

06

SCHRAUBEN- DREHER



Winkelschraubendreher_____	Seite 256
Schraubendreher_____	Seite 269
Variant-Schraubendreher_____	Seite 279
Schraubendreher mit Holzheft_____	Seite 281

159L-..., 159LA-...

WINKELSCHRAUBENDREHER, EXTRA LANG

- für Innensechskantschrauben
- extra lang
- vernickelt
- ELORA-Chrom-Vanadium
59CrMoV4 / 1.2242
- DIN ISO 2936



Code	Nummer	l/mm	Stück	Gewicht/g
0159010153001	159L-1,5	91,5 x 15,5	48	2
0159010023000	159L-2	102 x 18	48	4
0159010253001	159L-2,5	114,5 x 20,5	48	6
0159010033000	159L-3	129 x 23	24	9
0159010043000	159L-4	144 x 29	24	19
0159010053000	159L-5	165 x 33	24	33
0159010063000	159L-6	186 x 38	24	54
0159010073000	159L-7	197 x 41	24	80
0159010083000	159L-8	208 x 44	12	115
0159010093000	159L-9	219 x 47	12	148
0159010103000	159L-10	234 x 50	12	185
0159010113000	159L-11	247 x 53	12	247
0159010123000	159L-12	262 x 57	12	295
0159010133000	159L-13	277 x 63	12	370
0159010143000	159L-14	294 x 70	6	460
0159010173000	159L-17	337 x 80	6	750
0159010193000	159L-19	379 x 89	3	1100

Code	Nummer	l/mm	Stück	Gewicht/g
0159110023000	159LA-1/16	91,5 x 15,5	48	2
0159110033000	159LA-5/64	102 x 18	48	4
0159110043000	159LA-3/32	114,5 x 20,5	48	6
0159110063000	159LA-1/8	129 x 23	24	9
0159110083000	159LA-5/32	144 x 29	24	19
0159110093000	159LA-3/16	165 x 33	24	33
0159110133000	159LA-1/4	186 x 38	24	54
0159110153000	159LA-9/32	197 x 41	24	80
0159110173000	159LA-5/16	208 x 44	12	115
0159110183000	159LA-11/32	219 x 47	12	148
0159110193000	159LA-3/8	234 x 50	12	185
0159110213000	159LA-7/16	247 x 53	12	247
0159110233000	159LA-1/2	277 x 63	12	370
0159110263000	159LA-5/8	337 x 80	6	750
0159110283000	159LA-3/4	379 x 89	3	1100
weitere Größen auf Anfrage				

06

159S-...M, 159S-...A

WINKELSCHRAUBENDREHER-SATZ

- für Innensechskantschrauben
- in einer schwarzen Kunststofftasche
- vernickelt
- ELORA-Chrom-Vanadium
59CrMoV4 / 1.2242
- DIN ISO 2936



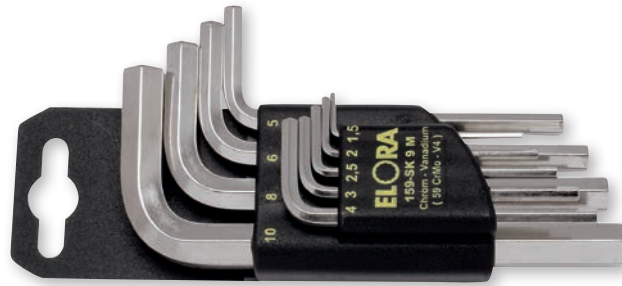
Code	Nummer	Inhalt	Stück	Gewicht/g
0159500803000	159S-8M	159- 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8 mm	12	135
0159501003000	159S-10M	159- 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12 mm	6	410
0159501403000	159S-14M	159- 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 17, 19, 22 mm	1	2720

Code	Nummer	Inhalt	Stück	Gewicht/g
0159601003000	159S-10A	159A- 1/16, 5/64, 3/32, 1/8, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8 AF	6	250
0159601403000	159S-14A	159A- 1/16, 5/64, 3/32, 1/8, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8, 1/2, 9/16, 5/8, 3/4 AF	1	1814

159SK-9M, 159SK-10M

WINKELSCHRAUBENDREHER-SATZ

- für Innensechskantschrauben
- in einem Kunststoffeinsteckhalter
- vernickelt
- ELORA-Chrom-Vanadium 59CrMoV4 / 1.2242
- DIN ISO 2936



Code	Nummer	Inhalt	Stück	Gewicht/g
0159500093000	159SK-9M	159- 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm	3	250
0159500103000	159SK-10M	159- 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12 mm	3	415

159S-...L, 159S-...LA

WINKELSCHRAUBENDREHER-SATZ, EXTRA LANG

- für Innensechskantschrauben
- in einem Kunststoffeinsteckhalter
- vernickelt
- ELORA-Chrom-Vanadium 59CrMoV4 / 1.2242
- DIN ISO 2936



Code	Nummer	Inhalt	Stück	Gewicht/g	Code	Nummer	Inhalt	Stück	Gewicht/g
0159510703000	159S-7L	159L- 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6 mm	6	148	0159610903000	159 S-9LA	159LA- 1/16, 5/64, 3/32, 1/8, 5/32, 3/16, 1/4, 5/16, 3/8 AF	6	428
0159510903000	159S-9L	159L- 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm	6	428					

159S-8P

WINKELSCHRAUBENDREHER-SATZ

- für Innensechskantschrauben
- in einer Kunststoffkassette
- vernickelt
- ELORA-Chrom-Vanadium 59CrMoV4 / 1.2242
- DIN ISO 2936



Code	Nummer	Inhalt	Stück	Gewicht/g
0159500901000	159S-8P	159- 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm	1	336

159S-KK...

WINKELSCHRAUBENDREHER-SATZ

- für Innensechskantschrauben
- in einem Kunststoffhalter mit Hebevorrichtung
- vernickelt
- ELORA-Chrom-Vanadium 59CrMoV4 / 1.2242
- DIN ISO 2936



Code	Nummer	Inhalt	l/mm	Stück	Gewicht/g
0159510013000	159S-KK-1	2,5, 3, 4, 5, 6, 8 mm	120	3	150
0159510023000	159S-KK-2	2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm	130	3	220
0159510033000	159S-KK-3	1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6 mm	130	3	320

158R-...

WINKELSCHRAUBENDREHER-SATZ

- für Innensechskantschrauben
- sortiert an einem Metallring
- vernickelt
- ELORA-Chrom-Vanadium 59CrMoV4 / 1.2242
- DIN ISO 2936



Code	Nummer	Inhalt	Stück	Gewicht/g
0158500803000	158R-1	2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm	1	257
0158500813000	158R-2	1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6 mm	1	75
0158600803000	158R-3	1/16, 5/64, 3/32, 1/8, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4 AF	1	105

06



155-...

SECHSKANT-SCHRAUBENDREHER MIT T-GRIFF

- für Innensechskantschrauben
- Klingen vernickelt
- mit schwarzem T-Griff und Aufhängeloch
- ELORA-Chrom-Vanadium 59CrV4 / 1.2242
- DIN ISO 2936



Code	Nummer	DIN 912	l/mm	Stück	Gewicht/g
0155002091200	155-2-90	M 2,5	90	6	27
0155002101200	155-2,5-100	M 3	100	6	28
0155003101200	155-3-100	M 4	100	6	32
0155003151200	155-3-150	M 4	150	6	36
0155003201200	155-3-200	M 4	200	6	40
0155004101200	155-4-100	M 5	100	6	38
0155004151200	155-4-150	M 5	150	6	54
0155004201200	155-4-200	M 5	200	6	50
0155005101200	155-5-100	M 6	100	6	46
0155005151200	155-5-150	M 6	150	6	54
0155005201200	155-5-200	M 6	200	6	62
0155006101200	155-6-100	M 8	100	6	82
0155006151200	155-6-150	M 8	150	6	94
0155006201200	155-6-200	M 8	200	6	106
0155008101200	155-8-100	M 10	100	6	108
0155008151200	155-8-150	M 10	150	6	130
0155008201200	155-8-200	M 10	200	6	150
0155010101200	155-10-100	M 12	100	6	120
0155010201200	155-10-200	M 12	200	6	215
0155012101200	155-12-100	M 14	100	6	160
0155012201200	155-12-200	M 14	200	6	275
0155012251200	155-12-250	M 14	250	6	320
0155014301200	155-14-300	M 16	250	6	490

159W-...

SECHSKANT-SCHRAUBENDREHER MIT T-GRIFF

- für Innensechskantschrauben
- Klingen vernickelt
- 2K T-Griff mit Seitenabtrieb und Aufhängeloch
- ELORA-Chrom-Vanadium 59CrV4 / 1.2242
- DIN ISO 2936



Code	Nummer	DIN 912	l/mm	Stück	Gewicht/g
0159005023000	159W-2	M 2,5	100 x 13	12	18
0159005023005	159W-2,5	M 3	100 x 13	12	20
0159005033000	159W-3	M 4	100 x 13	12	23
0159005043000	159W-4	M 5	150 x 15	12	45
0159005053000	159W-5	M 6	150 x 15	12	58
0159005063000	159W-6	M 8	200 x 17	6	100
0159005083000	159W-8	M 10	200 x 17	6	150
0159005103000	159W-10	M 12	200 x 22	6	240

159SW

SECHSKANT-SCHRAUBENDREHERSATZ

- für Innensechskantschrauben
- in einem Werkstattständer
- Klingen vernickelt
- 2K T-Griff mit Seitenabtrieb und Aufhängeloch
- ELORA-Chrom-Vanadium 59CrV4 / 1.2242



Code	Nummer	Inhalt	Stück	Gewicht/g
0159600701000	159-SW	159W- 2x100, 2,5x100, 3x100, 4x150, 5x150, 6x200, 8x200	1	1100

159Z-...

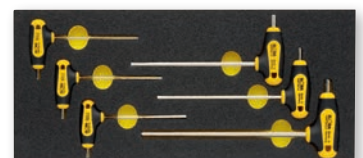
WINKELSCHRAUBENDREHER MIT ZAPFEN

- für Innensechskantschrauben mit Bohrung
- vernickelt
- Chrom-Vanadium 59CrV4 / 1.2242



Code	Nummer	l/mm	Stück	Gewicht/g
0159020033000	159Z-3	66 x 23	24	5
0159020043000	159Z-4	74 x 29	24	10
0159020053000	159Z-5	85 x 33	24	18
0159020063000	159Z-6	96 x 38	24	30
0159020073000	159Z-7	102 x 41	24	43
0159020083000	159Z-8	108 x 44	12	59
0159020093000	159Z-9	105 x 38	12	75
0159020103000	159Z-10	122 x 50	12	103
0159020123000	159Z-12	137 x 57	12	160
0159020243000	159Z-24	248 x 114	1	1238
0159020273000	159Z-27	277 x 127	1	1740

Das passende OMS-26 Modul finden Sie auf Seite 49



159KU-..., 159KUA-...

KUGELKOPF-WINKELSCHRAUBENDREHER, EXTRA LANG

- für Innensechskantschrauben
- besonders geeignet für Schrauben an schwer zugänglichen Stellen
- maximaler Schwenkwinkel 30°
- Kugelkopfprofil am langen Schenkel
- vernickelt
- Chrom-Vanadium 59CrMoV4 / 1.2242
- DIN ISO 2936



mm

AF[®]

Code	Nummer	DIN 912	l/mm	Stück	Gewicht/g	Code	Nummer	l/mm	Stück	Gewicht/g
0159030153000	159KU-1,5	M 1,6 M 2	81,5 x 14,5	48	2	0159130023000	159KUA-1/16	81,5 x 14,5	48	2
0159030023000	159KU-2	M 2,5	87 x 18	48	3	0159130033000	159KUA-5/64	87 x 18	48	4
0159030253000	159KU-2,5	M 3	92,5 x 9,5	48	5	0159130043000	159KUA-3/32	92,5 x 19,5	48	6
0159030033000	159KU-3	M 4	103 x 22	24	7	0159130063000	159KUA-1/8	103 x 22	24	9
0159030043000	159KU-4	M 5	140 x 29	24	15	0159130083000	159KUA-5/32	114 x 29	24	18
0159030053000	159KU-5	M 6	133 x 32	24	27	0159130093000	159KUA-3/16	133 x 32	24	27
0159030063000	159KU-6	M 8	156 x 36	24	46	0159130113000	159KUA-7/32	142,5 x 32,5	24	40
0159030083000	159KU-8	M 10	178 x 43	12	92	0159130133000	159KUA-1/4	156 x 36	12	48
0159030103000	159KU-10	M 12	200 x 50	12	128	0159130173000	159KUA-5/16	178 x 43	12	97
0159030123000	159KU-12	M 14	226 x 57	12	265	0159130193000	159KUA-3/8	200 x 50	12	133
						0159130233000	159KUA-1/2	293 x 63	12	360

159SKU E

KUGELKOPF-WINKELSCHRAUBENDREHER-SATZ, EXTRA LANG

- in einem Kunststoffhalter
- für Innensechskantschrauben
- besonders geeignet für Schrauben an schwer zugänglichen Stellen
- maximaler Schwenkwinkel 30°
- Kugelkopfprofil am langen Schenkel
- vernickelt
- Chrom-Vanadium 59CrMoV4 / 1.2242
- DIN ISO 2936



mm

06

Code	Nummer	Inhalt	Stück	Gewicht/g
0159530903002	159SKU E	159KU E- 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm	3	380

159SKU

KUGELKOPF-WINKELSCHRAUBENDREHER-SATZ, EXTRA LANG

- in einem 2K-Kunststoffhalter
- für Innensechskantschrauben
- besonders geeignet für Schrauben an schwer zugänglichen Stellen
- maximaler Schwenkwinkel 30°
- Kugelkopfprofil am langen Schenkel
- vernickelt
- Chrom-Vanadium 59CrMoV4 / 1.2242
- DIN ISO 2936



mm

Code	Nummer	Inhalt	Stück	Gewicht/g
0159530903000	159SKU	159KU- 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm	3	414

159SKU C

KUGELKOPF-WINKELSCHRAUBENDREHER-SATZ, EXTRA LANG

- in einem Kunststoffhalter
- jede Schlüsselweite ist einer eigenen Farbe zugeordnet
- für Innensechskantschrauben
- besonders geeignet für Schrauben an schwer zugänglichen Stellen
- maximaler Schwenkwinkel 30°
- Kugelkopfprofil am langen Schenkel
- vernickelt
- Chrom-Vanadium 59CrMoV4 / 1.2242
- DIN ISO 2936



Code	Nummer	Inhalt	Stück 	Gewicht/g
0159530903001	159SKU C	159KU C- 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm	3	430

159S-KUB

KUGELKOPF-WINKELSCHRAUBENDREHER-SATZ, EXTRA LANG

- in einem aufklappbarem Kunststoffhalter
- für Innensechskantschrauben
- besonders geeignet für Schrauben an schwer zugänglichen Stellen
- maximaler Schwenkwinkel 30°
- Kugelkopfprofil am langen Schenkel
- vernickelt
- Chrom-Vanadium 59CrMoV4 / 1.2242
- DIN ISO 2936



Code	Nummer	Inhalt	Stück 	Gewicht/g
0159535903000	159S-KUB	159KU- 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm	3	430

162S-TXKU
KUGELKOPF-TORX®-WINKELSCHRAUBENDREHER-SATZ

- ▶ in einem Kunststoffhalter
- ▶ für Innen-TORX®-Schrauben
- ▶ besonders geeignet für Schrauben an schwer zugänglichen Stellen
- ▶ maximaler Schwenkwinkel 25°
- ▶ Kugelkopfprofil am langen Schenkel
- ▶ brüniert
- ▶ Chrom-Vanadium 59CrMoV4 / 1.2242
- ▶ TORX® = reg. Markenzeichen der Fa. Acument Intellectual Properties, LLC. USA



Code	Nummer	Inhalt	Stück	Gewicht/g
0162530805100	162S-TXKU	162TXKU- 9, 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40	1	181

162TX-...
TORX®-WINKELSCHRAUBENDREHER, KURZ

- ▶ für Innen-TORX®-Schrauben
- ▶ brüniert
- ▶ Chrom-Vanadium 59CrMoV4 / 1.2242
- ▶ TORX® = reg. Markenzeichen der Fa. Acument Intellectual Properties, LLC. USA



Code	Nummer	★ mm	l/mm	mm	Stück	Gewicht/g
0162000055100	162TX-5	1,42	44,5 x 18,5	M 1,8	12	2
0162000065100	162TX-6	1,69	44,5 x 18,5	M 2	12	2
0162000075100	162TX-7	1,99	50,5 x 18,5	M 2,5	12	2
0162000085100	162TX-8	2,31	51 x 19	M 2,5	12	3
0162000095100	162TX-9	2,50	51 x 19	M 3	12	3
0162000105100	162TX-10	2,79	54 x 20	M 3	12	4
0162000155100	162TX-15	3,27	57,5 x 21,5	M 3,5	12	5
0162000205100	162TX-20	3,86	61 x 23	M 4	12	7
0162000255100	162TX-25	4,43	64,5 x 24,5	M 5	12	10
0162000275100	162TX-27	4,99	69,5 x 26,5	M 5	12	15
0162000305100	162TX-30	5,52	76 x 30	M 6	12	20
0162000405100	162TX-40	6,65	83 x 33	M 8	12	30
0162000455100	162TX-45	7,82	91 x 37	M 8	12	43
0162000505100	162TX-50	8,83	104 x 41	M 10	12	65
0162000555100	162TX-55	11,22	120 x 47	M 12	12	120
0162000605100	162TX-60	13,25	134 x 52	M 14	12	190

162LTX...
TORX®-WINKELSCHRAUBENDREHER, LANG

- ▶ für Innen-TORX®-Schrauben
- ▶ brüniert
- ▶ Chrom-Vanadium 59CrMoV4 / 1.2242
- ▶ TORX® = reg. Markenzeichen der Fa. Acument Intellectual Properties, LLC. USA



Code	Nummer	★ mm	l/mm	mm	Stück	Gewicht/g
0162010055100	162LTX-5	1,42	72 x 13	M 1,8	12	4
0162010065100	162LTX-6	1,69	80 x 15	M 2	12	4
0162010075100	162LTX-7	1,99	88 x 18	M 2,5	12	4
0162010085100	162LTX-8	2,31	101 x 20	M 2,5	12	6
0162010095100	162LTX-9	2,5	111 x 21	M 3	12	6
0162010105100	162LTX-10	2,74	121 x 23	M 3	12	6
0162010155100	162LTX-15	3,27	136 x 27	M 3,5	12	9
0162010205100	162LTX-20	3,86	148 x 29	M 4	12	12
0162010255100	162LTX-25	4,43	163 x 33	M 5	12	17
0162010275100	162LTX-27	4,99	170 x 36	M 5	12	24
0162010305100	162LTX-30	5,52	178 x 38	M 6	12	40
0162010405100	162LTX-40	6,65	188 x 43	M 8	12	59
0162010455100	162LTX-45	7,82	195 x 46		12	93
0162010505100	162LTX-50	8,83	200 x 50	M 10	12	130

162SLTX
TORX®-WINKELSCHRAUBENDREHER-SATZ, LANG

- ▶ in einem Kunststoffhalter
- ▶ für Innen-TORX®-Schrauben
- ▶ brüniert
- ▶ Chrom-Vanadium 59CrMoV4 / 1.2242
- ▶ TORX® = reg. Markenzeichen der Fa. Acument Intellectual Properties, LLC. USA



Code	Nummer	Inhalt	Stück	Gewicht/g
0162511305100	162S-LTX	162LTX- 5, 6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40, 50	3	440

162-KKTX

TORX®-WINKELSCHRAUBENDREHER-SATZ

- in einem Kunststoffhalter mit Hebevorrichtung
- für Innen-TORX®-Schrauben
- brüniert
- Chrom-Vanadium 59CrMoV4 / 1.2242
- TORX® = reg. Markenzeichen der
Fa. Acument Intellectual Properties, LLC. USA



Code	Nummer	Inhalt	l/mm	Stück	Gewicht/g
0162500105100	162S-KKTX	162TX- 9, 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40	130	1	241

06



762TX-...

TORX®-WINKELSCHRAUBENDREHER MIT QUERGRIFF

- für Innen-TORX®-Schrauben
- Klinge matt verchromt, Spitze brüniert
- schwarzer Kunststoff-Quergriff mit Aufhängeloch
- TX-6 bis TX-45: Chrom-Vanadium 61CrSiV5 / 1.2243
- TX-50 und TX-60: Chrom-Vanadium 59CrV4 / 1.2242
- TORX® = reg. Markenzeichen der
Fa. Acument Intellectual Properties, LLC. USA



Code	Nummer	★ mm	l/mm 	mm	Stück ☞	Gewicht/g ⚖
0762000065100	762TX-6	1,69	80	M 2	6	34
0762000075100	762TX-7	1,99	80	M 2,5	6	34
0762000085100	762TX-8	2,31	80	M 2,5	6	34
0762000095100	762TX-9	2,5	80	M 3	6	34
0762000105100	762TX-10	2,74	100	M 3	6	38
0762000155100	762TX-15	3,27	100	M 3,5	6	38
0762000205100	762TX-20	3,86	100	M 4	6	38
0762000255100	762TX-25	4,43	105	M 5	6	72
0762000275100	762TX-27	4,99	105	M 5	6	74
0762000305100	762TX-30	5,52	125	M 6	6	102
0762000405100	762TX-40	6,65	125	M 8	6	116
0762000455100	762TX-45	7,82	125	M 8	6	130
0762000505100	762TX-50	8,83	125	M 8	6	130
0762000605100	762TX-60	13,25	125	M 10	6	150

762-TX20/300

TORX®-WINKELSCHRAUBENDREHER MIT QUERGRIFF, EXTRA LANG

- für Innen-TORX®-Schrauben
- brüniert
- schwarzer Kunststoff-Quergriff mit Aufhängeloch
- Chrom-Vanadium 61CrSiV5 / 1.2243
- TORX® = reg. Markenzeichen der
Fa. Acument Intellectual Properties, LLC. USA



Code	Nummer	★ mm	l/mm 	mm	Stück ☞	Gewicht/g ⚖
0762000205101	762TX-20/300	5,52	350	M 4	6	120

762-TX30/300

TORX®-WINKELSCHRAUBENDREHER MIT QUERGRIFF, EXTRA LANG

- für Innen-TORX®-Schrauben
- Klinge matt verchromt, Spitze brüniert
- schwarzer Kunststoff-Quergriff mit Aufhängeloch
- Chrom-Vanadium 61CrSiV5 / 1.2243
- TORX® = reg. Markenzeichen der
Fa. Acument Intellectual Properties, LLC. USA



Code	Nummer	★ mm	l/mm 	mm	Stück ☞	Gewicht/g ⚖
0762000305101	762TX-30/300	5,52	300	M 6	6	110

162WTX-...

TORX®-WINKELSCHRAUBENDREHER MIT T-GRIFF

- für Innen-TORX®-Schrauben
- Klinge matt verchromt, Spitze brüniert
- 2K T-Griff mit Seitenantrieb und Aufhängeloch
- Chrom-Vanadium 59CrMoV4 / 1.2242
- TORX® = reg. Markenzeichen der Fa. Acument Intellectual Properties, LLC. USA



Code	Nummer	★ mm	l/mm 	mm	Stück 📁	Gewicht/g ⚖️
0162020095100	162WTX-9	2,50	100 x 13	M 3	12	22
0162020105100	162WTX-10	2,74	100 x 13	M 3	12	22
0162020155100	162WTX-15	3,27	100 x 13	M 3,5	12	26
0162020205100	162WTX-20	3,86	150 x 15	M 4	12	44
0162020255100	162WTX-25	4,43	150 x 15	M 5	12	49
0162020275100	162WTX-27	4,99	150 x 15	M 5	12	62
0162020305100	162WTX-30	5,52	150 x 17	M 6	12	82
0162020405100	162WTX-40	6,65	150 x 17	M 8	12	100

162-SWTX

TORX®-WINKELSCHRAUBENDREHER-SATZ MIT T-GRIFF

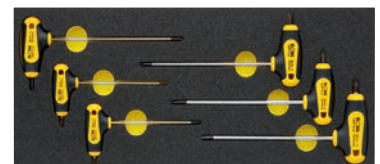
- in einem Werkstattständer
- für Innen-TORX®-Schrauben
- Klinge matt verchromt, Spitze brüniert
- 2K T-Griff mit Seitenantrieb und Aufhängeloch
- Chrom-Vanadium 59CrMoV4 / 1.2242
- TORX® = reg. Markenzeichen der Fa. Acument Intellectual Properties, LLC. USA



Code	Nummer	Inhalt	Stück 📁	Gewicht/g ⚖️
0162600801000	162-SWTX	TORX®-Winkelschraubendreher 162WTX- 9x100, 10x100, 15x100, 20x150, 25x150, 27x150, 30x150, 40x150	1	1091

06

Das passende OMS-27 Modul finden Sie auf Seite 49



162S-KKTTX

TORX®-WINKELSCHRAUBENDREHER-SATZ

- in einem Kunststoffhalter mit Hebevorrichtung
- für Innen-TORX®-Sicherheitsschrauben
- mit Bohrung in der Abtriebsspitze
- brüniert
- Chrom-Vanadium 59CrMoV4 / 1.2242
- TORX® = reg. Markenzeichen der Fa. Acument Intellectual Properties, LLC. USA



Code	Nummer	Inhalt	l/mm	Stück	Gewicht/g
0162550805100	162S-KKTTX	162TTX- 9, 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40	130	1	260

762TTX-...

TORX®-WINKELSCHRAUBENDREHER MIT QUERGRIFF

- für Innen-TORX®-Sicherheitsschrauben
- mit Bohrung in der Abtriebsspitze
- Klinge matt verchromt, Spitze brüniert
- schwarzer Kunststoff-Quergriff mit Aufhängeloch
- Chrom-Vanadium 61CrSiV5 / 1.2243
- TORX® = reg. Markenzeichen der Fa. Acument Intellectual Properties, LLC. USA



Code	Nummer	★mm	l/mm	mm	Stück	Gewicht/g
0762010085100	762TTX-8	2,31	80	M2,5	6	34
0762010095100	762TTX-9	2,5	80	M3	6	34
0762010105100	762TTX-10	2,74	100	M3	6	38
0762010155100	762TTX-15	3,27	100	M3,5	6	38
0762010205100	762TTX-20	3,86	100	M4	6	38
0762010255100	762TTX-25	4,43	105	M5	6	72
0762010275100	762TTX-27	4,99	105	M5	6	74
0762010305100	762TTX-30	5,52	125	M6	6	102
0762010405100	762TTX-40	6,65	125	M8	6	116
0762010455100	762TTX-45	7,82	125	M8	6	130

06

730-...
WINKELSCHRAUBENDREHER

- für Kreuzschlitzschrauben
- matt verchromt, Spitze brüniert
- Chrom-Vanadium 59CrV4 / 1.2242
- Ausführung nach DIN 5208, Klingennaße nach DIN ISO 8764-1 PH



Code	Nummer	Nummer	l/mm	Stück	Gewicht/g
0730000011001	730-1	1+2	100	6	26
0730000031001	730-3	3+4	200	6	116

740-...
WINKELSCHRAUBENDREHER

- für Schlitzschrauben
- matt verchromt
- Chrom-Vanadium 59CrV4 / 1.2242
- Ausführung nach DIN 5200, Klingennaße nach DIN 2380



Code	Nummer	Schneide	l/mm	Stück	Gewicht/g
0740000041001	740-4	4,0 x 0,8	100	6	18
0740000051001	740-5,5	5,5 x 1,0	125	6	34
0740000081001	740-8	8,0 x 1,2	150	6	52

539/1-IS...
SCHRAUBENDREHER

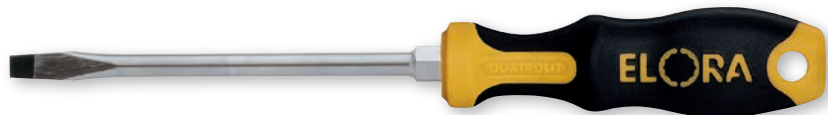
- für Schlitzschrauben
- mit matt verchromter Sechskantklinge und Schlüsselhilfe (Antriebssechskant)
- durchgehend gehärtet
- mit brüniertes Schneide
- rutschfester QUATROLIT®-2K-Griff
- mit Aufhängeloch
- Klinge aus ELORA-Sonderstahl 73MoV5 / 1.2381
- Ausführung nach DIN ISO 2380-2, Schneide nach DIN ISO 2380-1



Code	Nummer	Schneide mm	mm	mm	6-Kant mm	Stück	Gewicht/g
0539021005600	539/1-IS 100	1,0 × 5,5	100	190	10	6	74
0539021255600	539/1-IS 125	1,2 × 6,5	125	220	13	6	115
0539021505600	539/1-IS 150	1,2 × 8,0	150	260	13	6	175
0539021755600	539/1-IS 175	1,6 × 10,0	175	290	13	6	190
0539022005600	539/1-IS 200	2,0 × 12,0	200	325	16	6	300
0539022505600	539/1-IS 250	2,5 × 14,0	250	375	16	6	340

539-IS
SCHRAUBENDREHER

- für Schlitzschrauben
- mit matt verchromter geschmiedeter Klinge und Schlüsselhilfe (Antriebssechskant)
- durchgehend gehärtet
- mit brüniertes Schneide
- rutschfester QUATROLIT®-2K-Griff
- mit Aufhängeloch
- Klinge aus ELORA-Chrom-Vanadium 59CrV4 / 1.2242
- Ausführung nach DIN ISO 2380-2, Schneide nach DIN ISO 2380-1



Code	Nummer	Schneide mm	mm	mm	6-Kant mm	Stück	Gewicht/g
0539020755500	539-IS 75	0,6 × 3,5	75	160	6	6	38
0539020905500	539-IS 90	0,8 × 4,0	90	175	6	6	40
0539021005500	539-IS 100	1,0 × 5,5	100	190	8	6	52
0539021255500	539-IS 125	1,2 × 6,5	125	220	10	6	86
0539021505500	539-IS 150	1,2 × 8,0	150	260	13	6	132
0539021755500	539-IS 175	1,6 × 10,0	175	290	13	6	174
0539022005500	539-IS 200	2,0 × 12,0	200	325	16	6	275
0539022505500	539-IS 250	2,5 × 14,0	250	375	16	6	317

545-ST IS...
SCHRAUBENDREHER, "ROSTFREI"

- für Schlitzschrauben
- geschmiedete Klinge
- durchgehend gehärtet
- ohne galvanische Oberflächenbehandlung
- rutschfester QUATROLIT®-2K-Griff
- mit Aufhängeloch
- Klinge aus ELORA-Edelstahl X46Cr13 / 1.4034
- Ausführung nach DIN ISO 2380-2, Schneide nach DIN ISO 2380-1

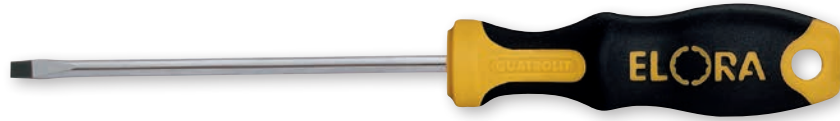






Code	Nummer	Schneide mm	mm	mm	Stück	Gewicht/g
0545020757000	545-ST IS 75	0,6 × 3,5	75	160	6	38
0545021007000	545-ST IS 100	0,8 × 4,0	100	190	6	40
0545021257000	545-ST IS 125	1,0 × 5,5	125	215	6	52
0545021507000	545-ST IS 150	1,2 × 6,5	150	250	6	86
0545021757000	545-ST IS 175	1,6 × 8,0	175	280	6	132
0545022007000	545-ST IS 200	1,6 × 10,0	200	315	6	174

545-IS...

SCHRAUBENDREHER

- für Schlitzschrauben
- mit matt verchromter geschmiedeter Klinge
- durchgehend gehärtet
- mit brüniertes Schneide
- rutschfester QUATROLIT®-2K-Griff
- mit Aufhängeloch
- Klinge aus ELORA-Chrom-Vanadium 59CrV4 / 1.2242
- Ausführung nach DIN ISO 2380-2, Schneide nach DIN ISO 2380-1







Code	Nummer	Schneide mm			Stück 	Gewicht/g 
0545020755500	545-IS 75	0,6 × 3,5	75	160	6	38
0545021005500	545-IS 100	0,8 × 4,0	100	190	6	40
0545021255500	545-IS 125	1,0 × 5,5	125	210	6	60
0545021505500	545-IS 150	1,2 × 6,5	150	245	6	78
0545021755500	545-IS 175	1,6 × 8,0	175	280	6	127
0545022005500	545-IS 200	1,6 × 10,0	200	315	6	150
0545022505500	545-IS 250	2,0 × 12,0	250	375	6	220
0545023005500	545-IS 300	2,0 × 14,0	300	425	6	285

649-IS...

ELEKTRIKER-SCHRAUBENDREHER

- für Schlitzschrauben
- mit matt verchromter geschmiedeter Klinge
- durchgehend gehärtet
- mit brüniertes Schneide
- rutschfester QUATROLIT®-2K-Griff
- mit Aufhängeloch
- bis IS 75: Klinge aus ELORA-Sonderstahl 73MoV5 / 1.2381
- alle übrigen aus ELORA-Chrom-Vanadium 59CrV4 / 1.2242
- Ausführung nach DIN ISO 2380-2, Schneide nach DIN ISO 2380-1







Code	Nummer	Schneide mm			Stück 	Gewicht/g 
0649020605500	649-IS 60	0,4 × 2,5	60	145	6	30
0649020755500	649-IS 75	0,5 × 3,0	75	160	6	32
0649021005500	649-IS 100	0,6 × 3,5	100	185	6	36
0649021085500	649-IS 108	0,8 × 4,0	100	185	6	40
0649021255500	649-IS 125	1,0 × 5,5	125	210	6	60
0649021505500	649-IS 150	1,0 × 5,5	150	235	6	66
0649021755500	649-IS 175	1,0 × 5,5	175	260	6	70
0649022005500	649-IS 200	1,0 × 5,5	200	295	6	84
0649023005500	649-IS 4,5x300	0,8 × 4,5	300	385	6	70
0649023005501	649-IS 6,0x300	1,0 × 6,0	300	395	6	114

559/1-PH...

SCHRAUBENDREHER

- für Kreuzschlitzschrauben
- mit matt verchromter Sechskantklinge und Schlüsselhilfe (Antriebssechskant)
- durchgehend gehärtet
- mit brüniertes Spitze
- rutschfester QUATROLIT®-2K-Griff
- mit Aufhängeloch
- Klinge aus ELORA-Sonderstahl 73MoV5 / 1.2381
- Ausführung nach DIN ISO 8764, Spitze nach DIN ISO 8764-1 PH



Code	Nummer			6-Kant mm	Stück 	Gewicht/g 
0559020015600	559/1-PH 1	80	165	8	6	72
0559020025600	559/1-PH 2	100	195	10	6	106
0559020035600	559/1-PH 3	150	255	13	6	175
0559020045600	559/1-PH 4	200	325	16	6	295

559-PH...

SCHRAUBENDREHER

- für Kreuzschlitzschrauben
- mit matt verchromter geschmiedeter Klinge und Schlüsselhilfe (Antriebssechskant)
- durchgehend gehärtet
- mit brüniertes Spitze
- rutschfester QUATROLIT®-2K-Griff
- mit Aufhängeloch
- Klinge aus ELORA-Chrom-Vanadium 59CrV4 / 1.2242
- Ausführung nach DIN ISO 8764, Spitze nach DIN ISO 8764-1 PH



Code	Nummer	mm	mm	6-Kant mm	Stück	Gewicht/g
0559020015500	559-PH 1	80	165	6	6	40
0559020025500	559-PH 2	100	195	10	6	74
0559020035500	559-PH 3	150	255	13	6	131
0559020045500	559-PH 4	200	325	16	6	277

547-ST PH...

SCHRAUBENDREHER, "ROSTFREI"

- für Kreuzschlitzschrauben
- geschmiedete Klinge
- durchgehend gehärtet
- ohne galvanische Oberflächenbehandlung
- rutschfester QUATROLIT®-2K-Griff
- mit Aufhängeloch
- Klinge aus ELORA-Edelstahl X46Cr13 / 1.4034
- Ausführung nach DIN ISO 8764, Spitze nach DIN ISO 8764-1 PH



Code	Nummer	mm	mm	Stück	Gewicht/g
0547020007000	547-ST PH 0	60	145	6	23
0547020017000	547-ST PH 1	80	165	6	40
0547020027000	547-ST PH 2	100	195	6	65
0547020037000	547-ST PH 3	150	265	6	128

547-PH...

SCHRAUBENDREHER

- für Kreuzschlitzschrauben
- mit matt verchromter geschmiedeter Klinge
- durchgehend gehärtet
- mit brüniertes Spitze
- rutschfester QUATROLIT®-2K-Griff
- mit Aufhängeloch
- PH0 = Klinge aus ELORA-Sonderstahl 73MoV52 / 1.2381
- PH1-4 = Klinge aus ELORA-Chrom-Vanadium 59CrV4 / 1.2242
- Ausführung nach DIN ISO 8764, Spitze nach DIN ISO 8764-1 PH



Code	Nummer	mm	mm	Stück	Gewicht/g
0547020005500	547-PH 0	60	145	6	23
0547020015500	547-PH 1	80	165	6	40
0547020025500	547-PH 2	100	195	6	65
0547020035500	547-PH 3	150	255	6	128
0547020045500	547-PH 4	200	315	6	212
0547020015530	547-PH 1x300	300	395	6	187
0547020025530	547-PH 2x300	300	405	6	250

569-PZ...

SCHRAUBENDREHER

- für Kreuzschlitzschrauben
- mit matt verchromter geschmiedeter Klinge und Schlüsselhilfe (Antriebssechskant)
- durchgehend gehärtet
- mit brüniertes Spitze
- rutschfester QUATROLIT®-2K-Griff
- mit Aufhängeloch
- Klinge aus ELORA-Chrom-Vanadium 59CrV4 / 1.2242
- Ausführung nach DIN ISO 8764, Spitze nach DIN ISO 8764-1 PZ

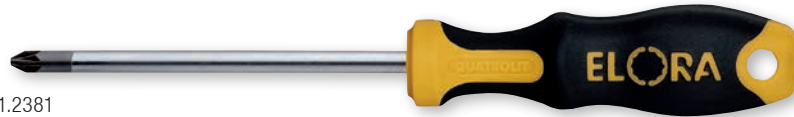


Code	Nummer	mm	mm	6-Kant mm	Stück	Gewicht/g
0569020015500	569-PZ 1	80	165	6	6	40
0569020025500	569-PZ 2	100	195	10	6	68
0569020035500	569-PZ 3	150	255	13	6	129
0569020045500	569-PZ 4	200	325	16	6	212

549-PZ...

SCHRAUBENDREHER

- für Kreuzschlitzschrauben
- mit matt verchromter Klinge
- durchgehend gehärtet
- mit brüniertes Spitze
- rutschfester QUATROLIT®-2K-Griff
- mit Aufhängeloch
- PZ0 = Klinge aus ELORA-Sonderstahl 73MoV52 / 1.2381
- PZ1-3 = Klinge aus ELORA-Chrom-Vanadium 61CrSiV5 / 1.2243
- PZ4 = Klinge aus ELORA-Chrom-Vanadium 59CrV4 / 1.2242
- Ausführung nach DIN ISO 8764, Spitze nach DIN ISO 8764-1 PZ



Code	Nummer	mm	mm	Stück	Gewicht/g
0549020005500	549-PZ 0	60	145	6	23
0549020015500	549-PZ 1	80	165	6	40
0549020025500	549-PZ 2	100	195	6	68
0549020035500	549-PZ 3	150	255	6	129
0549020045500	549-PZ 4	200	315	6	212
0549020015530	549-PZ 1x300*	300	395	6	187
0549020025530	549-PZ 2x300*	300	405	6	250

543-IS...

SCHRAUBENDREHER, KURZE FORM

- für Schlitzschrauben
- mit matt verchromter Klinge
- durchgehend gehärtet
- mit brüniertes Schneide
- Kunststoffgriff
- mit Aufhängeloch
- ELORA-Chrom-Vanadium 59CrV4 / 1.2242
- Ausführung nach DIN ISO 2380-2A, Schneide nach DIN ISO 2380-1



Code	Nummer	Schneide mm	mm	mm	Stück	Gewicht/g
0543020455500	543-IS 45	0,6 x 3,5	25	85	6	42
0543020605500	543-IS 60	1,0 x 5,5	25	85	6	42
0543020805500	543-IS 80	1,2 x 6,5	25	85	6	42

555-PH...

SCHRAUBENDREHER, KURZE FORM

- für Kreuzschlitzschrauben
- mit matt verchromter Klinge
- durchgehend gehärtet
- mit brüniertes Spitze
- Kunststoffgriff
- mit Aufhängeloch
- ELORA-Chrom-Vanadium 59CrV4 / 1.2242
- Ausführung nach DIN ISO 8764, Spitze nach DIN ISO 8764-1 PH



554-PZ...

SCHRAUBENDREHER, KURZE FORM

- für Kreuzschlitzschrauben
- mit matt verchromter Klinge
- durchgehend gehärtet
- mit brüniertes Spitze
- Kunststoffgriff
- mit Aufhängeloch
- ELORA-Chrom-Vanadium 59CrV4 / 1.2242
- Ausführung nach DIN ISO 8764, Spitze nach DIN ISO 8764-1 PZ



Code	Nummer	mm	mm	Stück	Gewicht/g
0555020015500	555-PH 1	25	85	6	42
0555020025500	555-PH 2	25	85	6	42
0555020035500	555-PH 3	25	85	6	42

Code	Nummer	mm	mm	Stück	Gewicht/g
0554020015500	554-PZ 1	25	85	6	42
0554020025500	554-PZ 2	25	85	6	42
0554020035500	554-PZ 3	25	85	6	42

575-...

SCHRAUBENDREHER MIT KUGELKOPF

- für Innensechskantschrauben
- mit matt verchromter Klinge
- durchgehend gehärtet
- mit brüniertes Spitze
- maximaler Schwenkwinkel 20°
- rutschfester QUATROLIT®-2K-Griff
- mit Aufhängeloch
- Klinge aus ELORA-Chrom-Vanadium 59CrV4 / 1.2242
- Ausführung nach DIN ISO 2936



Code	Nummer	mm	mm	mm	Stück	Gewicht/g
0575020027100	575-2	M 2,5	100	185	6	25
0575020257100	575-2,5	M3	100	175	6	27
0575020037100	575-3	M4	100	185	6	30
0575020047100	575-4	M5	100	185	6	51
0575020057100	575-5	M6	100	185	6	75
0575020067100	575-6	M8	125	220	6	90
0575020087100	575-8	M10	140	255	6	145
0575020107100	575-10	M12	140	265	6	220
0575020127100	575-12	M14	150	275	6	310

06

573TX-...

SCHRAUBENDREHER MIT KUGELKOPF

- für Innen-TORX®-Schrauben
- mit matt verchromter Klinge
- durchgehend gehärtet
- mit brüniertes Spitze
- maximaler Schwenkwinkel 20°
- rutschfester QUATROLIT®-2K-Griff
- mit Aufhängeloch
- Klinge aus ELORA-Chrom-Vanadium 61CrSiV5 / 1.2243
- TORX® = reg. Markenzeichen der Fa. Acument Intellectual Properties, LLC. USA



Code	Nummer	mm	mm	mm	mm	Stück	Gewicht/g
0573020091000	573-9	2,50	60	135	M3	6	33
0573020101000	573-10	2,74	80	165	M3	6	47
0573020151000	573-15	3,27	80	165	M3,5	6	45
0573020201000	573-20	3,86	100	185	M4	6	50
0573020251000	573-25	4,43	100	185	M5	6	52
0573020271000	573-27	4,99	115	200	M5	6	62
0573020301000	573-30	5,52	115	200	M6	6	70
0573020401000	573-40	6,65	130	235	M8	6	118

760TX-...

SCHRAUBENDREHER

- für Innen-TORX®-Schrauben
- mit matt verchromter Klinge
- durchgehend gehärtet
- mit brüniertes Spitze
- rutschfester QUATROLIT®-2K-Griff
- mit Aufhängeloch
- Klinge aus ELORA-Chrom-Vanadium 61CrSiV5 / 1.2243
- TORX® = reg. Markenzeichen der Fa. Acument Intellectual Properties, LLC. USA



Code	Nummer	mm	mm	mm	mm	Stück	Gewicht/g
0760020031000	760TX-3	1,13	60	135	M1,2 - M1,4	6	30
0760020041000	760TX-4	1,29	60	135	M1,4	6	30
0760020051000	760TX-5	1,42	60	135	M1,8	6	30
0760020061000	760TX-6	1,69	60	135	M2	6	32
0760020071000	760TX-7	1,99	60	135	M2,5	6	32
0760020081000	760TX-8	2,31	60	135	M2,5	6	33
0760020091000	760TX-9	2,50	60	135	M3	6	33
0760020101000	760TX-10	2,74	80	165	M3	6	47
0760020151000	760TX-15	3,27	80	165	M3,5	6	45
0760020201000	760TX-20	3,86	100	185	M4	6	50
0760020251000	760TX-25	4,43	100	185	M5	6	52
0760020271000	760TX-27	4,99	115	200	M5	6	62
0760020301000	760TX-30	5,52	115	200	M6	6	70
0760020401000	760TX-40	6,65	130	235	M8	6	118

760 TX-30/300

SCHRAUBENDREHER, EXTRA LANG

- für Innen-TORX®-Schrauben
- für tiefliegende Verschraubungen, z.B. für das Armaturenbrett und die Karosserie
- mit matt verchromter Klinge
- durchgehend gehärtet
- mit brüniertes Spitze
- rutschfester QUATROLIT®-2K-Griff
- mit Aufhängeloch
- Klinge aus ELORA-Chrom-Vanadium 61CrSiV5 / 1.2243
- TORX® = reg. Markenzeichen der Fa. Acument Intellectual Properties, LLC. USA

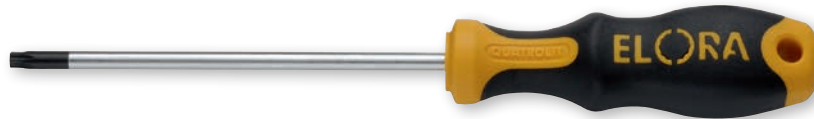


Code	Nummer	mm	mm	mm	mm	Stück	Gewicht/g
0760000301001	760TX- 30/300	5,52	320	430	M6	6	120

761TTX-...

SCHRAUBENDREHER

- für Innen-TORX®-Sicherheitsschrauben
- mit Bohrung in der Abtriebsspitze
- mit matt verchromter Klinge
- durchgehend gehärtet
- mit brüniertes Spitze
- rutschfester QUATROLIT®-2K-Griff
- mit Aufhängeloch
- Klinge aus ELORA-Chrom-Vanadium 61CrSiV5 / 1.2243
- TORX® = reg. Markenzeichen der Fa. Acument Intellectual Properties, LLC. USA



Code	Nummer	mm	mm	mm	mm	Stück	Gewicht/g
0761020061000	761TTX-6	1,69	60	135	M2	6	33
0761020071000	761TTX-7	1,99	60	135	M2,5	6	33
0761020081000	761TTX-8	2,31	60	135	M2,5	6	33
0761020091000	761TTX-9	2,50	60	135	M3	6	33
0761020101000	761TTX-10	2,74	80	165	M3	6	33
0761020151000	761TTX-15	3,27	80	165	M3,5	6	45
0761020201000	761TTX-20	3,86	100	185	M4	6	50
0761020251000	761TTX-25	4,43	100	185	M5	6	52
0761020271000	761TTX-27	4,99	115	200	M5	6	62
0761020301000	761TTX-30	5,52	115	200	M6	6	70
0761020401000	761TTX-40	6,65	130	235	M8	6	118

06

237

MAGNETISIERER-ENTMAGNETISIERER

- zum Magnetisieren und Entmagnetisieren von Schraubendreherklingen, Pinzetten und ähnlichen Werkzeugen
- zum Magnetisieren das Werkzeug langsam durch die „+“ Öffnung und zum Entmagnetisieren langsam durch die „-“ Öffnung führen
- Gehäuse gelb, aus hochwertigem Kunststoff
- schlagfest, cadmiumfrei
- mit zwei C8-Industriemagneten



Code	Nummer	Stück	Gewicht/g
0237000000000	237	6	85

579 S5-K, 581 S5-K

SCHRAUBENDREHER-SATZ

- 5-teilig
- kartonverpackt
- mit matt verchromter Sechskantklinge und Schlüsselhilfe (Antriebssechskant)
- mit brüniertes Spitze
- rutschfester QUATROLIT®-2K-Griff
- mit Aufhängeloch



Code	Nummer	Inhalt	Stück	Gewicht/g
0579520505500	579 S5-K	Schlitz-Schraubendreher 539-IS 100 (1,0x5,5) 125 (1,2x6,5) 150 (1,2x8,0) Kreuzschlitz-Schraubendreher 559-PH 1, PH 2	1	520
0581520505500	581 S5-K	Schlitz-Schraubendreher 539-IS 100 (1,0x5,5) 125 (1,2x6,5) 150 (1,2x8,0) Kreuzschlitz-Schraubendreher 569-PZ 1, PZ 2	1	520

582 S5-K...

SCHRAUBENDREHER-SATZ

- 5-teilig
- kartonverpackt
- mit matt verchromter Klinge
- durchgehend gehärtet
- mit brüniertes Spitze
- rutschfester QUATROLIT®-2K-Griff
- mit Aufhängeloch

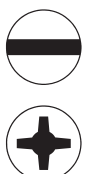


Code	Nummer	Inhalt	Stück	Gewicht/g
0582520505501	582 S5-K-1	Schlitz-Schraubendreher 545-IS 100 (0,8x4,0) 125 (1,0x5,5) 150 (1,2x6,5) Kreuzschlitz-Schraubendreher 549-PZ 1, PZ 2	1	400
0582520505502	582 S5-K-2	Schlitz-Schraubendreher 545-IS 100 (0,8x4,0) 125 (1,0x5,5) 150 (1,2x6,5) Kreuzschlitz-Schraubendreher 547-PH 1, PH 2	1	400

583 S...

SCHRAUBENDREHER-SATZ

- 583 S5K=5-teilig
- 583 S5-K-1=5-teilig, kartonverpackt
- 583 S6K=6-teilig
- in schwarzer Kunststoffverpackung mit Klarsichtdeckel
- mit matt verchromter Sechskantklinge und Schlüsselhilfe (Antriebssechskant)
- mit brüniertes Spitze
- rutschfester QUATROLIT®-2K-Griff
- mit Aufhängeloch



Code	Nummer	Inhalt	Stück	Gewicht/g
0583520505500	583 S5-K	Schlitz-Schraubendreher 539/1-IS 100 (1,0x5,5) 125 (1,2x6,5) 150 (1,2x8,0) Kreuzschlitz-Schraubendreher 559/1-PH 1, PH 2	1	509
0583520505501	583 S5-K-1	Schlitz-Schraubendreher 539/1-IS 100 (1,0x5,5) 125 (1,2x6,5) 150 (1,2x8,0) Kreuzschlitz-Schraubendreher 559/1-PH 1, PH 2	1	547
0583520605500	583 S6-K	Schlitz-Schraubendreher 545-IS 100 (0,8x4,0) 125 (1,0x5,5) 150 (1,2x6,5) Kreuzschlitz-Schraubendreher 547-PH 1, PH 2 Schraubendreher, kurze Form 543-IS 45 (0,6x3,5)	1	400

583 S6K-ST

SCHRAUBENDREHER-SATZ , "ROSTFREI!"

- 6-teilig
- kartonverpackt
- geschmiedete Klinge
- durchgehend gehärtet
- ohne galvanische Oberflächenbehandlung
- rutschfester QUATROLIT®-2K-Griff
- mit Aufhängeloch



Code	Nummer	Inhalt	Stück	Gewicht/g
0583520607000	583 S6K-ST	Schlitz-Schraubendreher 545-ST IS 75 (0,6x3,5) 100 (0,8x4,0) 125 (1,0x5,5) 150 (1,2x6,5) Kreuzschlitz-Schraubendreher 547-ST PH 1, PH 2	1	440

583 S7-K...

SCHRAUBENDREHER-SATZ

- 7-teilig
- kartonverpackt
- mit matt verchromter Sechskantklinge und Schlüsselhilfe (Antriebssechskant)
- mit brüniertes Spitze
- rutschfester QUATROLIT®-2K-Griff
- mit Aufhängeloch



Code	Nummer	Inhalt	Stück	Gewicht/g
0583520705501	583 S7-K-1	Schlitz-Schraubendreher 545-IS 75 (0,6x3,5) 100 (0,8x4,0) 125 (1,0x5,5) 150 (1,2x6,5) Kreuzschlitz-Schraubendreher 549-PZ 1, PZ 2 Spannungsprüfer 561 (0,3x3)	1	460
0583520705502	583 S7-K-2	Schlitz-Schraubendreher 545-IS 75 (0,6x3,5) 100 (0,8x4,0) 125 (1,0x5,5) 150 (1,2x6,5) Kreuzschlitz-Schraubendreher 547-PH 1, PH 2 Spannungsprüfer 561 (0,3x3)	1	450

583 S6K...

SCHRAUBENDREHER-SATZ

- 6-teilig
- kartonverpackt
- mit matt verchromter Klinge
- durchgehend gehärtet
- mit brüniertes Spitze
- rutschfester QUATROLIT®-2K-Griff
- mit Aufhängeloch



Code	Nummer	Inhalt	Stück	Gewicht/g
0583520605501	583 S6-K-1	Schlitz-Schraubendreher 545-IS 75 (0,6x3,5) 100 (0,8x4,0) 125 (1,0x5,5) 150 (1,2x6,5) Kreuzschlitz-Schraubendreher 549-PZ 1, PZ 2	1	440
0583520605502	583 S6-K-2	Schlitz-Schraubendreher 545-IS 75 (0,6x3,5) 100 (0,8x4,0) 125 (1,0x5,5) 150 (1,2x6,5) Kreuzschlitz-Schraubendreher 547-PH 1, PH 2	1	440

760/761STX-...

SCHRAUBENDREHER-SATZ

- 6-teilig
- STX = für Innen-TORX®-Schrauben
- STTX = für Innen-TORX®-Sicherheitsschrauben
- durchgehend gehärtet
- mit brüniertes Spitze
- rutschfester QUATROLIT®-2K-Griff
- mit Aufhängeloch
- Klinge aus ELORA-Chrom-Vanadium 61CrSiV5 / 1.2243
- TORX® = reg. Markenzeichen der Fa. Acument Intellectual Properties, LLC. USA



Code	Nummer	Inhalt	Stück	Gewicht/g
0760520605501	760 STX-6K-1	Schraubendreher 760-TX 6, 7, 8, 9, 10, 15	1	338
0760520605502	760 STX-6K-2	Schraubendreher 760-TX 10, 15, 20, 25, 27, 30	1	396
0761520605501	761STX-6K-1	Schraubendreher 761-TTX 6, 7, 8, 9, 10, 15	1	342
0761520605502	761STX-6K-2	Schraubendreher 761-TTX 10, 15, 20, 25, 27, 30	1	397

06



Das passende OMS-Module finden Sie auf den Seite 50-52



Das passende MS-Module finden Sie auf den Seite 61-62



520
SCHRAUBENDREHERHEFT VARIANT

- mit 10 mm Schlüsselhilfe und 6 mm Sechskantaufnahme
- rutschfester QUATROLIT®-2K-Griff
- Klingenaufnahme und Schlüsselhilfe aus Spezialstahl WX 69



Code	Nummer	l/mm	Stück	Gewicht/g
0520020005500	520	95	6	42

535-IS 4
SCHRAUBENDREHERKLINGE VARIANT

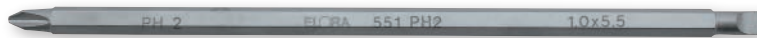
- für Schlitzschrauben
- passend für ELORA-Nr. 520
- matt verchromte Sechskantklinge
- durchgehend gehärtet
- ELORA-Sonderstahl 73MoV5 / 1.2381
- Schneide nach DIN ISO 2380-1



Code	Nummer	0,8 x 4,0	Klingen 6-kant mm	l/mm	1,0 x 5,5	Stück	Gewicht/g
0535000405500	535-IS 4	0,8 x 4,0	6	175	1,0 x 5,5	6	39

551-PH...
SCHRAUBENDREHERKLINGE VARIANT

- für Schlitz- und Kreuzschlitzschrauben
- passend für ELORA-Nr. 520
- matt verchromte Sechskantklinge
- durchgehend gehärtet
- ELORA-Sonderstahl 73MoV5 / 1.2381
- Schneide nach DIN ISO 2380-1
- Spitze nach DIN ISO 8764-1 PH



Code	Nummer	+	Klingen 6-kant mm	l/mm	0,8 x 4,0	Stück	Gewicht/g
0551000015500	551-PH 1	PH1	6	175	0,8 x 4,0	6	39
0551000025500	551-PH 2	PH2	6	175	1,0 x 5,5	6	39
0551000035500	551-PH 3	PH3	6	175	1,2 x 6,5	6	39

552-PZ...
SCHRAUBENDREHERKLINGE VARIANT

- für Schlitz- und Kreuzschlitzschrauben
- passend für ELORA-Nr. 520
- matt verchromte Sechskantklinge
- durchgehend gehärtet
- ELORA-Sonderstahl 73MoV5 / 1.2381
- Schneide nach DIN ISO 2380-1
- Spitze nach DIN ISO 8764-1 PZ



Code	Nummer	+	Klingen 6-kant mm	l/mm	0,8 x 4,0	Stück	Gewicht/g
0552000015500	552-PZ 1	PZ1	6	175	0,8 x 4,0	6	39
0552000025500	552-PZ 2	PZ2	6	175	1,0 x 5,5	6	39
0552000035500	552-PZ 3	PZ3	6	175	1,2 x 6,5	6	39

577-...

SCHRAUBENDREHERKLINGE VARIANT

- für Innensechskantschrauben
- matt verchromte Sechskantklinge
- durchgehend gehärtet
- ELORA-Sonderstahl 73MoV5 / 1.2381
- Ausführung nach DIN ISO 2936

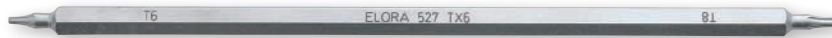


Code	Nummer		Klingen 6-kant mm	l/mm		Stück	Gewicht/g
0577000305500	577-3	KU3	6	175	IN3	6	38
0577000405500	577-4	KU4	6	175	IN4	6	39
0577000505500	577-5	KU5	6	175	IN5	6	40
0577000605500	577-6	KU6	6	175	IN6	6	40

527-TX...

SCHRAUBENDREHERKLINGE VARIANT

- für Innen-TORX®-Schrauben
- passend für ELORA-Nr. 520
- matt verchromte Sechskantklinge
- durchgehend gehärtet
- ELORA-Sonderstahl 73MoV5 / 1.2381
- TORX® = reg. Markenzeichen der Fa. Acument Intellectual Properties, LLC. USA



Code	Nummer		Klingen 6-kant mm	l/mm		Stück	Gewicht/g
0527000065500	527-TX 6,	TX 6	6	175	TX 8	6	39
0527000075500	527-TX 7	TX 7	6	175	TX 9	6	39
0527000105500	527-TX 10	TX 10	6	175	TX 15	6	39
0527000205500	527-TX 20	TX 20	6	175	TX 25	6	39
0527000305500	527-TX 30	TX 30	6	175	TX 40	6	39

06

527 S10

SCHRAUBENDREHER-SATZ VARIANT

- 10-teilig
- in einer schwarzen Polyesteretasche
- Heft mit 10 mm Schlüsselhilfe und 6 mm Sechskantaufnahme
- rutschfester QUATROLIT®-2K-Griff
- matt verchromte Sechskantklingen
- durchgehend gehärtet
- ELORA-Sonderstahl 73MoV5 / 1.2381
- TORX® = reg. Markenzeichen der Fa. Acument Intellectual Properties, LLC. USA



Code	Nummer	Inhalt	Stück	Gewicht/g
0527511005500	527 S10	Variantheft 520 + je 1 Variantklinge: für Schlitz- und Kreuzschlitzschrauben 551-PH1 + 0,8x4,0 PH 2 + 1,0x5,5 PH 3 + 1,2x6,5 für Innensechskantschrauben 577 - 4 5 6 mit und ohne Kugelkopf für Innen-TORX®-Schrauben 527-TX 10 + TX 15 TX 20 + TX 25 TX 30 + TX 40	1	520

636-IS...

SCHRAUBENDREHER

- für Schlitzschrauben
- mit durchgehender, matt verchromter Klinge und Schlüsselhilfe (Antriebssechskant)
- durchgehend gehärtet
- mit brüniertes Schneide
- Holzgriff, klar lackiert mit Lederkappe
- Klinge aus ELORA-Chrom-Vanadium 59CrV4 / 1.2242
- Ausführung ähnlich DIN ISO 2380-2, Schneide nach DIN ISO 2380-1



Code	Nummer	Schneide mm	mm	mm	6-Kant mm	Stück	Gewicht/g
0636000751000	636-IS 75	0,6 x 3,5	75	170	6	6	43
0636000901000	636-IS 90	0,8 x 4,5	90	185	6	6	50
0636001001000	636-IS 100	1,0 x 5,5	100	200	8	6	50
0636001251000	636-IS 125	1,2 x 6,5	125	235	10	6	110
0636001501000	636-IS 150	1,2 x 8,0	150	270	13	6	155
0636001751000	636-IS 175	1,6 x 10,0	175	300	13	6	200
0636002001000	636-IS 200	2,0 x 12,0	200	330	16	6	280

656-PH...

SCHRAUBENDREHER

- für Kreuzschlitzschrauben
- mit durchgehender, matt verchromter Klinge und Schlüsselhilfe (Antriebssechskant)
- durchgehend gehärtet
- mit brüniertes Spitze
- Holzgriff, klar lackiert mit Lederkappe
- Klinge aus ELORA-Chrom-Vanadium 59CrV4 / 1.2242
- Ausführung ähnlich DIN ISO 8764-2, Spitze nach DIN ISO 8764-1 PH



06

Code	Nummer	mm	mm	6-Kant mm	Stück	Gewicht/g
0656000011000	656-PH 1	85	180	6	6	50
0656000021000	656-PH 2	100	210	10	6	85
0656000031000	656-PH 3	150	270	13	6	165

658-PZ...

SCHRAUBENDREHER

- für Kreuzschlitzschrauben
- mit durchgehender, matt verchromter Klinge und Schlüsselhilfe (Antriebssechskant)
- durchgehend gehärtet
- mit brüniertes Spitze
- Holzgriff, klar lackiert mit Lederkappe
- Klinge aus ELORA-Chrom-Vanadium 59CrV4 / 1.2242
- Ausführung ähnlich DIN ISO 8764-2, Spitze nach DIN ISO 8764-1 PZ



Code	Nummer	mm	mm	6-Kant mm	Stück	Gewicht/g
0658000011000	658-PZ 1	85	180	6	6	50
0658000021000	658-PZ 2	100	210	10	6	85
0658000031000	658-PZ 3	150	270	13	6	165
0658000041000	658-PZ 4	200	330	16	6	280

676 S5-K / 677 S5-K

SCHRAUBENDREHER-SATZ

- 5-teilig
- kartonverpackt
- mit durchgehender, matt verchromter Klinge und Schlüsselhilfe (Antriebssechskant)
- durchgehend gehärtet
- mit brüniertes Spitze
- Holzgriff, klar lackiert mit Lederkappe



Code	Nummer	Inhalt	Stück	Gewicht/g
0676500509000	676 S5-K	Schlitz-Schraubendreher 636-IS 100 (1,0x5,5) 125 (1,2x6,5) 150 (1,2x8,0) Kreuzschlitz-Schraubendreher 656-PH 1, PH 2	1	602
0677500509000	677 S5-K	Schlitz-Schraubendreher 636-IS 100 (1,0x5,5) 125 (1,2x6,5) 150 (1,2x8,0) Kreuzschlitz-Schraubendreher 658-PZ 1, PZ 2	1	585

670 S7-K, 673 S7-K

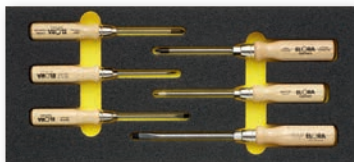
SCHRAUBENDREHER-SATZ

- 7-teilig
- kartonverpackt
- mit durchgehender, matt verchromter Klinge und Schlüsselhilfe (Antriebssechskant)
- durchgehend gehärtet
- mit brüniertes Spitze
- Holzgriff, klar lackiert mit Lederkappe



Code	Nummer	Inhalt	Stück	Gewicht/g
0670500709000	670 S7-K	Schlitz-Schraubendreher 636-IS 90 (0,8x4,5) 100 (1,0x5,5) 125 (1,2x6,5) 150 (1,2x8,0) 175 (1,6x10,0) Kreuzschlitz-Schraubendreher 656-PH 1, PH 2	1	844
0673500709000	673 S7-K	Schlitz-Schraubendreher 636-IS 90 (0,8x4,5) 100 (1,0x5,5) 125 (1,2x6,5) 150 (1,2x8,0) 175 (1,6x10,0) Kreuzschlitz-Schraubendreher 658-PZ 1, PZ 2	1	850

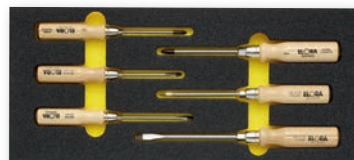
Das passende OMS-16 Modul finden Sie auf Seite 52



Das passende MS-41 Modul finden Sie auf Seite 63



Das passende OMS-17 Modul finden Sie auf Seite 53



Das passende MS-40 Modul finden Sie auf Seite 63

