 15 / 20 / 25 / 30

Griff / Handle 105 x 39 mm

Stahlblechbox / Metal Case 220 x 130 x 56 mm

068



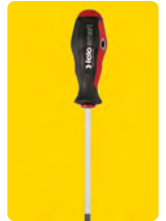
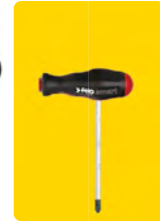
Steckschlüsselklinge metrisch

Socket blade metric



				Art.-Nr.		EAN-Code
5,5 mm	155 mm	E 6,3 / 1/4"	1	068 055 04	52	40 07157 52709 7
6 mm	155 mm	E 6,3 / 1/4"	1	068 060 04	52	40 07157 52711 0
7 mm	155 mm	E 6,3 / 1/4"	1	068 070 04	57	40 07157 50302 2
8 mm	155 mm	E 6,3 / 1/4"	1	068 080 04	60	40 07157 50304 6
10 mm	155 mm	E 6,3 / 1/4"	1	068 100 04	64	40 07157 50306 0
11 mm	155 mm	E 6,3 / 1/4"	1	068 110 04	73	40 07157 52713 4
13 mm	155 mm	E 6,3 / 1/4"	1	068 130 04	76	40 07157 50308 4
17 mm	155 mm	E 6,3 / 1/4"	1	068 170 04	102	40 07157 52715 8

060



smart Engineer Inch - Werkzeugsatz mit Steckschlüsselklingen Inch und Bits, 20-tlg.

smart Engineer Inch - tool set with socket blades Inch and bits, 20-pcs.

	Art.-Nr.		EAN-Code
	060 920 36	1286	40 07157 52953 4
[8 x]	Steckschlüssel / Socket E 6,3 x 155 7/32" 1/4" 9/32" 5/16" 3/8" 7/16" 1/2" 9/16"		
	Bithalter / Bitholder 1/4" x 47 mm Bithalter / Bitholder 1/4"		
[10 x]	Bits C 6,3 x 25 mm PZ 1 / PZ 2 / PH 1 / PH 2 / 3,5 x 0,6 / 5,5 x 1,0 Torx® 15 / 20 / 25 / 30		
	Griff / Handle 105 x 39 mm		
	Stahlblechbox / Metal Case 220 x 110 x 35 mm		

068



Steckschlüsselklinge Inch Socket blade Inch



				Art.-Nr.		EAN-Code
7/32"	155 mm	E 6,3 / 1/4"	1	068 555 04	51	40 07157 53195 7
1/4"	155 mm	E 6,3 / 1/4"	1	068 635 04	52	40 07157 53197 1
9/32"	155 mm	E 6,3 / 1/4"	1	068 714 04	57	40 07157 53199 5
5/16"	155 mm	E 6,3 / 1/4"	1	068 793 04	59	40 07157 53201 5
3/8"	155 mm	E 6,3 / 1/4"	1	068 952 04	64	40 07157 53203 9
7/16"	155 mm	E 6,3 / 1/4"	1	068 111 04	72	40 07157 53205 3
1/2"	155 mm	E 6,3 / 1/4"	1	068 127 04	77	40 07157 53207 7
9/16"	155 mm	E 6,3 / 1/4"	1	068 142 04	77	40 07157 53209 1

069

smart Evo Wechselgriff mit Klingenaufnahme 1/4"

smart Evo Changing handle with blade pickup 1/4"



Art.-Nr.



EAN-Code

069 205 00

105

40 07157 60427 9

069

smart Wechselgriff mit Klingenaufnahme 1/4"

smart Changing handle with blade pickup 1/4"



Art.-Nr.



EAN-Code

069 105 00

105

40 07157 32180 0

389

smart Gürteltasche (leer)

smart Belt Bag (empty)



Art.-Nr.



EAN-Code

389 900 00

80

40 07157 50456 2



smart Umsteckklinge

smart Interchangeable blade



				Art.-Nr.		EAN-Code
PH 1 - 4,0 x 0,8	160 mm	1/4"	1	062 104 04	42	40 07157 32116 9
PH 1 - 7,0 x 1,2	160 mm	1/4"	1	062 107 04	43	40 07157 50312 1
PH 2 - PH 3	160 mm	1/4"	1	062 023 04	44	40 07157 32118 3
PH 2 - 6,0 x 1,0	160 mm	1/4"	1	062 206 04	41	40 07157 50310 7
PZ 1 - 5,0 x 0,8	160 mm	1/4"	1	061 105 04	42	40 07157 32110 7
PZ 2 - 6,0 x 1,0	160 mm	1/4"	1	061 206 04	43	40 07157 32112 1
PZ 3 - 7,0 x 1,2	160 mm	1/4"	1	061 307 04	44	40 07157 32114 5
3 mm - 4 mm	160 mm	1/4"	1	064 034 04	44	40 07157 32106 0
5 mm - 6 mm	160 mm	1/4"	1	064 056 04	45	40 07157 32130 5
Torx® 06 - Torx® 07	160 mm	1/4"	1	066 067 04	42	40 07157 32096 4
Torx® 08 - Torx® 09	160 mm	1/4"	1	066 089 04	41	40 07157 32098 8
Torx® 10 - Torx® 15	160 mm	1/4"	1	066 115 04	41	40 07157 32100 8
Torx® 20 - Torx® 25	160 mm	1/4"	1	066 225 04	42	40 07157 32102 2
Torx® 30 - Torx® 40	160 mm	1/4"	1	066 340 04	45	40 07157 32104 6
SQ 0 - SQ 1	160 mm	1/4"	1	065 001 04	46	40 07157 50346 6
SQ 2 - SQ 3	160 mm	1/4"	1	065 023 04	48	40 07157 50348 0
Torx®TR 10 H - Torx®TR 15 H	160 mm	1/4"	1	067 115 04	46	40 07157 32120 6
Torx®TR 20 H - Torx®TR 25 H	160 mm	1/4"	1	067 225 04	46	40 07157 32122 0
Torx®TR 30 H - Torx®TR 45 H	160 mm	1/4"	1	067 340 04	48	40 07157 32124 4

068



smart Bithalter

smart Bitholder



				Art.-Nr.		EAN-Code
	155 mm	1/4"	1	068 635 14	62	40 07157 53179 7

097



smart Adapter für Stecknüsse

smart Adapter for sockets



				Art.-Nr.		EAN-Code
	150 mm	E 6,3 / 1/4"	1	097 150 14	62	40 07157 32128 2



**extrem starke Umschaltmechanik mit Super-Feinverzahnung
(>100Nm, 72 Zähne, 5° Rückholwinkel)**

*Extremely strong ratcheting mechanism with super fine-toothing
(>100Nm, 72 teeth, 5° ratcheting angle)*



**Steckschlüssel-Sicherheitsverriegelung
(mit Druckknopfauslösung)**

*Sockets safely locked
and easily released by push-button*

**Griff unlösbar mit dem
Schmiedeteil verbunden**

*Handle inseparably
connected with ratchet*

R-GO

Werkzeugsatz tool set



EP 1963072

**patentierter ERGONIC® Griff
mit Kissen-Effekt:
Mehr Komfort geht nicht!**

*Patented ERGONIC® handle with
cushion effect: the ultimate of
comfort!*

**Verschiedene anwendungsge-
rechte Sortimente in der stabi-
len und sicheren StrongBox**

*Practice oriented assortments
stored in robust StrongBox*

**Hochwertig und langlebig:
15 Jahre Garantie auf jedes
Stück**

*Long lasting premium quality
in every detail:
15 years guarantee on every
component*

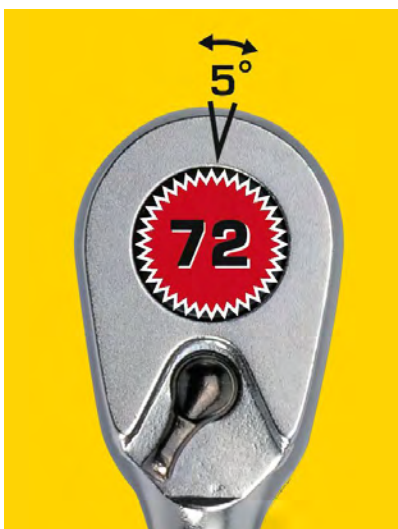


R-GO 1/4"-Werkzeugboxen enthalten sorgfältig ausgewählte und bis ins Detail durchdachte Bestückungen mit präzise gefertigten und langlebigen Werkzeugeinsätzen sowie Adaptern und Verlängerungen für vielfältigste Einsatzmöglichkeiten auch mit Akkuwerkzeugen.

R-GO 1/4" tool boxes contain carefully chosen and thought-out assortments of precisely machined and durable bits, sockets, adaptors and extensions for a wide variety of uses, even with power tools.

Die R-GO Ratsche und alle anderen Griffe sind mit der patentierten **ERGONIC®** Technologie ausgerüstet. Sie passen sich der Anwenderhand an und bieten höchsten Arbeitskomfort.

R-GO ratchet and all other handles are equipped with the patented ERGONIC® technology. They adapt to the user's hand and provide exceptional work comfort.



Die extrem starke Umschaltmechanik der Ratsche ist bis zu 100 Nm belastbar und hat eine Super-Feinverzahnung mit 72 Zähnen und nur 5° Rückholwinkel.

The extremely strong ratcheting mechanism withstand forces up to 100 Nm and features a superfine toothing with 72 teeth and only 5° ratcheting angle.



057



R-GO XL - Werkzeugsatz 1/4" mit ERGONIC® Ratsche, Bits, Steckschlüsseinsätzen und Zubehör in XL-Strongbox, 36-tlg.

R-GO XL - tool set 1/4" with ERGONIC® ratchet, bits, sockets and accessories in XL-Strongbox, 36-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

057 836 16

955

40 07157 61547 3

ERGONIC Ratsche 1/4" / ERGONIC Ratchet 1/4"

ERGONIC Stubby 1/4" / ERGONIC Stubby 1/4"

[13 x] **Steckschlüsseinsätze / Sockets**

4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 mm

[15 x] **Bits** (C6,3 x 25 mm)

4,0 x 0,8 / 5,5 x 1,0

4 / 5 / 6 mm

PH 1 / 2 / 3

PZ 1 / 2

Torx® 10 / 15/ 20/ 25/ 30

Verlängerung / Extension (100 mm) 1/4" - 1/4"

Verlängerung / Extension (50 mm) 1/4" - 1/4"

Kardangeln / U-Joint 1/4"

Bithalter / Bitholder E6,3 x 58 mm

Adapter / Adapter E 6,3 - 1/4" (50 mm)

Adapter / Adapter 1/4" SQ - 1/4" Hex

StrongBox 230 x 130 x 56 mm

057



R-GO 19 - Werkzeugsatz 1/4" mit ERGONIC® Ratsche, Steckschlüsseinsätzen und Zubehör in XL-Strongbox, 19-tlg.

R-GO 19 - tool set 1/4" with ERGONIC® ratchet, sockets and accessories in XL-Strongbox, 19-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

057 819 06

955

40 07157 61555 8

ERGONIC Ratsche 1/4" / ERGONIC Ratchet 1/4"

ERGONIC Schraubendreher mit 1/4" Adapter für Steckschlüsseinsätze /

ERGONIC Screwdriver with 1/4" adapter for sockets

[13 x] **Steckschlüsseinsätze / Sockets**

4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 mm

Verlängerung / Extension (100 mm) 1/4" - 1/4"

Verlängerung / Extension (50 mm) 1/4" - 1/4"

Kardangeln / U-Joint 1/4"

Adapter / Adapter E 6,3 - 1/4" (50 mm)

StrongBox 230 x 130 x 56 mm



M-TEC



057



R-GO M-Tec - Werkzeugsatz 1/4" mit ERGONIC® Ratsche, M-Tec Steckschlüsseln und Adaptern in XL-Strongbox, 10-tlg.

R-GO M-Tec - tool set 1/4" with ERGONIC® ratchet, M-Tec sockets and adapters in XL-Strongbox, 10-pcs.

Art.-Nr.



EAN-Code

057 810 06

1050

40 07157 61553 4

ERGONIC Ratsche 1/4" / ERGONIC Ratchet 1/4"

ERGONIC Schraubendreher mit 1/4" Adapter für Steckschlüsseleinsätze /

ERGONIC Screwdriver with 1/4" adapter for sockets

[6 x] **M-Tec Steckschlüssel / Nutdrivers**

5,5 / 6 / 7 / 8 / 10 / 13 mm

Verlängerung / Extension (100 mm) 1/4" - 1/4"

Kardangelenk / U-Joint 1/4"

StrongBox 230 x 130 x 56 mm

M-TEC



096



Steckschlüssel M-Tec metrisch

Socket M-Tec metric

	↔	⬠	📦	Art.-Nr.	📦	EAN-Code
5,5 mm	86	1/4"	1	096 055 20	31	40 07157 61713 2
6 mm	86	1/4"	1	096 060 20	33	40 07157 61715 6
7 mm	86	1/4"	1	096 070 20	41	40 07157 61717 0
8 mm	86	1/4"	1	096 080 20	45	40 07157 61719 4
10 mm	103	1/4"	1	096 100 20	57	40 07157 61721 7
13 mm	103	1/4"	1	096 130 20	114	40 07157 61723 1



057



1/4"

R-GO 27 - Werkzeugsatz 1/4" mit ERGONIC® Ratsche, Steckschlüsseinsätzen (Inch und metrisch) und Zubehör in XL-Strongbox, 27-tlg.

R-GO 27 - tool set 1/4" with ERGONIC® ratchet, sockets (Inch and metric) and accessories in XL-Strongbox, 27-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

057 827 06

1060

41 07157 62371 3

ERGONIC Ratsche 1/4" / ERGONIC Ratchet 1/4"

ERGONIC Schraubendreher mit 1/4" Adapter für Steckschlüsseinsätze /

ERGONIC Screwdriver with 1/4" adapter for sockets

[21 x] **Steckschlüsseinsätze / Sockets**

4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 mm

3/16" | 7/32" | 1/4" | 9/32" | 5/16" | 3/8" | 7/16" | 1/2"

Verlängerung / Extension (100 mm) 1/4" - 1/4"

Verlängerung / Extension (50 mm) 1/4" - 1/4"

Kardangelenk / U-Joint 1/4"

Adapter / Adapter E 6,3 - 1/4" (50 mm)

StrongBox 230 x 130 x 56 mm



057



R-GO 36 - Werkzeugsatz 1/4" mit ERGONIC® Ratsche, Bits und Zubehör in XL-Strongbox, 36-tlg.

R-GO 36 - tool set 1/4" with ERGONIC® ratchet, bits and accessories in XL-Strongbox, 36-pcs.

Art.-Nr.



EAN-Code

057 836 06

900

40 07157 61557 2

ERGONIC Ratsche 1/4" / ERGONIC Ratchet 1/4"

ERGONIC 438 Schraubendreher mit Bithalter / ERGONIC 438 Screwdriver with Bitholder

(30 x) **Bits (C6,3 x 25 mm)**

3,0 x 0,5 / 4,0 x 0,8 / 5,5 x 1,0 / 6,5 x 1,2

2 mm / 3 mm / 4 mm / 5 mm / 6 mm

PH 0 / PH 1 / PH 2 / PH 3

PZ 1 / PZ 2 / PZ 3

Torx® 5 / Torx® 6 / Torx® 7 / Torx® 8 / Torx® 10 / Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25 / Torx® 30 / Torx® 40

SQ 1 / SQ 2

Spanner 6 / Spanner 8

Verlängerung / Extension (100 mm) 1/4" - 1/4"

Verlängerung / Extension (50 mm) 1/4" - 1/4"

Bithalter / Bitholder E6,3 x 58 mm

Adapter / Adapter 1/4" SQ - 1/4" Hex

StrongBox 230 x 130 x 56 mm



057



R-GO XL Inch - Werkzeugsatz 1/4" mit ERGONIC® Ratsche, Bits, Steckschlüsseleinsätzen Inch und Zubehör in XL-Strongbox, 36-tlg.

R-GO XL Inch - tool set 1/4" with ERGONIC® ratchet, bits, sockets Inch and accessories in XL-Strongbox, 36-pcs.

Art.-Nr.



EAN-Code

057 836 56

955

40 07157 62053 8

ERGONIC Ratsche 1/4" / ERGONIC Ratchet 1/4"

ERGONIC Stubby 1/4" / ERGONIC Stubby 1/4"

[13 x] **Steckschlüsseleinsätze** / Sockets

1/8" | 9/64" | 5/32" | 3/16" | 7/32" | 1/4" | 9/32" | 5/16" | 11/32" | 3/8" | 7/16" | 1/2" | 9/16"

[15 x] **Bits** (C6,3 x 25 mm)

4,0 x 0,8 / 5,5 x 1,0

PH 1 / 2 / 3

Torx® 8 / 10 / 15 / 20 / 25 / 30

SQ 0 (1,75 mm) / 1 (2,30 mm) / 2 (2,80 mm) / 3 (3,30 mm)

Verlängerung / Extension (100 mm) 1/4" - 1/4"

Verlängerung / Extension (50 mm) 1/4" - 1/4"

Kardangelenk / U-Joint 1/4"

Bithalter / Bitholder E6,3 x 58 mm

Adapter / Adapter E 6,3 - 1/4" (50 mm)

Adapter / Adapter 1/4" Hex

StrongBox 230 x 130 x 56 mm

057



R-GO 19 Inch - Werkzeugsatz 1/4" mit ERGONIC® Ratsche, Steckschlüsseinsätzen Inch und Zubehör in XL-Strongbox, 19-tlg.

R-GO 19 Inch - tool set 1/4" with ERGONIC® ratchet, sockets Inch and accessories in XL-Strongbox, 19-pcs.



Inch



Art.-Nr.

057 819 56



955

EAN-Code

40 07157 62055 2

ERGONIC Ratsche 1/4" / ERGONIC Ratchet 1/4"

ERGONIC Schraubendreher mit 1/4" Adapter für Steckschlüsseinsätze

ERGONIC Screwdriver with 1/4" adapter for sockets

[13 x] **Steckschlüsseinsätze / Sockets**

1/8" | 9/64" | 5/32" | 3/16" | 7/32" | 1/4" | 9/32" | 5/16" | 11/32" | 3/8" | 7/16" | 1/2" | 9/16"

Verlängerung / Extension (100 mm) 1/4" - 1/4"

Verlängerung / Extension (50 mm) 1/4" - 1/4"

Kardangelenk / U-Joint 1/4"

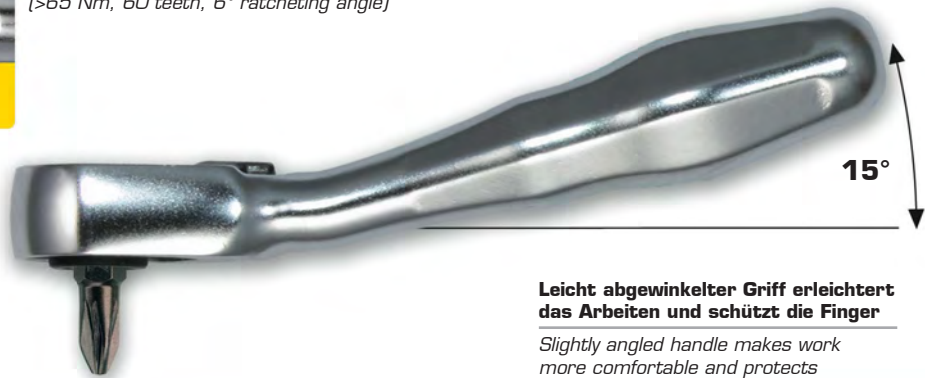
Adapter / Adapter E 6,3 - 1/4" (50 mm)

StrongBox 230 x 130 x 56 mm



**Super-starke Umschaltmechanik mit Feinverzahnung
(>65Nm, 60 Zähne, 6° Rückholwinkel)**

*Super strong ratcheting mechanism with fine toothing
(>65 Nm, 60 teeth, 6° ratcheting angle)*



**Mit Bit-Direktaufnahme –
extrem niedrige Kopfhöhe!**

*Direct fit for bits =
extreme low operating height*

**Leicht abgewinkelter Griff erleichtert
das Arbeiten und schützt die Finger**

*Slightly angled handle makes work
more comfortable and protects
the fingers*

XS Werkzeugsatz / tool set



**Ratsche einteilig aus Chrom
Vanadium Stahl geschmiedet**

*Ratchet forged in one piece from
chrom-vanadium steel*

**Verschiedene anwendungsgerechte
Sortimente in der stabilen,
spritzwassergeschützten mini
StrongBox**

*Practice oriented assortments
stored in robust, splashproof
mini StrongBox*

**Hochwertig und langlebig:
15 Jahre Garantie auf jedes Stück**

*Long lasting premium quality
in every detail:
15 years guarantee on every
component*



057



XS 18 - Werkzeugsatz 1/4" mit Miniratsche, Bits, Steckschlüssel-einsätzen und Zubehör in XS-Strongbox, 18-tlg.

XS 18 - tool set 1/4" with mini ratchet, bits, sockets and accessories in XS-Strongbox, 18-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

057 718 06

420

40 07157 61561 9

Miniratsche 1/4" / Mini Ratchet 1/4"

(7 x) **Steckschlüssel-einsätze / Sockets**

5 / 5,5 / 6 / 7 / 8 / 10 / 13 mm

(7 x) **Bits (C6,3 x 25 mm)**

PH 1 / PH 2 / PH 3

PZ 2

Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25

Verlängerung / Extension (50 mm) 1/4" - 1/4"

Adapter / Adapter C 6,3 - 1/4" (25 mm)

Bithalter / Bitholder E6,3 x 58 mm

XS-Strongbox

057



XS 23 - Werkzeugsatz 1/4" mit Miniratsche, Steckschlüssel-einsätzen und Zubehör in XS-Strongbox, 23-tlg.

XS 23 - tool set 1/4" with mini ratchet, sockets and accessories in XS-Strongbox, 23-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

057 723 06

423

40 07157 64197 7

Miniratsche 1/4" / Mini Ratchet 1/4"

(5 x) **Steckschlüssel-einsätze / Sockets**

6 / 7 / 8 / 10 / 13 mm

(15 x) **Bits (C6,3 x 25 mm)**

4 / 5 / 6 mm

PH 1 / PH 2 / PH 3

PZ 1 / PZ 2 / PZ 3

Torx® 10 / Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25 / Torx® 30 / Torx® 40

Adapter / Adapter C 6,3 - 1/4" (25 mm)

Bithalter / Bitholder E6,3 x 58 mm

XS-Strongbox

057



XS 33 - Werkzeugsatz 1/4" mit Miniratsche, Bits und Zubehör in XS-Strongbox, 33-tlg.

XS 33 - tool set 1/4" with mini ratchet, bits and accessories in XS-Strongbox, 33-pcs.

Art.-Nr.



EAN-Code

057 733 06

425

40 07157 61545 9

Miniratsche 1/4" / Mini Ratchet 1/4"

(30 x)

Bits (C6,3 x 25 mm)

3,0 x 0,5 / 4,0 x 0,8 / 6,5 x 1,2

2 / 2,5 / 3 / 4 / 5 / 6 / 8 mm

PH 0 / PH 1 / 2 x PH 2 / PH 3

PZ 1 / 2 x PZ 2 / PZ 3

Torx® 6 / Torx® 7 / Torx® 8 / Torx® 9

Torx® TR 10 H / Torx® TR 15 H / Torx® TR 20 H / Torx® TR 25 H / Torx® TR 27 H / Torx® TR 30 H / Torx® TR 40 H

Adapter / Adapter C 6,3 - 1/4" (25 mm)

Bithalter / Bitholder E6,3 x 58 mm

XS-Strongbox

057



Inch



XS 18 Inch - Werkzeugsatz 1/4" mit Miniratsche, Bits, Steckschlüsseleinsätzen Inch und Zubehör in XS-Strongbox, 18-tlg.

XS 18 Inch - tool set 1/4" with mini ratchet, bits, sockets Inch and accessories in XS-Strongbox, 18-pcs.

Art.-Nr.



EAN-Code

057 718 56

420

40 07157 62059 0

Miniratsche 1/4" / Mini Ratchet 1/4"

(7 x)

Steckschlüsseleinsätze / Sockets

3/16" | 7/32" | 1/4" | 9/32" | 5/16" | 3/8" | 1/2"

(7 x)

Bits (C6,3 x 25 mm)

4,0 x 0,8 / 5,5 x 1,0 / 6,5 x 1,2

PH 1 / PH 2 / PH 3

SQ 2

Verlängerung / Extension (50 mm) 1/4" - 1/4"

Adapter / Adapter C 6,3 - 1/4" (25 mm)

Bithalter / Bitholder E6,3 x 58 mm

XS-Strongbox



020

XS-Strongbox Bits 30, 30-tlg.

XS-Strongbox bits 30, 30-pcs.

Art.-Nr.



EAN-Code

020 730 06

334

40 07157 61563 3

(28 x)	Bits C 6,3 x 25 mm 3,0 x 0,5 / 4,0 x 0,8 / 5,5 x 1,0 / 6,5 x 1,2 PH 0 / PH 1 / PH 2 / PH 3 / PZ 1 / PZ 2 / PZ 3 2 mm / 3 mm / 4 mm / 5 mm / 6 mm Torx® 5 / Torx® 6 / Torx® 7 / Torx® 8 / Torx® 10 / Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25 / Torx® 30 / Torx® 40 Spanner 6 / Spanner 8
	ERGONIC Stubby 1/4"
	Bithalter / Bitholder E 6,3 x 58 mm
	XS-Strongbox



1/4"



020

XS-Strongbox Security, 30-tlg.

XS-Strongbox Security, 30-pcs.

Art.-Nr.



EAN-Code

020 730 16

340

40 07157 51565 0

	Bits C 6,3 x 25 mm 2,0 / 2,5 / 3,0 / 4,0 mm XZN M 6 / XZN M 5 / XZN M 4 TS 10 / TS 8 / TS 6 / TS 4 / TS 2 / TS 0 TORX® TR 30 H / TR 25 H / TR 20 H / TR 15 H / TR 10 H Tri-Wing 5 / 4 / 3 / 2 / 1 Spanner 6 / 8 / 10 Clutch 5/32", 1/4"
	ERGONIC Stubby 1/4"
	Bithalter / Bitholder E 6,3 x 58 mm
	XS-Strongbox



1/4"

020



XS-Strongbox Bits 38, 38-tlg.

XS-Strongbox bits 38, 38-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

020 738 06

346

40 07157 61565 7

[36 x]

Bits C 6,3 x 25 mm

5,5 x 1,0 / 6,5 x 1,2

2 mm / 3 mm / 4 mm / 5 mm / 6 mm

2 x PZ 1 / 5 x PZ 2 / 2 x PZ 3

PH 0 / 2 x PH 1 / 4 x PH 2 / 2 x PH 3

Torx® 6 / Torx® 7 / Torx® 8 / Torx® 10 / Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25 / Torx® 30 / Torx® 40

SQ 1 / SQ 2

Felo Star Automatischer Bithalter / Felo Star Automatic-Holder

Bithalter / Bitholder E6,3 x 58 mm

XS-Strongbox

020



XS-Strongbox AllStar 21-tlg.

XS-Strongbox AllStar, 21-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

020 821 36

262

40 07157 64945 4

[20 x]

Bits

5,5 x 1,0 / 6,5 x 1,2

3 x PZ 2 / 1 x PZ 3

3 x PH 2 / 1 x PH

3 x Torx® 20 / 3 X Torx® 25 / 3x Torx® 30 / 1 x Torx® 40

Star Bithalter / Star Bitholder

XS-Strongbox



020

XS-Strongbox Bits 35, 35-tlg.

XS-Strongbox bits 35, 35-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

020 735 16

365

40 07157 61567 1

[28 x]	Bits C 6,3 x 25 mm 4,0 x 0,8 / 5,5 x 1,0 / 6,5 x 1,2 3 mm / 4 mm / 5 mm PH 0 / 2 x PH 1 / 2 x PH 2 / PH 3 2 x PZ 1 / 3 x PZ 2 / PZ 3 Torx® 5 / Torx® 6 / Torx® 7 / Torx® 8 / Torx® 10 / Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25 / Torx® 30 / Torx® 40
[6 x]	Bits E 6,3 x 50 mm PZ 1 / PZ 2 PH 2 Torx® 20 / Torx® 25 / Torx® 30
	Bithalter / Bitholder E6,3 x 58 mm
	XS-Strongbox



020

XS-Strongbox Bits 35 TORX®, 35-tlg.

XS-Strongbox bits 35 TORX®, 35-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

020 735 26

365

40 07157 63529 7

[28 x]	Bits C 6,3 x 25 mm 1 x Torx® 5 / 1 x Torx® 6 / 1 x Torx® 7 / 1 x Torx® 8 / 1 x Torx® 9 2 x Torx® 10 / 4 x Torx® 15 / 4 x Torx® 20 / 4 x Torx® 25 1 x Torx® 27 / 4 x Torx® 30 / 4 x Torx® 40
[6 x]	Bits E 6,3 x 50 mm Torx® 10 / Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25 / Torx® 30 / Torx® 40
	Bithalter / Bitholder E6,3 x 58 mm
	XS-Strongbox



020

XS-Strongbox IMPACT Pro, 19-tlg.

*XS-Strongbox IMPACT Pro,
19-pcs.*

Art.-Nr.



EAN-Code

020 719 46

262

40 07157 63187 9

[18 x]	IMPACT Bits C6,3 x 25 mm
	1 x PZ 1 / 2 x PZ 2 / 2 x PZ 3
	1 x PH 1 / 2 x PH 2 / 2 x PH 3
	1 x Torx® 10 / 1 x Torx® 15 / 1 x Torx® 20
	2 x Torx® 25 / 2 x Torx® 30 / 1 x Torx® 40
	Bithalter IMPACT / <i>Bitholder IMPACT</i> E6,3 x 58 mm
	XS-Strongbox



1/4"



020

XS-Strongbox IMPACT, 19-tlg.

*XS-Strongbox IMPACT,
19-pcs.*

Art.-Nr.



EAN-Code

020 719 06

260

40 07157 63555 6

[18 x]	Industrial Bits C6,3 x 25 mm
	1 x PZ 1 / 2 x PZ 2 / 2 x PZ 3
	1 x PH 1 / 2 x PH 2 / 2 x PH 3
	1 x Torx® 10 / 1 x Torx® 15 / 1 x Torx® 20
	2 x Torx® 25 / 2 x Torx® 30 / 1 x Torx® 40
	Bithalter IMPACT / <i>Bitholder IMPACT</i> E6,3 x 58 mm
	XS-Strongbox



1/4"



057

Miniratsche Vollmetall 1/4"
Mini Ratchet full metal 1/4"

Art.-Nr.



EAN-Code

057 635 01

118

40 07157 61569 5



097

Adapter für Miniratsche und Steckschlüsseinsätze

Adapter for mini ratchet and sockets



Art.-Nr.



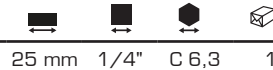
EAN-Code

097 019 10

25

40 07157 61685 2

1/4"



497

ERGONIC® 1/4" Ratsche mit patentiertem 3K-Griff, geblistert

ERGONIC® 1/4" ratchet with patented 3C-handle, blistered



Art.-Nr.



EAN-Code

497 635 41

128

40 07157 61481 0

1/4"

097

Adapter für Bits und Ratsche

Adapter for bits and ratchet



Art.-Nr.



EAN-Code

097 018 10

14

40 07157 30851 1

1/4"



097

Verlängerung 1/4" für Ratsche und Steckschlüsseinsätze

Extension 1/4" for ratchet and sockets



Art.-Nr.



EAN-Code

097 070 10

45

40 07157 52423 2

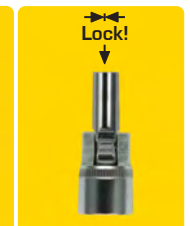
1/4"



097

Verlängerung mit Kugelkopf 1/4" für Ratsche und Steckschlüsseinsätze

Extension with ballend 1/4" for ratchet and sockets



Art.-Nr.



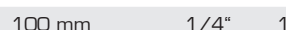
EAN-Code



097 050 10

22

40 07157 61683 8



097 100 10

43

40 07157 61681 4

1/4"

097

Kardangeln 1/4"

Universal joint 1/4"

1/4" ■



		Art.-Nr.		EAN-Code
	1	097 000 10	22	40 07157 61729 3

096

Stecknuss 1/4" metrisch

Socket 1/4" metric



mm				Art.-Nr.		EAN-Code
4	25	1/4"	1	096 040 10	10	40 07157 61687 6
4,5	25	1/4"	1	096 045 10	10	40 07157 61689 0
5	25	1/4"	1	096 050 10	10	40 07157 61691 3
5,5	25	1/4"	1	096 055 10	10	40 07157 61693 7
6	25	1/4"	1	096 060 10	11	40 07157 61695 1
7	25	1/4"	1	096 070 10	11	40 07157 61697 5
8	25	1/4"	1	096 080 10	12	40 07157 61699 9
9	25	1/4"	1	096 090 10	12	40 07157 61701 9
10	25	1/4"	1	096 100 10	12	40 07157 61703 3
11	25	1/4"	1	096 110 10	18	40 07157 61705 7
12	25	1/4"	1	096 120 10	21	40 07157 61707 1
13	25	1/4"	1	096 130 10	23	40 07157 61709 5
14	25	1/4"	1	096 140 10	31	40 07157 61711 8

096

Stecknuss 1/4" Inch

Socket 1/4" Inch



Inch				Art.-Nr.		EAN-Code
1/8"	25	1/4"	1	096 200 10	10	40 07157 62757 5
9/64"	25	1/4"	1	096 210 10	10	40 07157 62759 9
5/32"	25	1/4"	1	096 220 10	10	40 07157 62761 2
3/16"	25	1/4"	1	096 230 10	10	40 07157 62763 6
7/32"	25	1/4"	1	096 240 10	11	40 07157 62765 0
1/4"	25	1/4"	1	096 250 10	11	40 07157 62767 4
9/32"	25	1/4"	1	096 260 10	12	40 07157 62769 8
5/16"	25	1/4"	1	096 270 10	12	40 07157 62771 1
11/32"	25	1/4"	1	096 280 10	12	40 07157 62773 5
3/8"	25	1/4"	1	096 290 10	18	40 07157 62775 9
7/16"	25	1/4"	1	096 300 10	21	40 07157 62777 3
1/2"	25	1/4"	1	096 310 10	23	40 07157 62779 7
9/16"	25	1/4"	1	096 320 10	31	40 07157 62781 0

057



Profi Nuss-Box 1/4", 9-tlg.

Profi Socket-Box 1/4", 9-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

6

057 981 06

172

40 07157 22198 8

(8 x) 4 mm / 5 mm / 5,5 mm / 6 mm / 7 mm
8 mm / 10 mm / 13 mm

(1 x) 097: Adapter (Art.No. 097 013 10)

NEU

056

1/2"



ERGONIC® 1/2" Ratschensatz, 13-tlg.

ERGONIC® 1/2" ratchet set, 13-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

056 813 18

2500

40 07157 64965 2

ERGONIC Ratsche 1/2" / ERGONIC Ratchet 1/2"

Verlängerung 1/2" für Ratsche und Steckschlüsseleinsätze 100 mm - Standard /

Extension 1/2" for ratchet and sockets 100 mm - Standard

Verlängerung 1/2" für Ratsche und Steckschlüsseleinsätze 250 mm - Standard /

Extension 1/2" for ratchet and sockets 250 mm - Standard

(9 x) **Steckschlüsseleinsätze Nuss/ Sockets**

13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 21 / 22 mm

Kardangeln / U-Joint 1/2"



NEU

497 ERGONIC® 1/2" Ratsche mit patentiertem 3K-Griff

1/2" ■

ERGONIC® 1/2" ratchet with patented 3C-handle

Art.-Nr.		EAN-Code
497 835 40	485	40 07157 64869 3





NEU

097 Verlängerung 1/2" für Ratsche und Steckschlüsseinsätze

1/2" ■

Extension 1/2" for ratchet and sockets



			Art.-Nr.		EAN-Code
100 mm	1/2"	1	097 713 10	43	40 07157 64913 3
250 mm	1/2"	1	097 714 10	94	40 07157 64915 7



NEU

097 Kardangelenk 1/2"

1/2" ■

Universal joint 1/2"



	Art.-Nr.		EAN-Code
1	097 920 10	22	40 07157 64917 1





NEU

099 Stecknuss 1/2" metrisch

■

Socket 1/2" metric



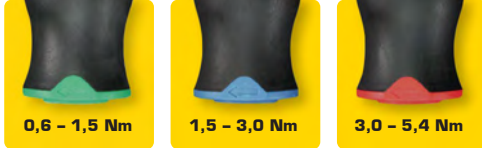
mm				Art.-Nr.		EAN-Code
13	38	1/2"	1	099 130 10	23	40 07157 64919 5
14	38	1/2"	1	099 140 10	23	40 07157 64921 8
15	38	1/2"	1	099 150 10	24	40 07157 64923 2
16	38	1/2"	1	099 160 10	24	40 07157 64925 6
17	38	1/2"	1	099 170 10	24	40 07157 64927 0
18	38	1/2"	1	099 180 10	25	40 07157 64929 4
19	38	1/2"	1	099 190 10	26	40 07157 64931 7
21	38	1/2"	1	099 210 10	27	40 07157 64933 1
22	38	1/2"	1	099 220 10	27	40 07157 64935 5

**jeder Griff individuell kalibriert
(mit Zertifikat)**

*Each handle individually calibrated
and certified*

**Farbring zur Identifikation des
Drehmomentbereiches**

Coloured ring indicating torque range



**einfaches Einstellen des
Drehmoments**

*Easy adjustment
of torque*



Nm Drehmoment-Schraubendreher

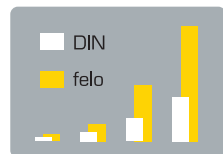
Torque screwdrivers

ergonomisch ausgereiftes Design

Ergonomically refined design

**Klingen aus spezieller
Chrom-Vanadium-Legierung**

*Blades manufactured from
chrome-vanadium steel*



**Beste Leistungsdaten,
bis zu 100 % über
DIN-Werten**

*superior torque which
exceeds DIN and ISO
requirements by
up to 100 %*



**Präzise Auslösung,
deutlich spür- und hörbar
bei Erreichen des
eingestellten Drehmomentes**

*Precise release indicated
by acoustic and mechanic
signals*

**Wechselklingen für höchste Flexibilität
in allen Anwendungsbereichen**

*Exchangeable blades for greatest
flexibility in all areas of use*



Black-Tip für präzise Passung


Black tip for precision fit

100



Nm Drehmoment-Schraubendrehersatz 0,6 - 1,5 Nm, 14-tlg.

*Nm Torque-Screwdriverset
0,6 - 1,5 Nm, 14-pcs.*

	Art.-Nr.		EAN-Code
	100 991 16	1190	40 07157 52039 5
[11 x]	Torx® 6 / Torx® 7 / Torx® 8 6 IP / 7 IP / 8 IP / 9 IP 3,0 x 0,5 / 3,5 x 0,6 PH 0 PZ 0 Bithalter / Bitholder Griff / Handle 0,6 Nm – 1,5 Nm Einstellschlüssel / Adjustment Tool Metallbox / Metal Case: 220 mm x 110 mm x 35 mm		

100



Nm Drehmoment-Schraubendrehersatz 1,5 - 3,0 Nm, 14-tlg.

*Nm Torque-Screwdriverset
1,5 - 3,0 Nm, 14-pcs.*

	Art.-Nr.		EAN-Code
	100 992 16	1201	40 07157 52041 8
[11 x]	Torx® 9 / Torx® 10 / Torx® 15 9 IP / 10 IP / 15 IP 4,0 x 0,8 PH 1 / PH 2 PZ 1 / PZ 2 Bithalter / Bitholder Griff / Handle 1,5 Nm – 3,0 Nm Einstellschlüssel / Adjustment Tool Metallbox / Metal Case: 220 mm x 110 mm x 35 mm		




100

Nm Drehmoment-Schraubendrehersatz 3,0 - 5,4 Nm, 14-tlg.

*Nm Torque-Screwdriverset
3,0 - 5,4 Nm, 14-pcs.*

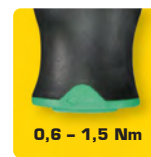


	Art.-Nr.		EAN-Code
	100 993 16	1296	40 07157 52043 2
(12 x)	Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25		
	9 IP / 10 IP / 15 IP		
	4,0 x 0,8		
	PH 1 / PH 2		
	PZ 1 / PZ 2		
	Bithalter / Bitholder		
	Griff / Handle 3,0 Nm - 5,4 Nm		
	Einstellschlüssel / Adjustment Tool		
	Metallbox / Metal Case: 220 mm x 110 mm x 35 mm		

100

Nm Drehmoment-Schraubendrehergriff 0,6 - 1,5 Nm

Nm Torque-Screwdriver handle
0,6 - 1,5 Nm



	Nm max				Art.-Nr.		EAN-Code
0,6 - 1,5 Nm	105	32	1	100 001 06	183	40 07157 52149 1	

100

Nm Drehmoment-Schraubendrehergriff 1,5 - 3,0 Nm

Nm Torque-Screwdriver handle
1,5 - 3,0 Nm

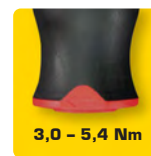


	Nm max				Art.-Nr.		EAN-Code
1,5 - 3,0 Nm	105	32	1	100 002 06	183	40 07157 52151 4	

100

Nm Drehmoment-Schraubendrehergriff 3,0 - 5,4 Nm

Nm Torque-Screwdriver handle
3,0 - 5,4 Nm



	Nm max				Art.-Nr.		EAN-Code
3,0 - 5,4 Nm	105	32	1	100 003 06	192	40 07157 52153 8	

100

Nm Siegel für Nm Drehmoment-Schraubendrehergriffe

Nm Seal for Nm Torque-screwdriver handles



		Art.-Nr.		EAN-Code
	1	100 006 00	2	40 07157 53413 2

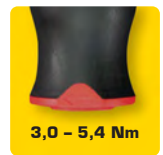
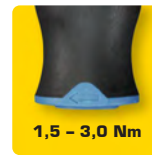
100

Nm Einstellschlüssel

Nm Adjustment key



		Art.-Nr.		EAN-Code
	1	100 060 00	27	40 07157 52155 2



Nm Wechselklinge

Nm Interchangeable blade



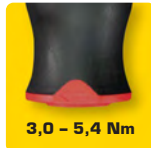
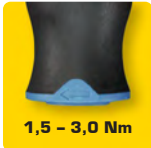
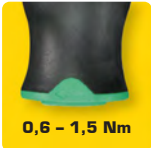
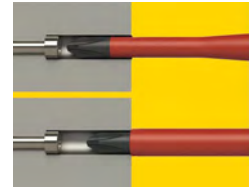
				Art.-Nr.		EAN-Code
Torx® 6	170	1/4"	1	108 061 04	43	40 07157 51991 7
Torx® 7	170	1/4"	1	108 071 04	43	40 07157 51993 1
Torx® 8	170	1/4"	1	108 083 04	43	40 07157 51995 5
Torx® 9	170	1/4"	1	108 093 04	43	40 07157 51997 9
Torx® 10	170	1/4"	1	108 103 04	43	40 07157 51999 3
Torx® 15	170	1/4"	1	108 153 04	44	40 07157 52001 2
Torx® 20	170	1/4"	1	108 203 04	45	40 07157 52003 6
Torx® 25	170	1/4"	1	108 253 04	46	40 07157 52005 0
6 IP	170	1/4"	1	109 061 04	43	40 07157 52007 4
7 IP	170	1/4"	1	109 071 04	43	40 07157 52009 8
8 IP	170	1/4"	1	109 083 04	43	40 07157 52011 1
9 IP	170	1/4"	1	109 093 04	43	40 07157 52013 5
10 IP	170	1/4"	1	109 103 04	43	40 07157 52015 9
15 IP	170	1/4"	1	109 153 04	44	40 07157 52017 3
20 IP	170	1/4"	1	109 203 04	44	40 07157 53791 1
25 IP	170	1/4"	1	109 253 04	46	40 07157 57833 4
3,0 x 0,5	170	1/4"	1	100 032 04	43	40 07157 52019 7
3,5 x 0,6	170	1/4"	1	100 353 04	44	40 07157 52021 0
4,0 x 0,8	170	1/4"	1	100 043 04	44	40 07157 52023 4
5,5 x 1,0	170	1/4"	1	100 554 04	44	40 07157 61245 8
PH 0	170	1/4"	1	102 001 04	43	40 07157 52025 8
PH 1	170	1/4"	1	102 102 04	45	40 07157 52027 2
PH 2	170	1/4"	1	102 203 04	46	40 07157 52029 6
PZ 0	170	1/4"	1	101 001 04	43	40 07157 52031 9
PZ 1	170	1/4"	1	101 102 04	45	40 07157 52033 3
PZ 2	170	1/4"	1	101 203 04	47	40 07157 52035 7
H 1 (+/-)	170	1/4"	1	106 102 04	45	40 07157 61247 2
H 2 (+/-)	170	1/4"	1	106 203 04	47	40 07157 61249 6
Z 1 (+/-)	170	1/4"	1	107 102 04	45	40 07157 57807 5
Z 2 (+/-)	170	1/4"	1	107 203 04	47	40 07157 57809 9
1,5 mm	170	1/4"	1	104 015 04	43	40 07157 61625 8
2 mm	170	1/4"	1	104 020 04	43	40 07157 61627 2
2,5 mm	170	1/4"	1	104 025 04	43	40 07157 61629 6
3 mm	170	1/4"	1	104 030 04	44	40 07157 61631 9
4 mm	170	1/4"	1	104 040 04	44	40 07157 61633 3
Bithalter	170	1/4"	1	118 125 04	65	40 07157 52037 1

VDE slim Klingen für die Serie Nm

stückgeprüft nach EN 60900:2018

VDE slim blades for Series Nm

Individually tested according EN 60900:2018



1000 V
IEC 60900:2018

Nm VDE slim Wechselklinge

Nm VDE slim Interchangeable blade

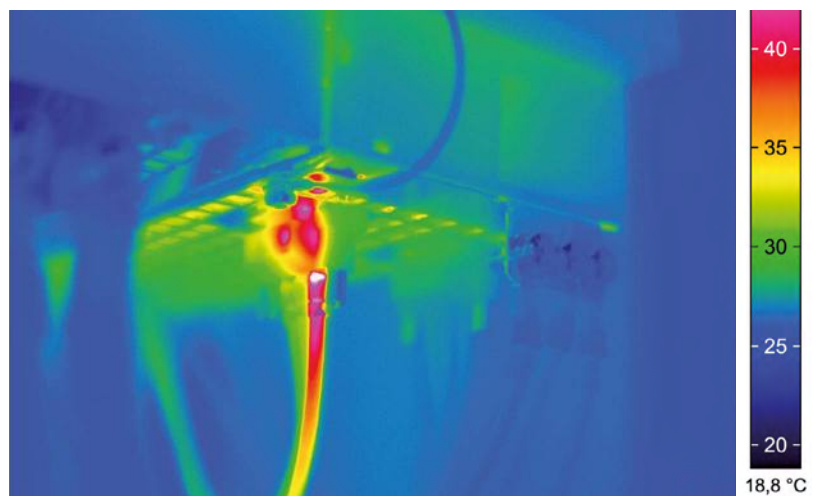


Nm VDE slim	↔	↕	☐	Art.-Nr.	📦	EAN-Code
3,5 x 0,6	170		1/4"	100 353 94	23	40 07157 63865 6
4,0 x 0,8	170		1/4"	100 043 94	24	40 07157 63863 2
5,5 x 1,0	170		1/4"	100 554 94	26	40 07157 63867 0
PH 1	170		1/4"	102 102 94	26	40 07157 63873 1
PH 2	170		1/4"	102 203 94	31	40 07157 63875 5
PZ 1	170		1/4"	101 102 94	26	40 07157 63869 4
PZ 2	170		1/4"	101 203 94	31	40 07157 63871 7
H2 +/-	170		1/4"	106 203 94	31	40 07157 63877 9
Z1 +/-	170		1/4"	107 102 94	29	40 07157 63879 3
Z2 +/-	170		1/4"	107 203 94	31	40 07157 63881 6
Torx® T 10	170		1/4"	108 103 94	31	40 07157 64937 9
Torx® T 15	170		1/4"	108 153 94	31	40 07157 64939 3
Torx® T 20	170		1/4"	108 203 94	31	40 07157 64941 6
Torx® T 25	170		1/4"	108 253 94	31	40 07157 64943 0



Fehlerhafte Verschraubungen stellen ein ernstes Sicherheitsrisiko dar!

Incorrectly fastened screws pose a serious safety hazard!



Gequetschte Kabel können Hitzeentwicklung verursachen.

Heavily squeezed wires may result in heat build-up.

**leicht drehbare, ergonomisch
ausgereifte Kappe**

*Freely rotating cap
for minimal friction*



**EAN-Code auf
jedem Werkzeug**

*EAN code on
every product*

Präzisions- Schraubendreher / Precision Screwdrivers

**angenehm griffiger Weich-
mantel für ermüdungs-
freies Arbeiten**

*Pleasant soft grip
material for added
comfort*

Griffkopf mit Abrollschutz

Anti-roll handle design

**Klingen aus spezieller
Chrom-Vanadium-Legierung**

*Blades manufactured from
chrome-vanadium steel*

**beste Leistungsdaten,
bis zu 100 % über
DIN-Werten**

*Superior torque which
exceeds DIN and ISO
requirements by
up to 100 %*

**ergonomisch ausgereiftes
Design**

*Ergonomically refined
design*

**durchgehender,
schlagfester Hartkern**

*Full-length
polypropylene core*

**Felo Präzisions-
schraubendreher
sind auch in ESD
Ausführung erhältlich**

*Felo precision
screwdrivers are
also available in
ESD standard.*

**ESD Safe
10⁸ - 10¹⁰ Ω**



Black-Tip für präzise Passung

Black tip for precision fit



240

Präzisionsschraubendreher - Schlitz mit 2K-Griff

Precision Screwdriver - Slotted with 2C-handle



Icon	Length	Width	Tip	Shaft	Tip Dia	Tip Len	Art.-Nr.	Icon	EAN-Code
	1,5 x 0,23	60	90	14	2,5	6	240 151 60		40 07157 31738 4
	2,0 x 0,4	60	90	14	2,5	6	240 201 60		40 07157 31740 7
	2,5 x 0,4	60	90	14	2,5	6	240 252 60		40 07157 31742 1
	2,5 x 0,4	150	90	14	2,5	6	240 255 60		40 07157 31744 5
	2,5 x 0,4	200	90	14	2,5	6	240 257 60		40 07157 31746 9
	3,0 x 0,5	60	90	14	3,0	6	240 033 60		40 07157 31748 3
	3,0 x 0,5	100	103	19	3,0	6	240 035 60		40 07157 31750 6
	3,0 x 0,5	200	103	19	3,0	6	240 037 60		40 07157 31752 0
	3,5 x 0,6	60	103	19	3,0	6	240 333 60		40 07157 61307 3
	3,5 x 0,6	100	103	19	3,5	6	240 353 60		40 07157 31754 4
	3,5 x 0,6	150	103	19	3,5	6	240 355 60		40 07157 31756 8
	3,5 x 0,6	250	103	19	3,5	6	240 358 60		40 07157 31758 2
	4,0 x 0,8	100	103	19	4,0	6	240 043 60		40 07157 31760 5
	4,0 x 0,8	150	103	19	4,0	6	240 045 60		40 07157 31762 9
	4,0 x 0,8	200	103	19	4,0	6	240 047 60		40 07157 31764 3

241

Präzisionsschraubendreher - Pozidriv mit 2K-Griff

Precision Screwdriver - Pozidriv with 2C-handle



Icon	Length	Width	Tip	Shaft	Tip Dia	Tip Len	Art.-Nr.	Icon	EAN-Code
	0	60	90	14	3,0	6	241 001 60		40 07157 31766 7
	1	60	103	19	4,5	6	241 102 60		40 07157 31768 1

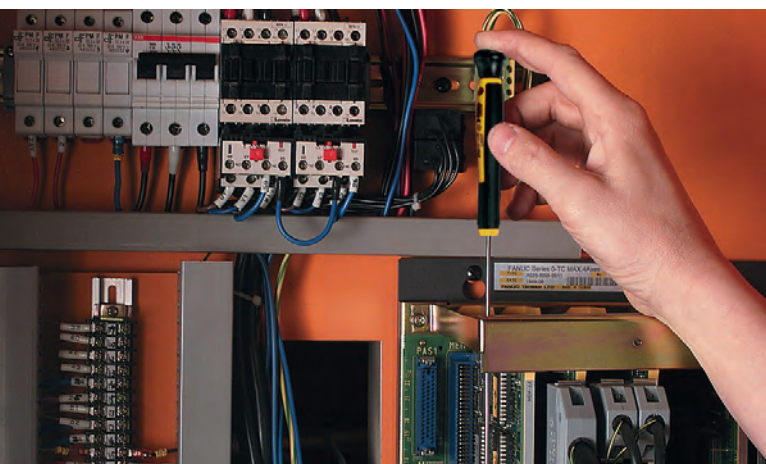
242

Präzisionsschraubendreher - Phillips mit 2K-Griff

Precision Screwdriver - Phillips with 2C-handle



Icon	Length	Width	Tip	Shaft	Tip Dia	Tip Len	Art.-Nr.	Icon	EAN-Code
	0	60	90	14	2,5	6	242 000 60		40 07157 31770 4
	0	60	90	14	2,5	6	242 009 60		40 07157 31772 8
	0	60	90	14	3,0	6	242 001 60		40 07157 31774 2
	1	60	103	19	4,5	6	242 102 60		40 07157 31776 6
	1	150	103	19	4,5	6	242 105 60		40 07157 31778 0



243



Präzisionsschraubendreher - Pentalobe mit 2K-Griff

Precision Screwdriver -
Pentalobe with 2C-handle



Pentalobe	←	→	↔	∅	⊠	Art.-Nr.		EAN-Code
P 2	60	90	14	2,5	6	243 021 60	20	40 07157 64005 5
P 5	60	90	14	2,5	6	243 051 60	20	40 07157 64007 9
P 6	60	90	14	2,5	6	243 061 60	20	40 07157 64009 3

245



Präzisionsschraubendreher - Y-Type mit 2K-Griff

Precision Screwdriver -
Y-Type with 2C-handle



Y0	←	→	↔	∅	⊠	Art.-Nr.		EAN-Code
Y0	60	90	14	2,5	6	245 102 60	20	40 07157 64003 1

246



Präzisionsschraubendreher - Sechskant mit 2K-Griff

Precision Screwdriver -
Hexagon with 2C-handle



mm	←	→	↔	∅	⊠	Art.-Nr.		EAN-Code
1,5	60	90	14	1,5	6	246 151 60	17	40 07157 31782 7
2	60	90	14	2,0	6	246 201 60	19	40 07157 31784 1
2,5	75	90	14	2,5	6	246 252 60	21	40 07157 31786 5
3	75	103	19	3,0	6	246 302 60	23	40 07157 31788 9

248



Präzisionsschraubendreher - TORX® mit 2K-Griff

Precision Screwdriver -
TORX® with 2C-handle



TORX®	←	→	↔	∅	⊠	Art.-Nr.		EAN-Code
5	60	90	14	3,0	6	248 051 60	20	40 07157 31790 2
6	60	90	14	3,0	6	248 061 60	20	40 07157 31792 6
7	60	90	14	3,0	6	248 071 60	21	40 07157 31794 0
8	60	90	14	3,0	6	248 081 60	22	40 07157 31796 4
9	60	90	14	3,5	6	248 091 60	22	40 07157 31798 8
10	60	103	19	3,5	6	248 103 60	26	40 07157 31800 8
10	250	103	19	3,5	6	248 108 60	38	40 07157 50276 6
15	100	103	19	4,0	6	248 153 60	30	40 07157 31802 2
15	250	103	19	4,0	6	248 158 60	45	40 07157 50278 0
20	250	103	19	4,0	6	248 208 60	61	40 07157 50280 3

249



Präzisionsschraubendreher - Steckschlüssel mit 2K-Griff

Precision Screwdriver -
Socket with 2C-handle



mm	←	→	↔	∅	⊠	Art.-Nr.		EAN-Code
3	60	103	19		6	249 300 60	29	40 07157 50709 9
3,5	60	103	19		6	249 350 60	29	40 07157 50711 2
4	60	103	19		6	249 400 60	30	40 07157 50713 6
4,5	60	103	19		6	249 450 60	30	40 07157 50715 0
5	60	103	19		6	249 500 60	31	40 07157 50717 4
5,5	60	103	19		6	249 550 60	31	40 07157 50719 8

240

Präzisionsschraubendreher Satz mit 2K-Griff, 6-tlg.

Precision Screwdriverset with 2C-handle, 6-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

240 961 66

195

40 07157 31844 2

(4 x) **240:** 1,5 x 60 / 2,0 x 60 / 2,5 x 60 / 3,0 x 60

(2 x) **242:** Phillips OO x 60 / Phillips O x 60

248



Art.-Nr.



EAN-Code

248 961 66

194

40 07157 31846 6

(4 x) **248:** Torx® 6 x 60 / Torx® 7 x 60 / Torx® 8 x 60 / Torx® 9 x 60

(2 x) **246:** 1,5 mm x 60 mm / 2,0 mm x 60 mm

243

Präzisionsschraubendreher Satz mit 2K-Griff, 6-tlg.

Precision Screwdriverset with 2C-handle, 6-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

243 961 66

254

40 07157 64011 6

(1 x) **240:** 2,5 x 0,4

(1 x) **241:** PH 000

(3 x) **243:** P 2 / P 5 / P 6

(1 x) **245:** Y 0

249



Präzisionsschraubendreher Satz mit 2K-Griff, 6-tlg.

Precision Screwdriverset with 2C-handle, 6-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

249 961 66

254

40 07157 50721 1

(6 x) **249:** 3,0 mm x 60 mm / 3,5 mm x 60 mm / 4,0 mm x 60 mm

4,5 mm x 60 mm / 5,0 mm x 60 mm / 5,5 mm x 60 mm

250



ESD Präzisionsschraubendreher Satz mit 2K-Griff, 6-tlg.

ESD Precision - Screwdriverset with 2C-handle, 6-pcs.



ESD Safe
10⁸ - 10¹⁰ Ω



Art.-Nr.



EAN-Code

250 961 66

202

40 07157 31848 0

(4 x) **250:** 1,5 x 60 / 2,0 x 60 / 2,5 x 60 / 3,0 x 60

(2 x) **252:** Phillips OO x 60 / Phillips O x 60

250

ESD Präzisionsschraubendreher - Schlitz mit 2K-Griff

ESD Precision Screwdriver - Slotted with 2C-handle



ESD Safe
10⁸ - 10¹⁰ Ω



						Art.-Nr.		EAN-Code
1,5 x 0,23	60	90	14	2,5	6	250 151 60	20	40 07157 31806 0
2,0 x 0,4	60	90	14	2,5	6	250 201 60	21	40 07157 31808 4
2,5 x 0,4	60	90	14	2,5	6	250 252 60	21	40 07157 31810 7
3,0 x 0,5	60	90	14	3,0	6	250 033 60	23	40 07157 31812 1
3,0 x 0,5	100	103	19	3,0	6	250 035 60	24	40 07157 31814 5

251

ESD Präzisionsschraubendreher - Pozidriv mit 2K-Griff

ESD Precision Screwdriver - Pozidriv with 2C-handle



ESD Safe
10⁸ - 10¹⁰ Ω



PZ						Art.-Nr.		EAN-Code
1	60	103	19	4,5	6	251 102 60	34	40 07157 64603 3

252

ESD Präzisionsschraubendreher - Phillips mit 2K-Griff

ESD Precision Screwdriver - Phillips with 2C-handle



ESD Safe
10⁸ - 10¹⁰ Ω



PH						Art.-Nr.		EAN-Code
00	60	90	14	2,0	6	252 009 60	20	40 07157 31816 9
0	60	90	14	3,0	6	252 001 60	22	40 07157 31818 3
1	60	103	19	4,5	6	252 102 60	32	40 07157 31820 6

256

ESD Präzisionsschraubendreher - Sechskant mit 2K-Griff

ESD Precision Screwdriver - Hexagon with 2C-handle



ESD Safe
10⁸ - 10¹⁰ Ω



mm						Art.-Nr.		EAN-Code
1,5	60	90	14	1,5	6	256 151 60	17	40 07157 64605 7
2	60	90	14	2,0	6	256 201 60	19	40 07157 64607 1
2,5	75	90	14	2,5	6	256 252 60	21	40 07157 64609 5
3	75	103	19	3,0	6	256 302 60	23	40 07157 64611 8

258

ESD Präzisionsschraubendreher - TORX® mit 2K-Griff

ESD Precision Screwdriver - TORX® with 2C-handle



ESD Safe
10⁸ - 10¹⁰ Ω



Torx®						Art.-Nr.		EAN-Code
5	60	90	14	3,0	6	258 051 60	20	40 07157 64589 0
6	60	90	14	3,0	6	258 062 60	20	40 07157 64591 3
7	60	90	14	3,0	6	258 071 60	21	40 07157 64593 7
8	60	90	14	3,0	6	258 081 60	22	40 07157 64595 1
9	60	90	14	3,5	6	258 091 60	22	40 07157 64597 5
10	60	103	19	3,5	6	258 103 60	26	40 07157 64583 8
15	100	103	19	4,0	6	258 153 60	30	40 07157 64585 2
20	100	103	19	4,0	6	258 203 60	33	40 07157 64587 6



Teleskopmagazin für 7 Bits

Telescopic depot for 7 bits



ergonomisch ausgereifte Griffgestaltung für höchsten Komfort bei härtestem Einsatz

Ergonomically refined handle design for highest comfort and heavy duty use



nahtfrei glatte Kappe für minimale Reibung

Smooth, seamless handle for maximum comfort

einfach zu öffnendes, versenkbares Depot garantiert sichere Aufbewahrung der Bits

Easy to reach bits safely stored inside the handle

angenehm griffiger Weichmantel für höchste Drehmomente

Pleasant soft grip material for highest torque

Magazingriff Magazine handles



Serie 373

mit Bithalter für Akkuwerkzeug

with bitholder for power tool

Bithalter mit Edelstahl-Hülse und extrem starkem Magneten

Bitholder with stainless steel sleeve and extremely strong magnet



Serie 374

Magazingriff mit Ratsche

Magazine handle with ratchet

Profi-Umschaltratsche - übertragbares Drehmoment > 24 Nm

Professional reversible ratchet - max. torque >24 Nm



373

Magazingriff mit Bithalter für Akkuwerkzeug und 8 Bits, in Blister

Magazinhandle with bitholder for power tool and 8 bits, blistered



		Art.-Nr.		EAN-Code
	6	373 108 05	160	40 07157 52227 6
(8 x)	4,0 X 0,8 / 5,5 x 1,0 / 6,5 x 1,2 PH 0 / PH 1 / PH 2 / PZ 1 / PZ 2			
		Art.-Nr.		EAN-Code
	6	373 208 05	161	40 07157 52229 0
(8 x)	Bits C 6,3 x 25 mm 5,5 x 1,0 PH 1 / PH 2 / PZ 1 / PZ 2 Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25			

374

Magazingriff mit Ratsche und 8 Bits, in Blister

Magazinhandle with ratchet and 8 bits, blistered



		Art.-Nr.		EAN-Code
	6	374 004 05	229	40 07157 52223 8
(8 x)	Bits C 6,3 x 25 mm 4,0 X 0,8 / 5,5 x 1,0 / 6,5 x 1,2 PH 0 / PH 1 / PH 2 / PZ 1 / PZ 2			
		Art.-Nr.		EAN-Code
	6	374 204 05	229	40 07157 52225 2
(8 x)	Bits C 6,3 x 25 mm 5,5 x 1,0 PH 1 / PH 2 / PZ 1 / PZ 2 Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25			

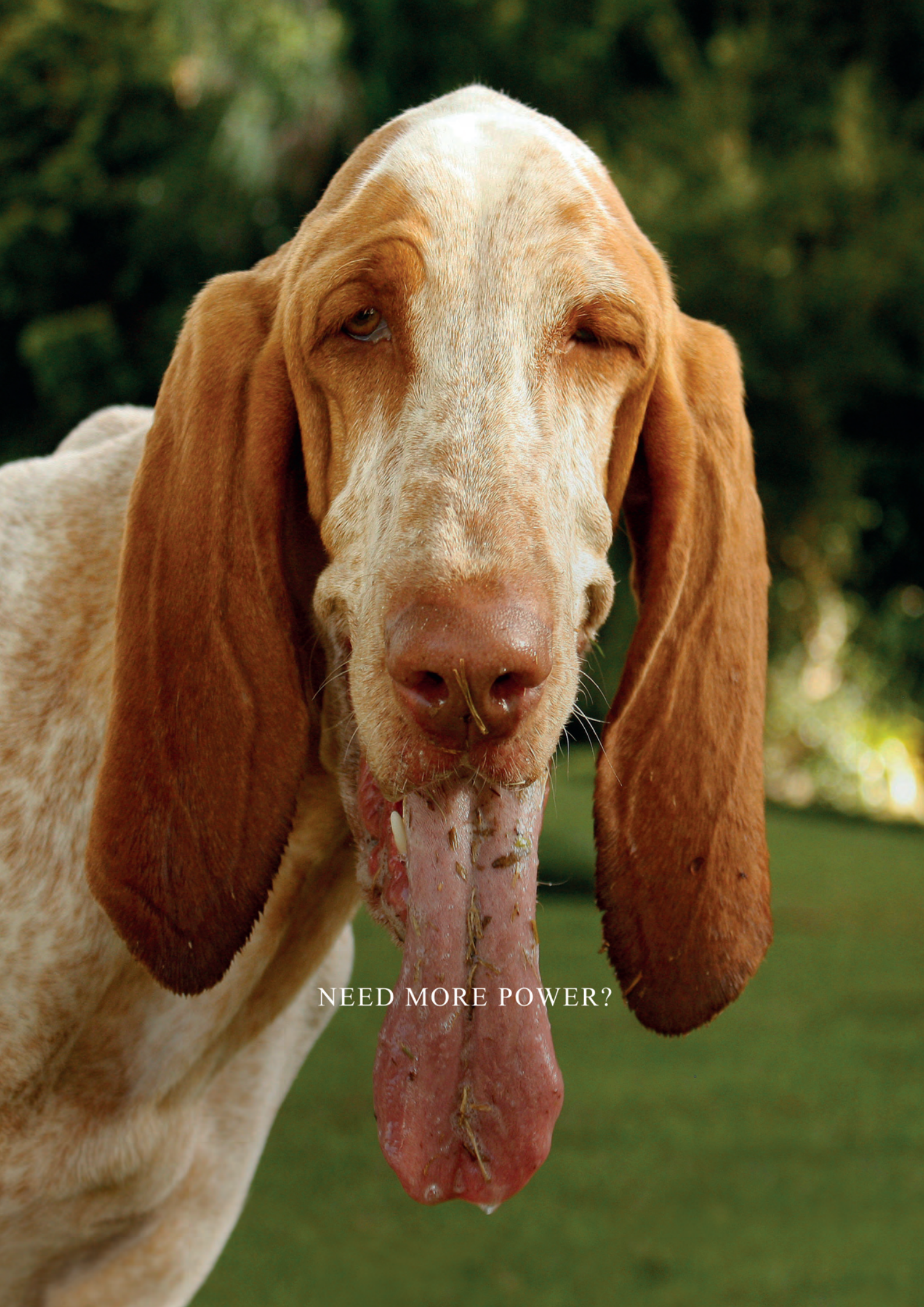
376

Magazingriff Bithalter mit 8 Bits, in Blister

Magazinhandle Bitholder with 8 bits, blistered



		Art.-Nr.		EAN-Code
	6	376 041 05	188	40 07157 52221 4
(8 x)	Bits C 6,3 x 25 mm 4,0 X 0,8 / 5,5 x 1,0 / 6,5 x 1,2 PH 0 / PH 1 / PH 2 / PZ 1 / PZ 2			
		Art.-Nr.		EAN-Code
	6	376 044 05	188	40 07157 52569 7
(8 x)	Bits C 6,3 x 25 mm 5,5 x 1,0 PH 1 / PH 2 / PZ 1 / PZ 2 Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25			



NEED MORE POWER?

→felo

TRY FELO T-HANDLES.



**angenehm griffiger Weichmantel:
Keine Druckstellen = mehr Kraft**

Ergonomically refined soft grip coating

**2 Komponenten Griff!
Ihre Hand sollte es Ihnen wert sein**

2-component handle for added comfort



T-Griffe / T-Handle

**Hartkern für dauerhafte
Klingen-Griff-Verbindung
auch bei höchsten Belastungen**

Strong, durable core for the highest torque

**Querloch:
Zum Aufhängen
der Werkzeuge.**

Hanging hole for easy storage



**Ohne Weichmantel:
erhebliche Druck-
stellen**

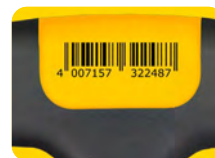
Without soft-grip coating: extreme pressure points

**Mit Weichmantel:
kaum Druckstellen**

With soft grip coating: reduced pressure points

**EAN-Code auf
jedem Werkzeug**

EAN code on every product



**Klingen aus spezieller Chrom-Vanadium und
Chrom-Vanadium-Legierung**

Blades made from chrome-vanadium steel and chrome-vanadium steel

**Beste Leistungsdaten,
bis zu 100 % über
DIN-Werten**

Superior hardness which exceeds DIN and ISO requirements by up to 100 %



**matt verchromte Klingen
mit Black-Tip**

Matt chrome-plated blades with black tips for precision fit





303



T-Griff Sechskant mit 2K-Griff
T-Handle Hexagon with 2C-handle

mm					Art.-Nr.		EAN-Code
2	100	100	2,0	6	303 203 60	58	40 07157 32248 7
2,5	100	100	2,5	6	303 253 60	60	40 07157 32250 0
3	150	100	3,0	6	303 035 60	66	40 07157 32252 4
4	150	100	4,0	6	303 045 60	74	40 07157 32254 8
5	150	100	5,0	6	303 055 60	84	40 07157 32256 2
6	150	100	6,0	6	303 065 60	100	40 07157 32258 6
8	200	100	8,0	6	303 087 60	155	40 07157 32262 3
10	200	100	10,0	6	303 107 60	198	40 07157 32264 7



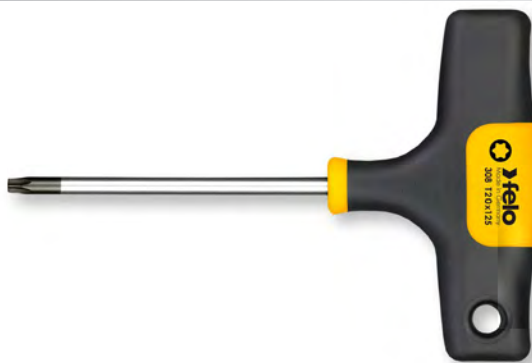
304



T-Griff Steckschlüssel mit 2K-Griff
T-Handle Socket with 2C-handle

mm				Art.-Nr.		EAN-Code
5,5	230	100	6	304 558 60	113	40 07157 32266 1
6	125	100	6	304 064 60	94	40 07157 32296 8
6	230	100	6	304 068 60	167	40 07157 32268 5
7	230	100	6	304 078 60	138	40 07157 32270 8
8	125	100	6	304 084 60	109	40 07157 32300 2
8	230	100	6	304 088 60	141	40 07157 32272 2
8	350	100	6	304 089 60	177	40 07157 32274 6
9	230	100	6	304 098 60	142	40 07157 32276 0
10	125	100	6	304 104 60	124	40 07157 32304 0
10	230	100	6	304 108 60	166	40 07157 32278 4
10	350	100	6	304 109 60	213	40 07157 32280 7
11	230	100	6	304 118 60	174	40 07157 32282 1
12	230	100	6	304 128 60	175	40 07157 32284 5
13	125	100	6	304 134 60	138	40 07157 32310 1
13	230	100	6	304 138 60	177	40 07157 32286 9
13	350	100	6	304 139 60	225	40 07157 32288 3
17	230	100	6	304 178 60	202	40 07157 32292 0





308

T-Griff TORX® mit 2K-Griff

T-Handle TORX® with 2C-handle



Torx®			∅		Art.-Nr.		EAN-Code
10	125	100	3,5	6	308 103 60	64	40 07157 50813 3
15	125	100	4,0	6	308 153 60	68	40 07157 50815 7
20	125	100	5,0	6	308 204 60	78	40 07157 32316 3
25	200	100	5,0	6	308 257 60	89	40 07157 32322 4
27	200	100	5,0	6	308 277 60	88	40 07157 32324 8
30	200	100	6,0	6	308 307 60	106	40 07157 32326 2
40	200	100	8,0	6	308 407 60	142	40 07157 32328 6
45	200	100	8,0	6	308 455 60	155	40 07157 32330 9

397

T-Griff Adapter für Stecknüsse mit 2K-Griff

T-Handle Adapter for sockets with 2C-handle



				Art.-Nr.		EAN-Code
1/2"	125	100	6	397 127 60	150	40 07157 62897 8
1/4"	125	100	6	397 635 60	103	40 07157 62899 2
3/8"	125	100	6	397 952 60	135	40 07157 62901 2

338

T-Griff Bithalter mit 2K-Griff

T-Handle Bitholder with 2C-handle



				Art.-Nr.		EAN-Code
1/4"	125	100	6	338 125 60	111	40 07157 32350 7



303

T-Griff Satz Sechskant und Steckschlüssel, 7-tlg.

T-Handle set Hexagon and Socket, 7-pcs.



		Art.-Nr.		EAN-Code
	1	303 971 60	1086	40 07157 64463 3
(4x) 303:		3 / 4 / 5 / 6 mm		
(3x) 304:		8 / 10 / 13 mm		

Winkelschraubendreher

Offset screwdriver



					Art.-Nr.		EAN-Code
4,0 x 0,8		125 mm	4,0 mm	12	340 040 00	13	40 07157 31018 7
5,5 x 1,0		135 mm	5,5 mm	12	340 055 00	28	40 07157 31019 4
8,0 x 1,2		200 mm	8,0 mm	12	340 080 00	89	40 07157 26004 8
PZ							
1 + 2		135 mm	6,0 mm	12	341 120 00	35	40 07157 26006 2
3 + 4		200 mm	8,0 mm	12	341 340 00	74	40 07157 26008 6
PH							
1 + 2		135 mm	6,0 mm	12	342 120 00	35	40 07157 26010 9
3 + 4		200 mm	8,0 mm	12	342 340 00	94	40 07157 26012 3
PH							
6,0 + PH 2		135 mm	6,0 mm	12	343 260 00	35	40 07157 26014 7

**Optimal in engen Toleranzen gezogene
Sechskant-Profil**

Optimal hexagon shape, precision formed

**durch spezielle Beschichtung
bis zu 30% höherer
Rostschutz**

*30% increased anti-rust
protection due to unique
coating*

Sechskant-Schlüssel

*Hexagon Key
Products*

**sorgfältige Vergütung
garantiert optimale Härte
und Elastizität**

*Careful tempering guarantees
optimum hardness and
elasticity*

**matt vernickelt
Oberfläche**

nickel-plated surface

**extra lange Ausführung
für extra Hebelwirkung**

*Extra long arm for
maximum leverage*

Kugelkopf

ballend

348

Fähnenschlüssel TORX®

Flagdriver TORX®



Torx®	←	→	∅	☐	Art.-Nr.		EAN-Code
5	33	19	2,5	3	348 105 50	3	40 07157 53317 3
6	33	19	2,5	3	348 106 50	3	40 07157 53319 7
7	33	19	2,5	3	348 107 50	4	40 07157 53321 0
8	33	19	2,5	3	348 108 50	4	40 07157 53323 4
9	37	24	3,0	3	348 109 50	5	40 07157 53325 8
10	37	24	3,0	3	348 110 50	6	40 07157 53327 2
15	43	28	4,0	3	348 115 50	8	40 07157 53329 6
20	43	28	4,0	3	348 120 50	11	40 07157 53331 9

348

Fähnenschlüsselsatz TORX®, 7-tlg. inkl. Halter

Flagdriverset TORX®,
7-pcs. incl. holder



Torx®	Art.-Nr.		EAN-Code
	348 907 50	71	40 07157 60393 7
(7x) 348: Torx® 6 / Torx® 7 / Torx® 8 / Torx® 9 Torx® 10 / Torx® 15 / Torx® 20			

349

Fähnenschlüssel TORX PLUS®

Flagdriver TORX PLUS®



Torx Plus®	←	→	∅	☐	Art.-Nr.		EAN-Code
5 IP	33	19	2,5	3	349 105 50	3	40 07157 53333 3
6 IP	33	19	2,5	3	349 106 50	3	40 07157 53335 7
7 IP	33	19	2,5	3	349 107 50	4	40 07157 53337 1
8 IP	33	19	2,5	3	349 108 50	4	40 07157 53339 5
9 IP	37	24	3,0	3	349 109 50	5	40 07157 53341 8
10 IP	37	24	3,0	3	349 110 50	6	40 07157 53343 2
15 IP	43	28	4,0	3	349 115 50	8	40 07157 53345 6
20 IP	43	28	4,0	3	349 120 50	11	40 07157 53347 0

349

Fähnenschlüsselset TORX PLUS®, 7-tlg. inkl. Halter



Flagdriverset TORX PLUS®,
7-pcs. incl. holder



Torx Plus®	Art.-Nr.		EAN-Code
	349 907 50	71	40 07157 60395 1
[7x] 349: 6 IP / 7 IP / 8 IP / 9 IP / 10 IP / 15 IP / 20 IP			

345

Winkelschlüssel Sechskant kurz



Hex-Key short



				Art.-Nr.		EAN-Code
1,5 mm	46,5	1,5	10	345 015 10	1	40 07157 64967 6
2,0 mm	52,0	2,0	10	345 020 10	2	40 07157 64969 0
2,5 mm	58,5	2,5	10	345 025 10	4	40 07157 64971 3
3,0 mm	66,0	3,0	10	345 030 10	5	40 07157 64973 7
3,5 mm	69,5	3,5	10	345 035 10	8	40 07157 64975 1
4,0 mm	74,0	4,0	10	345 040 10	10	40 07157 64977 5
4,5 mm	80,0	4,5	10	345 045 10	15	40 07157 64979 9
5,0 mm	85,0	5,0	10	345 050 10	18	40 07157 64981 2
6,0 mm	96,0	6,0	10	345 060 10	30	40 07157 64983 6
7,0 mm	102,0	7,0	10	345 070 10	43	40 07157 64985 0
8,0 mm	108,0	8,0	10	345 080 10	59	40 07157 64987 4
9,0 mm	114,0	9,0	10	345 090 10	79	40 07157 64989 8
10 mm	122,0	10,0	10	345 100 10	103	40 07157 64991 1
11 mm	129,0	11,0	5	345 110 10	131	40 07157 64993 5
12 mm	137,0	12,0	5	345 120 10	160	40 07157 64995 9
13 mm	145,0	13,0	5	345 130 10	215	40 07157 64997 3
14 mm	154,0	14,0	5	345 140 10	260	40 07157 64999 7
17 mm	177,0	17,0	5	345 170 10	430	40 07157 65001 6
19 mm	199,0	19,0	1	345 190 10	620	40 07157 65003 0
22 mm	222,0	22,0	1	345 220 10	950	40 07157 65005 4
24 mm	248,0	24,0	1	345 240 10	1250	40 07157 65007 8
27 mm	277,0	27,0	1	345 270 10	1740	40 07157 65009 2

345

Winkelschlüsselsatz Sechskant kurz, vernickelt, 7-tlg. auf Clip



Hex Key set short, nickel plated,
7-pcs. on clip



		Art.-Nr.		EAN-Code
	5	345 007 11	80	40 07157 65011 5
1,5 mm / 2,0 mm / 2,5 mm / 3,0 mm / 4,0 mm / 5,0 mm / 6,0 mm				

346



Winkelschlüssel Sechskant extra lang, vernickelt

Hex Key extra long, nickel plated



				Art.-Nr.		EAN-Code
1,5 mm	91,5	1,5	10	346 015 10	2	40 07157 65013 9
2,0 mm	102,0	2,0	10	346 020 10	4	40 07157 65015 3
2,5 mm	114,5	2,5	10	346 025 10	6	40 07157 65017 7
3,0 mm	129,0	3,0	10	346 030 10	9	40 07157 65019 1
4,0 mm	144,0	4,0	10	346 040 10	19	40 07157 65021 4
5,0 mm	165,0	5,0	10	346 050 10	33	40 07157 65023 8
6,0 mm	186,0	6,0	10	346 060 10	54	40 07157 65025 2
8,0 mm	208,0	8,0	10	346 080 10	105	40 07157 65027 6
10,0 mm	234,0	10,0	10	346 100 10	185	40 07157 65029 0



346



Winkelschlüsselsatz Sechskant extra lang, vernickelt, 9-tlg. auf Clip

Felo Winkelschlüssel Sechskant, extra lang Set 9-tlg. HEX 1,5 - 10 mm

		Art.-Nr.		EAN-Code
1,5 mm / 2,0 mm / 2,5 mm / 3,0 mm / 4,0 mm 5,0 mm / 6,0 mm / 8,0 mm / 10,0 mm		346 009 11	430	40 07157 65031 3

348

Winkelschlüssel TORX® lang, vernickelt



Angle Wrench TORX® long, nickel plated



Torx®		∅		Art.-Nr.		EAN-Code
6	44,5	2,5	10	348 006 10	2	40 07157 65033 7
7	50,5	2,5	10	348 007 10	2	40 07157 65035 1
8	51,0	3,0	10	348 008 10	3	40 07157 65037 5
9	51,0	3,0	10	348 009 10	3	40 07157 65039 9
10	54,0	3,0	10	348 010 10	4	40 07157 65041 2
15	57,5	3,5	10	348 015 10	5	40 07157 65043 6
20	61,0	4,0	10	348 020 10	7	40 07157 65045 0
25	64,5	4,5	10	348 025 10	10	40 07157 65047 4
27	69,5	5,5	10	348 027 10	15	40 07157 65049 8
30	76,0	6,0	10	348 030 10	20	40 07157 65051 1
40	83,0	7,0	10	348 040 10	30	40 07157 65053 5
45	91,0	8,0	10	348 045 10	43	40 07157 65055 9
50	104,0	9,0	10	348 050 10	65	40 07157 65057 3

348

Winkelschlüsselsatz TORX® lang, vernickelt, 8-tlg. auf Clip



Angle Wrench set TORX® long, nickel plated, 8-pcs. on clip



	Art.-Nr.		EAN-Code
5	348 888 11	160	40 07157 65059 7
Torx® 9 / Torx® 10 / Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25 / Torx® 27 / Torx® 30 / Torx® 40			

348

Winkelschlüsselsatz TORX® mit Kugelkopf lang, vernickelt, 8-tlg. auf Clip



Angle Wrench set TORX® with ballend long, nickel plated, 8-pcs. on clip



	Art.-Nr.		EAN-Code
5	348 080 11	270	40 07157 65061 0
Torx® 9 / Torx® 10 / Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25 / Torx® 27 / Torx® 30 / Torx® 40			

365



Winkelschlüssel Sechskant mit Kugelkopf lang, vernickelt

Hex Key with ballend long, nickel plated



				Art.-Nr.		EAN-Code
1,5 mm	91,5	1,5	10	365 015 10	2	40 07157 65063 4
2,0 mm	102,0	2,0	10	365 020 10	4	40 07157 65065 8
2,5 mm	114,5	2,5	10	365 025 10	6	40 07157 65067 2
3,0 mm	129,0	3,0	10	365 030 10	9	40 07157 65069 6
4,0 mm	144,0	4,0	10	365 040 10	19	40 07157 65071 9
5,0 mm	165,0	5,0	10	365 050 10	33	40 07157 65073 3
6,0 mm	186,0	6,0	10	365 060 10	54	40 07157 65077 1
8,0 mm	208,0	8,0	10	365 080 10	105	40 07157 65079 5
10,0 mm	234,0	10,0	10	365 100 10	185	40 07157 65081 8



365



Winkelschlüsselsatz Sechskant mit Kugelkopf lang, vernickelt, 9-tlg. auf Clip

Hex Key set with ballend long, nickel plated, 9-pcs. on clip



		Art.-Nr.		EAN-Code
	5	365 009 11	430	40 07157 65083 2
1,5 mm / 2,0 mm / 2,5 mm / 3,0 mm / 4,0 mm				
5,0 mm / 6,0 mm / 8,0 mm / 10,0 mm				





375 Winkelschlüsselsatz Sechskant Inch mit Kugelkopf lang, vernickelt, 13-tlg. auf Clip



Hex Key set. Inch with ballend long, nickel plated, 13-pcs. on clip





			Art.-Nr.			EAN-Code
		5	375 130 11		430	40 07157 65085 6
.050"	1/16"	5/64"	3/32"	7/64"	1/8"	
9/64"	5/32"	3/16"	7/32"	1/4"	5/16"	3/8"



345 Handklapphalter Sechskant, 6-tlg.



Fold Up Hexagon, 6-pcs.

			Art.-Nr.			EAN-Code
		5	345 007 21		175	40 07157 65087 0
2,5 mm / 3,0 mm / 4,0 mm						
5,0 mm / 6,0 mm / 8,0 mm						





WE PRODUCE PRECISION.

felo

PROFESSIONAL METALWORK
SINCE 1878.

 made in
Germany



Bithalter & Adapter Bitholder & Adapters

038

Bithalter E 6,3 mit Magnet

Bitholder E 6,3 with magnet



					Art.-Nr.		EAN-Code
Bithalter E 6,3 mit Magnet, extra stark / <i>Bitholder E 6,3 with magnet, extra strong</i>							
	47 mm	E 6,3	1/4"	6	038 109 90	17	40 07157 30850 4
Bithalter E 6,3 mit Magnet / <i>Bitholder E 6,3 with magnet</i>							
	58 mm	E 6,3	1/4"	6	038 103 90	22	40 07157 30340 0
dto. in Blister / <i>blistered</i>				10	038 103 96	30	40 07157 10288 1
Bithalter E 6,3 mit Magnet und Sprengring / <i>Bitholder E 6,3 with magnet and retaining ring</i>							
	74 mm	E 6,3	1/4"	6	038 102 90	30	40 07157 30337 0
Bithalter E 6,3 mit Magnet und Sprengring / <i>Bitholder E 6,3 with magnet and retaining ring</i>							
	100 mm	E 6,3	1/4"	6	038 105 90	31	40 07157 50458 6
Bithalter E 6,3 mit Magnet und Sprengring / <i>Bitholder E 6,3 with magnet and retaining ring</i>							
	150 mm	E 6,3	1/4"	6	038 107 90	44	40 07157 50464 7
Bithalter E 6,3 mit Magnet und Sprengring / <i>Bitholder E 6,3 with magnet and retaining ring</i>							
	200 mm	E 6,3	1/4"	6	038 108 90	60	40 0715 763945 5

037

Bithalter E 6,3 QuickLock

Bitholder E 6,3 QuickLock



					Art.-Nr.		EAN-Code
	51 mm	E 6,3	1/4"	6	037 103 90	25	40 07157 32146 6

059

Bithalter E 6,3 mit Tiefenanschlag inkl. PH 2 Bit

*Bitholder E 6,3 with depth stop
incl. PH 2 Bit*



					Art.-Nr.		EAN-Code
	max. 79 mm	E 6,3	1/4"	6	059 103 90	74	40 07157 51897 2

018

Bithalter A 5,5 mit Magnet

Bitholder A 5,5 with magnet



					Art.-Nr.		EAN-Code
	60 mm	A 5,5	1/4"	6	018 102 90	30	40 07157 30043 0

048

Bithalter G 7 mit Magnet und Sprengring

Bitholder G 7 with magnet and retaining ring



				Art.-Nr.		EAN-Code
60 mm	G7	1/4"	6	048 102 80	31	40 07157 32452 8

058

Bithalter SDS mit Magnet

Bitholder SDS with magnet



				Art.-Nr.		EAN-Code
98 mm	SDS	1/4"	6	058 102 90	58	40 07157 30978 5

097

Adapter A 5,5

Adapter A 5,5



				Art.-Nr.		EAN-Code
50 mm	A 5,5	1/4"	6	097 011 10	15	40 07157 30479 7

097

Adapter E 6,3

Adapter E 6,3



				Art.-Nr.		EAN-Code
50 mm	E 6,3	1/4"	6	097 013 10	15	40 07157 30481 0

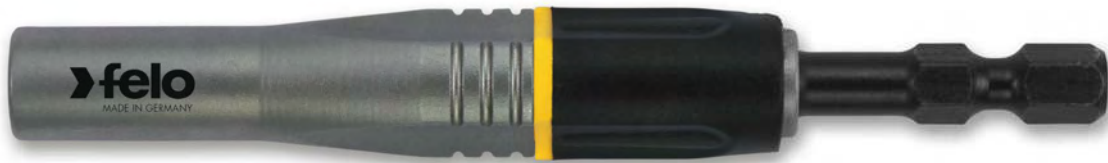
097

Adapter E 6,3

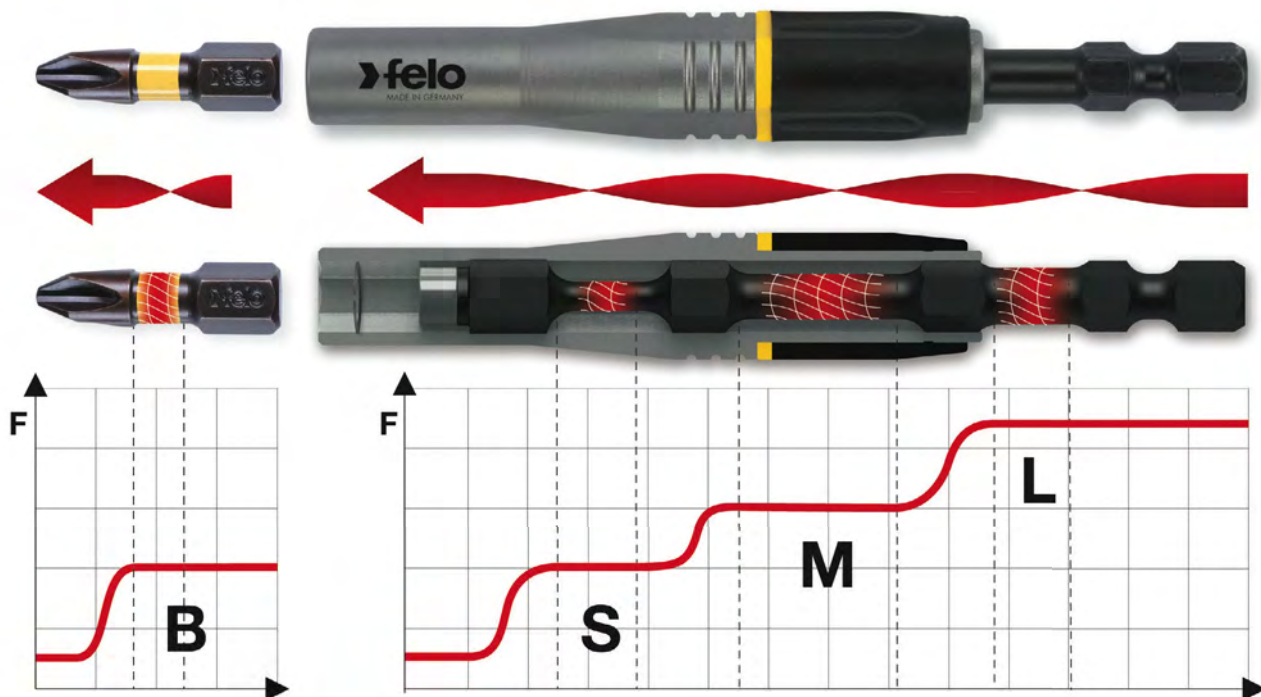
Adapter E 6,3



				Art.-Nr.		EAN-Code
50 mm	E 6,3	3/8"	6	097 020 10	23	40 07157 30489 6



4 IMPACT



4 IMPACT

- S-M-L Dämpfungs-Kaskade für einen weiteren Drehmoment-Bereich (z.B. PH1 - PH3).
- Synchronisierte Torsionszonen lösen bei steigenden Momenten (Impulsen) in Folge aus und absorbieren die Drehmomente-Stöße.
- Zusätzliche 4. Dämpfungsstufe bei Einsatz mit Felo IMPACT Bits.
- Speziell entwickelt für den Einsatz in Tangential-Schlagschraubern.
- Mit Sprengring.

4 IMPACT

- S-M-L absorption cascade for a wide torque range (e.g. PH1 - PH3).
- Synchronized torsion-zones are sequentially triggered at increasing torque impulses and absorb torque peaks.
- Additional 4th absorption step when used with Felo IMPACT bits.
- Specially developed to be used with tangential impact drivers.
- With retaining ring.

**038
E 6,3**

IMPACT Bithalter
IMPACT Bitholder



95 mm



E 6,3



6

Art.-Nr.

038 295 90



43

EAN-Code

40 07157 63337 8

**038
E 6,3**

**IMPACT Bithalter
in Blister**
IMPACT Bitholder
blistered



95 mm



E 6,3



6

Art.-Nr.

038 295 94



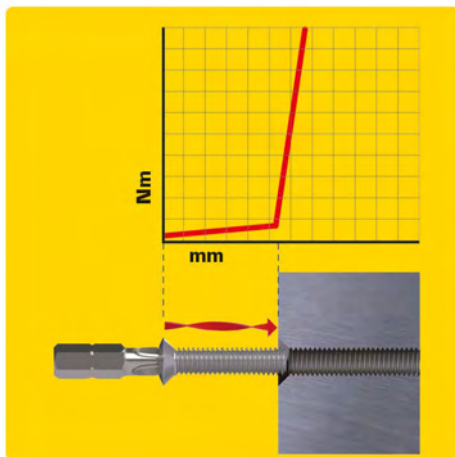
53

EAN-Code

40 07157 63077 3

Der Hochleistungs-Bit • nimmt Drehmomentstöße auf • verlängert wesentlich die Standzeiten • reduziert die Anpresskräfte

The high performance bit • absorbs torque peaks • substantially extends tool life • reduces contact pressure



Harter Schraubfall

Problem:

Beim Aufsetzen des Schraubenkopfs entsteht schlagartig eine Drehmoment Spitze, welche Schraube und Bit beschädigen kann.

Lösung:

Felo IMPACT Bits absorbieren Drehmoment Spitzen und verhindern wirkungsvoll Beschädigungen.

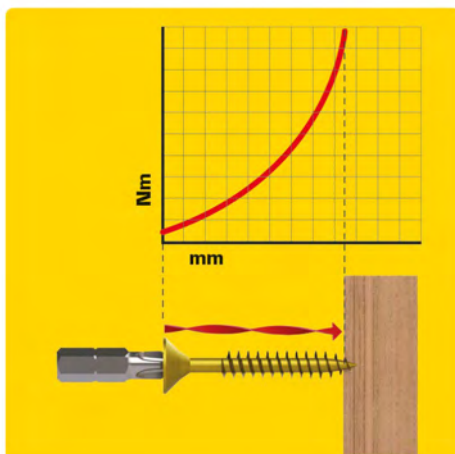
Hard screw joint

Problem:

The sudden torque peak occurring when the screw head hits the surface of the work piece can damage screw and bit.

Solution:

Felo IMPACT bits absorb torque peaks and effectively prevent damage.



Weicher Schraubfall

z.B. Verschraubungen in Holz, bei denen das Drehmoment kontinuierlich ansteigt.

Zusätzlicher Vorteil:

Besonders verschleißfeste Profile erhöhen die Lebensdauer des Bits.

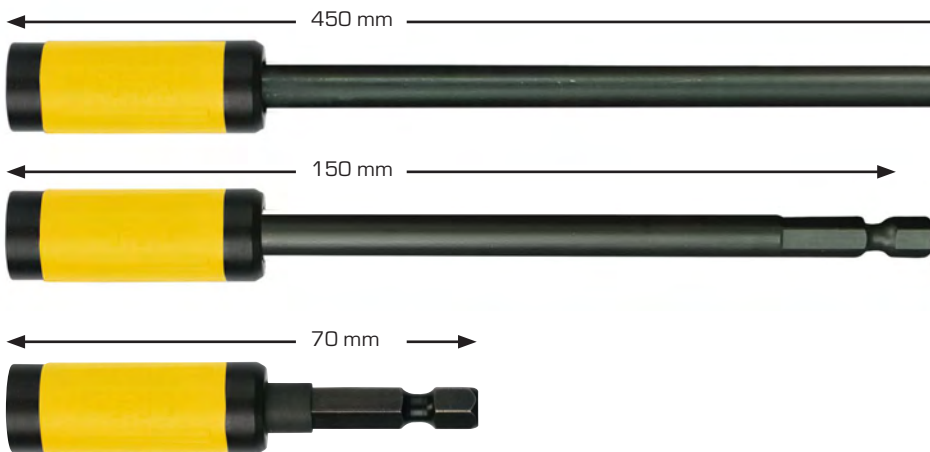
Soft screw joint

e.g. fastening screws into wood, with torque steadily increasing along the way.

Extra advantage:

Especially wear-resistant profiles increase life span of the bits.





Der Felo Star Automatikhalter sorgt durch seinen federelagerten Ringmagnet für einen sicheren Halt der Schraube. Durch die bewegliche Hülse des Bithalters passt sich der Bit der Tiefe des Schraubkopfes an und ermöglicht so perfekte Schraubergebnisse ohne Festhalten der Schraube mit der Hand. Hochwertige Materialien garantieren eine hohe Lebensdauer.

The spring loaded movable sleeve of Felo Star automatic holder carries a strong ring magnet that pulls the head of the screw tightly onto the tip of the bit, eliminating the need to manually position the screw. This achieves extra safety and perfect work results. High quality materials and precise machining guarantee a long tool life.

038

Star Bithalter
Star Bitholder



				Art.-Nr.		EAN-Code
	70 mm	E 6,3	1/4"	6	038 165 90	31 40 07157 50799 0
Star Bithalter in Blister / Star Bitholder blistered						
	70 mm	E 6,3	1/4"	6	038 165 94	37 40 07157 52673 1
	150 mm	E 6,3	1/4"	6	038 169 90	55 40 07157 51979 5
	450 mm	E 6,3	1/4"	1	038 170 90	128 40 07157 60367 8

Industrie Bits







Industrial Bit



020
C 6,3

Industrie Bit C 6,3 Schlitz
Industrial Bit C 6,3 Slotted







					Art.-Nr.		EAN-Code
3,0 x 0,5	25 mm		C 6,3	1/4"	10	4	40 07157 30066 9
3,5 x 0,6	25 mm		C 6,3	1/4"	10	4	40 07157 30070 6
4,0 x 0,8	25 mm		C 6,3	1/4"	10	5	40 07157 30079 9
5,5 x 1,0	25 mm		C 6,3	1/4"	10	5	40 07157 30105 5
6,5 x 1,2	25 mm		C 6,3	1/4"	10	6	40 07157 30119 2
8,0 x 1,2	25 mm		C 6,3	1/4"	10	7	40 07157 30918 1

021
C 6,3

Industrie Bit C 6,3 Pozidriv
Industrial Bit C 6,3 Pozidriv







PZ				Art.-Nr.		EAN-Code
0	25 mm	C 6,3	1/4"	10	4	40 07157 24025 5
1	25 mm	C 6,3	1/4"	10	5	40 07157 30159 8
1 (VE 100)	25 mm	C 6,3	1/4"	100	500	40 07157 30925 9
2	25 mm	C 6,3	1/4"	10	5	40 07157 30169 7
2 (VE 100)	25 mm	C 6,3	1/4"	100	520	40 07157 30928 0
3	25 mm	C 6,3	1/4"	10	6	40 07157 30180 2
3 (VE 100)	25 mm	C 6,3	1/4"	100	540	40 07157 31353 9
4	32 mm	C 6,3	1/4"	10	12	40 07157 30190 1

022
C 6,3

Industrie Bit C 6,3 Phillips
Industrial Bit C 6,3 Phillips



PH				Art.-Nr.		EAN-Code
0	25 mm	C 6,3	1/4"	10	4	40 07157 30937 2
1	25 mm	C 6,3	1/4"	10	5	40 07157 30193 2
1 (VE 100)	25 mm	C 6,3	1/4"	100	470	40 07157 30940 2
2	25 mm	C 6,3	1/4"	10	5	40 07157 30205 2
2 (VE 100)	25 mm	C 6,3	1/4"	100	510	40 07157 30943 3
3	25 mm	C 6,3	1/4"	10	6	40 07157 30218 2
3 (VE 100)	25 mm	C 6,3	1/4"	100	560	40 07157 31351 5
4	32 mm	C 6,3	1/4"	10	11	40 07157 30229 8





022
C 6,3

Industrie Bit C 6,3 Phillips „Grabber“
Industrial Bit C 6,3 Phillips "Grabber"



extra slim



PH				Art.-Nr.		EAN-Code
2	25 mm	C 6,3	1/4"	10	4	40 07157 10238 6

024 C 6,3



Industrie Bit C 6,3 Sechskant
Industrial Bit C 6,3 Hexagon



mm				Art.-Nr.		EAN-Code
2	25 mm	C 6,3	1/4"	10	024 200 10	5 40 07157 30952 5
2,5	25 mm	C 6,3	1/4"	10	024 250 10	5 40 07157 30253 3
3	25 mm	C 6,3	1/4"	10	024 300 10	5 40 07157 30255 7
4	25 mm	C 6,3	1/4"	10	024 400 10	5 40 07157 30257 1
5	25 mm	C 6,3	1/4"	10	024 500 10	6 40 07157 30259 5
5,5	25 mm	C 6,3	1/4"	10	024 550 10	6 40 07157 62319 5
6	25 mm	C 6,3	1/4"	10	024 600 10	7 40 07157 30261 8
8	25 mm	C 6,3	1/4"	10	024 800 10	9 40 07157 30263 2
3/32"	25 mm	C 6,3	1/4"	10	024 238 10	8 40 07157 64871 6
3/16"	25 mm	C 6,3	1/4"	10	024 476 20	8 40 07157 64873 0
1/4"	25 mm	C 6,3	1/4"	10	024 635 20	8 40 07157 64875 4

025 C 6,3



Industrie Bit C 6,3 Square
Industrial Bit C 6,3 Square



SQ				Art.-Nr.		EAN-Code
0 (1,75 mm)	25 mm	C 6,3	1/4"	10	025 000 10	4 40 07157 50350 3
1 (2,30 mm)	25 mm	C 6,3	1/4"	10	025 100 10	4 40 07157 50352 7
2 (2,80 mm)	25 mm	C 6,3	1/4"	10	025 200 10	5 40 07157 50354 1
3 (3,30 mm)	25 mm	C 6,3	1/4"	10	025 300 10	5 40 07157 50356 5

026 C 6,3



Industrie Bit C 6,3 TORX®
Industrial Bit C 6,3 TORX®



Torx®				Art.-Nr.		EAN-Code
5	25 mm	C 6,3	1/4"	10	026 050 10	4 40 07157 50779 2
6	25 mm	C 6,3	1/4"	10	026 060 10	4 40 07157 30953 2
7	25 mm	C 6,3	1/4"	10	026 070 10	4 40 07157 30954 9
8	25 mm	C 6,3	1/4"	10	026 080 10	4 40 07157 30955 6
9	25 mm	C 6,3	1/4"	10	026 090 10	4 40 07157 30956 3
10	25 mm	C 6,3	1/4"	10	026 100 10	5 40 07157 30957 0
10 (VE 100)	25 mm	C 6,3	1/4"	100	026 100 17	460 40 07157 31561 8
15	25 mm	C 6,3	1/4"	10	026 150 10	5 40 07157 30959 4
15 (VE 100)	25 mm	C 6,3	1/4"	100	026 150 17	480 40 07157 31563 2
20	25 mm	C 6,3	1/4"	10	026 200 10	5 40 07157 30961 7
20 (VE 100)	25 mm	C 6,3	1/4"	100	026 200 17	510 40 07157 31565 6
25	25 mm	C 6,3	1/4"	10	026 250 10	5 40 07157 30963 1
25 (VE 100)	25 mm	C 6,3	1/4"	100	026 250 17	530 40 07157 31567 0
27	25 mm	C 6,3	1/4"	10	026 270 10	5 40 07157 30965 5
30	25 mm	C 6,3	1/4"	10	026 300 10	6 40 07157 30967 9
30 (VE 100)	25 mm	C 6,3	1/4"	100	026 300 17	620 40 07157 31569 4
40	25 mm	C 6,3	1/4"	10	026 400 10	6 40 07157 30969 3
40 (VE 100)	25 mm	C 6,3	1/4"	100	026 400 17	620 40 07157 31571 7
45	25 mm	C 6,3	1/4"	10	026 450 10	7 40 07157 32076 6
50	26 mm	C 6,3	1/4"	10	026 500 10	8 40 07157 32450 4
50	32 mm	C 6,3	1/4"	10	026 501 10	10 40 07157 51399 1

027 C 6,3



Industrie Bit C 6,3 TORX® TR

Industrial Bit C 6,3 TORX® TR



Torx® TR				Art.-Nr.		EAN-Code
7 H	25 mm	C 6,3	1/4"	10	027 070 10	4 40 07157 50771 6
8 H	25 mm	C 6,3	1/4"	10	027 080 10	4 40 07157 50773 0
9 H	25 mm	C 6,3	1/4"	10	027 090 10	4 40 07157 50775 4
10 H	25 mm	C 6,3	1/4"	10	027 100 10	5 40 07157 30971 6
15 H	25 mm	C 6,3	1/4"	10	027 150 10	5 40 07157 30972 3
20 H	25 mm	C 6,3	1/4"	10	027 200 10	5 40 07157 30973 0
25 H	25 mm	C 6,3	1/4"	10	027 250 10	5 40 07157 30974 7
27 H	25 mm	C 6,3	1/4"	10	027 270 10	5 40 07157 30975 4
30 H	25 mm	C 6,3	1/4"	10	027 300 10	6 40 07157 30976 1
40 H	25 mm	C 6,3	1/4"	10	027 400 10	6 40 07157 30977 8

023 C 6,3



Industrie Bit C 6,3 TORX PLUS®

Industrial Bit C 6,3 TORX PLUS®



Torx Plus®				Art.-Nr.		EAN-Code
6 IP	25 mm	C 6,3	1/4"	10	023 060 10	4 40 07157 51341 0
7 IP	25 mm	C 6,3	1/4"	10	023 070 10	4 40 07157 51343 4
8 IP	25 mm	C 6,3	1/4"	10	023 080 10	4 40 07157 51345 8
9 IP	25 mm	C 6,3	1/4"	10	023 090 10	4 40 07157 51347 2
10 IP	25 mm	C 6,3	1/4"	10	023 100 10	5 40 07157 51349 6
15 IP	25 mm	C 6,3	1/4"	10	023 150 10	5 40 07157 51351 9
20 IP	25 mm	C 6,3	1/4"	10	023 200 10	5 40 07157 51353 3
25 IP	25 mm	C 6,3	1/4"	10	023 250 10	5 40 07157 51355 7
27 IP	25 mm	C 6,3	1/4"	10	023 270 10	6 40 07157 51357 1
30 IP	25 mm	C 6,3	1/4"	10	023 300 10	6 40 07157 51359 5
40 IP	25 mm	C 6,3	1/4"	10	023 400 10	6 40 07157 51361 8

028 C 6,3



Industrie Bit C 6,3 Clutch

Industrial Bit C 6,3 Clutch



Clutch				Art.-Nr.		EAN-Code
5/32"	25 mm	C 6,3	1/4"	10	028 930 10	5 40 07157 52271 9
1/4"	25 mm	C 6,3	1/4"	10	028 940 10	6 40 07157 52273 3

028 C 6,3



Industrie Bit C 6,3 XZN

Industrial Bit C 6,3 XZN



XZN				Art.-Nr.		EAN-Code
M 4	25 mm	C 6,3	1/4" 10	028 040 10	5	40 07157 50360 2
M 5	25 mm	C 6,3	1/4" 10	028 050 10	5	40 07157 50362 6
M 6	25 mm	C 6,3	1/4" 10	028 060 10	6	40 07157 50364 0
M 8	25 mm	C 6,3	1/4" 10	028 080 10	6	40 07157 50366 4
M10	25 mm	C 6,3	1/4" 10	028 100 10	8	40 07157 50368 8

029 C 6,3



Industrie Bit C 6,3 Torq-Set

Industrial Bit C 6,3 Torq-Set



TS				Art.-Nr.		EAN-Code
0	25 mm	C 6,3	1/4" 10	029 000 10	5	40 07157 50370 1
1	25 mm	C 6,3	1/4" 10	029 010 10	6	40 07157 50372 5
2	25 mm	C 6,3	1/4" 10	029 020 10	5	40 07157 50374 9
3	25 mm	C 6,3	1/4" 10	029 030 10	5	40 07157 50376 3
4	25 mm	C 6,3	1/4" 10	029 040 10	5	40 07157 50378 7
5	25 mm	C 6,3	1/4" 10	029 050 10	5	40 07157 50380 0
6	25 mm	C 6,3	1/4" 10	029 060 10	5	40 07157 50382 4
8	25 mm	C 6,3	1/4" 10	029 080 10	6	40 07157 50536 1
10	25 mm	C 6,3	1/4" 10	029 100 10	6	40 07157 50819 5

029 C 6,3



Industrie Bit C 6,3 Tri-Wing

Industrial Bit C 6,3 Tri-Wing



Tri-Wing				Art.-Nr.		EAN-Code
1	25 mm	C 6,3	1/4" 10	029 510 10	5	40 07157 52255 9
2	25 mm	C 6,3	1/4" 10	029 520 10	5	40 07157 52257 3
3	25 mm	C 6,3	1/4" 10	029 530 10	5	40 07157 52259 7
4	25 mm	C 6,3	1/4" 10	029 540 10	5	40 07157 52261 0
5	25 mm	C 6,3	1/4" 10	029 550 10	5	40 07157 52263 4

020 C 6,3



Industrie Bit C 6,3 Spanner

Industrial Bit C 6,3 Spanner



Spanner				Art.-Nr.		EAN-Code
6	25 mm	C 6,3	1/4" 10	020 906 10	5	40 07157 52265 8
8	25 mm	C 6,3	1/4" 10	020 908 10	5	40 07157 52267 2
10	25 mm	C 6,3	1/4" 10	020 910 10	5	40 07157 52269 6

030 E 6,3

Industrie Bit E 6,3 Schlitz
Industrial Bit E 6,3 Slotted



				Art.-Nr.		EAN-Code
3,0 x 0,5	50 mm	E 6,3 1/4"	10	030 305 10	8	40 07157 30772 9
3,5 x 0,6	50 mm	E 6,3 1/4"	10	030 315 10	8	40 07157 30275 5
4,0 x 0,8	50 mm	E 6,3 1/4"	10	030 415 10	9	40 07157 30277 9
5,5 x 1,0	50 mm	E 6,3 1/4"	10	030 525 10	10	40 07157 30285 4
6,5 x 1,2	50 mm	E 6,3 1/4"	10	030 615 10	12	40 07157 30290 8
8,0 x 1,6	50 mm	E 6,3 1/4"	10	030 815 10	14	40 07157 30294 6
10,0 x 1,6	50 mm	E 6,3 1/4"	10	030 105 10	17	40 07157 30272 4

031 E 6,3

Industrie Bit E 6,3 Pozidriv
Industrial Bit E 6,3 Pozidriv



				Art.-Nr.		EAN-Code
1	50 mm	E 6,3 1/4"	10	031 015 10	9	40 07157 30309 7
2	50 mm	E 6,3 1/4"	10	031 025 10	11	40 07157 30312 7
3	50 mm	E 6,3 1/4"	10	031 035 10	11	40 07157 30315 8

032 E 6,3

Industrie Bit E 6,3 Phillips
Industrial Bit E 6,3 Phillips



				Art.-Nr.		EAN-Code
0	50 mm	E 6,3 1/4"	10	032 005 10	8	40 07157 51015 0
1	50 mm	E 6,3 1/4"	10	032 015 10	9	40 07157 30317 2
2	50 mm	E 6,3 1/4"	10	032 025 10	11	40 07157 30320 2
2 (VE 100)	50 mm	E 6,3 1/4"	100	032 025 17	1100	40 07157 31956 2
3	50 mm	E 6,3 1/4"	10	032 035 10	12	40 07157 30323 3

033 E 6,3

Industrie Bit E 6,3 TORX PLUS®
Industrial Bit E 6,3 TORX PLUS®



				Art.-Nr.		EAN-Code
10 IP	50 mm	E 6,3 1/4"	10	033 105 10	8	40 07157 51363 2
15 IP	50 mm	E 6,3 1/4"	10	033 155 10	9	40 07157 51365 6
20 IP	50 mm	E 6,3 1/4"	10	033 205 10	9	40 07157 51367 0
25 IP	50 mm	E 6,3 1/4"	10	033 255 10	10	40 07157 51369 4
30 IP	50 mm	E 6,3 1/4"	10	033 305 10	11	40 07157 51371 7

034 E 6,3



Industrie Bit E 6,3 Sechskant
Industrial Bit E 6,3 Hexagon



mm				Art.-Nr.		EAN-Code
2,5	50 mm	E 6,3 1/4"	10	034 255 10	11	40 07157 30325 7
3,0	50 mm	E 6,3 1/4"	10	034 305 10	11	40 07157 30327 1
4,0	50 mm	E 6,3 1/4"	10	034 405 10	12	40 07157 30329 5
5,0	50 mm	E 6,3 1/4"	10	034 505 10	12	40 07157 30331 8
6,0	50 mm	E 6,3 1/4"	10	034 605 10	13	40 07157 30333 2
8,0	50 mm	E 6,3 1/4"	10	034 805 10	17	40 07157 31878 7

035 E 6,3



Industrie Bit E 6,3 Square
Industrial Bit E 6,3 Square



SQ				Art.-Nr.		EAN-Code
1 (2,30 mm)	50 mm	E 6,3 1/4"	10	035 105 10	11	40 07157 63601 0
2 (2,80 mm)	50 mm	E 6,3 1/4"	10	035 205 10	11	40 07157 63603 4
3 (3,30 mm)	50 mm	E 6,3 1/4"	10	035 305 10	12	40 07157 63605 8

036 E 6,3



Industrie Bit E 6,3 TORX®
Industrial Bit E 6,3 TORX®



Torx®				Art.-Nr.		EAN-Code
5	50 mm	E 6,3 1/4"	10	036 055 10	7	40 07157 50973 4
6	50 mm	E 6,3 1/4"	10	036 065 10	7	40 07157 51375 5
7	50 mm	E 6,3 1/4"	10	036 075 10	7	40 07157 51377 9
8	50 mm	E 6,3 1/4"	10	036 085 10	8	40 07157 30834 4
9	50 mm	E 6,3 1/4"	10	036 095 10	8	40 07157 30835 1
10	50 mm	E 6,3 1/4"	10	036 105 10	9	40 07157 30836 8
15	50 mm	E 6,3 1/4"	10	036 155 10	8	40 07157 24026 2
20	50 mm	E 6,3 1/4"	10	036 205 10	9	40 07157 30839 9
25	50 mm	E 6,3 1/4"	10	036 255 10	9	40 07157 30841 2
27	50 mm	E 6,3 1/4"	10	036 275 10	9	40 07157 30843 6
30	50 mm	E 6,3 1/4"	10	036 305 10	11	40 07157 30845 0
40	50 mm	E 6,3 1/4"	10	036 405 10	12	40 07157 30847 4

030 E 6,3



Industrie Bit E 6,3 Schlitz
Industrial Bit E 6,3 Slotted



					Art.-Nr.		EAN-Code
3,0 x 0,5	73 mm	E 6,3	1/4"	5	030 307 10	9	40 07157 30274 8
3,5 x 0,6	73 mm	E 6,3	1/4"	5	030 317 10	11	40 07157 30773 6
4,0 x 0,8	73 mm	E 6,3	1/4"	5	030 417 10	11	40 07157 30279 3
5,5 x 1,0	73 mm	E 6,3	1/4"	5	030 527 10	14	40 07157 30787 3
6,5 x 1,2	73 mm	E 6,3	1/4"	5	030 617 10	17	40 07157 30794 1

031 E 6,3



Industrie Bit E 6,3 Pozidriv
Industrial Bit E 6,3 Pozidriv



PZ				Art.-Nr.		EAN-Code	
1	73 mm	E 6,3	1/4"	5	031 017 10	12	40 07157 30311 0
2	73 mm	E 6,3	1/4"	5	031 027 10	16	40 07157 30314 1
3	73 mm	E 6,3	1/4"	5	031 037 10	18	40 07157 30815 3

032 E 6,3



Industrie Bit E 6,3 Phillips
Industrial Bit E 6,3 Phillips



PH				Art.-Nr.		EAN-Code	
1	73 mm	E 6,3	1/4"	5	032 017 10	12	40 07157 30319 6
2	73 mm	E 6,3	1/4"	5	032 027 10	16	40 07157 30322 6
3	73 mm	E 6,3	1/4"	5	032 037 10	18	40 07157 30833 7

035 E 6,3



Industrie Bit E 6,3 Square
Industrial Bit E 6,3 Square



SQ				Art.-Nr.		EAN-Code	
0 (1,75 mm)	73 mm	E 6,3	1/4"	5	035 007 10	17	40 07157 31520 5
1 (2,30 mm)	73 mm	E 6,3	1/4"	5	035 017 10	17	40 07157 31522 9
2 (2,80 mm)	73 mm	E 6,3	1/4"	5	035 027 10	18	40 07157 31524 3
3 (3,30 mm)	73 mm	E 6,3	1/4"	5	035 037 10	18	40 07157 31526 7

036 E 6,3



Industrie Bit E 6,3 TORX®
Industrial Bit E 6,3 TORX®



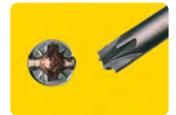
Torx®				Art.-Nr.		EAN-Code	
10	73 mm	E 6,3	1/4"	3	036 107 10	10	40 07157 30837 5
15	73 mm	E 6,3	1/4"	3	036 157 10	11	40 07157 30838 2
20	73 mm	E 6,3	1/4"	3	036 207 10	12	40 07157 30840 5
25	73 mm	E 6,3	1/4"	3	036 257 10	13	40 07157 30842 9
27	73 mm	E 6,3	1/4"	3	036 277 10	14	40 07157 30844 3
30	73 mm	E 6,3	1/4"	3	036 307 10	17	40 07157 30846 7
40	73 mm	E 6,3	1/4"	3	036 407 10	19	40 07157 30848 1

031 E 6,3



Industrie Bit E 6,3 (+/-) Z
Industrial Bit E 6,3 (+/-) Z

For terminal block screws



PlusMinus	Length	Size	Thread	Quantity	Art.-Nr.	Unit	EAN-Code
Z 1	73 mm	E 6,3	1/4"	5	031 101 10	12	40 07157 51883 5
Z 2	73 mm	E 6,3	1/4"	5	031 202 10	16	40 07157 51885 9

032 E 6,3



Industrie Bit E 6,3 (+/-) H
Industrial Bit E 6,3 (+/-) H

For terminal block screws



Plus	Length	Size	Thread	Quantity	Art.-Nr.	Unit	EAN-Code
H 1	73 mm	E 6,3	1/4"	5	032 101 10	12	40 07157 51879 8
H 2	73 mm	E 6,3	1/4"	5	032 202 10	16	40 07157 51881 1

036 E 6,3



Industrie Bit E 6,3 TORX®
Industrial Bit E 6,3 TORX®



Torx®	Length	Size	Thread	Quantity	Art.-Nr.	Unit	EAN-Code
T 10	100 mm	E 6,3	1/4"	3	036 109 10	14	40 07157 64907 2
T 15	100 mm	E 6,3	1/4"	3	036 159 10	15	40 07157 64909 6
T 20	100 mm	E 6,3	1/4"	3	036 209 10	17	40 07157 51255 0
T 25	100 mm	E 6,3	1/4"	3	036 259 10	18	40 07157 51253 6
T 30	100 mm	E 6,3	1/4"	3	036 309 10	23	40 07157 51407 3
T 40	100 mm	E 6,3	1/4"	3	036 409 10	25	40 07157 51409 7

030 E 6,3



Industrie Bit E 6,3 Schlitz
Industrial Bit E 6,3 Slotted



Slotted	Length	Size	Thread	Quantity	Art.-Nr.	Unit	EAN-Code
4,0 x 0,8	100 mm	E 6,3	1/4"	3	030 418 10	14	40 07157 30778 1
5,5 x 1,0	100 mm	E 6,3	1/4"	3	030 528 10	19	40 07157 30788 0
6,5 x 1,2	100 mm	E 6,3	1/4"	3	030 618 10	24	40 07157 30795 8
8,0 x 1,2	100 mm	E 6,3	1/4"	3	030 818 10	33	40 07157 30800 9

031 E 6,3



Industrie Bit E 6,3 Pozidriv
Industrial Bit E 6,3 Pozidriv



PZ	Length	Size	Thread	Quantity	Art.-Nr.	Unit	EAN-Code
1	100 mm	E 6,3	1/4"	3	031 018 10	15	40 07157 30805 4
2	100 mm	E 6,3	1/4"	3	031 028 10	22	40 07157 30810 8
3	100 mm	E 6,3	1/4"	3	031 038 10	25	40 07157 30816 0

032 E 6,3



Industrie Bit E 6,3 Phillips
Industrial Bit E 6,3 Phillips



PH	Length	Size	Thread	Quantity	Art.-Nr.	Unit	EAN-Code
1	100 mm	E 6,3	1/4"	3	032 018 10	15	40 07157 30822 1
2	100 mm	E 6,3	1/4"	3	032 028 10	22	40 07157 30828 3



031 E 6,3

Industrie Bit E 6,3 Pozidriv

Industrial Bit E 6,3 Pozidriv



PZ				Art.-Nr.		EAN-Code
1	150 mm	E 6,3 1/4"	3	031 019 10	22	40 07157 30752 1
2	150 mm	E 6,3 1/4"	3	031 029 10	33	40 07157 30812 2
3	150 mm	E 6,3 1/4"	3	031 039 10	39	40 07157 30817 7



032 E 6,3

Industrie Bit E 6,3 Phillips

Industrial Bit E 6,3 Phillips



PH				Art.-Nr.		EAN-Code
1	150 mm	E 6,3 1/4"	3	032 019 10	22	40 07157 30823 8
2	150 mm	E 6,3 1/4"	3	032 029 10	33	40 07157 30830 6



036 E 6,3

Industrie Bit E 6,3 TORX®

Industrial Bit E 6,3 TORX®



Torx®				Art.-Nr.		EAN-Code
10	150 mm	E 6,3 1/4"	3	036 100 10	22	40 07157 63839 7
15	150 mm	E 6,3 1/4"	3	036 150 10	22	40 07157 63565 5
20	150 mm	E 6,3 1/4"	3	036 200 10	33	40 07157 63567 9
25	150 mm	E 6,3 1/4"	3	036 250 10	39	40 07157 63569 3
30	150 mm	E 6,3 1/4"	3	036 300 10	42	40 07157 63571 6

IMPACT Bits

021 C 6,3



IMPACT Bit C 6,3 Pozidriv

IMPACT Bit C 6,3 Pozidriv



IMPACT PZ				Art.-Nr.		EAN-Code
1	25 mm	C 6,3 1/4"	5	021 010 40	3	40 07157 62939 5
2	25 mm	C 6,3 1/4"	5	021 020 40	4	40 07157 62941 8
3	25 mm	C 6,3 1/4"	5	021 030 40	5	40 07157 62943 2

022 C 6,3



IMPACT Bit C 6,3 Phillips

IMPACT Bit C 6,3 Phillips



IMPACT PH				Art.-Nr.		EAN-Code
1	25 mm	C 6,3 1/4"	5	022 010 40	3	40 07157 62933 3
2	25 mm	C 6,3 1/4"	5	022 020 40	4	40 07157 62935 7
3	25 mm	C 6,3 1/4"	5	022 030 40	5	40 07157 62937 1

024 C 6,3



IMPACT Bit C 6,3 HEX

IMPACT Bit C 6,3 HEX



IMPACT HEX				Art.-Nr.		EAN-Code
3,0 mm	25 mm	C 6,3 1/4"	5	024 300 40	5	40 07157 64877 8
4,0 mm	25 mm	C 6,3 1/4"	5	024 400 40	5	40 07157 64879 2
5,0 mm	25 mm	C 6,3 1/4"	5	024 500 40	6	40 07157 64881 5
6,0 mm	25 mm	C 6,3 1/4"	5	024 600 40	7	40 07157 64883 9

025 C 6,3



IMPACT Bit C 6,3 Square

IMPACT Bit C 6,3 Square



IMPACT SQ				Art.-Nr.		EAN-Code
SQ 1	25 mm	C 6,3 1/4"	5	025 100 40	4	40 07157 64885 3
SQ 2	25 mm	C 6,3 1/4"	5	025 200 40	5	40 07157 64887 7
SQ 3	25 mm	C 6,3 1/4"	5	025 300 40	5	40 07157 64889 1

026 C 6,3



IMPACT Bit C 6,3 TORX®

IMPACT Bit C 6,3 TORX®



IMPACT Torx®				Art.-Nr.		EAN-Code
10	25 mm	C 6,3 1/4"	5	026 100 40	3	40 07157 62945 6
15	25 mm	C 6,3 1/4"	5	026 150 40	3	40 07157 62947 0
20	25 mm	C 6,3 1/4"	5	026 200 40	4	40 07157 62949 4
25	25 mm	C 6,3 1/4"	5	026 250 40	4	40 07157 62951 7
27	25 mm	C 6,3 1/4"	5	026 270 40	5	40 07157 64891 4
30	25 mm	C 6,3 1/4"	5	026 300 40	5	40 07157 62953 1
40	25 mm	C 6,3 1/4"	5	026 400 40	5	40 07157 62955 5

031 E 6,3



IMPACT Bit E 6,3 Pozidriv
IMPACT Bit E 6,3 Pozidriv



IMPACT PZ				Art.-Nr.		EAN-Code
1	50 mm	E 6,3 1/4"	5	031 015 40	6	40 07157 62963 0
2	50 mm	E 6,3 1/4"	5	031 025 40	7	40 07157 62965 4
3	50 mm	E 6,3 1/4"	5	031 035 40	8	40 07157 62967 8

032 E 6,3



IMPACT Bit E 6,3 Phillips
IMPACT Bit E 6,3 Phillips



IMPACT PH				Art.-Nr.		EAN-Code
1	50 mm	E 6,3 1/4"	5	032 015 40	6	40 07157 62957 9
2	50 mm	E 6,3 1/4"	5	032 025 40	7	40 07157 62959 3
3	50 mm	E 6,3 1/4"	5	032 035 40	8	40 07157 62961 6

034 E 6,3



IMPACT Bit E 6,3 HEX
IMPACT Bit E 6,3 HEX



IMPACT HEX				Art.-Nr.		EAN-Code
3,0 mm	50 mm	E 6,3 1/4"	5	034 305 40	8	40 07157 64893 8
4,0 mm	50 mm	E 6,3 1/4"	5	034 405 40	8	40 07157 64895 2
5,0 mm	50 mm	E 6,3 1/4"	5	034 505 40	9	40 07157 64897 6
6,0 mm	50 mm	E 6,3 1/4"	5	034 605 40	10	40 07157 64899 0

035 E 6,3



IMPACT Bit E 6,3 Square
IMPACT Bit E 6,3 Square



IMPACT SQ				Art.-Nr.		EAN-Code
SQ 1	50 mm	E 6,3 1/4"	5	035 105 40	8	40 07157 64901 0
SQ 2	50 mm	E 6,3 1/4"	5	035 205 40	8	40 07157 64903 4
SQ 3	50 mm	E 6,3 1/4"	5	035 305 40	8	40 07157 64905 8

036 E 6,3



IMPACT Bit E 6,3 TORX®
IMPACT Bit E 6,3 TORX®



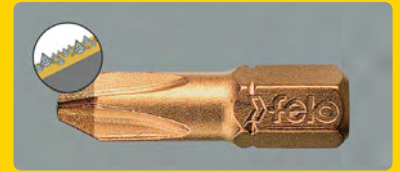
IMPACT Torx®				Art.-Nr.		EAN-Code
10	50 mm	E 6,3 1/4"	5	036 105 40	8	40 07157 62969 2
15	50 mm	E 6,3 1/4"	5	036 155 40	8	40 07157 62971 5
20	50 mm	E 6,3 1/4"	5	036 205 40	8	40 07157 62973 9
25	50 mm	E 6,3 1/4"	5	036 255 40	8	40 07157 62975 3
27	50 mm	E 6,3 1/4"	5	036 275 40	8	40 07157 64911 9
30	50 mm	E 6,3 1/4"	5	036 305 40	9	40 07157 62977 7
40	50 mm	E 6,3 1/4"	5	036 405 40	9	40 07157 62979 1

Diamant Bits

Diamond Bits



Diamond coated



021 C 6,3



Diamant Bit C 6,3 Pozidriv

Diamond Bit C 6,3 Pozidriv



PZ					Art.-Nr.		EAN-Code
1	25 mm	C 6,3	1/4"	10	021 010 80	4	40 07157 50661 0
2	25 mm	C 6,3	1/4"	10	021 020 80	5	40 07157 50663 4
3	25 mm	C 6,3	1/4"	10	021 030 80	5	40 07157 50665 8

022 C 6,3



Diamant Bit C 6,3 Phillips

Diamond Bit C 6,3 Phillips

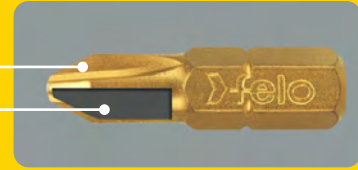


PH					Art.-Nr.		EAN-Code
1	25 mm	C 6,3	1/4"	10	022 010 80	4	40 07157 50655 9
2	25 mm	C 6,3	1/4"	10	022 020 80	5	40 07157 50657 3
3	25 mm	C 6,3	1/4"	10	022 030 80	5	40 07157 50659 7



TiN Bits

TiN (>90 HRC)
SX 75 (>60 HRC)



021
C 6,3
TiN



TiN Bit C 6,3 Pozidriv
TiN Bit C 6,3 Pozidriv



PZ				Art.-Nr.		EAN-Code
1	25 mm	C 6,3 1/4"	10	021 010 70	5	40 07157 10313 0
1 (VE 100)	25 mm	C 6,3 1/4"	100	021 010 77	500	40 07157 53415 6
2	25 mm	C 6,3 1/4"	10	021 020 70	5	40 07157 10314 7
2 (VE 100)	25 mm	C 6,3 1/4"	100	021 020 76	500	40 07157 53417 0
3	25 mm	C 6,3 1/4"	10	021 030 70	5	40 07157 10315 4
3 (VE 100)	25 mm	C 6,3 1/4"	100	021 030 77	500	40 07157 53419 4

022
C 6,3
TiN



TiN Bit C 6,3 Phillips
TiN Bit C 6,3 Phillips



PH				Art.-Nr.		EAN-Code
1	25 mm	C 6,3 1/4"	10	022 010 70	5	40 07157 10316 1
1 (VE 100)	25 mm	C 6,3 1/4"	100	022 010 77	500	40 07157 53421 7
2	25 mm	C 6,3 1/4"	10	022 020 70	5	40 07157 10317 8
2 (VE 100)	25 mm	C 6,3 1/4"	100	022 020 77	500	40 07157 52339 6
3	25 mm	C 6,3 1/4"	10	022 030 70	5	40 07157 10318 5
3 (VE 100)	25 mm	C 6,3 1/4"	100	022 030 77	500	40 07157 53423 1

022
C 6,3
TiN



TiN Bit C 6,3 Phillips „Grabber“
TiN Bit C 6,3 Phillips "Grabber"



extra slim



PH				Art.-Nr.		EAN-Code
2	25 mm	C 6,3 1/4"	10	022 002 70	5	40 07157 52471 3

026 C 6,3 TiN



TiN Bit C 6,3 TORX®

TiN Bit C 6,3 TORX®



Torx®				Art.-Nr.		EAN-Code
10	25 mm	C 6,3	1/4" 10	026 100 70	5	40 07157 50220 9
15	25 mm	C 6,3	1/4" 10	026 150 70	5	40 07157 50222 3
15 (VE 100)	25 mm	C 6,3	1/4" 100	026 150 77	500	40 07157 52321 1
20	25 mm	C 6,3	1/4" 10	026 200 70	5	40 07157 50224 7
20 (VE 100)	25 mm	C 6,3	1/4" 100	026 200 77	500	40 07157 52323 5
25	25 mm	C 6,3	1/4" 10	026 250 70	5	40 07157 50226 1
25 (VE 100)	25 mm	C 6,3	1/4" 100	026 250 77	500	40 07157 52325 9
27	25 mm	C 6,3	1/4" 10	026 270 70	5	40 07157 50228 5
30	25 mm	C 6,3	1/4" 10	026 300 70	6	40 07157 50230 8
40	25 mm	C 6,3	1/4" 10	026 400 70	6	40 07157 50232 2
45	25 mm	C 6,3	1/4" 10	026 450 70	7	40 07157 50234 6

031 E 6,3 TiN



TiN Bit E 6,3 Pozidriv

TiN Bit E 6,3 Pozidriv



PZ				Art.-Nr.		EAN-Code
1	50 mm	E 6,3	1/4" 10	031 015 70	9	40 07157 30801 6
2	50 mm	E 6,3	1/4" 10	031 025 70	11	40 07157 30806 1
3	50 mm	E 6,3	1/4" 10	031 035 70	12	40 07157 30813 9

032 E 6,3 TiN



TiN Bit E 6,3 Phillips

TiN Bit E 6,3 Phillips







PH				Art.-Nr.		EAN-Code
1	50 mm	E 6,3	1/4" 10	032 015 70	9	40 07157 30818 4
2	50 mm	E 6,3	1/4" 10	032 025 70	11	40 07157 30824 5
3	50 mm	E 6,3	1/4" 10	032 035 70	12	40 07157 30831 3

Spezialbits & Adapter Special Bits and Adapters

029
C 6,3

Industrie Bit C 6,3 LocTec®
Industrial Bit C 6,3 LocTec®







LocTec®				Art.-Nr.		EAN-Code
15- LID	25	C 6,3	1/4"	10	029 300 10	5 40 07157 60379 1
20- LID	25	C 6,3	1/4"	10	029 400 10	5 40 07157 60381 4
25- LID	25	C 6,3	1/4"	10	029 500 10	6 40 07157 60383 8
30- LID	25	C 6,3	1/4"	10	029 600 10	6 40 07157 60385 2

079
C 8

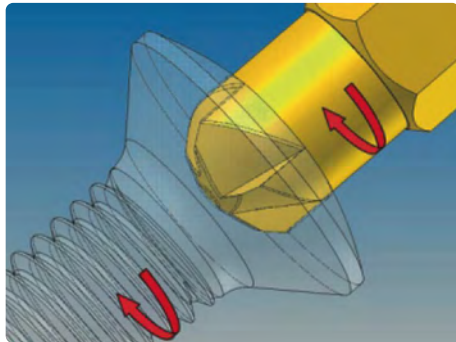
Industrie Bit C 6,3 LocTec®
Industrial Bit C 6,3 LocTec®



LocTec®				Art.-Nr.		EAN-Code
45- LID	30	C 8	5/16"	10	079 080 10	11 40 07157 60389 0
50- LID	30	C 8	5/16"	10	079 100 10	11 40 07157 60387 6

Einschrauben

Screw in

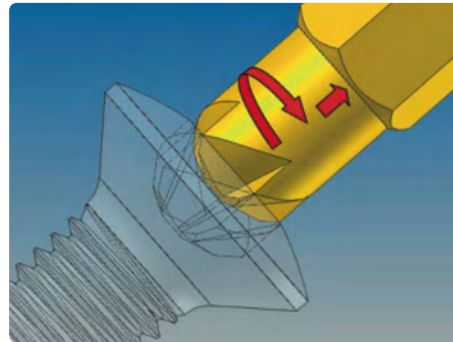


Die LocTec® Schraube wird einfach mit dem Sicherungsbit verschraubt. Weitere Sicherungsmaßnahmen sind nicht mehr notwendig.

Simply screw in the LocTec® screw with the locking bit. No other locking measures are required.

Löseversuch

Attempt to loosen the screw



Die spezielle Flankengeometrie sorgt dafür, dass jeglicher Lösungsversuch, auch unter Verwendung des Sicherungsbits, mit dem Herausdrehen des Montagewerkzeuges endet.

The special flank geometry ensures that any attempt to loosen the screw – even with the locking bit – will fail, since it will merely drive the fitting tool out.

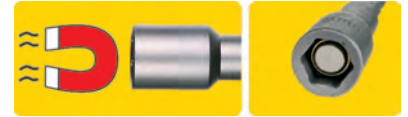
Mehr Information unter: /

*For more information visit
www.arnold-umformtechnik.de*

039 E 6,3

Steckschlüsselbit E 6,3 metrisch mit Magnet

Socket Bit E 6,3 metric
with magnet



mm				Art.-Nr.		EAN-Code
5	66 mm	E 6,3	1/4"	5	039 050 10	28 40 07157 50404 3
6	66 mm	E 6,3	1/4"	5	039 060 10	27 40 07157 50406 7
7	66 mm	E 6,3	1/4"	5	039 070 10	26 40 07157 51373 1
8	66 mm	E 6,3	1/4"	5	039 080 10	31 40 07157 50408 1
9	66 mm	E 6,3	1/4"	5	039 090 10	33 40 07157 53245 9
10	66 mm	E 6,3	1/4"	5	039 100 10	36 40 07157 50410 4
11	66 mm	E 6,3	1/4"	5	039 110 10	36 40 07157 53247 3
12	66 mm	E 6,3	1/4"	5	039 120 10	39 40 07157 53249 7
13	66 mm	E 6,3	1/4"	5	039 130 10	54 40 07157 50412 8

039 E 6,3

Steckschlüsselbit E 6,3 Inch mit Magnet

Socket Bit E 6,3 Inch
with magnet



				Art.-Nr.		EAN-Code
5/16"	66 mm	E 6,3	1/4"	5	039 516 10	31 40 07157 50414 2
3/8"	66 mm	E 6,3	1/4"	5	039 038 10	36 40 07157 50416 6

039 E 6,3

Steckschlüsselbitsatz E 6,3 metrisch mit Magnet

Socket Bitset E 6,3 metric
with magnet



			Art.-Nr.		EAN-Code
6 / 7 / 8 / 10 / 12 / 13 mm			039 961 06	550	40 07157 63841

Spezial Bits für direkten Maschinenanschluss

Special Bits for direct fit

 A5,5 AEG BOSCH HOLZ-HER KRESS METABO	 G7 BAIER FEIN	 C8 BOSCH FEIN HOLZ-HER LECUREUX METABO	 M5 BÖLLHOFF/ UNIGUIC HOLZ-HER WEBER	 10/32" NFA USM DUOFAST DVSG
--	--------------------------------	--	--	---

011 A 5,5



Industrie Bit A 5,5 Pozidriv
Industrial Bit A 5,5 Pozidriv



PZ					Art.-Nr.		EAN-Code
2	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10	011 025 10	10	40 07157 30021 8
3	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10	011 035 10	12	40 07157 30023 2

012 A 5,5



Industrie Bit A 5,5 Phillips
Industrial Bit A 5,5 Phillips



PH					Art.-Nr.		EAN-Code
2	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10	012 025 10	10	40 07157 30027 0
3	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10	012 035 10	13	40 07157 30029 4

014 A 5,5



Industrie Bit A 5,5 Sechskant
Industrial Bit A 5,5 Hexagon



mm					Art.-Nr.		EAN-Code
2,5	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10	014 255 10	7	40 07157 30031 7
3,0	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10	014 305 10	8	40 07157 30033 1
4,0	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10	014 405 10	9	40 07157 30035 5
5,0	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10	014 505 10	11	40 07157 30037 9
6,0	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10	014 605 10	12	40 07157 30039 3

felo ist Ihr erfahrener Spezialist für Sonderanfertigungen und Problemlösungen in höchster Qualität.

felo is your specialist with great experience in custom made items and solutions of the highest quality.



061

6,3 mm



Industrie Umsteckbit 1/4" Pozidriv
Industrial Reversible Bit 1/4" Pozidriv



PZ	Length	Shank	Box	Art.-Nr.	Unit	EAN-Code
1/2	60 mm	1/4"	10	061 126 10	13	40 07157 30429 2
2/2	60 mm	1/4"	10	061 226 10	13	40 07157 50522 4
2/3	60 mm	1/4"	10	061 236 10	14	40 07157 30431 5

062

6,3 mm



Industrie Umsteckbit 1/4" Phillips
Industrial Reversible Bit 1/4" Phillips



PH	Length	Shank	Box	Art.-Nr.	Unit	EAN-Code
1/2	60 mm	1/4"	10	062 126 10	12	40 07157 30433 9
2/2	60 mm	1/4"	10	062 226 10	13	40 07157 50524 8
2/3	60 mm	1/4"	10	062 236 10	13	40 07157 30435 3

063

6,3 mm



Industrie Umsteckbit 1/4" Phillips/Schlitz
Industrial Reversible Bit 1/4" Phillips/Slotted



PH	Length	Shank	Box	Art.-Nr.	Unit	EAN-Code
5,5 PH2	60 mm	1/4"	10	063 255 10	12	40 07157 32556 3

070

C 8



Industrie Bit C 8 Schlitz
Industrial Bit C 8 Slotted



Size	Length	Shank	Box	Art.-Nr.	Unit	EAN-Code	
5,5 x 0,8	32 mm	C 8	5/16"	10	070 514 10	8	40 07157 30988 4
5,5 x 1,0	32 mm	C 8	5/16"	10	070 524 10	8	40 07157 30989 1
6,0 x 1,0	32 mm	C 8	5/16"	10	070 604 10	9	40 07157 30990 7
6,5 x 1,2	32 mm	C 8	5/16"	10	070 614 10	9	40 07157 30991 4
8,0 x 1,2	32 mm	C 8	5/16"	10	070 804 10	11	40 07157 30992 1
8,0 x 1,6	32 mm	C 8	5/16"	10	070 814 10	11	40 07157 30993 8
10,0 x 1,6	38 mm	C 8	5/16"	10	070 104 10	17	40 07157 30986 0
12,0 x 2,0	38 mm	C 8	5/16"	10	070 204 10	21	40 07157 30987 7

071

C 8



Industrie Bit C 8 Pozidriv
Industrial Bit C 8 Pozidriv



PZ	Length	Shank	Box	Art.-Nr.	Unit	EAN-Code	
1	32 mm	C 8	5/16"	10	071 010 10	9	40 07157 30994 5
2	32 mm	C 8	5/16"	10	071 020 10	10	40 07157 30995 2
3	32 mm	C 8	5/16"	10	071 030 10	11	40 07157 30996 9
4	38 mm	C 8	5/16"	10	071 042 10	17	40 07157 30997 6

072 C 8



Industrie Bit C 8 Phillips
Industrial Bit C 8 Phillips



PH				Art.-Nr.		EAN-Code
1	32 mm	C 8	5/16"	10	072 010 10	9 40 07157 30998 3
2	32 mm	C 8	5/16"	10	072 020 10	10 40 07157 30999 0
3	32 mm	C 8	5/16"	10	072 030 10	10 40 07157 31000 2
4	38 mm	C 8	5/16"	10	072 042 10	16 40 07157 31001 9

074 C 8



Industrie Bit C 8 Sechskant
Industrial Bit C 8 Hexagon



mm				Art.-Nr.		EAN-Code
3	32 mm	C 8	5/16"	10	074 300 10	10 40 07157 31003 3
4	32 mm	C 8	5/16"	10	074 400 10	10 40 07157 31004 0
5	32 mm	C 8	5/16"	10	074 500 10	11 40 07157 31005 7
6	32 mm	C 8	5/16"	10	074 600 10	12 40 07157 31006 4
8	32 mm	C 8	5/16"	10	074 800 10	13 40 07157 31007 1
10	32 mm	C 8	5/16"	10	074 100 10	20 40 07157 31002 6

076 C 8



Industrie Bit C 8 TORX®
Industrial Bit C 8 TORX®



Torx®				Art.-Nr.		EAN-Code
25	32 mm	C 8	5/16"	10	076 253 10	10 40 07157 31008 8
27	32 mm	C 8	5/16"	10	076 273 10	10 40 07157 31009 5
30	32 mm	C 8	5/16"	10	076 303 10	11 40 07157 31010 1
40	32 mm	C 8	5/16"	10	076 403 10	11 40 07157 31011 8
45	32 mm	C 8	5/16"	10	076 453 10	12 40 07157 31012 5
50	32 mm	C 8	5/16"	10	076 503 10	13 40 07157 31013 2
55	32 mm	C 8	5/16"	10	076 553 10	18 40 07157 31014 9

078 C 8



Industrie Bit C 8 XZN
Industrial Bit C 8 XZN



XZN				Art.-Nr.		EAN-Code
M 5	35 mm	C 8	5/16"	10	078 050 10	11 40 07157 50384 8
M 6	35 mm	C 8	5/16"	10	078 060 10	12 40 07157 50386 2
M 8	35 mm	C 8	5/16"	10	078 080 10	13 40 07157 50388 6
M10	35 mm	C 8	5/16"	10	078 100 10	17 40 07157 50390 9
M12	35 mm	C 8	5/16"	10	078 120 10	22 40 07157 50392 3

078 C 8



Industrie Bit C 8 XZN lang
Industrial Bit C 8 XZN lang



XZN				Art.-Nr.		EAN-Code
M 5	120 mm	C 8	5/16"	10	078 005 10	27 40 07157 50394 7
M 6	120 mm	C 8	5/16"	10	078 006 10	48 40 07157 50396 1
M 8	120 mm	C 8	5/16"	10	078 008 10	45 40 07157 50398 5
M 10	120 mm	C 8	5/16"	10	078 010 10	71 40 07157 50400 5
M 12	120 mm	C 8	5/16"	10	078 012 10	95 40 07157 50402 9

081

Gewinde/
Thread



Gewindebit Pozidriv

Thread Bit Pozidriv



PZ					Art.-Nr.		EAN-Code
2	44,5 mm	M 5	6 mm	10	081 020 10	9	40 07157 31354 6
2	44,5 mm	10/32" NFA	6 mm	10	081 025 10	8	40 07157 31355 3

082

Gewinde/
Thread



Gewindebit Phillips

Thread Bit Phillips



PH					Art.-Nr.		EAN-Code
2	33 mm	M 5	6 mm	10	082 020 20	6	40 07157 53645 7
2	44,5 mm	M 5	6 mm	10	082 020 10	8	40 07157 31356 0
2	44,5 mm	M 6	8 mm	10	082 225 10	8	40 07157 62407 9
2	44,5 mm	10/32" NFA	6 mm	10	082 025 10	8	40 07157 31357 7

086

Gewinde/
Thread



Gewindebit TORX®

Thread Bit TORX®



Torx®					Art.-Nr.		EAN-Code
20	44,5 mm	M 5	6 mm	10	086 200 10	9	40 07157 31358 4
20	44,5 mm	M 5	6 mm	10	086 250 10	10	40 07157 31359 1
20	44,5 mm	M 6	8 mm	10	086 020 10	9	40 07157 63843 4
20	44,5 mm	M 6	8 mm	10	086 025 10	10	40 07157 63845 8



038

Gewinde/
Thread

Bit Adapter E 6,3 mit Innengewinde M 6

Bit Adapter E 6,3 with internal thread M 6

				Art.-Nr.		EAN-Code
185 mm	M 6	8,5 mm	1	038 200 10	88	40 07157 63847 2



038

Gewinde/
Thread

Verlängerung für Bit Adapter mit Innengewinde M6 und Aussengewinde M6






Extension for Bit Adapter with internal thread M6 und external thread M6

				Art.-Nr.		EAN-Code
200 mm	M 6	8,5 mm	1	038 200 20	81	40 07157 63849 6



IMPACT Bit in Blister






IMPACT Bit blistered

						Art.-Nr.		EAN-Code
	2 x	IMPACT PZ 1	25 mm	C 6,3	10	021 012 41	13	40 07157 63001 8
	2 x	IMPACT PZ 2	25 mm	C 6,3	10	021 022 41	13	40 07157 63003 2
	2 x	IMPACT PZ 3	25 mm	C 6,3	10	021 032 41	15	40 07157 63005 6
	1 x	IMPACT PZ 1	50 mm	E 6,3	10	031 015 41	18	40 07157 63025 4
	1 x	IMPACT PZ 2	50 mm	E 6,3	10	031 025 41	18	40 07157 63027 8
	1 x	IMPACT PZ 3	50 mm	E 6,3	10	031 035 41	19	40 07157 63029 2
	2 x	IMPACT PH 1	25 mm	C 6,3	10	022 012 41	13	40 07157 62995 1
	2 x	IMPACT PH 2	25 mm	C 6,3	10	022 022 41	13	40 07157 62997 5
	2 x	IMPACT PH 3	25 mm	C 6,3	10	022 032 41	15	40 07157 62999 9
	1 x	IMPACT PH 1	50 mm	E 6,3	10	032 015 41	18	40 07157 63019 3
	1 x	IMPACT PH 2	50 mm	E 6,3	10	032 025 41	18	40 07157 63021 6
	1 x	IMPACT PH 3	50 mm	E 6,3	10	032 035 41	19	40 07157 63023 0
	2 x	IMPACT Torx® 10	25 mm	C 6,3	10	026 102 41	13	40 07157 63007 0
	2 x	IMPACT Torx® 15	25 mm	C 6,3	10	026 152 41	13	40 07157 63009 4
	2 x	IMPACT Torx® 20	25 mm	C 6,3	10	026 202 41	13	40 07157 63011 7
	2 x	IMPACT Torx® 25	25 mm	C 6,3	10	026 252 41	13	40 07157 63013 1
	2 x	IMPACT Torx® 30	25 mm	C 6,3	10	026 302 41	15	40 07157 63015 5
	2 x	IMPACT Torx® 40	25 mm	C 6,3	10	026 402 41	15	40 07157 63017 9
	1 x	IMPACT Torx® 10	50 mm	E 6,3	10	036 105 41	18	40 07157 63031 5
	1 x	IMPACT Torx® 15	50 mm	E 6,3	10	036 155 41	18	40 07157 63033 9
	1 x	IMPACT Torx® 20	50 mm	E 6,3	10	036 205 41	18	40 07157 63035 3
	1 x	IMPACT Torx® 25	50 mm	E 6,3	10	036 255 41	18	40 07157 63037 7
	1 x	IMPACT Torx® 30	50 mm	E 6,3	10	036 305 41	19	40 07157 63039 1
	1 x	IMPACT Torx® 40	50 mm	E 6,3	10	036 405 41	19	40 07157 63041 4

Industrie Bit in Blister

Industrial Bit blistered



					Art.-Nr.		EAN-Code
	2 x	3,5 x 0,6	25 mm C 6,3	10	020 310 36	13	40 07157 10263 8
	2 x	4,0 x 0,8	25 mm C 6,3	10	020 410 36	15	40 07157 10264 5
	2 x	5,5 x 1,0	25 mm C 6,3	10	020 520 36	15	40 07157 10265 2
	2 x	6,5 x 1,2	25 mm C 6,3	10	020 610 36	17	40 07157 10266 9
	2 x	8,0 x 1,2	25 mm C 6,3	10	020 800 36	19	40 07157 10267 6
	2 x	PZ 1	25 mm C 6,3	10	021 010 36	15	40 07157 10275 1
	2 x	PZ 2	25 mm C 6,3	10	021 020 36	15	40 07157 10276 8
	2 x	PZ 3	25 mm C 6,3	10	021 030 36	17	40 07157 10277 5
	3 x 1	PZ 1 / PZ 2 / PZ 3	25 mm C 6,3	10	021 932 16	21	40 07157 10281 2
	1 x	PZ 4	32 mm C 6,3	10	021 042 36	18	40 07157 51799 9
	2 x	PZ 1	50 mm E 6,3	10	031 015 36	28	40 07157 51637 4
	2 x	PZ 2	50 mm E 6,3	10	031 025 36	32	40 07157 10287 4
	3 x 1	PZ 1 / PZ 2 / PZ 3	50 mm E 6,3	10	031 932 16	41	40 07157 31306 5
2 x	PZ 2	73 mm E 6,3	10	031 027 36	42	40 07157 10292 8	
	2 x	PH 1	25 mm C 6,3	10	022 010 36	15	40 07157 10270 6
	2 x	PH 2	25 mm C 6,3	10	022 020 36	15	40 07157 10271 3
	2 x	PH 3	25 mm C 6,3	10	022 030 36	17	40 07157 10272 0
	3 x 1	PH 1 / PH 2 / PH 3	25 mm C 6,3	10	022 931 16	21	40 07157 10280 5

Industrie Bit in Blister

Industrial Bit blistered



					Art.-Nr.		EAN-Code
2 x	PH 1	50 mm	E 6,3	10	032 015 36	30	40 07157 51639 8
2 x	PH 1	73 mm	E 6,3	10	032 017 36	34	40 07157 50520 0
2 x	PH 2	50 mm	E 6,3	10	032 025 36	32	40 07157 10286 7
2 x	PH 2	73 mm	E 6,3	10	032 027 36	42	40 07157 10304 8
3 x 1	PH 1 / PH 2 / PH 3	50 mm	E 6,3	10	032 931 16	42	40 07157 31305 8
2 x	2 mm	25 mm	C 6,3	10	024 200 36	15	40 07157 31880 0
2 x	2,5 mm	25 mm	C 6,3	10	024 250 36	15	40 07157 31882 4
2 x	3 mm	25 mm	C 6,3	10	024 300 36	15	40 07157 31884 8
2 x	4 mm	25 mm	C 6,3	10	024 400 36	15	40 07157 31886 2
2 x	5 mm	25 mm	C 6,3	10	024 500 36	17	40 07157 10291 1
2 x	6 mm	25 mm	C 6,3	10	024 600 36	19	40 07157 10290 4
2 x	8 mm	25 mm	C 6,3	10	024 800 36	23	40 07157 31888 6
2 x	Torx® 5	25 mm	C 6,3	10	026 050 36	13	40 07157 52865 0
2 x	Torx® 6	25 mm	C 6,3	10	026 060 36	13	40 07157 10303 1
2 x	Torx® 7	25 mm	C 6,3	10	026 070 36	13	40 07157 10302 4
2 x	Torx® 8	25 mm	C 6,3	10	026 080 36	13	40 07157 10301 7
2 x	Torx® 9	25 mm	C 6,3	10	026 090 36	13	40 07157 10300 0
2 x	Torx® 10	25 mm	C 6,3	10	026 100 36	15	40 07157 10299 7
2 x	Torx® 15	25 mm	C 6,3	10	026 150 36	15	40 07157 10298 0
2 x	Torx® 20	25 mm	C 6,3	10	026 200 36	15	40 07157 10297 3
2 x	Torx® 25	25 mm	C 6,3	10	026 250 36	15	40 07157 10296 6
2 x	Torx® 27	25 mm	C 6,3	10	026 270 36	15	40 07157 10295 9
2 x	Torx® 30	25 mm	C 6,3	10	026 300 36	17	40 07157 10294 2
2 x	Torx® 40	25 mm	C 6,3	10	026 400 36	17	40 07157 22194 0
3 x 1	Torx® 10 / Torx® 15 / Torx® 20	25 mm	C 6,3	10	026 931 16	20	40 07157 32222 7
3 x 1	Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25	25 mm	C 6,3	10	026 933 16	20	40 07157 52157 6
2 x	Torx® 15	50 mm	E 6,3	10	036 155 36	24	40 07157 51867 5
2 x	Torx® 20	50 mm	E 6,3	10	036 205 36	26	40 07157 51869 9
2 x	Torx® 25	50 mm	E 6,3	10	036 255 36	26	40 0715 751871 2
2 x	Torx® 30	50 mm	E 6,3	10	036 305 36	30	40 0715 751875 0
3 x 1	Torx® 10 / Torx® 15 / Torx® 20	50 mm	E 6,3	10	036 931 16	34	40 07157 52243 6
3 x 1	Torx® 20 / Torx® 25 / Torx® 30	50 mm	E 6,3	10	036 932 16	37	40 07157 52241 2





020

Bit-Tool Industrie 10-tlg. geblistered

Bit-Tool Industrial 10-pcs. blistered



		Art.-Nr.		EAN-Code
	10	020 801 06	152	40 07157 63427 6
(1 x) 020:		5,5 x 1,0		
(1 x) 021:		PZ 2		
(3 x) 022:		PH 1 / PH 2 / PH 3		
(3 x) 026:		Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25		
(1 x) 038:		Bithalter / <i>Bitholder</i> (58 mm)		





020

Bit-Tool IMPACT 11-tlg. geblistered

Bit-Tool IMPACT 11-pcs. blistered



		Art.-Nr.		EAN-Code
	10	020 802 46	193	40 07157 63429 0
(1 x) 026:		Torx® 10		
(1 x) 026:		Torx® 15		
(1 x) 026:		Torx® 20		
(2 x) 026:		Torx® 25		
(2 x) 026:		Torx® 30		
(1 x) 026:		Torx® 40		
(1 x) 038:		Bithalter / <i>Bitholder</i> (58 mm)		
(1 x) 038:		IMPACT Bithalter / <i>Bitholder</i>		



felo swift

Bit-Größen auf einen Blick • einfaches Entnehmen (Einhandbedienung) • Funktion als Hilfsschraubendreher

All sizes at one glance • easy selection of bits by pick and pull (one-hand operation) • auxiliary screwdriver function





020

swift Bit-Box Industrie Universal, 7-tlg.

swift Bit-Box Industrial Universal, 7-pcs.





		Art.-Nr.		EAN-Code
	10	020 601 16	72	40 07157 51391 5
(2 x) 026:		5,5 x 1,0 / 6,5 x 1,2		
(2 x) 026:		PZ 1 / PZ 2		
(2 x) 026:		PH 1 / PH 2		
(1 x) 038:		Bithalter / Bitholder		

020

swift Bit-Box Industrie TORX®, 7-tlg.

swift Bit-Box Industrial TORX®, 7-pcs.





		Art.-Nr.		EAN-Code
	10	020 603 16	73	40 07157 51395 3
(6 x) 026:		Torx® 10 / Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 25 / Torx® 30 / Torx® 40		
(1 x) 038:		Bithalter / Bitholder		

020

swift Bit-Box Industrie PZ/PH, 7-tlg.

swift Bit-Box Industrial PZ/PH, 7-pcs.



		Art.-Nr.		EAN-Code
	10	020 603 26	72	40 07157 51689 3
(3 x) 021:		PZ 1 / PZ 2 / PZ 3		
(3 x) 022:		PH 1 / PH 2 / PH 3		
(1 x) 038:		Bithalter / Bitholder		





020

Bit-Box Industrie mit Gürtelclip, C 6,3 x 25 mm, 31-tlg.

Bit-Box Industrial with belt clip, C 6,3 x 25 mm, 31-pcs.





		Art.-Nr.		EAN-Code
	10	020 131 16	286	40 07157 64417 6
(30 x)	Bits C 6,3 x 25 mm			
	1x 0,6 x 4,5 / 1x 5,5 x 0,8 / 1x 6,5 x 1,2			
	2x PH 1 / 2x PH 2 / 1x PH 3 / 1x PZ 1 / 2x PZ 2 / 1x PZ 3			
	1x T 10 / 1x T 15 / 5x T 20 / 4x T 25 / 1x T 27 / 1x T 30 / 1x T 40			
	1x 3 mm / 1x 4 mm / 1x 5 mm / 1x 6 mm			
(1 x)	Bithalter / <i>Bitholder E 6,3 x 58 mm</i>			
	Box			



020

Display Bit-Box Industrie 10 x Bit-Box Industrie mit Gürtelclip 31-tlg.

Display Bit-Box Industrial 10 x Bit-Box Industrial with belt clip 31-pcs.

		Art.-Nr.		EAN-Code
	1	020 931 00	2079	40 07157 64421 3
(10 x)	Bit-Box mit Gürtelclip 31-tlg. / <i>Bit-Box Industrial with belt clip, 31-pcs.</i>			



020



Profi Bit-Box Industrie, C 6,3 x 25 mm, 13-tlg.

*Profi Bit-Box Industrial,
C 6,3 x 25 mm, 13-pcs.*



		Art.-Nr.		EAN-Code
	10	020 910 16	107	40 07157 31405 5
(4 x) 020:	4,0 x 0,8 / 5,5 x 1,0 / 6,5 x 1,2 / 8,0 x 1,2			
(2 x) 021:	PZ 1 / PZ 3			
(2 x) 021:	PZ 2			
(2 x) 022:	PH 1 / PH 3			
(2 x) 022:	PH 2			
(1 x) 038:	Bithalter / Bitholder 58 mm			



022



Profi Bit-Box Industrie, C 6,3 x 25 mm, 13-tlg.

*Profi Bit-Box Industrial,
C 6,3 x 25 mm, 13-pcs.*



		Art.-Nr.		EAN-Code
	10	022 910 16	104	40 07157 31407 9
(2 x) 021:	PZ 1			
(3 x) 021:	PZ 2			
(1 x) 021:	PZ 3			
(2 x) 022:	PH 1			
(3 x) 022:	PH 2			
(1 x) 022:	PH 3			
(1 x) 038:	Bithalter / Bitholder 58 mm			



026



Profi Bit-Box Industrie, C 6,3 x 25 mm, 13-tlg.

*Profi Bit-Box Industrial,
C 6,3 x 25 mm, 13-pcs.*



		Art.-Nr.		EAN-Code
	10	026 910 16	104	40 07157 31409 3
(10 x) 026:	Torx® 6 / Torx® 7 / Torx® 8 / Torx® 9 / Torx® 10 / Torx® 15 / Torx® 20 / Torx® 27 / Torx® 30 / Torx® 40			
(2 x) 026:	Torx® 25			
(1 x) 038:	Bithalter / Bitholder 58 mm			

030



Profi Bit-Box Industrie, E 6,3 x 50 mm, 6-tlg.

Profi Bit-Box Industrial,
E 6,3 x 50 mm, 6-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

10

030 915 16

78

40 07157 31410 9

(6 x) **030:** 3,0 x 0,5 / 3,5 x 0,6 / 4,0 x 0,8
5,5 x 1,0 / 6,5 x 1,2 / 8,0 x 1,2

032



Profi Bit-Box Industrie, E 6,3 x 50 mm, 6-tlg.

Profi Bit-Box Industrial,
E 6,3 x 50 mm, 6-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

10

032 915 16

78

40 07157 31412 3

(3 x) **031:** PZ 1 / PZ 2 / PZ 3
(3 x) **032:** PH 1 / PH 2 / PH 3

036



Profi Bit-Box Industrie, E 6,3 x 50 mm, 6-tlg.

Profi Bit-Box Industrial,
E 6,3 x 50 mm, 6-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

10

036 915 16

75

40 07157 31419 2

(6 x) **036:** Torx® 10 / Torx® 15 / Torx® 20
Torx® 25 / Torx® 30 / Torx® 40

030



Profi Bit-Box Industrie, E 6,3 x 50 mm, 6-tlg.

Profi Bit-Box Industrial,
E 6,3 x 50 mm, 6-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

10

030 925 16

75

40 07157 63075 9

(3 x) **030:** 3,0 x 0,5 / 4,0 x 0,8 / 5,5 x 1,0
(1 x) **031:** PZ 2
(2 x) **032:** PH 1 / PH 2

Sortimente für Elektriker /
Assortments for Electricians

030



Profi Bit-Box Industrie, E 6,3 x 73 mm, 6-tlg.

Profi Bit-Box Industrial,
E 6,3 x 73 mm, 6-pcs.



Sortimente für Elektriker /
Assortments for Electricians

		Art.-Nr.		EAN-Code
	10	030 927 16	100	40 07157 63069 8
(3 x) 030:	3,0 x 0,5 / 4,0 x 0,8 / 5,5 x 1,0			
(1 x) 031:	PZ 2			
(2 x) 032:	PH 1 / PH 2			

031

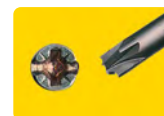


Profi Bit-Box Industrie, E 6,3 x 73 mm, 6-tlg.

Profi Bit-Box Industrial,
E 6,3 x 73 mm, 6-pcs.



Sortimente für Elektriker /
Assortments for Electricians



		Art.-Nr.		EAN-Code
	10	031 927 16	100	40 07157 63071 1
(3 x) 030:	3,0 x 0,5 / 4,0 x 0,8 / 5,5 x 1,0			
(2 x) 031:	Z(+/-) 1 / Z(+/-) 2			
(1 x) 032:	PH 2			

032

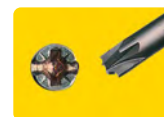


Profi Bit-Box Industrie, E 6,3 x 73 mm, 6-tlg.

Profi Bit-Box Industrial,
E 6,3 x 73 mm, 6-pcs.



Sortimente für Elektriker /
Assortments for Electricians



		Art.-Nr.		EAN-Code
	10	032 927 16	100	40 07157 63073 5
(3 x) 030:	3,0 x 0,5 / 4,0 x 0,8 / 5,5 x 1,0			
(2 x) 031:	[+/-] 1 / H(+/-) 2			
(1 x) 032:	PH 2			



030



Profi Bit-Box Industrie, E 6,3 x 73 mm, 5-tlg.

Profi Bit-Box Industrial,
E 6,3 x 73 mm, 5-pcs.



		Art.-Nr.		EAN-Code
	10	030 917 16	83	40 07157 31411 6
(5 x) 030:	3,0 x 0,5 / 3,5 x 0,6 / 4,0 x 0,8 5,5 x 1,0 / 6,5 x 1,2			



032



Profi Bit-Box Industrie, E 6,3 x 73 mm, 6-tlg.

Profi Bit-Box Industrial,
E 6,3 x 73 mm, 6-pcs.



		Art.-Nr.		EAN-Code
	10	032 917 16	112	40 07157 31385 0
(3 x) 031:	PZ 1 / PZ 2 / PZ 3			
(3 x) 032:	PH 1 / PH 2 / PH 3			



036



Profi Bit-Box Industrie, E 6,3 x 73 mm, 6-tlg.

Profi Bit-Box Industrial,
E 6,3 x 73 mm, 6-pcs.



		Art.-Nr.		EAN-Code
	10	036 917 16	100	40 07157 31417 8
(6 x) 036:	Torx® 10 / Torx® 15 / Torx® 20 Torx® 25 / Torx® 30 / Torx® 40			



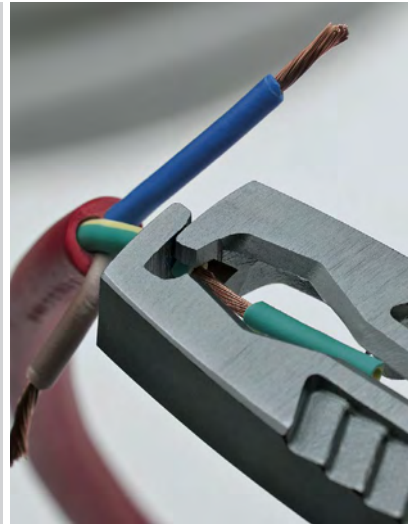
YOUR PROFESSIONAL PARTNER
FOR CHALLENGING ENVIRONMENTS.





Multifunktionale VDE Zangen für sorgfältige und effiziente Arbeit bei höchstem Sicherheitsstandard.

Electrician's pliers with multi-functional features for accurate and efficient work at the highest safety standards.



Zangen / Pliers



Entwickelt und hergestellt in Deutschland, erfüllen alle Zangen höchste Qualitätsansprüche.

All pliers are designed and Made in Germany. Fulfilling the strictest quality requirements.



Greifen & Schneiden: harte Arbeit ist der ultimative Test für perfekte Werkzeuge.

Gripping & cutting: tough work is the ultimate test for perfect tools.





Geräumte Greifflächen für sicheren Halt am Werkstück

Finely-serrated jaws providing firm grip

Schneide zusätzlich induktiv gehärtet, 60 / 64 HRC

Induction-hardened cutting edge, 60 / 64 HRC

Spielfreies und leichtgängiges Gelenk

Precise joint for optimum leverage

Optimaler dauerhafter Oberflächenschutz durch speziellen Matt-Chrom

Optimum long-lasting corrosion protection from special matte chromium surface

Optimale Schneidleistung bei maximaler Präzision

Outstanding cutting performance and highest precision

Zangen / Pliers

Abgleitschutz für sicheren Griff

Slip-stop wings for secure grip

ergonomisch ausgereiftes Design für höchsten Arbeitskomfort

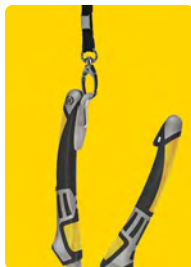
Ergonomically refined design for maximum comfort

Einzelstückprüfung in der rot/gelben Ausführung 1000V, VDE IEC 60900

Red/yellow model individually tested up to 1000V, VDE IEC 60900

Beste Leistungsdaten, bis zu 100% über DIN-Werte

Superior hardness which exceeds DIN and ISO requirements by up to 100%



Socket für SystemClip mit Halteschlaufe

Socket SystemClip with safety lanyard

Gesenkgeschmiedet aus Spezialstahl

drop-forged from special steel

2Komponenten Grifftechnologie

2-component handle technology



GS - geprüfte Sicherheit

GS tested for safety

Garantie auf Verarbeitung und Material

Quality of Workmanship and materials guaranteed



590

Kombizange 3K
Combination Pliers 3C



		Art.-Nr.		EAN-Code
165 mm	6	590 016 40	170	40 07157 63771 0
180 mm	6	590 018 40	240	40 07157 63773 4

590

Kombizange 3K
Combination Pliers 3C



		Art.-Nr.		EAN-Code
240 mm	6	590 024 40	380	40 07157 63817 5

NEU

591

Seitenschneider 1K
Side Cutters 1C



		Art.-Nr.		EAN-Code
128 mm	6	591 128 40	75	40 07157 64701 6

591

Seitenschneider 3K
Side Cutters 3C



		Art.-Nr.		EAN-Code
145 mm	6	591 014 40	160	40 07157 63775 8
160 mm	6	591 016 40	200	40 07157 63777 2
180 mm	6	591 018 40	240	40 07157 63779 6

591

Kraftseitenschneider 3K
Heavy Duty Side Cutters 3C



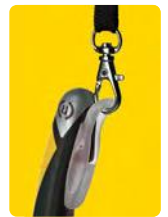
		Art.-Nr.		EAN-Code
180 mm	6	591 118 40	245	40 07157 63781 9



591 Hebel-Kraftseitenschneider 3K

Heavy Duty Lever Side Cutters 3C

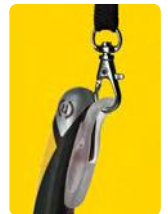
		Art.-Nr.		EAN-Code
180 mm	6	591 318 40	245	40 07157 64283 7
200 mm	6	591 020 40	330	40 07157 63789 5



592 Telefonzange 3K gerade

Chain Nose Pliers (Radio Pliers) 3C straight

		Art.-Nr.		EAN-Code
170 mm	6	592 017 40	145	40 07157 64281 3
205 mm	6	592 020 40	190	40 07157 63783 3



592 Telefonzange 3K gebogen 45°

Chain Nose Pliers (Radio Pliers) 3C angled 45°

		Art.-Nr.		EAN-Code
205 mm	6	592 220 40	195	40 07157 63785 7



580 Safety Lanyard mit System Clip

Safety Lanyard with System Clip

		Art.-Nr.		EAN-Code
	5	580 001 00	10	40 07157 63851 9



NEU

Wasserpumpenzange Classic

Waterpump Pliers Classic

895

		Art.-Nr.		EAN-Code
180 mm	6	895 018 40	180	40 07157 64695 8
240 mm	6	895 025 40	330	40 07157 63787 1
300 mm	6	895 030 40	490	40 07157 64697 2



895

Wasserpumpenzange MX

Waterpump Pliers MX

		Art.-Nr.		EAN-Code
180 mm	6	895 180 40	190	40 07157 64395 7
250 mm	6	895 250 40	340	40 07157 63815 1
300 mm	6	895 300 40	480	40 07157 63819 9
400 mm	6	895 400 40	1105	40 07157 64397 1

NEU

897

Armaturenzange / Zangenschlüssel MX 250 mm

Fittings Pliers / Wrench Pliers MX 250 mm



		Art.-Nr.		EAN-Code
250 mm	6	897 025 40	350	40 07157 65097 9

894

Kneifzange Basic

Pincers Basic



		Art.-Nr.		EAN-Code
210 mm	6	894 020 40	365	40 07157 63813 7

894

Monierzange KX

Tower Pincers KX



		Art.-Nr.		EAN-Code
260 mm	6	894 026 40	355	40 07157 64327 8
300 mm	6	894 030 40	490	40 07157 64329 2

**Sicherungsringzangen,
zur Montage von Außensicherungs-
ringen auf Wellen**

*Circlip Pliers,
for fitting external circlips on shafts*

**Sicherungsringzangen,
zur Montage von Innensicherungs-
ringen in Bohrungen**

*Circlip Pliers, for fitting internal circlips
in holes*

**Abrutschemmende,
abgedrehte Präzisionsspitzen**

*Anti-slip, machined
precision tips*

**Mit geraden oder 90°
abgewinkelten Backen**

*With straight jaws or
90° angled jaws*



Sicherungsringzangen

Circlip Pliers



**Griffe mit Kunststoff
überzogen**

*Handles coated
with plastic*

Mit Öffnungsfeder

With opening spring

**Aus Chrom-Vanadium-Stahl,
geschmiedet, ölgehärtet**

*Made of chrome vanadium
steel, forged, oil-hardened*





A 2
Ø 19 - 60 mm

593

Sicherungsringzange für Außenringe gerade

Circlip Pliers for outer rings straight





		Art.-Nr.		EAN-Code
10 - 25 mm	6	593 010 40	100	40 07157 64287 5
19 - 60 mm	6	593 019 40	150	40 07157 64297 4
40 - 100 mm	6	593 040 40	255	40 07157 64301 8
85 - 140 mm	6	593 085 40	450	40 07157 64305 6

593

Sicherungsringzange für Innenringe gebogen 90°

Circlip Pliers for inner rings angled 90°





		Art.-Nr.		EAN-Code
10 - 25 mm	6	593 210 40	100	40 07157 64295 0
19 - 60 mm	6	593 219 40	150	40 07157 64299 8
40 - 100 mm	6	593 240 40	255	40 07157 64303 2
85 - 140 mm	6	593 285 40	450	40 07157 64307 0



594 Sicherungsringzange für Innenringe gerade



Circlip Pliers for inner rings straight

		Art.-Nr.		EAN-Code
8 - 13 mm	6	594 008 40	100	40 07157 64309 4
12 - 25 mm	6	594 012 40	100	40 07157 64547 0
19 - 60 mm	6	594 019 40	150	40 07157 64313 1
40 - 100 mm	6	594 040 40	255	40 07157 64317 9
85 - 140 mm	6	594 085 40	450	40 07157 64321 6



594 Sicherungsringzange für Innenringe, gebogen 90°

Circlip Pliers for inner rings, angled 90°

		Art.-Nr.		EAN-Code
12 - 25 mm	6	594 212 40	100	40 07157 64311 7
19 - 60 mm	6	594 219 40	150	40 07157 64315 5
40 - 100 mm	6	594 240 40	255	40 07157 64319 3
85 - 140 mm	6	594 285 40	450	40 07157 64323 0



Geräumte Greifflächen für sicheren Halt am Werkstück

Finely-serrated jaws providing firm grip

Schneide zusätzlich induktiv gehärtet, 60 / 64 HRC

Induction-hardened cutting edge, 60 / 64 HRC

Spielfreies und leichtgängiges Gelenk

Precise joint for optimum leverage

Optimaler dauerhafter Oberflächenschutz durch speziellen Matt-Chrom

Optimum long-lasting corrosion protection from special matte chromium surface

Optimale Schneidleistung bei maximaler Präzision

Outstanding cutting performance and highest precision

Zangen / Pliers

Abgleitschutz für sicheren Griff

Slip-stop wings for secure grip

ergonomisch ausgereiftes Design für höchsten Arbeitskomfort

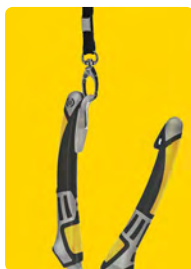
Ergonomically refined design for maximum comfort

Einzelstückprüfung in der rot/gelben Ausführung 1000V, VDE IEC 60900

Red/yellow model individually tested up to 1000V, VDE IEC 60900

Beste Leistungsdaten, bis zu 100% über DIN-Werte

Superior hardness which exceeds DIN and ISO requirements by up to 100%



Socket für SystemClip mit Halteschleife

Socket SystemClip with safety lanyard

Gesenkgeschmiedet aus Spezialstahl

drop-forged from special steel

2Komponenten Grifftechnologie

2-component handle technology



GS - geprüfte Sicherheit

GS tested for safety

Garantie auf Verarbeitung und Material

Quality of Workmanship and materials guaranteed

VDE Zangen/ VDE Pliers

Sicherheitswerkzeuge Made in Germany.
Safety Tools Made in Germany.

AC 1000 V
IEC 60900:2018



580 **Kombizange VDE 3K**
Combination Pliers VDE 3C

		Art.-Nr.		EAN-Code
165 mm	6	580 016 40	180	40 07157 63791 8
180 mm	6	580 018 40	250	40 07157 63793 2
205 mm	6	580 205 40	300	40 07157 64401 5



581 **Seitenschneider VDE 3K**
Side Cutters VDE 3C

		Art.-Nr.		EAN-Code
160 mm	6	581 016 40	210	40 07157 63795 6
180 mm	6	581 018 40	240	40 07157 63797 0



582 **Telefonzange VDE 3K gerade**
Chain Nose Pliers (Radio Pliers) VDE 3C

		Art.-Nr.		EAN-Code
170 mm	6	582 017 40	150	40 07157 63799 4
205 mm	6	582 020 40	200	40 07157 64289 9





582

Telefonzange VDE 3K gebogen 45°

Chain Nose Pliers (Radio Pliers) VDE 3C
angled 45°





		Art.-Nr.		EAN-Code
205 mm	6	582 225 40	200	40 07157 63801 4

583

Abisolierzange VDE 3K

Wire Stripping Pliers VDE 3C





		Art.-Nr.		EAN-Code
160 mm	6	583 016 40	180	40 07157 63803 8

584

Kabelschneider VDE 3K

Cable Cutter VDE 3C



		Art.-Nr.		EAN-Code
160 mm	6	584 016 40	305	40 07157 63805 2
210 mm		584 021 40	315	40 07157 64291 2



581 Kraftseitenschneider VDE 3K
Heavy Duty Side Cutters VDE 3C

DVE **GS**
1000 V
IEC 60900:2018



		Art.-Nr.		EAN-Code
200 mm	6	581 020 40	305	40 07157 63807 6



583 Elektriker-Seitenschneider VDE 3K
Electrician Side Cutters VDE 3C

DVE **GS**
1000 V
IEC 60900:2018



		Art.-Nr.		EAN-Code
190 mm	6	583 019 40	250	40 07157 64399 5



586 Multifunktionale Abisolierzange VDE 3K
Multi Wire Stripping Pliers VDE 3C

DVE **GS**
1000 V
IEC 60900:2018



		Art.-Nr.		EAN-Code
180 mm	6	586 018 40	231	40 07157 63811 3



580 ErgoMulti VDE 3K
ErgoMulti VDE 3C

DVE **GS**
1000 V
IEC 60900:2018



		Art.-Nr.		EAN-Code
200 mm	6	580 120 40	295	40 07157 64293 6



E-Detector

- **Kontaktloser Wechselspannungsfeldsensor mit Taschenlampenfunktion**
- **Spannungsbereich 90 - 1000V**
- **Taschenlampe zur Messstellenbeleuchtung**
- **Erfüllt EN 6010-1, Messkategorie CAT III/300V**



E-Detector

- *Contactless AC voltage tester with torch*
- *Voltage range 90 - 1000V*
- *Torch for illuminating measuring points*
- *Complies with EN 61010-1, measurement category CAT III/300V*



580



E-Detector
E-Detector

	Art.-Nr.		EAN-Code
6	580 002 00	34	40 03758 81904 3

580

Safety Lanyard mit System Clip
Safety Lanyard with System Clip



	Art.-Nr.		EAN-Code
5	580 001 00	10	40 07157 63851 9

Abisolierwerkzeug

Wire Stripping Tools

583

Automatische Abisolierzange
0,2 - 6,0 mm² / 24 - 10 AWG

Automatical Wire Stripping Pliers
0,2 - 6,0 mm² / 24 - 10 AWG



0,2 - 6,0 mm²
24 - 10 AWG



Art.-Nr.



EAN-Code

6

583 999 11

119

40 07157 62681 3

584

Kabelmesser 8 - 28 mm Ø
(5/16" - 1 1/8" Ø)

Cable Knife 8 - 28 mm Ø
(5/16" - 1 1/8" Ø)

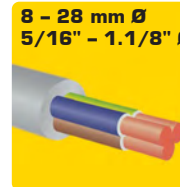


Kabelmesser mit Ersatzklinge im Griff

Spare inside blades are stored in the handle



8 - 28 mm Ø
5/16" - 1.1/8" Ø



TiN



Art.-Nr.



EAN-Code

12

584 018 11

96

40 07157 62683 7

592

Presszange für Aderendhülsen 0,5 - 16 mm

Pressing Pliers for wire end sleeves 0,5 - 16 mm



Art.-Nr.



EAN-Code

190 mm

6

592 319 40

250



4007157643254

NEU

583 CK 100-3Plus - Crimpwerkzeug 0,10 - 16 mm² mit 3 verschiedenen Crimp-Einsätzen

CK 100-3Plus - Crimping Tool 0,10 - 16 mm² with 3 different crimp inserts





		Art.-Nr.		EAN-Code
220 mm	1	583 220 40	606	40 07157 64811 2
Einsatz 1:	0,50 - 6,00 mm ² - isolierte DIN Kabelschuhe - rot/blau/gelb			
Einsatz 2:	0,14 - 10,00 mm ² - Aderhülsen nicht isoliert nach DIN			
Einsatz 3:	0,10 - 16,00 mm ² - nicht isolierte Kabelschuhe (W-Pressung)			

NEU

583 Cable BST - Abisolierzange 0,03 - 16 mm²

Cable BST - Wire Stripping Pliers 0,03 - 16 mm²





		Art.-Nr.		EAN-Code
202 mm	1	583 200 40	195	40 07157 64813 6

NEU

583 AE - Crimpwerkzeug 0,08 - 16 mm²

AE - Crimping Tool 0,08 - 16 mm²





		Art.-Nr.		EAN-Code
215 mm	1	583 190 40	596	40 07157 64815 0

NEU

583 AE Move 360° - Crimping Tool 0,08 - 16 mm²

AE Move 360° - Crimping Tool 0,08 - 16 mm²





		Art.-Nr.		EAN-Code
193 mm	1	583 230 40	418	40 07157 64839 6

NEU

584 SH - Kabelschneider für Kupfer und Aluminium 260 mm

SH - Cable Cutter for copper and aluminium 260 mm



		Art.-Nr.		EAN-Code
260 mm	1	584 250 40	602	40 07157 64817 4

VDE Werkzeugsätze: die perfekte Ausrüstung für den Profi

VDE tool sets: perfect equipment for professionals.



NEU

413

Werkzeugkoffer ERGONIC® + E-smart VDE, 75-tlg. in L-Boxx

VDE Tool Case ERGONIC® + E-smart VDE, 75-pcs. in L-Boxx


1000 V
 IEC 60900:2018



Art.-Nr.



EAN-Code

413 975 08

6260

40 07157 64961 4

- (3 x) **400:** 4,0 x 100 / 5,5 x 125 / 6,5 x 150
- (2 x) **401:** PZ 1 x 80 / PZ 2 x 100
- (3 x) **408:** Torx® 15 x 100 / Torx® 20 x 100 / Torx® 25 x 100
- (1 x) **413:** 3,5 x 100
- (1 x) **361:** 3,0 x 70
- (1 x) **397:** T-Griff Adapter / T-Handle Adapter 1/4" x 125
- (1 x) **057:** XL-Strongbox R-GO 36-tlg. / XL-Strongbox R-GO 36-pcs.
- (1 x) **063:** XL-Strongbox E-Smart VDE 14-tlg. / XL-Strongbox E-Smart VDE 14-pcs.
- (1 x) **365:** Winkelschlüsselsatz mit Kugelkopf 9-tlg. / Hex-Key Set ballend 9-pcs.
- (1 x) **580:** VDE Kombizange / Combination Pliers 180 mm
- (1 x) **581:** VDE Seitenschneider / Diagonal Nippers 160 mm
- (1 x) **895:** Wasserpumpenzange MX / Water pump pliers MX 250 mm
- (1 x) **580:** Spannungsprüfer "E-Detector" / Voltage tester "E-Detector"
- (1 x) **C00:** Olfa Cuttermesser L5 in Tasche / Olfa Cutter knife L5 in pocket

L-Boxx



NEU

413

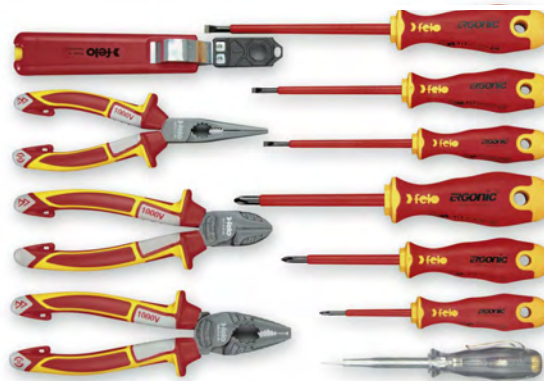
VDE Werkzeugkoffer ERGONIC® E-slim, 78-tlg. in XL-Boxx

VDE Tool Case ERGONIC® E-slim, 78-pcs. in XL-Boxx


1000 V
 IEC 60900:2018



	Art.-Nr.		EAN-Code
	413 878 18	9500	40 07157 64963 8
(7 x) 413:	3,0 x 100 / 3,5 x 0,6 x 100 / 3,5 x 0,8 x 100 / 4,0 x 100 / 4,5 x 125 / 5,5 x 125 / 6,5 x 125		
(2 x) 414:	PH 1 x 80 / PH 2 x 100		
(2 x) 415:	PZ 1 x 80 / PZ 2 x 100		
(2 x) 416:	H 1 x 80 / H 2 x 100		
(3 x) 418:	Torx® 15 x 100 / Torx® 20 x 125 / Torx® 25 x 125		
(1 x) 450:	12,0 x 210		
(1 x) 361:	3,0 x 70		
(1 x) 063:	Schalterschranckschlüssel / Cabinet Key		
(1 x) 580:	Spannungsprüfer "E-Detector" / Voltage tester "E-Detector"		
(1 x) 580:	VDE Kombizange / Combination Pliers 180 mm		
(1 x) 581:	VDE Seitenschneider / Diagonal Nippers 160 mm		
(2 x) 584:	VDE Kabelschneider / Kabelmesser / VDE Cable cutter / cable knife		
(2 x) 582:	VDE Telefonzange gerade 205 mm / VDE Telefonzange gebogen 45° <i>VDE Radio pliers straight 205 mm / VDE Radio pliers bent 45°</i>		
(1 x) 583:	Automatische Abisolierzange / Automatic wire stripper 0,03 - 16 mm²		
(1 x) 583:	Crimpwerkzeug inkl. 3 Einsätze / Crimping tool incl. 3 inserts 0,14 - 16 mm²		
(1 x) 583:	AE Move 360° - Crimpwerkzeug / AE Move 360° - Crimping tool 0,08 - 16 mm²		
(1 x) 057:	XL-Strongbox R-GO 36-tlg. / XL-Strongbox R-GO 36-pcs.		
(1 x) 365:	Winkelschlüsselsatz mit Kugelkopf 9-tlg. / Hex-Key Set ballend 9-pcs		
(1 x) 895:	Wasserpumpenzange MX / Water pump pliers MX 250 mm		
(1 x) C00:	Olfa Cuttermesser L5 in Tasche / Olfa Cutter knife L5 in pocket		
(2 x) 000:	Wasserwaage Electric / Holzgliedermaßstab / Spirit level Electric / Wooden folding ruler		
	XL-Boxx		



413

Werkzeugtasche ERGONIC® VDE 11-tlg.

Tool Bag ERGONIC® VDE 11-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

413 911 04

1580

40 07157 63855 7

(3 x) **413:** 3,5 x 100 / 4,0 x 100 / 5,5 x 125

(3 x) **414:** PH 0 x 60 / PH 1 x 80 / PH 2 x 100

(1 x) **580:** VDE Kombizange / Combination Pliers 180 mm

(1 x) **582:** VDE Seitenschneider / Diagonal Nippers 160 mm

(1 x) **582:** VDE Telefonzange / Chain Nose Radio Pliers VDE 170 mm

(1 x) **584:** Kabelmesser / Cable Stripper

(1 x) **361:** Phasenprüfer 3,0x70 / Mains testing Screwdriver 3,0 mm x 70 mm

(1 x) Reissverschlussstasche / Zip-Bag



413

Werkzeugtasche ERGONIC® E-slim VDE 11-tlg.

Tool Bag ERGONIC® E-slim VDE 11-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

413 811 04

1615

40 07157 63857 1

(3 x) **413:** 3,5 x 100 / 4,0 x 100 / 5,5 x 125

(3 x) **414:** PH 1 x 80 / PH 2 x 100

(3 x) **415:** PZ 2 x 100

(1 x) **580:** VDE Kombizange / Combination Pliers 180 mm

(1 x) **582:** VDE Seitenschneider Seitenschneider / Diagonal Nippers 160 mm

(1 x) **582:** VDE Telefonzange / Chain Nose Radio Pliers VDE 170 mm

(1 x) **584:** Kabelmesser / Cable Stripper

(1 x) **361:** Phasenprüfer 3,0x70 / Mains testing Screwdriver 3,0 mm x 70 mm

(1 x) Reissverschlussstasche / Zip-Bag




1000 V
 IEC 60900:2018

413 Gürteltasche ERGONIC® VDE 9-tlg.

Belt Bag ERGONIC® VDE 9-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

413 995 04

1040

40 07157 63859 5

(3 x) **413:** 3,5 x 100 / 4,0 x 100 / 5,5 x 125

(2 x) **414:** PH 1 x 80 / PH 2 x 100

(3 x) **415:** PZ 2 x 100

(1 x) **580:** **VDE Kombizange** / Combination Pliers 180 mm

(1 x) **582:** **VDE Seitenschneider Seitenschneider** / Diagonal Nippers 160 mm

(1 x) **361:** **Phasenprüfer 3,0x70** / Mains testing Screwdriver 3,0 mm x 70 mm

(1 x) **Gürteltasche** / Belt Pouch




1000 V
 IEC 60900:2018

413 Werkzeugsatz ERGONIC® VDE 8-tlg.

Tool Set ERGONIC® VDE 8-pcs.



Art.-Nr.



EAN-Code

413 985 17

1070

40 07157 63853 3

(3 x) **413:** 3,5 x 100 / 4,0 x 100 / 5,5 x 125

(2 x) **414:** PH 0 x 60 / PH 1 x 80 / PH 2 x 100

(1 x) **580:** **VDE Kombizange** / Combination Pliers 180 mm

(1 x) **581:** **VDE Seitenschneider** / Diagonal Nippers 160 mm

Mit Felo DauerdDisplays für einzelne Serien und Produktgruppen, Bestseller und komplette Sortimente beweisen Sie Werkzeugkompetenz.

Felo permanent sales displays for individual series and product groups, best sellers and complete assortments demonstrate your competence in tools.

Fachhandel-Präsentationen

Sales presentations

Display

Unsere kleinen, vielseitig platzierbaren Thekendisplays machen Sie flexibel für Aktionen und Kundengespräch im Kassensbereich.

Our disposable counter displays can be placed anywhere and are useful for point-of-sale promotions.


















400

Rolldisplay 128-tlg.

Roll display, 128 pcs.



		Art.-Nr.		EAN-Code
(1540 x 500 x 450 mm)		391 091 00	31000	40 07157 63471 9
400:	3,0 x 80 (5 Stk./pcs.) / 4,0 x 100 (5 Stk./pcs.) 5,5 x 125 (5 Stk./pcs.) / 6,5 x 150 (5 Stk./pcs.) / 8,0 x 175 (5 Stk./pcs.)			
401:	PZ 1 x 80 (5 Stk./pcs.) / PZ 2 x 100 (5 Stk./pcs.)			
402:	PH 1 x 80 (5 Stk./pcs.) / PH 2 x 100 (5 Stk./pcs.)			
408:	Torx® 10 x 100 (5 Stk./pcs.) / Torx® 15 x 100 (5 Stk./pcs.) Torx® 20 x 100 (5 Stk./pcs.) / Torx® 25 x 100 (5 Stk./pcs.)			
400 951 18 ERGONIC Set	(4 Stk./pcs.)			
413:	2,5 x 75 (5 Stk./pcs.) / 3,5 x 100 (5 Stk./pcs.) 4,0 x 100 (5 Stk./pcs.) / 5,5 x 125 (5 Stk./pcs.)	   AC 1000 V IEC 60900:2018		
414:	PH 1 x 80 (5 Stk./pcs.) / PH 2 x 100 (5 Stk./pcs.)	   AC 1000 V IEC 60900:2018		
413 961 98 ERGONIC Set VDE	(4 Stk./pcs.)	   AC 1000 V IEC 60900:2018		
063 913 01 E-smart	(3 Stk./pcs.)	   AC 1000 V IEC 60900:2018		
361 400 01 Profi-Spannungsprüfer VDE 0680	/ Mains testing screwdriver 150 V – 250 V (6 Stk./pcs.)			
376 041 05 Magazingriff Bithalter (lang) auf Karte	/ Magazine Handle Bitholder (long) on card (4 Stk./pcs.)			
020 603 71 swift Box TiN	(4 Stk./pcs.)			
020 601 11 swift Box Universal	(4 Stk./pcs.)			
020 603 11 swift Box Torx®	(4 Stk./pcs.)			



722 Display für Schraubendreher 11-Haken (leer)

Display for screwdriver 11 hooks (empty)

Art.-Nr.



EAN-Code

722 100 420 00

1891



722 Display für Schraubendreher 11-Bohrung (leer)

Display for screwdriver 11 hole (empty)

Art.-Nr.




EAN-Code

722 100 350 00

3020




725 **Doppelhaken 100 mm**
Doppelhaken 100 mm

Art.-Nr.		EAN-Code
725 000 220 00	11	




725 **Doppelhaken 200 mm**
Doppelhaken 200 mm

Art.-Nr.		EAN-Code
725 000 030 00	95	



725 **Einzelhaken 200 mm**
Single hook 200 mm

Art.-Nr.		EAN-Code
725 000 210 00	22	

Durchdachte Fachhandels-Konzepte und optimale Präsentationen. Wir beraten Sie gerne und entwickeln ein auf Sie abgestimmtes Konzept. Bitte sprechen Sie uns an!

Intelligent sales concepts for the specialist trade and ideal product presentation. We will give you professional advice and develop a concept to suit your needs.



Unsere Werkzeuge – Ihr Farbdesign

Your colours - Our tools

Felo Werbegeschenke und Prämien

Von einfarbigem Tampondruck bis zu Vierfarb-Fotodruck, von dezent, bis großflächig – wir bieten ein weites Spektrum möglicher Personalisierungen an.

Wir freuen uns auf Ihren Anruf.
Lassen Sie uns gemeinsam die beste Lösung finden!

Felo Promotional Gifts and Premiums.

From durable tampon-prints to 4-colour photo prints, understated or bold – we offer a wide variety of ways to personalise your tool!


*We are looking forward to your call.
Let's find the best solution together!*


+49 6692 88-49

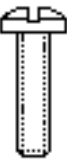



Technische Informationen / Technical Information

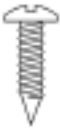
Schlitzschrauben und Schraubendreher / Slotted screws and screwdrivers

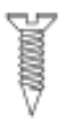
	Gewindestifte/ Grub screws DIN 417, 427 ISO 4766, 7435	M 2,5	M 3	M 3,5	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12	M 14	M 16	
	Schraubendreher/ Screwdriver	2 x 0,4		2,5 x 0,4	3 x 0,5	4 x 0,8		6,5 x 1,2	8 x 1,6		10 x 1,6	12 x 2	


	Gewindeschrauben/ Threaded Bolts DIN 84 ISO 1580	M 1,2	M 1,4	M 1,6	M 1,8	M 2	M 2,5	M 3	M 3,5	M 4	M 5	M 6	M 8
	Schraubendreher/ Screwdriver	2 x 0,4		2,5 x 0,4		3 x 0,5	3,5 x 0,6	4 x 0,8	5,5 x 1	6,5 x 1,2	8 x 1,2	10 x 1,6	12 x 2

	Gewindeschrauben/ Threaded Bolts DIN 85 ISO 1580	M 3	M 3,5	M 4	M 5	M 6	M 8						
	Schraubendreher/ Screwdriver	4 x 0,8	5,5 x 1	8 x 1,2		10 x 1,6	12 x 2						


	Gewindeschrauben/ Threaded Bolts DIN 963 DIN 964	M 1,2	M 1,4	M 1,6	M 1,8	M 2	M 2,5	M 3	M 3,5	M 4	M 5	M 6	M 8
	Schraubendreher/ Screwdriver	2 x 0,4		2,5 x 0,4		3 x 0,5	3,5 x 0,6	4 x 0,8	5,5 x 1	6,5 x 1,2	8 x 1,2	10 x 1,6	12 x 2


	Blechschauben/ Self-tapping screws DIN 7971	Ø 2,2	Ø 2,9	Ø 3,5	Ø 3,9	Ø 4,2	Ø 4,8	Ø 5,5	Ø 6,3				
	Schraubendreher/ Screwdriver	3,5 x 0,6	4 x 0,8	5,5 x 1		8 x 1,2		10 x 1,6					


	Blechschauben/ Self-tapping screws DIN 7972	Ø 2,2	Ø 2,9	Ø 3,5	Ø 3,9	Ø 4,2	Ø 4,8	Ø 5,5	Ø 6,3				
	Schraubendreher/ Screwdriver	3,5 x 0,6	4 x 0,8	5,5 x 1		6,5 x 1,2		10 x 1,6					

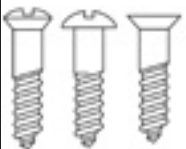
	Blechschauben/ Self-tapping screws DIN 7973	Ø 2,2	Ø 2,9	Ø 3,5	Ø 3,9	Ø 4,2	Ø 4,8	Ø 5,5	Ø 6,3				
	Schraubendreher/ Screwdriver	3,5 x 0,6	4 x 0,8	5,5 x 1		6,5 x 1,2	8 x 1,2	10 x 1,6					

PH und PZ Kreuzschlitzschrauben und Schraubendreher / PH and PZ cross recess screws and screwdrivers

	Gewindeschrauben/ Threaded Bolts DIN ISO 7985	M 1,5	M 1,8	M 2	M 2,5	M 3	M 3,5	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	
	Schraubendreher/ Screwdriver	0		1			2		3		4		

	Gewindeschrauben/ Threaded Bolts DIN 965 / ISO 7987 DIN 966 / ISO 7988	M 1,5	M 1,8	M 2	M 2,5	M 3	M 3,5	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	
	Schraubendreher/ Screwdriver (PH/PZ)	0		1			2		3		4		

	Blechschauben/ Self-tapping screws DIN 7981 / 7982 / 7983	Ø 2,2	Ø 2,9	Ø 3,5	Ø 3,9	Ø 4,2	Ø 4,8	Ø 5,5	Ø 6,3				
	Schraubendreher/ Screwdriver (PH/PZ)	1		2			3						

	Holzschrauben/ Wood screws DIN 7995 / 7996 / 7997	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	7	8	
	Schraubendreher/ Screwdriver (PH/PZ)	0	1		2			3			4		



Diese Informationen sollen zur Orientierung dienen. Technische und normative Änderungen vorbehalten.

These information is for orientation only and subject to technical and normative changes.

**Metrische Schrauben
mit Innen-Torx /**
*Metric screws
with interior Torx*



Torx Schraubendreher /
Torx Screwdriver

≤ M 1,8	1,42	T 5
M 2	1,67	T 6
M 2	1,99	T 7
M 2,5	2,31	T 8
M 3	2,50	T 9
M 3 - M 3,5	2,74	T 10
M 3,5 - M 4	3,27	T 15
M 4 - M 5	3,86	T 20
M 4,5 - M 5	4,43	T 25
M 4,5 - M 5 - M 6	4,99	T 27
M 6 - M 7	5,52	T 30
M 7 - M 8	5,65	T 40
M 8 - M 10	7,82	T 45
M 10	8,83	T 50

Drehmoment-Umrechnung /

Torque conversion

Nm	inlb
0,6	5,3
0,7	6,2
0,8	7,1
0,9	8
1,0	8,9
1,1	9,7
1,2	10,6
1,3	11,5
1,4	12,4
1,5	13,3
1,6	14,2
1,7	15
1,8	15,9
1,9	16,8
2,0	17,7
2,1	18,6
2,2	19,5
2,3	20,4
2,4	21,2
2,5	22,1
2,6	23
2,7	23,9
2,8	24,8
2,9	25,7
3,0	26,6
3,1	27,4
3,2	28,3
3,3	29,2
3,4	30,1
3,5	31
3,6	31,9
3,7	32,7
3,8	33,6
3,9	34,5
4,0	35,4
4,1	36,3
4,2	37,2
4,3	38,1
4,4	38,9
4,5	39,8
4,6	40,7
4,7	41,6
4,8	42,5
4,9	43,4
5,0	44,3
5,1	45,1
5,2	46
5,3	46,9
5,4	47,8

Schrauben mit Innensechskant /
Inner hexagon screws

Schrauben- dreher / Screwdriver	ISO 4762	ISO 1426- 28	ISO 10642
1,27 mm	M1,4		
1,5 mm	M1,6 M2		
2 mm	M2,5		
2,5 mm	M3		
3 mm	M4	M6	M5
4 mm	M5	M8	M6
5 mm	M6	M10	M8
6 mm	M8	M12 - M14	M10
7 mm	M10	-	-
8 mm	M10	M16	M12 - M16
10 mm	M12	M18 - M20	M14 - M20
12 mm	M14	M22 - M24	M18 - M24
14 mm	M16 - M18	-	M22
17 mm	M20 - M22	-	-

**Schrauben mit Außensechskant
und Muttern / Screws and nuts**

Gewinde / Thread	Werkzeugschlüsselweite / Tool size
M1,2	3,0 mm
M1,4	3,0 mm
M2	4,0 mm
M2,5	5,0 mm
M3	5,5 mm
M3,5	6,0 mm
M4	7,0 mm
M5	8,0 mm
M6	10 mm
M7	11 mm
M8	13 mm
M10	17 mm (ISO 16 mm)
M12	"19 mm (ISO 18 mm)"
M14	"22 mm (ISO 21 mm)"

Diese Informationen sollen zur Orientierung dienen. Technische und normative Änderungen vorbehalten.

These information is for orientation only and subject to technical and normative changes.

Zeichenerklärung / Pictograms

Piktogramm Pictogram	Abkürzung short form	Abtriebe/Antriebe Output/Input
		Aufreiber Reamer
		Außendreikant Outer Triangle
		Außenvierkant Outer Square
		Clutch Clutch
	SW	Innensechskant Hexagon
	XZN	Innenvielzahn Triple Square
		LocTec LocTec
	P	Pentalobe Pentalobe
	PH	Philips Philips
	H	PlusMinus H Plus Minus H
	Z	PlusMinus Z Plus Minus Z
	PZ	Pozidriv Pozidriv
		Rundahle Awl
	SL	Schlitz Slotted
		Spanner Spanner
	TS	Torq-Set Torq-Set
	T	Torx Torx
	IP	Torx Plus Torx Plus
	TorxTR	Torx TR Torx Tamper Resistant
	P	Tri-Wing Tri-Wing
	Y	Y-Type Y-Type
	SQ	Vierkant Square

Piktogramm Pictogram	Erklärung Explanation
	Aufnahme / Holder
	Aufnahme / Holder
	Breite / Width
€	Bruttopreis / Gross price
	Durchmesser / Diameter
	Durchmesser / Diameter
	Gewicht / Weight
	Griffbreite / Handle width
	Griffbreite / Handle width
	Griffbreite / Handle width
	Griffbreite / Handle width
	Griffbreite / Handle width
	Griffbreite / Handle width
	Griffbreite / Handle width
	Grifflänge / Handle length
	Grifflänge / Handle length
	Grifflänge / Handle length
	Grifflänge / Handle length
	Grifflänge / Handle length
	Grifflänge / Handle length
	Grifflänge / Handle length
	Klingenlänge / Blade length
	Klingenlänge / Blade length
	Klingenlänge / Blade length
	Klingenlänge / Blade length
	Klingenlänge / Blade length
	Klingenlänge / Blade length
	Klingenlänge / Blade length
	Länge / Length
	Länge / Length
	Länge / Length
	Länge / Length
	Länge / Length
	Länge / Length
	Länge / Length
	Länge / Length
	Länge / Length
	Länge / Length
	Verpackungseinheit / Packing unit

Artikel Index / Article Index

Art.-Nr. <i>Item No</i>	Seite <i>Page</i>
01102510	152
01103510	152
01202510	152
01203510	152
01425510	152
01430510	152
01440510	152
01450510	152
01460510	152
01810290	130
02013116	161
02030010	135
02031010	135
02031036	157
02041010	135
02041036	157
02052010	135
02052036	157
02060116	160
02060316	160
02060326	160
02061010	135
02061036	157
02071906	96
02071946	96
02073006	93
02073016	93
02073516	95
02073526	95
02073806	94
02080010	135
02080036	157
02080106	159
02080246	159
02082136	94
02090610	138
02090810	138
02091010	138
02091016	162
02093100	161
02100010	135
02101010	135
02101017	135
02101036	157
02101040	144
02101070	148
02101077	148
02101080	146
02101241	156
02102010	135
02102017	135

Art.-Nr. <i>Item No</i>	Seite <i>Page</i>
02102036	157
02102040	144
02102070	148
02102076	148
02102080	146
02102241	156
02103010	135
02103017	135
02103036	157
02103040	144
02103070	148
02103077	148
02103080	146
02103241	156
02104210	135
02104236	157
02193216	157
02200010	135
02200210	135
02200270	148
02201010	135
02201017	135
02201036	157
02201040	144
02201070	148
02201077	148
02201080	146
02201241	156
02202010	135
02202017	135
02202036	157
02202040	144
02202070	148
02202077	148
02202080	146
02202241	156
02203010	135
02203017	135
02203036	157
02203040	144
02203070	148
02203077	148
02203080	146
02203241	156
02204210	135
02291016	162
02293116	157
02306010	137
02307010	137
02308010	137
02309010	137

Art.-Nr. <i>Item No</i>	Seite <i>Page</i>
02310010	137
02315010	137
02320010	137
02325010	137
02327010	137
02330010	137
02340010	137
02420010	136
02420036	158
02423810	136
02425010	136
02425036	158
02430010	136
02430036	158
02430040	144
02440010	136
02440036	158
02440040	144
02447620	136
02450010	136
02450036	158
02450040	144
02455010	136
02460010	136
02460036	158
02460040	144
02463520	136
02480010	136
02480036	158
02500010	136
02510010	136
02510040	144
02520010	136
02520040	144
02530010	136
02530040	144
02605010	136
02605036	158
02606010	136
02606036	158
02607010	136
02607036	158
02608010	136
02608036	158
02609010	136
02609036	158
02610010	136
02610017	136
02610036	158
02610040	144
02610070	149

Art.-Nr. <i>Item No</i>	Seite <i>Page</i>
02610241	156
02615010	136
02615017	136
02615036	158
02615040	144
02615070	149
02615077	149
02615241	156
02620010	136
02620017	136
02620036	158
02620040	144
02620070	149
02620077	149
02620241	156
02625010	136
02625017	136
02625036	158
02625040	144
02625070	149
02625077	149
02625241	156
02627010	136
02627036	158
02627040	144
02627070	149
02630010	136
02630017	136
02630036	158
02630040	144
02630070	149
02630241	156
02640010	136
02640017	136
02640036	158
02640040	144
02640070	149
02640241	156
02645010	136
02645070	149
02650010	136
02650110	136
02691016	162
02693116	158
02693316	158
02707010	137
02708010	137
02709010	137
02710010	137
02715010	137
02720010	137
02725010	137
02727010	137
02730010	137
02740010	137
02804010	138
02805010	138
02806010	138
02808010	138

Art.-Nr. <i>Item No</i>	Seite <i>Page</i>
02810010	138
02893010	137
02894010	137
02900010	138
02901010	138
02902010	138
02903010	138
02904010	138
02905010	138
02906010	138
02908010	138
02910010	138
02930010	150
02940010	150
02950010	150
02951010	138
02952010	138
02953010	138
02954010	138
02955010	138
02960010	150
03010510	139
03030510	139
03030710	141
03031510	139
03031710	141
03041510	139
03041710	141
03041810	142
03052510	139
03052710	141
03052810	142
03061510	139
03061710	141
03061810	142
03081510	139
03081810	142
03091516	163
03091716	165
03092516	163
03092716	164
03101510	139
03101536	157
03101540	145
03101541	156
03101570	149
03101710	141
03101810	142
03101910	143
03102510	139
03102536	157
03102540	145
03102541	156
03102570	149
03102710	141
03102736	157
03102810	142
03102910	143
03103510	139

Art.-Nr. <i>Item No</i>	Seite <i>Page</i>
03103540	145
03103541	156
03103570	149
03103710	141
03103810	142
03103910	143
03110110	142
03120210	142
03192716	164
03193216	157
03200510	139
03201510	139
03201536	158
03201540	145
03201541	156
03201570	149
03201710	141
03201736	158
03201810	142
03201910	143
03202510	139
03202517	139
03202536	158
03202540	145
03202541	156
03202570	149
03202710	141
03202736	158
03202810	142
03202910	143
03203510	139
03203540	145
03203541	156
03203570	149
03203710	141
03210110	142
03220210	142
03291516	163
03291716	165
03292716	164
03293116	158
03310510	139
03315510	139
03320510	139
03325510	139
03330510	139
03425510	140
03430510	140
03430540	145
03440510	140
03440540	145
03450510	140
03450540	145
03460510	140
03460540	145
03480510	140
03500710	141
03501710	141
03502710	141



Art.-Nr. <i>Item No</i>	Seite <i>Page</i>
03503710	141
03510510	140
03510540	145
03520510	140
03520540	145
03530510	140
03530540	145
03605510	140
03606510	140
03607510	140
03608510	140
03609510	140
03610010	143
03610510	140
03610540	145
03610541	156
03610710	141
03610910	142
03615010	143
03615510	140
03615536	158
03615540	145
03615541	156
03615710	141
03615910	142
03620010	143
03620510	140
03620536	158
03620540	145
03620541	156
03620710	141
03620910	142
03625010	143
03625510	140
03625536	158
03625540	145
03625541	156
03625710	141
03625910	142
03627510	140
03627540	145
03627710	141
03630010	143
03630510	140
03630536	158
03630540	145
03630541	156
03630710	141
03630910	142
03640510	140
03640540	145
03640541	156
03640710	141
03640910	142
03691516	163
03691716	165
03693116	158
03693216	158
03710390	130

Art.-Nr. <i>Item No</i>	Seite <i>Page</i>
03810290	130
03810390	130
03810396	130
03810590	130
03810790	130
03810890	130
03810990	130
03816590	134
03816594	134
03816990	134
03817090	134
03820010	155
03820020	155
03829590	133
03829594	133
03903810	151
03905010	151
03906010	151
03907010	151
03908010	151
03909010	151
03910010	151
03911010	151
03912010	151
03913010	151
03951610	151
03996106	151
04810280	131
05681318	99
05763501	97
05771806	91
05771856	92
05771866	34
05772306	91
05773306	92
05781006	85
05781906	84
05781956	89
05782706	86
05783606	87
05783616	84
05783656	88
05798106	99
05810290	131
05910390	130
06071604	68
06072006	68
06072206	69
06080904	74
06081306	74
06081506	75
06082006	76
06092006	77
06092036	78
06110504	80
06112610	153
06120604	80
06122610	153
06123610	153

Art.-Nr. <i>Item No</i>	Seite <i>Page</i>
06130704	80
06202304	80
06210404	80
06210704	80
06212610	153
06220604	80
06222610	153
06223610	153
06300004	59
06300094	63
06302504	59
06302594	63
06303004	59
06303094	63
06303504	59
06303594	63
06304004	59
06304094	63
06305504	59
06305594	63
06306504	59
06306594	63
06308304	59
06310004	59
06310094	63
06310204	59
06310214	59
06310294	63
06310295	63
06310304	59
06310394	63
06310500	59
06311204	59
06311214	59
06311294	63
06311295	63
06315304	59
06315394	63
06320004	59
06320094	63
06320304	59
06320314	59
06320324	59
06320394	63
06320395	63
06320396	63
06320500	63
06322304	59
06322314	59
06322394	63
06322395	63
06325510	153
06330004	59
06330094	63
06381204	62
06381206	62
06391306	57
06391316	58
06391904	58

Art.-Nr. <i>Item No</i>	Seite <i>Page</i>
06399901	59
06403404	80
06405604	80
06500104	80
06502304	80
06606704	80
06608904	80
06611504	80
06622504	80
06634004	80
06711504	80
06722504	80
06734004	80
06805504	77
06805524	76
06806004	77
06806024	76
06807004	77
06807024	76
06808004	77
06808024	76
06810004	77
06810024	76
06811004	77
06811104	78
06812704	78
06813004	77
06813024	76
06814204	78
06817004	77
06817024	76
06855504	78
06863504	78
06863514	80
06871404	78
06879304	78
06895204	78
06910500	79
06920500	79
07010410	153
07020410	153
07051410	153
07052410	153
07060410	153
07061410	153
07080410	153
07081410	153
07101010	153
07102010	153
07103010	153
07104210	153
07201010	154
07202010	154
07203010	154
07204210	154
07410010	154
07430010	154
07440010	154
07450010	154

Art.-Nr. <i>Item No</i>	Seite <i>Page</i>
07460010	154
07480010	154
07625310	154
07627310	154
07630310	154
07640310	154
07645310	154
07650310	154
07655310	154
07800510	154
07800610	154
07800810	154
07801010	154
07801210	154
07805010	154
07806010	154
07808010	154
07810010	154
07812010	154
07908010	150
07910010	150
08102010	155
08102510	155
08202010	155
08202020	155
08202510	155
08222510	155
08602010	155
08602510	155
08620010	155
08625010	155
09604010	98
09604510	98
09605010	98
09605510	98
09605520	85
09606010	98
09606020	85
09607010	98
09607020	85
09608010	98
09608020	85
09609010	98
09610010	98
09610020	85
09611010	98
09612010	98
09613010	98
09613020	85
09614010	98
09620010	98
09621010	98
09622010	98
09623010	98
09624010	98
09625010	98
09626010	98
09627010	98
09628010	98

Art.-Nr. <i>Item No</i>	Seite <i>Page</i>
09629010	98
09630010	98
09631010	98
09632010	98
09700010	98
09701110	131
09701310	131
09701810	97
09701910	97
09702010	131
09705010	97
09707010	97
09710010	97
09715014	80
09771310	100
09771410	100
09792010	100
09913010	100
09914010	100
09915010	100
09916010	100
09917010	100
09918010	100
09919010	100
09921010	100
09922010	100
10000106	104
10000206	104
10000306	104
10000600	104
10003204	105
10004304	105
10004394	106
10006000	104
10035304	105
10035394	106
10055404	105
10055494	106
10099116	102
10099216	102
10099316	103
10100104	105
10110204	105
10110294	106
10120304	105
10120394	106
10200104	105
10210204	105
10210294	106
10220304	105
10220394	106
10401504	105
10402004	105
10402504	105
10403004	105
10404004	105
10610204	105
10620304	105
10620394	106



Art.-Nr. <i>Item No</i>	Seite <i>Page</i>
10710204	105
10710294	106
10720304	105
10720394	106
10806104	105
10807104	105
10808304	105
10809304	105
10810304	105
10810394	106
10815304	105
10815394	106
10820304	105
10820394	106
10825304	105
10825394	106
10906104	105
10907104	105
10908304	105
10909304	105
10910304	105
10915304	105
10920304	105
10925304	105
11812504	105
24003360	108
24003560	108
24003760	108
24004360	108
24004560	108
24004760	108
24015160	108
24020160	108
24025260	108
24025560	108
24025760	108
24033360	108
24035360	108
24035560	108
24035860	108
24096166	110
24100160	108
24110260	108
24200060	108
24200160	108
24200960	108
24210260	108
24210560	108
24302160	109
24305160	109
24306160	109
24396166	110
24510260	109
24615160	109
24620160	109
24625260	109
24630260	109
24805160	109
24806160	109

Art.-Nr. <i>Item No</i>	Seite <i>Page</i>
24807160	109
24808160	109
24809160	109
24810360	109
24810860	109
24815360	109
24815860	109
24820860	109
24896166	110
24930060	109
24935060	109
24940060	109
24945060	109
24950060	109
24955060	109
24996166	110
25003360	111
25003560	111
25015160	111
25020160	111
25025260	111
25096166	110
25110260	111
25200160	111
25200960	111
25210260	111
25615160	111
25620160	111
25625260	111
25630260	111
25805160	111
25806260	111
25807160	111
25808160	111
25809160	111
25810360	111
25815360	111
25820360	111
30303560	117
30304560	117
30305560	117
30306560	117
30308760	117
30310760	117
30320360	117
30325360	117
30397160	119
30406460	117
30406860	117
30407860	117
30408460	117
30408860	117
30408960	117
30409860	117
30410460	117
30410860	117
30410960	117
30411860	117
30412860	117

Art.-Nr. <i>Item No</i>	Seite <i>Page</i>
30413460	117
30413860	117
30413960	117
30417860	117
30455860	117
30810360	118
30815360	118
30820460	118
30825760	118
30827760	118
30830760	118
30840760	118
30845560	118
33503590	33
33504590	33
33505590	33
33506590	33
33508090	33
33510090	33
33512090	33
33595198	33
33595298	34
33597198	34
33610290	33
33620390	33
33630590	33
33710290	33
33720390	33
33730590	33
33812560	118
34004000	119
34005500	119
34008000	119
34112000	119
34134000	119
34212000	119
34234000	119
34326000	119
34500711	122
34500721	126
34501510	122
34502010	122
34502510	122
34503010	122
34503510	122
34504010	122
34504510	122
34505010	122
34506010	122
34507010	122
34508010	122
34509010	122
34510010	122
34511010	122
34512010	122
34513010	122
34514010	122
34517010	122
34519010	122

Art.-Nr. Item No	Seite Page
34522010	122
34524010	122
34527010	122
34600911	123
34601510	123
34602010	123
34602510	123
34603010	123
34604010	123
34605010	123
34606010	123
34608010	123
34610010	123
34800610	124
34800710	124
34800810	124
34800910	124
34801010	124
34801510	124
34802010	124
34802510	124
34802710	124
34803010	124
34804010	124
34804510	124
34805010	124
34808011	124
34810550	121
34810650	121
34810750	121
34810850	121
34810950	121
34811050	121
34811550	121
34812050	121
34888811	124
34890750	121
34910550	121
34910650	121
34910750	121
34910850	121
34910950	121
34911050	121
34911550	121
34912050	121
34990750	122
36130000	52
36130001	52
36135000	52
36135001	52
36140000	52
36140001	52
36500911	125
36501510	125
36502010	125
36502510	125
36503010	125
36504010	125
36505010	125

Art.-Nr. Item No	Seite Page
36506010	125
36508010	125
36510010	125
37310805	113
37320805	113
37400405	113
37420405	113
37513011	126
37604105	113
37604405	113
38990000	79
39109100	188
39712760	118
39763560	118
39795260	118
40002210	12
40003210	12
40004310	12
40004710	12
40004910	12
40005510	12
40006310	12
40006510	12
40006710	12
40008610	12
40008810	12
40010636	19
40010710	12
40020636	19
40035310	12
40055410	12
40055510	12
40055710	12
40055910	12
40061010	12
40065310	12
40065510	12
40065710	12
40091013	18
40091043	18
40091743	17
40092400	23
40093114	21
40093118	21
40095118	20
40095318	20
40096118	20
40097118	18
40100110	12
40110210	12
40120310	12
40120910	12
40130510	12
40200110	13
40210210	13
40210710	13
40220310	13
40220510	13
40220710	13

Art.-Nr. Item No	Seite Page
40220910	13
40221010	13
40230510	13
40400040	13
40410040	13
40420040	13
40430040	13
40493148	21
40710340	14
40715340	14
40720340	14
40725340	14
40727340	14
40730340	14
40740440	14
40796148	23
40805140	13
40806140	13
40807140	13
40808340	13
40809340	13
40810340	13
40815340	13
40820340	13
40825340	13
40827340	13
40830340	13
40840440	13
40845440	13
40893148	22
40896148	22
40896248	22
40906140	14
40907140	14
40908340	14
40909340	14
40910340	14
40915340	14
40920340	14
40925340	14
40927340	14
40930340	14
40940440	14
41140540	12
41240540	13
41302590	41
41303090	41
41303590	41
41303890	41
41304090	41
41304590	41
41305590	41
41306590	41
41308090	41
41380736	50
41381104	185
41385198	50
41385398	50
41387818	184



Art.-Nr. <i>Item No</i>	Seite <i>Page</i>
41391093	51
41391104	185
41393090	48
41393194	43
41393590	48
41393890	48
41394090	48
41394590	48
41395590	48
41396198	43
41396398	43
41396590	48
41397508	183
41398517	186
41399504	186
41400190	41
41410290	41
41419290	48
41420390	41
41429390	48
41430490	41
41491093	44
41510290	41
41519290	48
41520390	41
41529390	48
41530490	41
41610290	42
41619290	48
41620390	42
41629390	48
41710290	42
41719290	49
41720390	42
41729390	49
41784198	49
41792191	42
41810390	42
41810990	49
41815390	42
41815990	49
41820390	42
41820990	49
41825390	42
41825990	49
41830390	42
41884198	51
41905530	45
41906030	45
41907030	45
41908030	45
41910030	45
41910090	42
41910636	45
41913030	45
41919090	49
41920090	42
41929090	49
42004510	16

Art.-Nr. <i>Item No</i>	Seite <i>Page</i>
42005510	16
42210510	16
42220510	16
42720240	14
42725340	14
42730340	14
42740340	14
42750340	14
42760440	14
42780540	14
42804040	15
42805040	15
42805530	15
42805540	15
42806030	15
42806040	15
42807030	15
42807040	15
42808030	15
42808040	15
42809040	15
42810030	15
42810040	15
42810636	23
42811040	15
42812040	15
42813030	15
42813040	15
42814040	15
42905040	15
42906040	15
42907040	15
42908040	15
42910040	15
42963540	17
42973540	17
43810040	17
43812540	16
43812640	16
43812740	16
43812890	16
43899940	69
45004540	26
45005540	26
45007040	26
45008040	26
45009040	26
45010040	26
45012040	26
45095148	27
45095248	27
45095348	27
45110240	26
45120340	26
45130540	26
45210240	26
45220340	26
45230540	26
46003510	36

Art.-Nr. <i>Item No</i>	Seite <i>Page</i>
46005510	36
46006510	36
46101010	36
46102010	36
46201010	36
46202010	36
46815010	36
46820010	36
46825010	36
46902540	36
46902640	36
46926010	36
49004110	35
49306310	35
49400330	35
49412530	35
49431030	35
49711040	17
49720000	17
49763541	97
49783540	100
49806310	35
50003230	28
50003730	28
50004330	28
50004730	28
50035330	28
50035830	28
50110230	28
50120330	28
50120730	28
50210230	28
50210730	28
50220330	28
50220730	28
50810330	28
50815330	28
50820330	28
50825330	28
58000100	171
58000100	180
58000200	180
58001640	177
58001840	177
58012040	179
58020540	177
58101640	177
58101840	177
58102040	179
58201740	177
58202040	177
58222540	178
58301640	178
58301940	179
58319040	182
58320040	182
58322040	182
58323040	182
58399911	181

Art.-Nr. <i>Item No</i>	Seite <i>Page</i>
58401640	178
58401811	181
58402140	178
58425040	182
58601840	179
59001640	170
59001840	170
59002440	170
59101440	170
59101640	170
59101840	170
59102040	171
59111840	170
59112840	170
59131840	171
59201740	171
59202040	171
59222040	171
59231940	181
59301040	174
59301940	174
59304040	174
59308540	174
59321040	174
59321940	174
59324040	174
59328540	174
59400840	175
59401240	175
59401940	175
59404040	175
59408540	175
59421240	175
59421940	175
59424040	175
59428540	175
89402040	172
89402640	172
89403040	172
89501840	172
89502540	172
89503040	172
89518040	172
89525040	172
89530040	172
89540040	172
89702540	172
90002210	7
90003210	7
90004310	7
90008610	7
90035310	7
90055410	7
90065510	7
90095148	8
90095248	8
90095348	8
90100110	7
90110210	7

Art.-Nr. <i>Item No</i>	Seite <i>Page</i>
90120310	7
90130510	7
90200110	7
90210210	7
90220310	7
90230510	7
90410010	8
90420010	8
90806140	7
90807140	7
90808340	7
90809340	7
90810340	7
90815340	7
90820340	7
90825340	7
90827340	7
90830340	7
90895148	8
91302590	38
91303090	38
91303590	38
91304090	38
91305590	38
91306590	38
91396198	39
91396298	39
91400190	38
91410290	38
91420390	38
91430490	38
91500190	38
91510290	38
91520390	38
91530490	38
91910090	38
91920090	38
72210035000	189
72210042000	189
72500003000	190
72500021000	190
72500022000	190





felo

**made in
Germany**
since 1878

www.felo.com



Verkaufs- und Lieferbedingungen

Nachstehende Lieferbedingungen gelten durch Auftragserteilung als vereinbart. Hiervon abweichende Vereinbarungen werden erst durch unsere schriftliche Bestätigung gültig. Sie heben den übrigen Teil der Verkaufs- und Lieferungsbedingungen nicht auf.

1. Angebot und Vertragsabschluss

Unsere Angebote sind freibleibend, Verträge und sonstige Vereinbarungen werden erst durch unsere schriftliche Bestätigung oder durch unsere Lieferung/Leistung verbindlich. Sämtliche Vereinbarungen zwischen uns und unseren Kunden sind bei Vertragsabschluss schriftlich niederzulegen. Bei oder nach Vertragsabschluss getroffene Vereinbarungen zwischen unseren Mitarbeitern oder Vertretern und unseren Kunden bedürfen zu ihrer Gültigkeit unserer schriftlichen Bestätigung; die Vertretungsmacht unserer Mitarbeiter und Vertreter ist insoweit eingeschränkt.

Ergänzungen, Änderungen oder Nebenabreden bedürfen ebenfalls der Schriftform. Dies gilt auch für die Aufhebung des Schriftformerfordernisses.

2. Lieferverpflichtung

Voraussetzung für die Lieferpflicht ist die unbedingte Kreditwürdigkeit des Kunden. Werden die Zahlungsbedingungen nicht eingehalten oder werden Umstände bekannt, die die Kreditwürdigkeit des Kunden ernsthaft in Frage stellen oder wird ein Scheck nicht eingelöst, so werden sämtliche offen stehende Forderungen fällig. Nach fruchtlosem Ablauf einer von uns gesetzten Nachfrist, auch ohne Kündigungsandrohung, sind wir berechtigt, den Vertrag schriftlich zu kündigen und die Lieferungen einzustellen sowie alle bisher erbrachten Lieferungen abzubrechen.

Teillieferungen sind zulässig.

Bei Sonderanfertigungen behalten wir uns eine Mehr- oder Minderlieferung von 10% vor, auch für den Fall, dass Teillieferungen bereits erfolgten oder noch erfolgen.

Bestellungen auf Abruf sind, wenn nichts anderes schriftlich vereinbart ist, spätestens innerhalb von einem viertel Jahr nach Ablauf der Vertragsfrist abzunehmen, ohne dass wir die Abnahme unter Fristsetzung anmahnen. Nach Ablauf dieser 3 Monate sind wir berechtigt, nach unserer Wahl entweder die Ware in Rechnung zu stellen oder den Auftrag zu streichen.

Störungen und Ereignisse höherer Gewalt berechtigen uns, die eingegangene Lieferfrist für die Dauer der Betriebsverhinderung und einer angemessenen Anlaufzeit zu verlängern. Unter Umständen können auch unsere Lieferverpflichtungen ganz oder teilweise aufgehoben werden. Dies gilt auch, wenn uns die Lieferung unmöglich geworden ist, ohne dass wir dieses zu vertreten haben.

Der Kunde kann von uns dann die Erklärung verlangen, ob wir zurücktreten oder innerhalb angemessener Frist liefern. Die Geltendmachung von Ersatzansprüchen in irgendwelcher Art infolge verspäteter Lieferung ist auf einen Maximalwert von 5% des Auftragswertes beschränkt.

3. Lieferzeit

Die Lieferzeit ist eingehalten, wenn bis zu ihrem Ablauf die Versandbereitschaft mitgeteilt ist, oder der Liefergegenstand das Werk verlassen hat.

Der in der Auftragsbestätigung genannte Termin ist freibleibend, wenn nicht eine gesonderte schriftliche Lieferzusicherung erfolgt ist.

4. Preise

Unsere Preise beruhen auf den zum Zeitpunkt der Auftragsannahme gültigen Kalkulationsunterlagen. Lieferungen, die später als 4 Monate nach Vertragsabschluss erbracht werden, berechtigen uns, z.B. bei Lohn- und/oder Materialpreiserhöhungen, eine Anpassung der Preise bis zu maximal 5% vorzunehmen.

5. Transport

Die Wahl des Transportweges und der Transportmittel erfolgt nach bestem Ermessen ohne Haftung für den billigsten Weg. Sofern uns besondere Vorschriften erachtet werden, erfolgt der Versand entsprechend.

Das Transportrisiko trägt in jedem Fall der Empfänger, auch dann, wenn die Lieferung frei Empfangsort oder FOB eines Schiffes vereinbart wird.

Mit Verlassen des Werkes wird die Ware als bedingungsgemäß geliefert betrachtet, auch wenn sie unmittelbar an Dritte gesandt wird.

6. Eigentumsvorbehalt

Die gelieferte Ware bleibt bis zur Erfüllung aller uns aus der gegenseitigen Geschäftsbeziehung zustehenden Ansprüchen unser Eigentum.

Der Kunde darf die in unserem Eigentum stehende Waren weder an Dritte verpfänden noch zur Sicherheit übereignen.

Bei Pfändung der in unserem Eigentum stehenden Ware ist der Kunde verpflichtet, uns sofort zu benachrichtigen und zwar unter Vorlegung der Pfändungspapiere und einer eidesstattlichen Versicherung, aus der hervorgeht, dass die Ware unser Eigentum ist. Die Kosten für eine evtl. notwendig werdende Intervention trägt der Kunde.

Der Kunde ist berechtigt, die gelieferte Ware im ordnungsgemäßen Geschäftsgang weiter zu veräußern. Im Falle der Weiterveräußerung tritt an die Stelle der gelieferten Ware der Anspruch des Kunden an seinen Abnehmer, der bis zur Höhe unserer gesamten Forderungen schon jetzt als an uns abgetreten gilt. Der Kunde ist zur Einziehung der Forderung bis auf Widerruf berechtigt. Auf Verlangen ist der Kunde verpflichtet, die Abtretung den Drittschuldnern mitzuteilen und uns die zur Geltendmachung unserer Rechte erforderlichen Auskünfte zu geben und Unterlagen auszuhändigen. Die Abtretung der Forderungen wird von selbst hinfällig, sobald der Kunde die Kaufpreisschuld bzw. alle Verbindlichkeiten aus laufender Geschäftsverbindung beglichen hat.

Ist der Eigentumsvorbehalt oder die Abtretung nach dem Recht, in dessen Bereich sich die Ware befindet, nicht wirksam, so gilt die dem Eigentumsvorbehalt und der Abtretung in diesem Bereich entsprechende Sicherung als vereinbart. Ist zur Entstehung solcher Rechte die Mitwirkung des Kunden erforderlich, so ist er auf unsere Anforderung hin verpflichtet, alle Maßnahmen zu treffen, die zur Begründung und Erhaltung solcher Rechte erforderlich sind.

7. Zahlung

Für die Zahlung sind unsere jeweiligen Bedingungen maßgebend. Abzüge jeder Art ohne die entsprechende Vereinbarung sind unzulässig. Eingereichte Schecks gelten erst nach vollständiger Einlösung als Zahlung.

Bei Überschreitung der Zahlungsfrist werden vom Fälligkeitstag an unter Vorbehalt der Geltendmachung weiteren Verzugschadens Verzugszinsen berechnet. Der berechnete Zinssatz beträgt 9%.

Gerät der Kunde mit seiner Zahlung in Verzug, so steht uns das Recht zu, sofortige Zahlung aller offenen, auch noch nicht fälligen Forderungen oder eine Herausgabe der gelieferten Ware bis zur vollständigen Begleichung unserer Forderung zu verlangen.

8. Gewährleistung

Beanstandungen über Menge und Qualität können nur angenommen und geprüft werden, wenn sie schriftlich innerhalb von 14 Tagen nach Eingang der Ware am Bestimmungsort vorgenommen werden. Waren, die wir als fehlerhaft anerkennen, nehmen wir zurück und liefern dafür Ersatz. Weiter Ansprüche des Kunden können wir nicht anerkennen.

9. Erfüllungsort und Gerichtsstand

Erfüllungsort ist 35279 Neustadt Kreis Marburg, Gerichtsstand - ohne Rücksicht auf die Höhe des Objektes - das Landgericht Marburg/Lahn. Maßgebend ist das deutsche Recht.

10. Salvatorische Klausel

Sollten Bestimmungen dieses Vertrages unwirksam, unvollständig oder undurchführbar sein, so bleiben die übrigen Bestimmungen unverändert gültig. In diesem Falle soll eine Regelung gefunden werden, die im Rahmen des gesetzlich Zulässigen wirtschaftlich dem am nächsten kommt, was die Parteien gewollt haben oder gewollt haben würden, wenn sie diesen Punkt bedacht hätten.

Alle Preise zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Eine Haftung für Fehler oder Irrtümer in diesem Katalog wird hiermit ausgeschlossen. Änderungen sind jederzeit ohne Vorankündigung möglich.

Terms of Sale and Delivery

The following terms of delivery shall be considered as agreed upon at order placement. Deviating agreements shall only obtain validity by our written confirmation. The deviating agreements shall not rescind the remaining terms of sale and delivery.

1. Quotation and Conclusion of Contract

Our quotations shall be without engagement. Contracts and other agreements shall only become binding through our written confirmation or our performance. All agreements between us and our customers shall be concluded in writing at conclusion of contract. Agreements made between our employees or representatives and our customers during or subsequent to contract conclusion shall only become valid with our written confirmation; the power of attorney held by our employees or representatives shall be limited in this respect.

Supplements, modifications or additional agreements also require the written form. This shall also apply to rescinding the requirement of the written form.

2. Delivery Commitment

The customer's unconditional creditworthiness shall be a prerequisite for delivery commitment. Should the terms of payment not be adhered to or circumstances become known which seriously put the customer's creditworthiness into question or if a cheque is not honoured, all receivables become due. On failure of payment within an adequate period of grace set by us, even if devoid of a threat of termination, we shall be entitled to withdraw from the contract in writing and discontinue deliveries and cease all previously performed deliveries.

Partial deliveries are admissible.

We reserve the right to 10% over or short delivery for custom-made products, this also applies in case partial deliveries have already been made or are yet to be made.

If nothing else has been agreed upon in writing, orders on call must be purchased within three months of expiry of the contractual deadline, without us having to send a reminder containing an explicit purchase deadline. After these three months have expired, we shall optionally be entitled to either invoice the goods or cancel the order.

Disruptions and force majeure incidents entitle us to extend the agreed delivery period for the duration of the operative hindrance and a reasonable start-up period. As the case may be our delivery commitments may also be revoked partially or completely. This also applies if it has become impossible for us to deliver at no fault of ours. The customer may then demand our statement as to whether we want to withdraw from delivery or deliver within a reasonable deadline. Compensation claims of any kind resulting from late delivery are limited to 5% of the order value.

3. Delivery Period

The delivery period shall be deemed as adhered to if readiness for shipment has been notified or the object of delivery has left the manufacturing company before expiry of the delivery period.

The deadline mentioned in the order confirmation is without engagement unless a separate written delivery affirmation has been issued.

4. Prices

Our prices are based on the calculation documents applicable at the time of order acceptance. Deliveries which are performed later than four months after conclusion of contract entitle us to adjust the prices by maximally 5%, e.g. in case of wage increases or increases in material prices.

5. Transport

The choice of the route or means of transport is made according to best judgement with no liability for the cheapest route. As far as particular specifications have been provided to us, shipping shall proceed accordingly.

The risk of transport shall in any case be borne by the receiver, even if delivery 'free at destination' or FOB a ship has been agreed.

On departure from the manufacturing company the goods shall be regarded as delivered according to agreement, even if they are delivered directly to third parties.

6. Reservation of Title

We reserve the title for the delivered goods until all our rightful claims resulting from our mutual business relationship have been fulfilled.

The customer may neither pledge the goods which are in our property, nor convey them as collateral to third parties.

On the seizure of goods which are our property the customer shall be committed to notify us of this immediately and furthermore present us with the seizure documents as well as an affidavit showing that the goods are our property. The expenses for a possibly required intervention shall be borne by the customer.

The customer shall be entitled to resell the delivered goods in the regular course of business. In case of a resale, the customer's claim towards the sub purchaser, which is already considered as assigned to us up to the amount of our total receivables, shall replace the delivered goods. The customer is entitled to collect the receivables until such title is revoked. Upon request the customer is committed to notify the garnishees of such assignment and disclose to us any information and hand out any documents to us required in order to protect our rights. The assignment of the receivables shall lapse as soon as the customer has honoured the debt resulting from the purchase price and/or all debt resulting from the current business relationship.

Should reservation of title or assignment be invalid according to the jurisdiction in the area where the goods are located, the collateral which applies in that area ensuring reservation of title and assignment shall be considered agreed. Should the customer's cooperation be necessary for the origination of such rights, customer shall be committed to take all measures required in order to constitute and preserve such rights.

7. Payment

Our respective terms are applicable to payment. Deductions of any kind without a respective agreement are prohibited. Cheques that have been handed in shall only be considered as payment after their full encashment.

On exceeding the payment deadline default interests shall be charged as of the due date, subject to any claim for further default damages. The charged default interest rate is 9%.

In the event that the customer enters into default with their payment, we have the right to demand immediate payment of all arrears including those which have not yet entered into default, or release of the delivered goods until complete payment of our receivables.

8. Warranty

Complaints concerning quantity and quality can only be accepted and examined if made in writing within 14 days after receipt of the goods at the place of destination. Goods which we acknowledge as being defective will be taken back and replaced. Any additional claims by the customer shall not be recognised by us.

9. Place of Performance and Jurisdiction, Language

Place of performance shall be 35279 Neustadt Kreis Marburg, Federal Republic of Germany. Place of Jurisdiction - notwithstanding the amount of the subject - shall be the Marburg / Lahn district court. German Law shall prevail. Contract language shall be German. In case of dissent the German version shall prevail.

10. Severability Clause

Should any provision of this agreement be or become invalid, ineffective or unenforceable, the validity, effectiveness and enforceability of the remaining provisions shall not be affected thereby. In such event a provision must be found that comes as closest to the legally permitted economic intent and purpose of what the parties had or would have intended had they considered the aspect.

Liability for errors or mistakes in this catalog is hereby excluded. Changes are possible at any time without notice.



Где купить:

ООО "КОМПАНИЯ ОПТУЛС"

г.Москва, ул.Иловайская, д.3, стр.2

Tel.: +7 (495) 646-00-96

E-Mail: sale@opttools.ru

Internet: www.opttools.ru

Felo Werkzeugfabrik GmbH
Emil-Rössler-Straße 59
D - 35279 Neustadt (Hessen)

Tel.: +49 66 92 - 88 0

Fax: +49 66 92 - 88 99

E-Mail: info@felo.com

www.felo.com