



# 06

**WINKELSCHRAUBENDREHER  
UND SCHRAUBENDREHER  
HEXAGON AND OFFSET  
KEYS, SCREWDRIVERS**



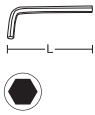
## WINKELSCHRAUBEN- DREHER

## HEXAGON KEYS

### WINKELSCHRAUBEN- DREHER, STANDARD

### HEXAGON KEYS, STANDARD

159- .../ 159A- ...



Anwendung <i>Application</i>	passend für Innen-Sechskant- Schrauben nach DIN 912	<i>for hexagon socket head cap screws according to DIN 912</i>
Ausführung <i>Type</i>	vernickelt, ELORA-Nr. 159M-0,7 bis 1,3 brüniert	<i>nickel plated, ELORA-No. 159M- 0,7 up to 1,3 gun metal finish</i>
Material	Chrom-Vanadium	<i>Chrome-Vanadium</i>
<i>Material</i>	59 CrMoV 4, W.-Nr. 1.2243	<i>59 CrMoV 4, Code No. 1.2243</i>
Normung <i>Standard</i>	DIN 911/ISO 2936	<i>DIN 911/ISO 2936</i>

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	für $\frac{d}{mm}$ DIN 912 for $\frac{d}{mm}$ DIN 912	L mm		
015900003007	159- 0,7		33 × 7	48	0,4
015900003009	159- 0,9		33 × 11	48	0,5
015900013000	159- 1		33 × 11	48	0,5
0159000133001	159- 1,3	M1,4	41 × 13	48	0,7
0159000153001	159- 1,5	M1,6 / M2	46,5 × 15,5	48	1,0
0159000023000	159- 2	M2,5	52 × 18	48	2,0
0159000253001	159- 2,5	M3	58,5 × 20,5	48	4,0
0159000033000	159- 3	M4	66 × 23	24	5,0
0159000353001	159- 3,5		69,5 × 25,5	24	8,0
0159000043000	159- 4	M5	74 × 29	24	10,0
0159000453001	159- 4,5		80 × 30,5	24	15,0
0159000053000	159- 5	M6	85 × 33	24	18,0
0159000553001	159- 5,5		85 × 33	24	24,0
0159000063000	159- 6	M8	96 × 38	24	30,0
0159000073000	159- 7		102 × 41	24	43,0
0159000083000	159- 8	M10	108 × 44	12	59,0
0159000093000	159- 9		114 × 47	12	79,0
0159000103000	159- 10	M12	122 × 50	12	103,0
0159000113000	159- 11		129 × 53	12	131,0
0159000123000	159- 12	M14	137 × 57	12	160,0
0159000133000	159- 13		145 × 63	12	215,0
0159000143000	159- 14	M16-18	154 × 70	6	260,0
0159000153000	159- 15		161 × 73	6	290,0
0159000163000	159- 16		168 × 76	6	400,0
0159000173000	159- 17	M20-22	177 × 80	6	430,0
0159000183000	159- 18		188 × 84	6	510,0
0159000193000	159- 19	M24-27	199 × 89	3	620,0
0159000203000	159- 20		200 × 90	3	650,0
0159000213000	159- 21		211 × 96	3	860,0
0159000223000	159- 22	M30	222 × 102	3	950,0
0159000243000	159- 24	M33	248 × 114	1	1250,0
0159000273000	159- 27	M36	277 × 127	1	1740,0
0159000303000	159- 30		315 × 142	1	2460,0
0159000323000	159- 32	M42	347 × 157	1	3080,0
0159000363000	159- 36	M48	391 × 176	1	4370,0

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	L mm		
0159100023000	159A- 1/16	46,5 × 15,5	48	1,0
0159100033000	159A- 5/64	52 × 18	48	2,0
0159100043000	159A- 3/32	58,5 × 20,5	48	4,0
0159100053000	159A- 7/64	66 × 23	24	5,0
0159100063000	159A- 1/8	66 × 23	24	5,0
0159100073000	159A- 9/64	69,5 × 25,5	24	8,0

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	L mm		
0159100083000	159A- 5/32	74 × 29	24	10,0
0159100023000	159A- 1/16	46,5 × 15,5	48	1,0
0159100033000	159A- 5/64	52 × 18	48	2,0
0159100133000	159A- 1/4	96 × 38	24	30,0
0159100153000	159A- 9/32	102 × 41	24	43,0
0159100173000	159A- 5/16	108 × 44	12	59,0
0159100183000	159A- 11/32	114 × 47	12	79,0
0159100193000	159A- 3/8	122 × 50	12	103,0
0159100213000	159A- 7/16	129 × 53	12	131,0
0159100233000	159A- 1/2	145 × 63	12	215,0
0159100243000	159A- 9/16	154 × 70	6	260,0
0159100263000	159A- 5/8	168 × 76	6	400,0
0159100283000	159A- 3/4	199 × 89	3	620,0
0159100313000	159A- 7/8	222 × 102	3	950,0
0159100343000	159A- 1	277 × 127	1	1740,0

### WINKELSCHRAUBEN- DREHER, LANG

### HEXAGON KEYS, LONG

159L- .../159LA- ...



Anwendung <i>Application</i>	passend für Innen-Sechskant- Schrauben nach DIN 912	<i>for hexagon socket head cap screws according to DIN 912</i>
Ausführung <i>Type</i>	vernickelt, lange Ausführungen	<i>nickel plated, extra long pattern,</i>
Material	Chrom-Vanadium	<i>Chrome-Vanadium</i>
<i>Material</i>	59 CrMoV 4, W.-Nr. 1.2243	<i>59 CrMoV 4, Code No. 1.2243</i>
Normung <i>Standard</i>	DIN 911/ISO 2936	<i>DIN 911/ISO 2936</i>

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	L mm		
0159010153001	159L- 1,5	91,5 × 15,5	48	2,0
0159010023000	159L- 2	102 × 18	48	4,0
0159010253001	159L- 2,5	114,5 × 20,5	48	6,0
0159010033000	159L- 3	129 × 23	24	9,0
0159010043000	159L- 4	144 × 29	24	19,0
0159010053000	159L- 5	165 × 33	24	33,0
0159010063000	159L- 6	186 × 38	24	54,0
0159010073000	159L- 7	197 × 41	24	80,0
0159010083000	159L- 8	208 × 44	12	115,0
0159010093000	159L- 9	219 × 47	12	148,0
0159010103000	159L- 10	234 × 50	12	185,0
0159010113000	159L- 11	247 × 53	12	247,0
0159010123000	159L- 12	262 × 57	12	295,0
0159010133000	159L- 13	277 × 63	12	370,0
0159010143000	159L- 14	294 × 70	6	460,0
0159010173000	159L- 17	337 × 80	6	750,0
0159010193000	159L- 19	379 × 89	3	1100,0

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	L mm		
0159110023000	159LA- 1/16	91,5 × 15,5	48	2,0
0159110033000	159LA- 5/64	102 × 18	48	4,0
0159110043000	159LA- 3/32	114,5 × 20,5	48	6,0
0159110063000	159LA- 1/8	129 × 23	24	9,0
0159110083000	159LA- 5/32	144 × 29	24	19,0
0159110093000	159LA- 3/16	165 × 33	24	33,0
0159110133000	159LA- 1/4	186 × 38	24	54,0
0159110153000	159LA- 9/32	197 × 41	24	80,0
0159110173000	159LA- 5/16	208 × 44	12	115,0
0159110183000	159LA- 11/32	219 × 47	12	148,0
0159110193000	159LA- 3/8	234 × 50	12	185,0
0159110213000	159LA- 7/16	247 × 53	12	247,0
0159110233000	159LA- 1/2	277 × 63	12	370,0
0159110263000	159LA- 5/8	337 × 80	6	750,0
0159110283000	159LA- 3/4	379 × 89	3	1100,0

**WINKELSCHRAUBENDREHER-  
SÄTZE IN SB-TASCHE**      **HEXAGON KEY SETS IN  
BLACK PLASTIC WALLET**

**159S- ...**



8-14-tlg./pcs.

Anwendung *passend für Innen-Sechskant-Schrauben nach DIN 912*      *for hexagon socket head cap screws according to DIN 912*  
 Ausführung *Winkelschraubendreher vernickelt, in schwarzen Kunststofftaschen*      *hexagon keys nickel plated, in black plastic wallets*  
 Material *Klingen aus Chrom-Vanadium 59 CrMoV 4, W.-Nr. 1.2243*      *blades made from Chrome-Vanadium 59 CrMoV 4, Code No. 1.2243*  
 Normung **DIN 911/ISO 2936**      **DIN 911/ISO 2936**

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	📦	⚖️ 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	2800
Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	📦	⚖️ g
0159600803000	159S- 8A	159A- 1/16; 5/64; 3/32; 1/8; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4 AF	12	96
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	1490

**WINKELSCHRAUBENDREHER-  
SÄTZE, IM SB-HALTER,  
STANDARD**      **HEXAGON KEY SETS  
IN PLASTIC-HOLDER,  
STANDARD**

**159SK- ...**



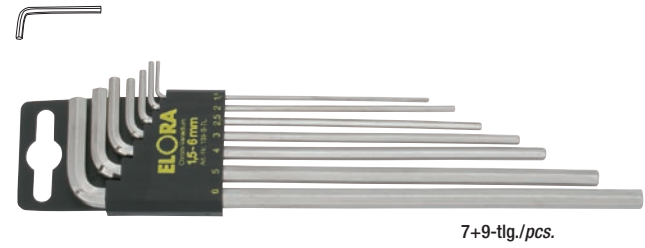
9+10-tlg./pcs.

Anwendung *passend für Innen-Sechskant-Schrauben nach DIN 912*      *for hexagon socket head cap screws according to DIN 912*  
 Ausführung *Winkelschraubendreher vernickelt, in SB-Kunststoffhaltern*      *hexagon keys nickel plated, in plastic holders*  
 Material *Klingen aus Chrom-Vanadium 59 CrMoV 4, W.-Nr. 1.2243*      *blades made from Chrome-Vanadium 59 CrMoV 4, Code No. 1.2243*  
 Normung **DIN 911/ISO 2936**      **DIN 911/ISO 2936**

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	📦	⚖️ 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

**WINKELSCHRAUBENDREHER-  
SÄTZE, IM SB-HALTER, LANG**      **HEXAGON KEY SETS  
IN PLASTIC-HOLDER,  
LONG**

**159S- ...**



7+9-tlg./pcs.

Anwendung *passend für Innen-Sechskant-Schrauben nach DIN 912*      *for hexagon socket head cap screws according to DIN 912*  
 Ausführung *Winkelschraubendreher vernickelt, lange Ausführungen, in SB-Kunststoffhaltern*      *hexagon keys nickel plated, long versions, in plastic holders*  
 Material *Klingen aus Chrom-Vanadium 59 CrMoV 4, W.-Nr. 1.2243*      *blades made from Chrome-Vanadium 59 CrMoV 4, Code No. 1.2243*  
 Normung **DIN 911/ISO 2936**      **DIN 911/ISO 2936**

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	📦	⚖️ g
0159510703000	159 S-7L	159L- 1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6 mm	1	148
0159510903000	159 S-9L	159L- 1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm	1	428
Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	📦	⚖️ g
0159610903000	159 S-9LA	159LA- 1/16; 5/64; 3/32; 1/8; 5/32; 3/16; 1/4; 5/16; 3/8 AF	1	428

**WINKELSCHRAUBEN-  
DREHER-SATZ**      **HEXAGON  
KEY SET**

**159S-8P**



8-tlg./pcs.

Anwendung *passend für Innen-Sechskant-Schrauben nach DIN 912*      *for hexagon socket head cap screws according to DIN 912*  
 Ausführung *Winkelschraubendreher vernickelt, in Kunststoffkassette*      *hexagon keys nickel plated, in plastic storage box*  
 Material *Klingen aus Chrom-Vanadium 59 CrMoV 4, W.-Nr. 1.2243*      *blades made from Chrome-Vanadium 59 CrMoV 4, Code No. 1.2243*  
 Normung **DIN 911/ISO 2936**      **DIN 911/ISO 2936**

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	📦	⚖️ g
0159500901000	159S- 8P	159- 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm	1	260

01  
02  
03  
04  
05  
06  
07  
08  
09  
10  
11  
12  
13

## WINKELSCHRAUBEN- DREHER-SÄTZE IM METALLKLAPPHALTER

## HEXAGON KEY SETS IN METAL POCKET HOLDER

### 159SK- ...



5-7-tlg./pcs.



**Anwendung** passend für Innen-Sechskant-Schrauben nach DIN 912 *for hexagon socket head cap screws according to DIN 912*

**Ausführung** Winkelschraubendreher vernickelt, Metallhalter mit Hebevorrichtungen *hexagon keys nickel plated, metal holders with elevating mechanism*

**Material** Klingen aus Chrom-Vanadium 59 CrMoV 4, W.-Nr. 1.2243 *blades made from Chrome-Vanadium 59 CrMoV 4, Code No. 1.2243*

**Normung** **DIN 911/ISO 2936** *DIN 911/ISO 2936*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	mm	📦	g
0159500013000	159SK- 1	2,5; 3; 4; 5; 6; 8 mm	115	3	235
0159500023000	159SK- 2	2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm	115	3	320
0159500033000	159SK- 3	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6 mm	95	3	150
0159500043000	159SK- 4	3; 4; 5; 6; 8; 10 mm	115	3	360

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	mm	📦	g
0159500053000	159SK- 5	1/16; 5/64; 3/32; 1/8; 5/32; 3/16; 7/32 AF	95	3	165
0159500063000	159SK- 6	1/8; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4; 5/16 AF	110	3	220
0159500073000	159SK- 7	3/16; 7/32; 1/4; 5/16; 3/8 AF	120	3	360
0159500083000	159SK- 8	3/32; 3/16; 7/32; 1/4; 5/16; 3/8 AF	120	3	370

## WINKELSCHRAUBEN- DREHER-SÄTZE IM KUNSTSTOFFKLAPPHALTER

## HEXAGON KEY SETS IN PLASTIC POCKET HOLDER

### 159S- ...



6+7-tlg./pcs.



**Anwendung** passend für Innen-Sechskant-Schrauben nach DIN 912 *for hexagon socket head cap screws according to DIN 912*

**Ausführung** Winkelschraubendreher vernickelt, Kunststoffhalter mit Hebevorrichtungen *hexagon keys nickel plated, plastic pocket holder with elevating mechanism*

**Material** Klingen aus Chrom-Vanadium 59 CrMoV 4, W.-Nr. 1.2243 *blades made from Chrome-Vanadium 59 CrMoV 4, Code No. 1.2243*

**Normung** **DIN 911/ISO 2936** *DIN 911/ISO 2936*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	mm	📦	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

## WINKELSCHRAUBEN- DREHER-SÄTZE AM RING

## HEXAGON KEY SETS ON A METAL-RING

### 158R-...



7+8-tlg./pcs.



**Anwendung** passend für Innen-Sechskant-Schrauben nach DIN 912 *for hexagon socket head cap screws according to DIN 912*

**Ausführung** Winkelschraubendreher vernickelt, sortiert an Metallringen *hexagon keys nickel plated, assorted on metal rings*

**Material** Vergütungsstahl *high grade tool steel*

**Normung** **DIN 911/ISO 2936** *DIN 911/ISO 2936*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	📦	g
0158500803000	158R- 1	2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm	1	250
0158500813000	158R- 2	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6 mm	1	75

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	📦	g
0158600803000	158R- 3	1/16; 5/64; 3/32; 1/8; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4 AF	1	105

## SECHSKANT-SCHRAUBEN- DREHER MIT QUERGRIF

## HEXAGON KEYS WITH T-HANDLE

### 155- ...



**Anwendung** passend für Innen-Sechskant-Schrauben nach DIN 912 *for hexagon socket head cap screws according to DIN 912*

**Ausführung** Klingen vernickelt mit schwarzen Kunststoff-Quergriffen *blades nickel plated, with black plastic T-handles,*

**Material** Klingen aus Chrom-Vanadium 58 CrV 4, W.-Nr. 1.2242 *blades made from Chrome-Vanadium 58 CrV 4, Code No. 1.2242*

**Normung** **DIN 911/ISO 2936** *DIN 911/ISO 2936*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	für for	DIN 912 DIN 912	L mm	📦	g
0155002091200	155- 2-	90	2,0	90	6	27
0155002101200	155- 2,5-	100	2,5	100	6	28
0155003101200	155- 3-	100	3,0	100	6	32
0155003151200	155- 3-	150	3,0	150	6	36
0155003201200	155- 3-	200	3,0	200	6	40
0155004101200	155- 4-	100	4,0	100	6	38
0155004151200	155- 4-	150	4,0	150	6	54
0155004201200	155- 4-	200	4,0	200	6	50
0155005101200	155- 5-	100	5,0	100	6	46
0155005151200	155- 5-	150	5,0	150	6	54
0155005201200	155- 5-	200	5,0	200	6	62
0155006101200	155- 6-	100	6,0	100	6	82
0155006151200	155- 6-	150	6,0	150	6	94
0155006201200	155- 6-	200	6,0	200	6	106
0155008101200	155- 8-	100	8,0	100	6	108
0155008151200	155- 8-	150	8,0	150	6	130
0155008201200	155- 8-	200	8,0	200	6	150
0155010101200	155- 10-	100	10,0	100	6	120
0155010201200	155- 10-	200	10,0	200	6	215
0155012101200	155- 12-	100	12,0	100	6	160
0155012201200	155- 12-	200	12,0	200	6	275
0155012251200	155- 12-	250	12,0	250	6	320
0155014301200	155- 14-	300	14,0	300	6	490

**2-K-WINKEL  
SCHRAUBENDREHER  
MIT SEITENABTRIEB**      **2-C- HEXAGON KEY  
HANDLES WITH  
LATERAL USE**

**159W-...**

Anwendung Application	passend für Innen-Sechskant-Schrauben nach DIN 912	for hexagon socket head cap screws according to DIN 912
Ausführung Type	Klingen vernickelt, mit Seitenabtrieben, und 2-Komponenten Griffen	blades nickel plated, with lateral drives and 2-Component handles
Material Material	Klingen aus Chrom-Vanadium 59 CrMoV 4, W.-Nr. 1.2243	blades made of Chrome-Vanadium 59 CrMoV 4, Code No. 1.2243

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	für for	DIN 912 DIN 912	L mm	Stk. pcs	g
0159005023000	159W- 2	M 2,5		100×13	12	18
0159005023005	159W- 2,5	M 3		100×13	12	20
0159005033000	159W- 3	M 4		100×13	12	23
0159005043000	159W- 4	M 5		150×15	12	45
0159005053000	159W- 5	M 6		150×15	12	58
0159005063000	159W- 6	M 8		200×17	6	100
0159005083000	159W- 8	M10		200×17	6	150
0159005103000	159W-10	M12		200×22	6	240

**WERKSTATTSTÄNDER  
MIT 2K-WINKEL-  
SCHRAUBENDREHER**      **WORKSHOP DISPLAY WITH  
2-C-HEXAGON KEY HANDLES  
WITH LATERAL USE**

**159SW**

**NEU!  
NEW!**

7-tlg./pcs.

Anwendung Application	passend für Winkelschraubendreher mit Seitenabtrieb	suitable for hexagon key handles with lateral use
Ausführung Type	Winkelschraubendreher vernickelt, mit Seitenabtrieben, und 2-Komponenten Griffen, Ständer aus Metall	hexagon keys nickel plated with lateral drivers and 2-Component handles, display made from metal
Material Material	Klingen aus Chrom-Vanadium 59 CrMoV 4, W.-Nr. 1.2243	blades from Chrome-Vanadium-Steel 59 CrMoV 4, Code No. 1.2243

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	Stk. pcs	g
0159600701000	159-SW	159SW- 2×100, 2,5×100, 3×100, 4×150, 5×150, 6×200, 8×200	1	950

**MODUL-WINKEL-  
SCHRAUBENDREHER-SATZ**      **MODULE-  
HEXAGON KEY SET**

**OMS-26**

**NEU!  
NEW!**

6-tlg./pcs.

Anwendung Application	für Werkzeugwagen ELORA-TROLLEY 1215L; ELORA-SUPER-CADDY 1220LOT; ELORA-TOOLJET 1225L	for roller tool cabinet ELORA-TROLLEY 1215L; ELORA-SUPER-CADDY 1220LOT; ELORA-TOOLJET 1225L
Ausführung Type	schwarz, mit gelber Signalfarbe, chemikalienbeständig, Breite: 41,5 cm, Tiefe: 18,9 cm	black, with yellow signal colour, chemical resistant, Width: 41,5 cm, Depth: 18,9 cm
Material Material	PE-Hartschaum	hard foam insert

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	Stk. pcs	g
0000412601000	OMS-26	Schraubendreher mit Seitenabtrieb T-Handle Hexagon Key with lateral use ● 159W-2; 2,5; 3; 4; 5; 6	1	340
0000412607000	OMS-26L	leeres Modul / empty Module	1	95

**WINKELSCHRAUBEN-  
DREHER MIT ZAPFEN**      **HEXAGON KEYS  
WITH PIN**

**159Z- ...**

Anwendung Application	passend für Innen-Sechskant-Schrauben	suitable for hexagon socket head cap screws
Ausführung Type	vernickelt	nickel plated
Material Material	Chrom-Vanadium 59 CrMoV 4, W.-Nr. 1.2243	Chrome-Vanadium 59 CrMoV 4, Code No. 1.2243
Normung Standard	<b>DIN 6911/ISO 2936</b>	<b>DIN 6911/ISO 2936</b>

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	L mm	Stk. pcs	g
0159020033000	159Z- 3	66 × 23	24	5
0159020043000	159Z- 4	74 × 29	24	10
0159020053000	159Z- 5	85 × 33	24	18
0159020073000	159Z- 7	102 × 41	24	43
0159020083000	159Z- 8	108 × 44	12	59
0159020093000	159Z- 9	105 × 38	12	75
0159020103000	159Z- 10	122 × 50	12	103
0159020123000	159Z- 12	137 × 57	12	160
0159020243000	159Z- 24	248 × 114	1	1238
0159020273000	159Z- 27	277 × 127	1	1740

01  
02  
03  
04  
05  
06  
07  
08  
09  
10  
11  
12  
13

## KUGELKOPF-WINKEL- SCHRAUBENDREHER

## BALL END HEXAGON KEYS

### KUGELKOPF-WINKEL- SCHRAUBENDREHER

### BALL END HEXAGON KEYS

159KU- .../159KUA- ...



**Vorteile:**

· durch das Kugelkopf-Profil wird eine bessere Kraftverteilung erreicht, somit eine längere Lebensdauer von Schraube und Werkzeug

**Advantages:**

· the ballend keyprofile ensures a better power distribution, therefore longer lifetime for screw and tool.



<b>Anwendung Application</b>	passend für Innen-Sechskant-Schrauben nach DIN 912, besonders geeignet für Schrauben an schwer zugänglichen Stellen, <b>schwenkbar unter 30°</b>	<i>suitable for hexagon socket head cap screws according to DIN 912, esp. for use in awkward areas, swivel angle up to 30°</i>
<b>Ausführung Type</b>	Winkelschraubendreher mit Kugelkopfprofil am langen Schenkel, vernickelt	<i>hexagon keys with ball profile on the long side, nickel plated</i>
<b>Material Material</b>	Chrom-Vanadium 59 CrMoV 4, W.-Nr. 1.2243	<i>Chrome-Vanadium 59 CrMoV 4, Code No. 1.2243</i>
<b>Normung Standard</b>	<b>DIN 911/ISO 2936</b>	<b>DIN 911/ISO 2936</b>

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	für $\text{DIN 912}$ for $\text{DIN 912}$	L mm		 g
0159030153000	159KU- 1,5	M 1,6 M2	81,5 × 14,5	48	2,0
0159030023000	159KU- 2	M 2,5	87 × 18	48	3,0
0159030043000	159KU- 4	M 5	114 × 29	24	15,0
0159030053000	159KU- 5	M 6	133 × 32	24	27,0
0159030063000	159KU- 6	M 8	156 × 36	24	46,0
0159030083000	159KU- 8	M10	178 × 43	12	92,0
0159030103000	159KU- 10	M12	200 × 50	12	128,0
0159030123000	159KU- 12	M14	226 × 57	12	265,0

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	L mm		 g
0159130083000	159KUA-5/32	114 × 29	24	18
0159130093000	159KUA-3/16	133 × 32	24	27
0159130113000	159KUA-7/32	142,5 × 32,5	24	40
0159130133000	159KUA-1/4	156 × 36	24	48
0159130173000	159KUA-5/16	178 × 43	12	97
0159130193000	159KUA-3/8	200 × 50	12	133
0159130233000	159KUA-1/2	293 × 63	12	360



## KUGELKOPF-WINKEL- SCHRAUBENDREHER-SATZ IM KUNSTSTOFFHALTER

## BALL END HEXAGON KEY SET IN PLASTIC-HOLDER

159SKU



**Vorteile:**

· durch das Kugelkopf-Profil wird eine bessere Kraftverteilung erreicht, somit eine längere Lebensdauer von Schraube und Werkzeug

**Advantages:**

· the ballend keyprofile ensures a better power distribution, therefore longer lifetime for screw and tool.



<b>Anwendung Application</b>	passend für Innen-Sechskant-Schrauben nach DIN 912, besonders geeignet für Schrauben an schwer zugänglichen Stellen, <b>schwenkbar unter 30°</b>	<i>suitable for hexagon socket head cap screws according to DIN 912, esp. for use in awkward areas, swivel angle up to 30°</i>
<b>Ausführung Type</b>	Winkelschraubendreher mit Kugelkopfprofil am langen Schenkel, vernickelt, im Kunststoffhalter	<i>hexagon keys with ball profile on the long side, nickel plated, in plastic holder</i>
<b>Material Material</b>	Chrom-Vanadium 59 CrMoV 4, W.-Nr. 1.2243	<i>Chrome-Vanadium 59 CrMoV 4, Code No. 1.2243</i>
<b>Normung Standard</b>	<b>DIN 911/ISO 2936</b>	<b>DIN 911/ISO 2936</b>

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents		 g
0159530903000	159 SKU	159S- KU1,5; KU2; KU2,5; KU3; KU4; KU5; KU6; KU8; KU10 mm	3	414

## KUGELKOPF-WINKEL- SCHRAUBENDREHER-SATZ IM KUNSTSTOFFHALTER

## BALL END HEXAGON KEY SET IN PLASTIC-HOLDER

159S-KUB



**Vorteile:**

· durch das Kugelkopf-Profil wird eine bessere Kraftverteilung erreicht, somit eine längere Lebensdauer von Schraube und Werkzeug

**Advantages:**

· the ballend keyprofile ensures a better power distribution, therefore longer lifetime for screw and tool.



<b>Anwendung Application</b>	passend für Innen-Sechskant-Schrauben nach DIN 912, besonders geeignet für Schrauben an schwer zugänglichen Stellen, <b>schwenkbar unter 30°</b>	<i>suitable for hexagon socket head cap screws according to DIN 912, esp. for use in awkward areas, swivel angle up to 30°</i>
<b>Ausführung Type</b>	Winkelschraubendreher mit Kugelkopfprofil am langen Schenkel, vernickelt, <b>in aufklappbarem Kunststoffhalter</b>	<i>hexagon keys, with ball profile on the long side, nickel plated, in plastic holder which can be opened</i>
<b>Material Material</b>	Klingen aus Chrom-Vanadium 59 CrMoV 4, W.-Nr. 1.2243	<i>blades made from Chrome-Vanadium 59 CrMoV 4, Code No. 1.2243</i>
<b>Normung Standard</b>	<b>DIN 911/ISO 2936</b>	<b>DIN 911/ISO 2936</b>

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents		 g
0159535903000	159S- KUB	159- KU1,5; KU2; KU2,5; KU3; KU4; KU5; KU6; KU8; KU10 mm	3	414

**TORX®-WINKEL-  
SCHRAUBENDREHER TORX®-  
HEXAGON KEYS**

**KUGELKOPF-TORX®-  
WINKELSCHRAUBENDREHER TORX® BALL  
END KEYS**

**162-TXKU-...**



**Vorteile:**  
· durch das Kugelkopf-Profil wird eine bessere Kraftverteilung erreicht, somit eine längere Lebensdauer von Schraube und Werkzeug

**Advantages:**  
· the ballend keyprofile ensures a better power distribution, therefore longer lifetime for screw and tool.

**Anwendung Application** passend für Innen-TORX® Schrauben, besonders geeignet für Schrauben an schwer zugänglichen Stellen, **schwenkbar unter 30°**

**Ausführung Type** brüniert, mit TORX®-Profilen an kurzen Schenkeln und Kugelkopf-TORX®-Profilen an langen Armen

**Material Material** Chrom-Vanadium  
59 CrMoV 4, W.-Nr. 1.2243

*suitable for inside TORX® screws esp. for use in awkward areas, swivel angle up to 30°*

*gun metal finish, with TORX® profiles on the short ends and TORX® ball ends on the long sides*

*Chrome-Vanadium*  
*59 CrMoV 4, Code No. 1.2243*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	★ mm	L mm	für for	📦	⚖️ g
0162030105100	162TXKU- 10	2,74	76 × 20	M 3	12	5
0162030275100	162TXKU- 27	4,99	111,5 × 25,5	M 5	12	23
0162030455100	162TXKU- 45	7,82	145 × 37	M 8	12	62
0162030505100	162TXKU- 50	8,83	149 × 41	M10	12	81
0162030555100	162TXKU- 55	11,22	157 × 47	M12	12	151

**KUGELKOPF-TORX®-  
WINKELSCHRAUBENDREHER-  
SATZ IM KUNSTSTOFFHALTER TORX® BALL END  
KEY SET IN PLASTIC  
HOLDER**

**162S-TXKU**



**Vorteile:**  
· durch das Kugelkopf-Profil wird eine bessere Kraftverteilung erreicht, somit eine längere Lebensdauer von Schraube und Werkzeug

**Advantages:**  
· the ballend keyprofile ensures a better power distribution, therefore longer lifetime for screw and tool.

**Anwendung Application** passend für Innen-TORX®-Schrauben, besonders geeignet für Schrauben an schwer zugänglichen Stellen, **schwenkbar unter 30°**

**Ausführung Type** Winkelschraubendreher brüniert, mit TORX®-Profil am kurzen Schenkel und Kugelkopf-TORX®-Profil am langen Arm, im Kunststoffhalter

**Material Material** Klingen aus Chrom-Vanadium  
59 CrMoV 4, W.-Nr. 1.2243

*suitable for inside TORX® screws, esp. for use in awkward areas, swivel angle up to 30°*

*hexagon keys gun metal finished, with TORX® profile on the short end and TORX® ball end on the long side, in plastic holder*

*blades made from Chrome-Vanadium 59 CrMoV 4, Code No. 1.2243*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	★ mm	Inhalt Contents	📦	⚖️ g
0162530805100	162S- TXKU		162- TXKU 9; TXKU10; TXKU15; TXKU20; TXKU25; TXKU27; TXKU30; TXKU40	1	123

**TORX®-WINKELSCHRAUBEN-  
DREHER, KURZ TORX®-HEXAGON  
KEYS, SHORT**

**162TX- ...**



**Anwendung Application** passend für Innen-TORX® Schrauben

**Ausführung Type** brüniert

**Material Material** Chrom-Vanadium  
59 CrMoV 4, W.-Nr. 1.2243

*suitable for inside TORX® screws*

*gun metal finished*

*Chrome-Vanadium*  
*59 CrMoV 4, Code No. 1.2243*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	★ mm	L mm	für for	📦	⚖️ g
0162000055100	162TX- 5	1,42	44,5 × 18,5	M 1,8	12	2,0
0162000065100	162TX- 6	2,50	44,5 × 18,5	M 2	12	2,0
0162000075100	162TX- 7	2,50	50,5 × 18,5	M 2,5	12	2,0
0162000085100	162TX- 8	3,00	51 × 19	M 2,5	12	3,0
0162000095100	162TX- 9	3,00	51 × 19	M 3	12	3,0
0162000105100	162TX- 10	3,00	54 × 20	M 3	12	4,0
0162000155100	162TX- 15	3,50	57,5 × 21,5	M 3,5	12	5,0
0162000205100	162TX- 20	4,00	61 × 23	M 4	12	7,0
0162000255100	162TX- 25	4,50	64,5 × 24,5	M 5	12	10,0
0162000275100	162TX- 27	5,50	69,5 × 26,5	M 5	12	15,0
0162000305100	162TX- 30	6,00	76 × 30	M 6	12	20,0
0162000405100	162TX- 40	7,00	83 × 33	M 8	12	30,0
0162000455100	162TX- 45	8,00	91 × 37	M 8	12	43,0
0162000505100	162TX- 50	9,00	104 × 41	M10	12	65,0
0162000555100	162TX- 55	12,00	120 × 47	M12	12	120,0
0162000605100	162TX- 60	14,00	134 × 52	M14	12	190,0

**TORX®-WINKEL-  
SCHRAUBENDREHER, LANG TORX®-HEXAGON  
KEYS, LONG**

**162LTX- ...**



**Anwendung Application** passend für Innen-TORX®-Schrauben

**Ausführung Type** brüniert, lange Ausführung

**Material Material** Chrom-Vanadium  
59 CrMoV 4, W.-Nr. 1.2243

*suitable for inside TORX® screws*

*gun metal finished, long version*

*Chrome-Vanadium*  
*59 CrMoV 4, Code No. 1.2243*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	★ mm	L mm	für for	📦	⚖️ g
0162010055100	162LTX- 5	1,42	72 × 13	M 1,8	12	4
0162010065100	162LTX- 6	1,67	80 × 15	M 2	12	4
0162010075100	162LTX- 7	1,99	88 × 18	M 2,5	12	4
0162010085100	162LTX- 8	2,31	101 × 20	M 2,5	12	6
0162010095100	162LTX- 9	2,50	111 × 21	M 3	12	6
0162010105100	162LTX-10	2,74	121 × 23	M 3	12	6
0162010155100	162LTX-15	3,27	136 × 27	M 3,5	12	9
0162010205100	162LTX-20	3,86	148 × 29	M 4	12	12
0162010255100	162LTX-25	4,43	163 × 33	M 5	12	17
0162010275100	162LTX-27	4,99	170 × 36	M 5	12	24
0162010305100	162LTX-30	5,52	178 × 38	M 6	12	40
0162010405100	162LTX-40	6,65	188 × 43	M 8	12	59
0162010455100	162LTX-45	7,82	195 × 46	M 8	12	93
0162010505100	162LTX-50	8,83	200 × 50	M10	12	130

01  
02  
03  
04  
05  
06  
07  
08  
09  
10  
11  
12  
13

**TORX®-WINKEL-SCHRAUBENDREHER-SATZ IM SB-HALTER**      **TORX®-HEXAGON KEY SET IN PLASTIC-HOLDER**

**162SLTX**



13-tlg./pcs.



Anwendung  
*Application*      passend für Innen-TORX®  
Schrauben      *suitable for inside TORX®  
screws*


Ausführung  
*Type*      Winkelschraubendreher brüniert,  
im Kunststoffhalter      *hexagon keys with gun metal  
finished, in plastic holder*

Material  
*Material*      Klingen aus Chrom-Vanadium  
59 CrMoV 4, W.-Nr. 1.2243      *blades made from Chrome-  
Vanadium 59 CrMoV 4,  
Code No. 1.2243*


Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	 Inhalt Contents		
01626511305100	162SLTX	162- TX5; TX6; TX7; TX8; TX9; TX10; TX15; TX20; TX25; TX27; TX30; TX40; TX50	3	440

**TORX®-WINKEL-SCHRAUBENDREHER-SATZ IM KUNSTSTOFFKLAPPHALTER**      **TORX®-HEXAGON KEY SET IN PLASTIC-POCKET-HOLDER**

**162-KKTX**





8-tlg./pcs.



Anwendung  
*Application*      passend für Innen-TORX®-  
Schrauben      *suitable for inside TORX®  
screws*

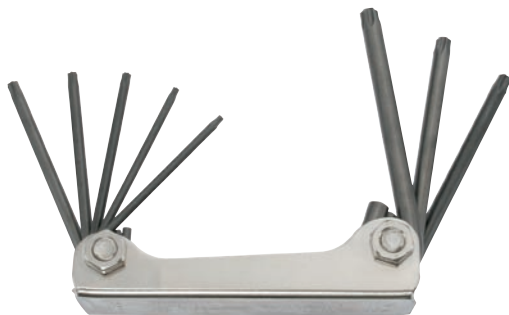
Ausführung  
*Type*      Winkelschraubendreher brüniert,  
Kunststoffhalter mit Hebevor-  
richtung      *hexagon keys with gun metal  
finished, plastic holder with elevating  
mechanism*

Material  
*Material*      Klingen aus Chrom-Vanadium  
59 CrMoV 4, W.-Nr. 1.2243      *blades made from Chrome-  
Vanadium 59 CrMoV 4,  
Code No. 1.2243*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	 Inhalt Contents		
0162500105100	162S- KKTX	162- TX 9; TX10; TX15; TX20; TX25; TX27; TX30; TX40	130	1 260

**TORX®-WINKEL-SCHRAUBENDREHER-SATZ IM METAL HANDKLAPPHALTER**      **TORX®-KEYSET IN METAL POCKET HOLDER**

**162S-KTX**






8-tlg./pcs.



Anwendung  
*Application*      passend für Innen-TORX®-  
Schrauben      *suitable for inside TORX®  
screws*


Ausführung  
*Type*      Winkelschraubendreher brüniert,  
Handklapphalter mit Hebevor-  
richtung      *hexagon keys with gun metal  
finished, metal holder with  
elevating mechanism*


Material  
*Material*      Klingen aus Chrom-Vanadium  
59 CrMoV 4, W.-Nr. 1.2243      *blades made from Chrome-  
Vanadium 59 CrMoV 4,  
Code No. 1.2243*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	 Inhalt Contents		
0162500005100	162S- KTX	162- TX 9; TX10; TX15; TX20; TX25; TX27; TX30; TX40	110	1 235

**TORX®-SCHRAUBENDREHER MIT QUERGRIF**      **TORX®-SCREWDRIVERS WITH T-HANDLE**

**762TX-...**








Anwendung  
*Application*      passend für Innen-TORX®  
Schrauben      *suitable for inside TORX®  
screws*

Ausführung  
*Type*      Klingen verchromt, Spitzen  
schwarz, mit schwarzen Kunst-  
stoff-Quergriffen      *blades chrome plated, with  
black point tips, with black  
plastic T-handles*


Material  
*Material*      Chrom-Vanadium  
58 CrV 4, W.-Nr. 1.2242      *Chrome-Vanadium  
58 CrV 4, Code No. 1.2242*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	 mm		
0762000065100	762TX- 6	1,67	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	2,50	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	M10 6 150
0762000605100	762TX- 60	8,83	125	M10 6 150



**TÜRGRIF-  
SCHRAUBENDREHER** **DOOR  
SCREW DRIVER**

**762-TX20/300**



**NEU!  
NEW!**

...extra lang!  
...extra long!

Anwendung zur Montage und Demontage der Türgriffe für MB C-Klasse (W203), für Innen-TORX®-Schrauben  
Application for assembling and disassembling of car door handle MB C-Class (W203), for Inside TORX®-Screws

Ausführung Klinge brüniert, mit schwarzem Kunststoff- Quergriff  
Type blade black finished, with black plastic T-handle

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	mm	L mm	für for		g
0762000205101	762TX-20/300	5,52	350	M 4	6	120

**SPEZIAL-  
SCHRAUBENDREHER** **SPECIAL  
SCREW DRIVER**

**762-TX30/300**



**NEU!  
NEW!**

...extra lang!  
...extra long!


Anwendung Spezial-Schraubendreher, **extra schlanke + lange Klinge** passend für Innen- TORX®-Schrauben an BMW E38 zur Kotflügelmontage und an Audi A6/Renault Laguna für Scheinwerfereinstellung  
Application Special Screw Driver, **extra slim and long**, suitable for TORX® screws, for BMW E38 for car wing assembling and for Audi A6/Renault Laguna for floodlight adjusting

Ausführung Klinge verchromt, Spitze schwarz, mit schwarzem Kunststoff-Quergriff  
Type blade chrome-plated, with black joint tip, with black plastic T-handle

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	mm	L mm	für for		g
0762000305101	762TX-30/300	5,52	300	M 6	6	110

**2 K-TORX®-WINKELSCHRAUBEN-  
DREHER MIT SEITENABTRIEB** **2 C-TORX®-HEXAGON  
KEYS WITH LATERAL USE**

**162WTX- ...**



Anwendung passend für Innen-TORX® Schrauben  
Application suitable for inside TORX® screws

Ausführung Klinge verchromt mit schwarzen Spitzen, mit Seitenabtrieben und 2-Komponenten Griffen  
Type blades chrome plated, black tips with lateral drives and 2-Component handles

Material Klinge aus Chrom-Vanadium 59 CrMoV 4, W.-Nr. 1.2243  
Material blades made from Chrome-Vanadium 59 CrMoV 4, Code No. 1.2243

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	mm	L mm	für for		g
0162020095100	162WTX- 9	2,50	100×13	M 3	12	22
0162020105100	162WTX-10	2,74	100×13	M 3	12	22
0162020155100	162WTX-15	3,27	100×13	M 3,5	12	26
0162020205100	162WTX-20	3,86	150×15	M 4	12	44
0162020255100	162WTX-25	4,43	150×15	M 5	12	49
0162020275100	162WTX-27	4,99	150×15	M 5	12	62
0162020305100	162WTX-30	5,52	150×17	M 6	12	82
0162020405100	162WTX-40	6,65	150×17	M 8	12	100

**WERKSTATTSTÄNDER  
MIT WINKELSCHRAUBEN-  
DREHERN** **WORKSHOP DISPLAY WITH  
2 C-HEXAGON KEY HANDLES  
WITH LATERAL USE**

**162-SWTX**



**NEU!  
NEW!**

8-tlg./pcs.

Anwendung passend für TORX®-Winkel-  
schraubendreher mit Seitenabtrieb  
Application suitable for TORX® hexagon keys with lateral use

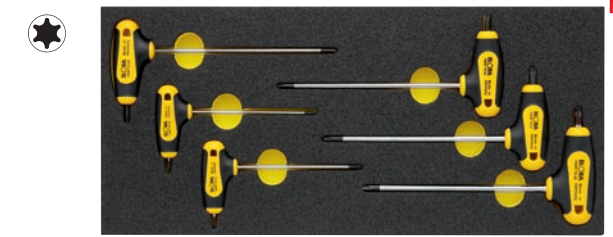
Ausführung Winkelschraubendreher mit Seitenabtrieben und 2-Komponenten Griffen, Ständer aus Metall  
Type hexagon keys chrome plated, with lateral drives and 2-Component handles, display made from metal

Material Klinge aus Chrom-Vanadium 59 CrMoV 4, W.-Nr. 1.2243  
Material blades from Chrome-Vanadium-Steel 59 CrMoV 4, Code No. 1.2243

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents		g
0162600801000	162-SWTX	162WTX- 9×100, 10×100, 15×100, 20×150, 25×150, 27×150, 30×150, 40×150	1	950

**MODUL-TORX®-WINKEL-  
SCHRAUBENDREHER-SATZ** **MODULE-TORX®-  
HEXAGON KEY SET**

**OMS-27**



**NEU!  
NEW!**

6-tlg./pcs.

Anwendung für Werkzeugwagen  
Application for roller tool cabinet

Ausführung schwarz, mit gelber Signalfäche, chemikalienbeständig, Breite: 41,5 cm, Tiefe: 18,9 cm  
Type black, with yellow signal colour, chemical resistant, Width: 41,5 cm, Depth: 18,9 cm

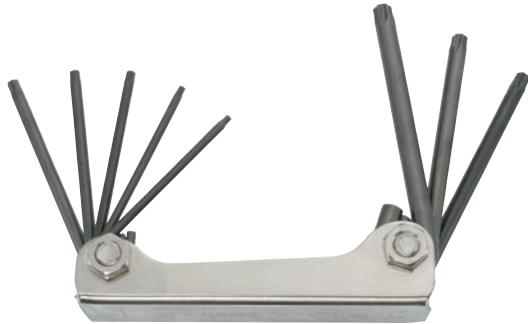
Material PE-Hartschaum  
Material hard foam insert

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents		g
0000412701000	OMS-27	TORX®-Schraubendreher mit Quergriff TORX®-Screwdrivers with T-Handle ★ 162WTX-10; 15; 20; 25; 27; 30	1	360
0000412707000	OMS-27L	leeres Modul / empty Module	1	95

01  
02  
03  
04  
05  
06  
07  
08  
09  
10  
11  
12  
13

**TORX®-WINKELSCHRAUBEN-  
DREHERSATZ IM METALL-  
HANDKLAPPHALTER**      **TORX®-KEY  
SET IN METAL  
POCKET HOLDER**

**162S-KTTX**



8-tlg./pcs.



Anwendung  
*Application*      passend für Innen-TORX®-  
Sicherheits-Schrauben      *suitable for inside TORX® screws  
with pin*

Ausführung  
*Type*      Winkelschraubendreher brüniert,  
Handklapphalter mit Hebevor-  
richtung      *hexagon keys gun metal finished,  
metal holder with elevating  
mechanism*

Material  
*Material*      Chrom-Vanadium      *Chrome-Vanadium*  
59 CrMoV 4, W.-Nr. 1.2243      *59 CrMoV 4, Code No. 1.2243*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	mm	📦	📊 g
0162540805100	162S-KTTX	162S-TTX 9; TTX10; TTX15; TTX20; TTX25; TTX27; TTX30; TTX40	110	1	235

**TORX®-WINKEL-  
SCHRAUBENDREHER-SATZ IM  
KUNSTSTOFFKLAPPHALTER**      **TORX®- HEXAGON  
KEY SET IN PLASTIC-  
POCKET-HOLDER**

**162S-KKTTX**



8-tlg./pcs.



Anwendung  
*Application*      passend für Innen-TORX®-  
Sicherheits-Schrauben      *suitable for inside TORX® screws  
with pin*

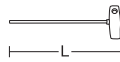
Ausführung  
*Type*      Winkelschraubendreher brüniert,  
Kunststoffhalter mit Hebevor-  
richtung      *hexagon keys gun metal  
finished, plastic holder with  
elevating mechanism*

Material  
*Material*      Chrom-Vanadium      *Chrome-Vanadium*  
59 CrMoV 4, W.-Nr. 1.2243      *59 CrMoV 4, Code No. 1.2243*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	mm	📦	📊 g
0162550805100	162S-KKTTX	TTX 9; TTX10; TTX15; TTX20; TTX25; TTX27; TTX30; TTX40	130	1	260

**TAMPER-TORX® -SCHRAUBEN-  
DREHER MIT QUERGRIF**      **TAMPER-TORX® -SCREW-  
DRIVERS WITH T-HANDLE**

**762TTX- ...**



Anwendung  
*Application*      passend für Innen-TORX®-  
Sicherheits-Schrauben      *suitable for inside TORX® screws  
with pin*

Ausführung  
*Type*      Klingen verchromt, Spitzen  
schwarz, mit Bohrungen in den  
Abtriebsspitzen, mit schwarzen  
Kunststoff-Quergriffen      *blades chrome plated, with  
black point tips, with holes at  
drive ends, with black plastic  
T-handles*

Material  
*Material*      Chrom-Vanadium      *Chrome-Vanadium*  
58 CrV 4, W.-Nr. 1.2242      *58 CrV 4, Code No. 1.2242*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	📏 mm	L mm	für for	📦	📊 g
0762010075100	762TTX- 7	1,99	80	M2,5	6	34
0762010085100	762TTX- 8	2,31	80	M2,5	6	34
0762010095100	762TTX- 9	2,50	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

**SPEZIAL-WINKEL-  
SCHRAUBENDREHER**      **SPECIAL-HEXAGON  
AND OFFSET KEYS**

**VIELZAHN-WINKEL-  
SCHRAUBENDREHER**      **OFFSET  
KEYS**

**160- ...**



Anwendung  
*Application*      passend für B&S-XZN-  
Innen-Vielzahnschrauben      *suitable for B&S-XZN  
screws*

Ausführung  
*Type*      vernickelt      *nickel plated*

Material  
*Material*      Chrom-Vanadium      *Chrome-Vanadium*  
58 CrV 4, W.-Nr. 1.2242      *58 CrV 4, Code No. 1.2242*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	für for	L mm	📦	📊 g
0160000053000	160- 5	M 5	72 × 25	12	14
0160000123000	160- 12	M12	112 × 40	6	126
0160000143000	160- 14	M14	125 × 45	6	205
0160000163000	160- 16	M16	140 × 55	6	310
0160000183000	160- 18	M18	140 × 55	6	380

**VIELZAHN-WINKEL-SCHRAUBENDREHER-SATZ IM METALL-HANDKLAPPHALTER**      **OFFSET KEY SET IN METAL POCKET HOLDER**

**160S-KXZN**

5-tlg./pcs.

Anwendung Application	passend für B&S-XZN-Innen-Vielzahnschrauben	suitable for B&S-XZN screws
Ausführung Type	Winkelschraubendreher vernickelt, Handklapphalter mit Hebevorrichtung	hexagon keys nickel plated, metal holder with elevating mechanism
Material Material	Chrom-Vanadium 58 CrV 4, W.-Nr. 1.2242	Chrome-Vanadium 58 CrV 4, Code No. 1.2242

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	—	—	— g
0160500003000	160S- KXZN	M5, M6, M8, M10, M12	120	3	420

**WINKEL-SCHRAUBENDREHER**      **OFFSET KEYS**

**161-...**

Anwendung Application	passend für RIBE-Innen-Keilnutschrauben	suitable for RIBE-CV screws
Ausführung Type	vernickelt	nickel plated
Material Material	Chrom-Vanadium 58 CrV 4, W.-Nr. 1.2242	Chrome-Vanadium 58 CrV 4, Code No. 1.2242

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	für for	L mm	—	— g
0161000043000	161- 4	M 4	63 × 20	12	8
0161000053000	161- 5	M 5	71 × 25	12	14
0161000063000	161- 6	M 6	80 × 28	12	24
0161000083000	161- 8	M 8	90 × 32	12	47
0161000103000	161- 10	M10	100 × 36	12	78
0161000163000	161- 16	M16	140 × 55	6	290
0161000183000	161- 18	M18	150 × 58	3	405
0161000203000	161- 20	M20	160 × 60	3	535
0161000223000	161- 22	M22	170 × 65	3	690

**WINKELSCHRAUBEN-DREHER-SATZ IM METALL-HANDKLAPPHALTER**      **OFFSET KEY SET IN METAL POCKET HOLDER**

**161S-KRIB**

5-tlg./pcs.

Anwendung Application	passend für RIBE-Innen-Keilnutschrauben	suitable for RIBE-CV screws
Ausführung Type	Winkelschraubendreher vernickelt, Handklapphalter mit Hebevorrichtung	hexagon keys nickel plated, metal holder with elevating mechanism
Material Material	Chrom-Vanadium 58 CrV 4, W.-Nr. 1.2242	Chrome-Vanadium 58 CrV 4, Code No. 1.2242

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	—	—	— g
0161500003000	161S- KRIB	M5, M6, M8, M10, M12	120	3	430

**WINKELSCHRAUBENDREHER**      **OFFSET KEYS**

**730- ...**

Anwendung Application	passend für Kreuzschlitz- und Phillips-Recess-Schrauben	suitable for cross slotted and Phillips-Recess screws
Ausführung Type	vernickelt	nickel plated
Material Material	Chrom-Vanadium 58 CrV 4, W.-Nr. 1.2242	Chrome-Vanadium 58 CrV 4, Code No. 1.2242
Normung Standard	<b>DIN 5208</b> , Klingenspitzen nach <b>DIN 5260-PH/ISO 8764-PH</b>	<b>DIN 5208</b> , blade tips according to <b>DIN 5260-PH/ISO 8764-PH</b>

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	+Größe Size	—	—	— g
0730000011001	730- 1	Nr. 1+2	100	6	26
0730000031001	730- 3	Nr. 3+4	200	6	116

**WINKELSCHRAUBENDREHER**      **OFFSET KEYS**

**740- ...**

Anwendung Application	passend für Schlitzschrauben	suitable for slotted screws
Ausführung Type	vernickelt	nickel plated
Material Material	Chrom-Vanadium 58 CrV 4, W.-Nr. 1.2242	Chrome-Vanadium 58 CrV 4, Code No. 1.2242
Normung Standard	<b>DIN 5200</b> , Klingenspitzen nach <b>DIN 5264/ISO 2380</b>	<b>DIN 5200</b> , blade tips according to <b>DIN 5264/ISO 2380</b>

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Schneide mm Edge mm	— mm	—	— g
0740000041001	740- 4	4,0 × 0,8	100	6	18
0740000051001	740- 5,5	5,5 × 1,0	125	6	34
0740000081001	740- 8	8,0 × 1,2	150	6	52



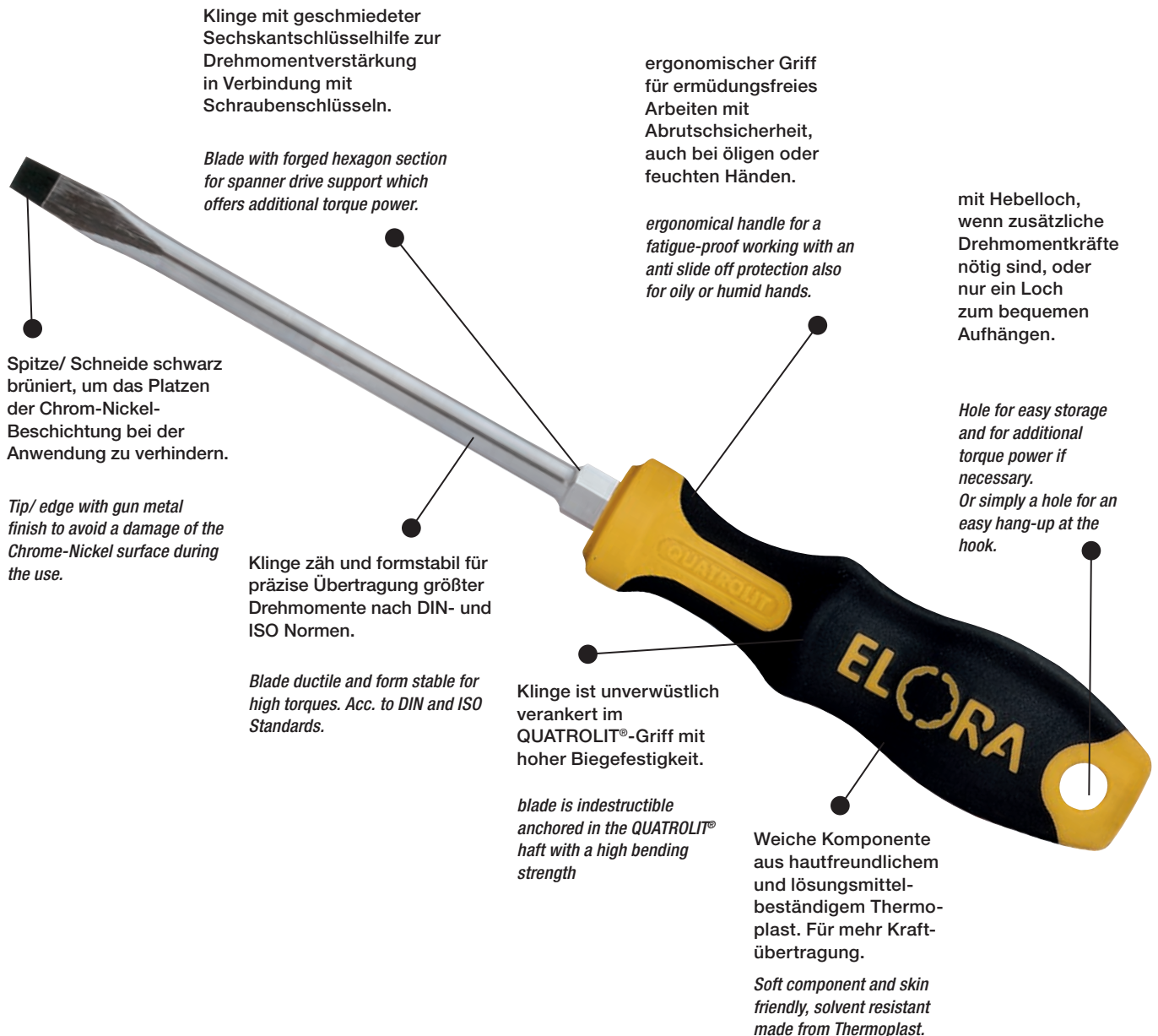
01  
02  
03  
04  
05  
06  
07  
08  
09  
10  
11  
12  
13

## ELORA 2 KOMPONENTEN- SCHRAUBENDREHER

Alles fest in der Hand,  
dank unserem patentiertem  
QUATROLIT®-Griff.

## ELORA 2 COMPONENT SCREWDRIVER

Outstanding advantages by  
patented QUATROLIT®- handle.

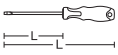


- Große Arbeitserleichterung
- Fester sicherer Griff
- Optimale Kraftübertragung
- Perfekte Anpassung an jede Hand

- Easy to operate
- Firm and safe grip
- Full power transfer
- Perfect fitting to everybody's hand

**QUATROLIT®-2 K-  
WERKSTATT-SCHRAUBEN-  
DREHER MIT GESCHMIEDETEN  
SECHSKANTKLINGEN** **QUATROLIT®-2 C-  
SCREWDRIVERS WITH  
FORGED HEXAGON  
BLADES**

**539/1-IS ...**



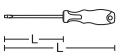
NEU!  
NEW!

Anwendung Application	passend für Schlitzschrauben	suitable for plain slotted screws
Ausführung Type	geschmiedete Sechskantklingen verchromt, mit QUATROLIT®-2- Komponenten-Heften	forged hexagon blades chrome plated with QUATROLIT®-2- Component handles
Material Material	Chrom-Vanadium 59CrV 4, W.-Nr. 1.2242	Chrome-Vanadium 59CrV 4, W.-Nr. 1.2242
Normung Standard	<b>DIN 5265, Form C</b> , Schneiden nach <b>DIN 5264</b> , <b>Form A / ISO 2380</b>	<b>DIN 5265, Form C</b> , blade edges according to <b>DIN</b> <b>5264, Form A / ISO 2380</b>

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Schneide mm Edge mm	L mm	L mm	6kant hex. mm	📦	📊 g
0539021005600	539/1-IS 100	1,0 × 5,5	100	195	10	6	74
0539021255600	539/1-IS 125	1,2 × 6,5	125	230	13	6	115
0539021505600	539/1-IS 150	1,2 × 8,0	150	265	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

**QUATROLIT®-2 K-  
WERKSTATT-SCHRAUBEN-  
DREHER MIT GESCHMIEDETEN  
SECHSKANTSCHLÜSSELHILFEN** **QUATROLIT®-2 C-  
SCREWDRIVERS WITH  
FORGED HEXAGONS  
FOR SPANNER DRIVE**

**539-IS ...**

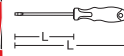


Anwendung Application	passend für Schlitzschrauben	suitable for plain slotted screws
Ausführung Type	Klingen verchromt mit ge- schmiedeten Sechskantschlüs- selhilfen und QUATROLIT®-2- Komponenten-Heften	blades chrome plated with forged hexagon sections for spanner drives and QUATROLIT®-2- Component handles
Material Material	Chrom-Vanadium 59CrV 4, W.-Nr. 1.2242	Chrome-Vanadium 59CrV 4, W.-Nr. 1.2242
Normung Standard	<b>DIN 5265, Form D</b> , Schlüssel- hilfen nach <b>DIN 475</b> , Schneiden nach <b>DIN 5264</b> , <b>Form A / ISO 2380</b>	<b>DIN 5265, Form D</b> , hexagon chucks according to <b>DIN 475</b> , blade edges according to <b>DIN</b> <b>5264, Form A / ISO 2380</b>

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Schneide mm Edges mm	L mm	L mm	6kant hex. mm	📦	📊 g
0539020755500	539-IS 75	0,6 × 3,5	75	155	6	6	38
0539020905500	539-IS 90	0,8 × 4,0	90	170	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	225	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	285	13	6	174
0539022005500	539-IS 200	2,0 × 12,0	200	320	17	6	275
0539022505500	539-IS 250	2,5 × 14,0	250	370	17	6	317

**„STAINLESS“  
2 K-WERKSTATT-  
SCHRAUBENDREHER** **„STAINLESS“  
2 C-SCREWDRIVERS**

**545-ST IS ...**



NEU!  
NEW!

Anwendung Application	passend für Schlitzschrauben	suitable for plain slotted screws
Ausführung Type	Klingen aus rostfreiem Edelstahl, geschmiedet, ohne galvanische Oberflächenbehand- lungen, mit QUATROLIT®-2- Komponentenheften	blades made from stainless steel, forged, no galvanic surface treatments, with QUATROLIT®-2- Component handles
Material Material	Chrom-Vanadium 59CrV 4, W.-Nr. 1.2242	Chrome-Vanadium 59CrV 4, W.-Nr. 1.2242
Normung Standard	<b>DIN 5265, Form C</b> , Schneiden nach <b>DIN 5264</b> , <b>Form A / ISO 2380</b>	<b>DIN 5265, Form C</b> , blade edges acc. to <b>DIN 5264</b> , <b>Form A / ISO 2380</b>

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Schneide mm Edge mm	L mm	L mm	📦	📊 g
0545020757000	545-ST IS 75	0,6 × 3,5	75	155	6	38
0545021007000	545-ST IS 100	0,8 × 4,0	100	180	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	275	6	132
0545022007000	545-ST IS 200	1,6 × 10,0	200	420	6	174

**QUATROLIT®-2 K-WERK-  
STATT-SCHRAUBENDREHER** **QUATROLIT®-2 C-  
SCREWDRIVERS**

**545-IS...**



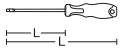
Anwendung Application	passend für Schlitzschrauben	suitable for plain slotted screws
Ausführung Type	Klingen verchromt mit QUATRO- LIT®-2-Komponenten-Heften	blades chrome plated blades with QUATROLIT®-2- Component handles
Material Material	Chrom-Vanadium 59CrV 4, W.-Nr. 1.2242	Chrome-Vanadium 59CrV 4, W.-Nr. 1.2242
Normung Standard	<b>DIN 5265, Form C</b> , Schneiden nach <b>DIN 5264</b> , <b>Form A / ISO 2380</b>	<b>DIN 5265, Form C</b> , blade edges according to <b>DIN 5264, Form A / ISO 2380</b>

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Schneide mm Edge mm	L mm	L mm	📦	📊 g
0545020755500	545-IS 75	0,6 × 3,5	75	155	6	38
0545021005500	545-IS 100	0,8 × 4,0	100	180	6	40
0545021255500	545-IS 125	1,0 × 5,5	125	215	6	60
0545021505500	545-IS 150	1,2 × 6,5	150	250	6	78
0545021755500	545-IS 175	1,6 × 8,0	175	275	6	127
0545022005500	545-IS 200	1,6 × 10,0	200	310	6	150
0545022505500	545-IS 250	2,0 × 12,0	250	370	6	220
0545023005500	545-IS 300	2,0 × 14,0	300	420	6	285

01  
02  
03  
04  
05  
06  
07  
08  
09  
10  
11  
12  
13

**QUATROLIT®-2 K-  
ELEKTRIKER  
SCHRAUBENDREHER**      **QUATROLIT®-2 C-  
ELECTRICIANS  
SCREWDRIVERS**

**649-IS- ...**

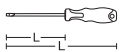


Anwendung / Application: passend für Schlitzschrauben / suitable for plain slotted screws  
 Ausführung / Type: Klingen verchromt mit QUATROLIT®-2-Komponenten-Heften / blades chrome plated with QUATROLIT®-2-Component handles  
 Material: Chrom-Vanadium 59CrV 4, W.-Nr. 1.2242 / Chrome-Vanadium 59CrV 4, W.-Nr. 1.2242  
 Normung / Standard: **DIN 5265, Form C,** Schneiden nach **DIN 5264, Form B / ISO 2380** / **DIN 5265, Form C,** blade edges according to **DIN 5264, Form B / ISO 2380**

Code	ELORA-Nr. ELOA-No.	Schneide mm Edge mm	L mm	L mm	📦	📊	g
0649020605500	649-IS 60	0,4 × 2,5	60	135	6		30
0649020755500	649-IS 75	0,5 × 3,0	75	150	6		32
0649021005500	649-IS 100	0,6 × 5,5	100	175	6		36
0649021085500	649-IS 108	0,8 × 6,5	100	175	6		40
0649021255500	649-IS 125	1,0 × 8,0	125	200	6		60
0649021505500	649-IS 150	1,0 × 10,0	150	235	6		66
0649021755500	649-IS 175	1,0 × 12,0	175	260	6		70
0649022005500	649-IS 200	1,0 × 14,0	200	295	6		84
0649023005500	649-IS 4,5x300	0,8 × 4,5	300	385	6		70
0649023005501	649-IS 6,0x300	0,8 × 6,0	300	395	6		114

**QUATROLIT®-2 K-  
WERKSTATT-SCHRAUBEN-  
DREHER MIT GESCHMIEDETEN  
SECHSKANTKLINGEN**      **QUATROLIT®-2 C-  
SCREWDRIVERS WITH  
FORGED HEXAGON  
BLADES**

**559/1-PH ...**



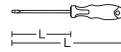
NEU!  
NEW!

Anwendung / Application: passend für Kreuzschlitz und Phillips-Recess-Schrauben / suitable for cross slotted and Phillips-Recess screws  
 Ausführung / Type: geschmiedete Sechskantklingen, verchromt, mit QUATROLIT®-2-Komponenten-Heft / forged hexagon blades chrome plated, with QUATROLIT®-2-Component handles  
 Material: Chrom-Vanadium 59CrV 4, W.-Nr. 1.2242 / Chrome Vanadium 59CrV 4, Code No. 1.2242  
 Normung / Standard: **DIN 5262, Form B,** Klingenspitzen nach **DIN 5260-PH / ISO 8764-PH** / **DIN 5262, Form B,** blade tips according to **DIN 5260-PH / ISO 8764-PH**

Code	ELORA-Nr. ELOA-No.	+ Größe Size	L mm	L mm	6kant hex. mm	📦	📊	g
0559020015600	559/1-PH 1	Nr.1	80	175	8	6		72
0559020025600	559/1-PH 2	Nr.2	100	205	10	6		106
0559020035600	559/1-PH 3	Nr.3	150	265	13	6		175
0559020045600	559/1-PH 4	Nr.4	200	325	17	6		295

**QUATROLIT®-2 K-  
WERKSTATT-SCHRAUBEN-  
DREHER MIT GESCHMIEDETEN  
SECHSKANTSCHLÜSSELHILFEN**      **QUATROLIT®-2 C-  
SCREWDRIVERS WITH  
FORGED HEXAGON  
SPANNER DRIVES**

**559-PH...**

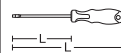


Anwendung / Application: passend für Kreuzschlitz- und Phillips-Recess-Schrauben / suitable for cross slotted and Phillips-Recess screws  
 Ausführung / Type: Klingen verchromt, mit geschmiedeten Sechskantschlüsselhilfen und mit QUATROLIT®-2-Komponenten-Heften / blades chrome plated with forged hexagon sections for spanner drives and with QUATROLIT®-2-Component handles  
 Material: Chrom-Vanadium 59CrV 4, W.-Nr. 1.2242 / Chrome Vanadium 59CrV 4, Code No. 1.2242  
 Normung / Standard: **DIN 5262, Form B,** Schlüsselhilfen nach **DIN 475,** Klingenspitzen nach **DIN 5260-PH / ISO 8764-PH** / **DIN 5262, Form B,** hexagon chucks according to **DIN 475,** blade tips according to **DIN 5260-PH / ISO 8764-PH**

Code	ELORA-Nr. ELOA-No.	+ Größe Size	L mm	L mm	6kant hex. mm	📦	📊	g
0559020015500	559-PH 1	Nr.1	80	170	7	6		40
0559020025500	559-PH 2	Nr.2	100	200	10	6		74
0559020035500	559-PH 3	Nr.3	150	260	13	6		131
0559020045500	559-PH 4	Nr.4	200	320	17	6		277

**„STAINLESS“-  
2K-WERKSTATT-  
SCHRAUBENDREHER**      **STAINLESS  
2C-SCREWDRIVERS**

**547-ST PH- ...**



NEU!  
NEW!

Anwendung / Application: passend für Kreuzschlitz- und Phillips-Recess Schrauben / suitable for cross slotted and Phillips-Recess screws  
 Ausführung / Type: Klingen aus rostfreiem Edelstahl geschmiedet, ohne galvanische Oberflächenbehandlungen, mit QUATROLIT®-2-Komponenten-Heften / blades made from stainless steel, forged, no galvanic surface treatments, QUATROLIT®-2-Component handles  
 Normung / Standard: **DIN 5262, Form B,** Spitzen nach **DIN 5260-PH / ISO 8764** / **DIN 5262, form B,** tips acc. to **DIN 5260-PH / ISO 8764**

Code	ELORA-Nr. ELOA-No.	+ Größe Size	L mm	L mm	6kant hex. mm	📦	📊	g
0547020007000	547-ST PH 0	Nr.0	60	140	6	6		23
0547020017000	547-ST PH 1	Nr.1	80	170	6	6		40
0547020027000	547-ST PH 2	Nr.2	100	200	6	6		65
0547020037000	547-ST PH 3	Nr.3	150	260	6	6		128

**QUATROLIT®-2 K-SCHRAUBENDREHER**      **QUATROLIT®-2 C-SCREWDRIVERS**

**547-PH...**

Anwendung *Application*      passend für Kreuzschlitz- und Phillips-Recess-Schrauben      *suitable for cross slotted and Phillips-Recess screws*

Ausführung *Type*      Klingen verchromt mit QUATROLIT®-2-Komponenten-Heften      *blades chrome plated with QUATROLIT®-2-Component handles*

Material *Material*      Chrom-Vanadium **PH0**= 73MoV52, W.-Nr. 1.2381, **PH1-4**= 59CrV4, W.-Nr. 1.2242      *Chrome Vanadium **PH0**=73MoV52, Code No. 1.2381, **PH1-4**=59CrV 4, Code No. 1.2242*

Normung *Standard*      **DIN 5262, Form B**, Spitzen nach **DIN 5260-PH/ISO 8764**      ***DIN 5262, Form B**, blade tips according to **DIN 5260-PH/ISO 8764***

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Größe Size	L mm	L mm	g
0547020005500	547-PH 0	Nr.0	60	140	23
0547020015500	547-PH 1	Nr.1	80	170	40
0547020025500	547-PH 2	Nr.2	100	200	65
0547020035500	547-PH 3	Nr.3	150	260	128
0547020045500	547-PH 4	Nr.4	200	320	212
0547020015530	547-PH 1x300	Nr.1	300	395	187
0547020025530	547-PH 2x300	Nr.2	300	395	250

**QUATROLIT®-2 K-SCHRAUBENDREHER**      **QUATROLIT®-2 C-SCREWDRIVERS**

**549-PZ...**

Anwendung *Application*      passend für Kreuzschlitz- und Supa-Pozidriv-Schrauben      *suitable for cross slotted and Supa-Pozidriv-screws*

Ausführung *Type*      Klingen verchromt mit QUATROLIT®-2-Komponenten-Heften      *blades chrome plated with QUATROLIT® 2 Component handles*

Material *Material*      Chrom-Vanadium **PZ 0**=73MoV52, W.-Nr. 1.2381, **PZ 1-3**=61CrSiV5, W.-Nr. 1.2243, **PZ 4**=59CrV4, W.-Nr. 1.2242      *Chrome Vanadium **PZ 0**=73MoV52, Code No. 1.2381, **PZ 1-3**=61CrSiV5, Code No. 1.2243 **PZ 4**=59CrV4, Code No. 1.2242*

Normung *Standard*      Spitzen nach **DIN 5260-PZ / ISO 8764-PZ**      *tips according to **DIN 5260-PZ / ISO 8764-PZ***

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Größe Size	L mm	L mm	g
0549020005500	549-PZ 0	Nr.0	60	140	23
0549020015500	549-PZ 1	Nr.1	80	170	40
0549020025500	549-PZ 2	Nr.2	100	200	68
0549020035500	549-PZ 3	Nr.3	150	260	129
0549020045500	549-PZ 4	Nr.4	200	320	212
0549020015530	549-PZ 1x300	Nr.1	300	395	187
0549020025530	549-PZ 2x300	Nr.2	300	395	250

**QUATROLIT®-2 K-SCHRAUBENDREHER MIT GESCHMIEDETEN SECHSKANTSCHLÜSSELHILFEN**      **QUATROLIT®-2 C-SCREWDRIVERS WITH FORGED HEXAGON SPANNER DRIVES**

**569-PZ...**

Anwendung *Application*      passend für Kreuzschlitz- und Supa-Pozidriv-Schrauben      *suitable for cross slotted and Supa-Pozidriv screws*

Ausführung *Type*      Klingen verchromt, mit geschmiedeten Sechskantschlüsselhilfen und QUATROLIT®-2-Komponenten-Heft      *blades chrome plated with forged hexagon sections for spanner drives and QUATROLIT®-2-Component handles*

Material *Material*      Chrom-Vanadium 59CrV 4, W.-Nr. 1.2242      *Chrome Vanadium 59CrV 4, Code No. 1.2242*

Normung *Standard*      Spitzen nach **DIN 5260-PZ / ISO 8764-PZ**, Schlüsselhilfe nach **DIN 475**      *tips according to **DIN 5260-PZ / ISO 8764-PZ**, hexagon chucks according to **DIN 475***

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Größe Size	L mm	L mm	6kant hex. mm	g
0569020015500	569-PZ 1	Nr.1	80	170	7	40
0569020025500	569-PZ 2	Nr.2	100	200	10	68
0569020035500	569-PZ 3	Nr.3	150	260	13	129
0569020045500	569-PZ 4	Nr.4	200	320	17	212

**VERGASER-SCHRAUBENDREHER**      **CHUBBY SCREWDRIVERS**

**543-IS ...**

Anwendung *Application*      passend für Schlitzschrauben      *suitable for plain slotted screws*

Ausführung *Type*      Klingen verchromt mit Kunststoffheften      *blades chrome plated with plastic handles*

Material *Material*      Chrom-Vanadium 59CrV4, W.-Nr. 1.2242      *Chrome Vanadium 59CrV4, Code No.1.2242*

Normung *Standard*      **DIN 5265, Form A**, Schneiden nach **DIN 5264, Form A/ISO 2380**      ***DIN 5265, form A**, blade edges according to **DIN 5264, Form A/ISO 2380***

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Schneide mm Edge mm	L mm	L mm	g
0543020455500	543- IS 45	0,6 x 3,5	25	80	42
0543020605500	543- IS 60	1,0 x 5,5	25	80	42
0543020805500	543- IS 80	1,2 x 6,5	25	80	42

01  
02  
03  
04  
05  
06  
07  
08  
09  
10  
11  
12  
13

## VERGASER-SCHRAUBENDREHER CHUBBY SCHRAUBENDREHER SCREWDRIVERS

555-PH...



Anwendung Application	passend für Kreuzschlitz- und Phillips-Recess Schrauben	<i>suitable for cross slotted and Phillips-Recess screws</i>
Ausführung Type	Klingen verchromt mit Kunststoffheften	<i>blades chrome plated with plastic handles</i>
Material Materia	Chrom-Vanadium 59CrV4, W.-Nr. 1.2242	<i>Chrome Vanadium 59CrV4, Code No.1.2242</i>
Normung Standard	DIN 5262, Form D, Spitzen nach DIN 5260-PH/ISO 8764-PH	<i>DIN 5262, form D, tips according to DIN 5260-PH/ISO 8764-PH</i>

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Größe Size	mm	mm	g
0555020015500	555- PH 1	Nr. 1	25	80	6 42
0555020025500	555- PH 2	Nr. 2	25	80	6 42
0555020035500	555- PH 3	Nr. 3	25	80	6 42

## VERGASER-SCHRAUBENDREHER CHUBBY SCHRAUBENDREHER SCREWDRIVERS

554-PZ ...



Anwendung Application	passend für Kreuzschlitz- und Supa-Pozidriv Schrauben	<i>suitable for cross slotted and Supa-Pozidriv screws</i>
Ausführung Type	Klingen verchromt mit Kunststoffheften	<i>blades chrome plated with plastic handles</i>
Material Materia	Chrom-Vanadium 61CrSiV5, W.-Nr. 1.2243	<i>Chrome Vanadium 61CrSiV5, Code No. 1.2243</i>
Normung Standard	Spitzen nach DIN 5260-PZ/ISO 8764-PZ	<i>tips according to DIN 5260-PZ/ISO 8764-PZ</i>

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Größe Size	mm	mm	g
0554020015500	554- PZ 1	Nr. 1	25	80	6 42
0554020025500	554- PZ 2	Nr. 2	25	80	6 42
0554020035500	554- PZ 3	Nr. 3	25	80	6 42

## QUATROLIT®-2 K-SCHRAUBENDREHER-SÄTZE QUATROLIT®-2 C-SREWDRIVER SETS

579S5-K / 581S5-K



Ausführung Type	kartonverpackt	<i>carton display packed</i>
--------------------	----------------	------------------------------

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	g
0579520505500	579 S5-K	QUATROLIT®-2 Komponenten-Schraubendreher QUATROLIT®-2 Component Screwdrivers ⊖ 539-IS100; 125; 150 ⊕ 559-PH1; PH2	1 680
0581520505500	581 S5-K	QUATROLIT®-2 Komponenten-Schraubendreher QUATROLIT®-2 Component Screwdrivers ⊖ 539-IS100; 125; 150 ⊕ 569-PZ1; PZ2	1 680

## QUATROLIT®-2 K-SCHRAUBENDREHER-SÄTZE QUATROLIT®-2 C-SREWDRIVER SETS

582 S5K-1 / 582 S5K-2



Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	g
0582520505501	582 S5K-1	QUATROLIT®-2 Komponenten-Schraubendreher QUATROLIT®-2 Component Screwdrivers ⊖ 545-IS 100; 125; 150 ⊕ 549-PZ1; PZ2	1 283
0582520505502	582 S5K-2	QUATROLIT®-2 K-Schraubendreher QUATROLIT®-2 Component Screwdrivers ⊖ 545-IS 100; 125; 150 ⊕ 547-PH1; PH2	1 283

## QUATROLIT®-2 K-SCHRAUBENDREHER-SÄTZE QUATROLIT®-2 C-SREWDRIVER SETS

583 S6K-1/ 583 S6K-2



Ausführung Type	kartonverpackt	<i>carton display packed</i>
--------------------	----------------	------------------------------

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	g
0583520605501	583 S6K-1	QUATROLIT®-2 Komponenten-Schraubendreher QUATROLIT®-2 Component Screwdrivers ⊖ 545-IS 75; 100; 125; 150 ⊕ 549-PZ1; PZ2	1 315
0583520605502	583 S6K-2	QUATROLIT®-2 Komponenten-Schraubendreher QUATROLIT®-2 Component Screwdrivers ⊖ 545-IS 75; 100; 125; 150 ⊕ 547-PH1; PH2	1 315

## "STAINLESS"-2 K-SCHRAUBENDREHER-SATZ "STAINLESS"-2 C-SREWDRIVER SET

583 S6K-ST



Ausführung Type	kartonverpackt	<i>carton display packed</i>
--------------------	----------------	------------------------------

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	g
0583520607000	583 S6K-ST	STAINLESS-2 Komponenten-Schraubendreher STAINLESS-2 Component Screwdrivers ⊖ 545-STIS 75; 100; 125; 150 ⊕ 547-ST PH 1; PH 2	1 315



**QUATROLIT®-2 K-  
SCHRAUBENDREHER-SÄTZE**      **QUATROLIT®-2 C-  
SCREWDRIVER SETS**

**583 S7K-1 / 583 S7K-2**

7-tlg./pcs.      7-tlg./pcs.

583S7K-1      583S7K-2

NEU NEW!

Ausführung kartonverpackt      carton display packed  
Type

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	📦	⚖️ g
0583520705501	583 S7K-1	QUATROLIT®-2 Komponenten-Schraubendreher QUATROLIT®-2 Component Screwdrivers ⊖ 545-IS 75; 100; 125; 150 ⊕ 549-PZ1; PZ2 ⊖ 561 Spannungsprüfer i Voltage Tester	1	330
0583520705502	583 S7K-2	QUATROLIT®-2 Komponenten-Schraubendreher QUATROLIT®-2 Component Screwdrivers ⊖ 545-IS 75; 100; 125; 150 ⊕ 547-PH1; PH2 ⊖ 561 Spannungsprüfer i Voltage Tester	1	330

**QUATROLIT®-2 K-  
SCHRAUBENDREHER-SÄTZE**      **QUATROLIT®-2 C-  
SCREWDRIVER SETS**

**583 S5K/583 S6K**

6-tlg./pcs.      5-tlg./pcs.

583S5K      583S6K

NEU NEW!

Ausführung schwarz, mit Klarsichtdeckel      black, with transparent cover  
Type

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	📦	⚖️ g
0583520505500	583 S5K	QUATROLIT®-2 Komponenten-Schraubendreher QUATROLIT®-2 Component Screwdrivers ⊖ 539/1-IS 100 539/1-IS 125 539/1-IS 150 ⊕ 559/1-PH 1 559/1-PH 2	1	510
0583520605500	583 S6K	QUATROLIT®-2 Komponenten-Schraubendreher QUATROLIT®-2 Component Screwdrivers ⊖ 545-IS 100 545-IS 125 545-IS 150 ⊕ 547-PH 1; 2 Vergaser-Schraubendreher i Chubby Screwdriver ⊖ 543-IS 45	1	420

**MODUL-QUATROLIT®-  
2 K- SCHRAUBENDREHER**      **MODULE-QUATROLIT®-  
2 C- SCREWDRIVERS**

**OMS-6**

10-tlg./pcs.

NEU NEW!

Anwendung für Werkzeugwagen      for roller tool cabinet  
Application ELORA-TROLLEY 1215L; ELORA-TROLLEY 1215L;  
ELORA-SUPER-CADDY 1220LOT; ELORA-SUPER-CADDY 1220LOT;  
ELORA-TOOLJET 1225L ELORA-TOOLJET 1225L

Ausführung schwarz, mit gelber Signalfäche, chemikalienbeständig,      black, with yellow signal colour, chemical resistant,  
Type Breite: 41,5 cm, Tiefe: 18,9 cm Width: 41,5 cm, Depth: 18,9 cm

Material PE-Hartschaum      hard foam insert  
Material

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	📦	⚖️ g
0000410601000	OMS-6	QUATROLIT®-2 Komponenten-Schraubendreher QUATROLIT®-2 Component Screwdrivers ⊖ 539-IS 90; 100; 125; 150 ⊖ 649-IS 75 ⊕ 559-PH 1; 2; 3 Vergaser-Schraubendreher Chubby Screwdrivers ⊖ 543-IS 60 ⊕ 555-PH 2	1	900
0000410607000	OMS-6L	leeres Modul i empty Module	1	95

**MODUL-QUATROLIT®-  
2 K- SCHRAUBENDREHER**      **MODULE-QUATROLIT®-  
2 C- SCREWDRIVERS**

**OMS-7**

10-tlg./pcs.

NEU NEW!

Anwendung für Werkzeugwagen      for roller tool cabinet  
Application ELORA-TROLLEY 1215L; ELORA-TROLLEY 1215L;  
ELORA-SUPER-CADDY 1220LOT; ELORA-SUPER-CADDY 1220LOT;  
ELORA-TOOLJET 1225L ELORA-TOOLJET 1225L

Ausführung schwarz, mit gelber Signalfäche, chemikalienbeständig,      black, with yellow signal colour, chemical resistant,  
Type Breite: 41,5 cm, Tiefe: 18,9 cm Width: 41,5 cm, Depth: 18,9 cm

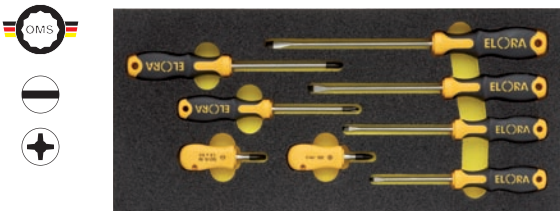
Material PE-Hartschaum      hard foam insert  
Material

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	📦	⚖️ g
0000410701000	OMS-7	QUATROLIT®-2 Komponenten-Schraubendreher QUATROLIT®-2 Component Screwdrivers ⊖ 539-IS 75; 90; 100; 125; 150 ⊕ 559-PH 1; 2; 3 Vergaser-Schraubendreher Chubby Screwdrivers ⊖ 543-IS 60 ⊕ 555-PH 2	1	900
0000410607000	OMS-6L	leeres Modul i empty Module	1	95

01  
02  
03  
04  
05  
06  
07  
08  
09  
10  
11  
12  
13

**MODUL-QUATROLIT®- 2 K- SCHRAUBENDREHER**      **MODULE-QUATROLIT®- 2 C- SCREWDRIVERS**

**OMS-11**



**NEU!  
NEW!**

8-tlg./pcs.

Anwendung für Werkzeugwagen *for roller tool cabinet*  
 Application ELORA-TROLLEY 1215L; ELORA-SUPER-CADDY 1220LOT; ELORA-TOOLJET 1225L *ELORA-TROLLEY 1215L; ELORA-SUPER-CADDY 1220LOT; ELORA-TOOLJET 1225L*

Ausführung schwarz, mit gelber Signalfläche, chemikalienbeständig, Breite: 41,5 cm, Tiefe: 18,9 cm *black, with yellow signal colour, chemical resistant, Width: 41,5 cm, Depth: 18,9 cm*

Material PE-Hartschaum *hard foam insert*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	📦	⚖️ g
0000411101000	OMS-11	QUATROLIT®-2 Komponenten-Schraubendreher <i>QUATROLIT®-2 Component Screwdrivers</i> ⚪ 545-IS 75; 100; 125; 150 ⚪ 547-PH 1; 2 Vergaser-Schraubendreher <i>Chubby Screwdrivers</i> ⚪ 543-IS 45 ⚪ 555-PH 1	1	470
0000411107000	OMS-11L	leeres Modul   <i>empty Module</i>	1	95

**MODUL-QUATROLIT®- 2K- SCHRAUBENDREHER**      **MODULE-QUATROLIT®- 2C- SCREWDRIVERS**

**OMS-37**



10-tlg./pcs.

Anwendung für Werkzeugwagen *for roller tool cabinet*  
 Application ELORA-TROLLEY 1215L; ELORA-SUPER-CADDY 1220LOT; ELORA-TOOLJET 1225L *ELORA-TROLLEY 1215L; ELORA-SUPER-CADDY 1220LOT; ELORA-TOOLJET 1225L*

Ausführung schwarz, mit gelber Signalfläche, chemikalienbeständig, Breite: 41,5 cm, Tiefe: 18,9 cm *black, with yellow signal colour, chemical resistant, Width: 41,5 cm, Depth: 18,9 cm*

Material PE-Hartschaum *hard foam insert*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	📦	⚖️ g
0000413701000	OMS-37	Profi-2 Komponenten-Schraubendreher <i>Professional-2 Component Screwdrivers</i> ⚪ 539-IS 75; 90; 100; 125; 150 ⚪ 543-IS 60 ⚪ 554-PZ 2 ⚪ 569-PZ 1; 2; 3	1	900
0000410607000	OMS-37L	leeres Modul   <i>empty Module</i>	1	95

**MODUL-QUATROLIT®- 2K- SCHRAUBENDREHER**      **MODULE-QUATROLIT®- 2C- SCREWDRIVERS**

**OMS-36**



10-tlg./pcs.

Anwendung für Werkzeugwagen *for roller tool cabinet*  
 Application ELORA-TROLLEY 1215L; ELORA-SUPER-CADDY 1220LOT; ELORA-TOOLJET 1225L *ELORA-TROLLEY 1215L; ELORA-SUPER-CADDY 1220LOT; ELORA-TOOLJET 1225L*

Ausführung schwarz, mit gelber Signalfläche, chemikalienbeständig, Breite: 41,5 cm, Tiefe: 18,9 cm *black, with yellow signal colour, chemical resistant, Width: 41,5 cm, Depth: 18,9 cm*

Material PE-Hartschaum *hard foam insert*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	📦	⚖️ g
0000413601000	OMS-36	Profi-2 Komponenten-Schraubendreher <i>Professional-2 Component Screwdrivers</i> ⚪ 539-IS 90; 100; 125; 150 ⚪ 545-IS 75 ⚪ 543-IS 60 ⚪ 559-PZ 1; 2; 3 ⚪ 554-PZ 2	1	900
0000410607000	OMS-36L	leeres Modul   <i>empty Module</i>	1	95

**MODUL-QUATROLIT®- 2K- SCHRAUBENDREHER**      **MODULE-QUATROLIT®- 2C- SCREWDRIVERS**

**OMS-38**



8-tlg./pcs.

Anwendung für Werkzeugwagen *for roller tool cabinet*  
 Application ELORA-TROLLEY 1215L; ELORA-SUPER-CADDY 1220LOT; ELORA-TOOLJET 1225L *ELORA-TROLLEY 1215L; ELORA-SUPER-CADDY 1220LOT; ELORA-TOOLJET 1225L*

Ausführung schwarz, mit gelber Signalfläche, chemikalienbeständig, Breite: 41,5 cm, Tiefe: 18,9 cm *black, with yellow signal colour, chemical resistant, Width: 41,5 cm, Depth: 18,9 cm*

Material PE-Hartschaum *hard foam insert*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	📦	⚖️ g
0000413801000	OMS-38	QUATROLIT®-2 Komponenten-Schraubendreher <i>QUATROLIT®-2 Component Screwdrivers</i> ⚪ 545-IS 75; 100; 125; 150 ⚪ 549-PZ 1; 2 Vergaser-Schraubendreher <i>Chubby Screwdrivers</i> ⚪ 543-IS 45 ⚪ 554-PZ 1	1	470
0000411107000	OMS-38L	leeres Modul   <i>empty Module</i>	1	95

**MODUL-QUATROLIT®- 2K-SCHRAUBENDREHER**      **MODULE-QUATROLIT®- 2C- SCREWDRIVERS**

**MS-36**

6-tlg./pcs.

Anwendung für Werkzeugwagen *for roller tool cabinet*  
 Application ELORA-BUDDY Nr.1210L; *ELORA-BUDDY No.1210L;*  
 ELORA-SUPER-CADDY Nr. 1220L *ELORA-SUPER-CADDY No.1220L*

Ausführung schwarz, mit Klarsichtdeckel, *black, with transparent cover,*  
 Type Breite: 31,5 cm, Tiefe: 14,5 cm *Width: 31,5 cm, Depth: 14,5 cm*

Material stabiler ABS-Kunststoff *stable ABS plastic*  
 Material

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	📦	⚖️ g
0000536001000	MS-36	QUATROLIT®-2 Komponenten-Schraubendreher I <i>QUATROLIT®-2 Component Screwdrivers</i> ⚪ 539-IS 75; 100; 125; 150 ⚪ 559-PH 1; 2	1	517
0000531007000	MS-31L/-41L	leeres Modul I <i>empty Module</i>	1	96

**MODUL-QUATROLIT®- 2K- SCHRAUBENDREHER**      **MODULE-QUATROLIT®- 2C- SCREWDRIVERS**

**MS-38**

6-tlg./pcs.

Anwendung für Werkzeugwagen *for roller tool cabinet*  
 Application ELORA-BUDDY Nr.1210L; *ELORA-BUDDY No.1210L;*  
 ELORA-SUPER-CADDY Nr. 1220L *ELORA-SUPER-CADDY No.1220L*

Ausführung schwarz, mit Klarsichtdeckel, *black, with transparent cover,*  
 Type Breite: 31,5 cm, Tiefe: 14,5 cm *Width: 31,5 cm, Depth: 14,5 cm*

Material stabiler ABS-Kunststoff *stable ABS plastic*  
 Material

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	📦	⚖️ g
0000538001000	MS-38	QUATROLIT®-2 Komponenten-Schraubendreher <i>QUATROLIT®-2 Component Screwdrivers</i> ⚪ 545-IS 75; 100; 125; 150 ⚪ 547-PH 1; 2	1	407
0000531007000	MS-31L/-41L	leeres Modul I <i>empty Module</i>	1	96

**MODUL-QUATROLIT®- 2 K-SCHRAUBENDREHER**      **MODULE-QUATROLIT®- 2C- SCREWDRIVERS**

**MS-37**

6-tlg./pcs.

Anwendung für Werkzeugwagen *for roller tool cabinet*  
 Application ELORA-BUDDY Nr.1210L; *ELORA-BUDDY No.1210L;*  
 ELORA-SUPER-CADDY Nr. 1220L *ELORA-SUPER-CADDY No.1220L*

Ausführung schwarz, mit Klarsichtdeckel, *black, with transparent cover,*  
 Type Breite: 31,5 cm, Tiefe: 14,5 cm *Width: 31,5 cm, Depth: 14,5 cm*

Material stabiler ABS-Kunststoff *stable ABS plastic*  
 Material

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	📦	⚖️ g
0000537001000	MS-37	QUATROLIT®-2 Komponenten-Schraubendreher <i>QUATROLIT®-2 Component Screwdrivers</i> ⚪ 539-IS 75; 100; 125; 150 ⚪ 569-PZ 1; 2	1	511
0000531007000	MS-31L/-41L	leeres Modul I <i>empty Module</i>	1	96

**MODUL-QUATROLIT®- 2K- SCHRAUBENDREHER**      **MODULE-QUATROLIT®- 2C- SCREWDRIVERS**

**MS-39**

6-tlg./pcs.

Anwendung für Werkzeugwagen *for roller tool cabinet*  
 Application ELORA-BUDDY Nr.1210L; *ELORA-BUDDY No.1210L;*  
 ELORA-SUPER-CADDY Nr. 1220L *ELORA-SUPER-CADDY No.1220L*

Ausführung schwarz, mit Klarsichtdeckel, *black, with transparent cover,*  
 Type Breite: 31,5 cm, Tiefe: 14,5 cm *Width: 31,5 cm, Depth: 14,5 cm*

Material stabiler ABS-Kunststoff *stable ABS plastic*  
 Material

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	📦	⚖️ g
0000539001000	MS-39	QUATROLIT®-2 Komponenten-Schraubendreher <i>QUATROLIT®-2 Component Screwdrivers</i> ⚪ 545-IS 75; 100; 125; 150 ⚪ 549-PZ 1; 2	1	511
0000531007000	MS-31L/-41L	leeres Modul I <i>empty Module</i>	1	96

01  
02  
03  
04  
05  
06  
07  
08  
09  
10  
11  
12  
13

QUATROLIT®-2 K-KUGEL-KOPF-SCHRAUBENDREHER		QUATROLIT®-2 C-BALL END HEXAGON SCREWDRIVERS				
<b>575- ...</b>						
Anwendung Application	passend für Innen-Sechskant-Schrauben nach DIN 912	<i>suitable for hexagon socket cap screws according to DIN 912</i>				
Ausführung Type	Klingen verchromt mit QUATROLIT® 2-Komponenten-Heften, mit schwarzen Kugelköpfen	<i>blades chrome plated with QUATROLIT® 2 Component handles, with black ball ends</i>				
Material Material	Chrom-Vanadium 59CrV4, W.-Nr. 1.2242	<i>Chrome Vanadium, 59CrV4, Code No.1.2242,</i>				
Normung Standard	Sechskant nach DIN 911/ISO 2936	<i>hexagon according to DIN 911/ISO 2936</i>				
Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	für for	L mm	L mm	g	g
0575020027100	575- 2	M 2,5	100	175	6	25
0575020037100	575- 2,5	M 3	100	175	6	27
0575020047100	575- 3	M 4	100	175	6	30
0575020057100	575- 4	M 5	100	185	6	51
0575020067100	575- 5	M 6	100	195	6	75
0575020087100	575- 6	M 8	125	220	6	90
0575020107100	575- 8	M10	140	255	6	145
0575020107100	575- 10	M12	150	265	6	220
0575020127100	575- 12	M14	150	275	6	310

QUATROLIT®-2 K-TORX®-SCHRAUBENDREHER		QUATROLIT®-2 C-TORX®-SCREWDRIVERS				
<b>760TX- ...</b>						
Anwendung Application	passend für Innen-TORX®-Schrauben	<i>suitable for inside TORX® screws</i>				
Ausführung Type	Klingen verchromt mit QUATROLIT® 2-Komponenten-Heften	<i>blades chrome plated with QUATROLIT® 2 Component handles</i>				
Material Material	Chrom-Vanadium 61CrSiV5, W.-Nr. 1.2243	<i>Chrome Vanadium 61CrSiV5, Code No.1.2243</i>				
Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	★ mm	L mm	für for	g	g
0760020061000	760TX- 6	1,67	60 × 135	M2	6	30
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
0760000151000	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

QUATROLIT®-2K-KUGELKOPF-TORX®-SCHRAUBENDREHER		QUATROLIT®-2C-BALL END TORX®-SCREWDRIVERS				
<b>573TX-...</b>						
Anwendung Application	passend für Innen-TORX®-Schrauben, besonders geeignet für Schrauben an schwer zugänglichen Stellen, <b>schwenkbar unter 30°</b>	<i>suitable for inside TORX® screws, esp. for use in awkward areas, swivel angle up to 30°</i>				
Ausführung Type	Klingen verchromt mit QUATROLIT®-2-Komponenten-Heften	<i>blades chrome plated with QUATROLIT® 2 Component handles</i>				
Material Material	Chrom-Vanadium 61CrSiV5, W.-Nr. 1.2243	<i>Chrome Vanadium, 61CrSiV5, Code No.1.2243</i>				
Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	★ mm	L mm	für for	g	g
0573020091000	573TX- 9	2,50	60 × 135	M3	6	33
0573020101000	573TX- 10	2,74	80 × 165	M3	6	47
0573020151000	573TX- 15	3,27	80 × 165	M3,5	6	45
0573020201000	573TX- 20	3,86	100 × 185	M4	6	50
0573020251000	573TX- 25	4,43	100 × 185	M5	6	52
0573020271000	573TX- 27	4,99	115 × 200	M5	6	62
0573020301000	573TX- 30	5,52	115 × 200	M6	6	70
0573020401000	573TX- 40	6,65	130 × 235	M8	6	118

QUATROLIT®-2 K-TORX®-SCHRAUBENDREHER, EXTRA LANG		QUATROLIT®-2 C-TORX®-CAR BODY SCREWDRIVER, EXTRA LONG				
<b>760-TX 30/300</b>						
Anwendung Application	schlanke TX30 Klinge, für tief-liegende Verschraubungen, z.B. für das Amaturen Brett und die Karosserie, für Innen-TORX®-Schrauben	<i>profil TX30 slim version – for low placed screw connections for e.g. instrument board and car body, for Inside TORX®-screws</i>				
Ausführung Type	<b>extra lang</b> , Klinge verchromt, Spitze brüniert, mit QUATROLIT® 2 Komponenten-Heft	<i>extra long, blade chrome plated, tip black finish, QUATROLIT® 2-Component handles</i>				
Material Material	Chrom-Vanadium	<i>Chrome Vanadium</i>				
Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	★ mm	L mm	für for	g	g
0760000301001	760-TX- 30/300	5,52	320	M6	1	120

NEU!  
NEW!

... extra lang!  
... extra long!

**QUATROLIT®-2 K-TORX®-SCHRAUBENDREHER**      **QUATROLIT®-2 C-TORX®-SCREWDRIVERS**

**761TTX- ...**

Anwendung: passend für Innen-TORX®-Sicherheits-Schrauben      *suitable for inside TORX® screws with pins*

Ausführung: Klingen verchromt mit QUATROLIT® 2-Komponenten-Heften      *blades chrome plated with QUATROLIT® 2 Component handles*

Material: Chrom-Vanadium 61CrSiV5, W.-Nr. 1.2243      *Chrome Vanadium, 61CrSiV5, Code No.1.2243*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	★ mm	L mm	für for mm	📦	⚖ g
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

**QUATROLIT®-2 K-TORX®-SCHRAUBENDREHER- SÄTZE**      **QUATROLIT®-2 C-TORX®-SCREWDRIVER SETS**

**760STX- ... / 761STX- ...**

Ausführung: kartonverpackt      *carton display packed*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	🌀 mm	Inhalt Contents	📦	⚖ g
0760520605501	760 STX-6K-1	★	QUATROLIT-2 K- Schraubendreher QUATROLIT- 2 Component Screwdriver 760TX- 6; 7; 8; 9; 10; 15	1	230
0760520605502	760 STX-6K-2	★	QUATROLIT-2 K- Schraubendreher QUATROLIT- 2 Component Screwdriver 760TX-10; -15; -20; -25; -27; -30	1	330
0761520605501	761 STX-6K-1	★	QUATROLIT-2 K- Schraubendreher QUATROLIT- 2 Component Screwdriver 761TTX- 6; 7; 8; 9; 10; 15	1	468
0761520605502	761 STX-6K-2	★	QUATROLIT-2 K- Schraubendreher QUATROLIT- 2 Component Screwdriver 761TTX- 10; -15; -20; -25; -27; -30	1	468

**QUATROLIT®-VARIANT-SCHRAUBEN-DREHERKLINGEN**      **QUATROLIT®-VARIANT-SCREW-DRIVER-BLADES**

**520**

Anwendung: zur Aufnahme von QUATROLIT®-VARIANT-Klingen      *for injection of QUATROLIT®-VARIANT-blades*

Ausführung: mit 10 mm Schlüsselhilfe und 6 mm Sechskantaufnahme      *hexagon bolster for 10mm spanner drive and 6 mm hexagon chuck*

Material: Klingenaufnahme und Schlüsselhilfe aus Spezialstahl WX 69      *chuck and bolster made from special tool steel WX 69*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	mm	📦	⚖ g
0520020005500	520	95	6	42

**QUATROLIT®-VARIANT-SCHRAUBENDREHER-KLINGE**      **QUATROLIT®-VARIANT SCREWDRIVER BLADE**

**535- IS 4**

Anwendung: passend für Schlitzschrauben      *suitable for plain slotted screws*

Ausführung: Sechskantklinge aus hochlegiertem Sonderstahl 73MoV5, W.-Nr. 1.2318      *hexagon blade made from alloy Steel, 73MoV5, Code No. 1.2318*

Normung: Schneide nach DIN 5264, Form B/ISO 2380      *blade edges according to DIN 5264, Form B/ISO 2380*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Klinge1 Blade1 mm	Klingen 6kant Hexagon size mm	mm	Klinge2 Blade2 mm	📦	⚖ g
0535000405500	535- IS 4	0,8 × 4,0	6	175	1,0 × 5,5	6	39

**QUATROLIT®-VARIANT-SCHRAUBENDREHER-KLINGEN**      **QUATROLIT®-VARIANT SCREWDRIVER BLADES**

**551-PH ...**

Anwendung: passend für Schlitz-, Kreuzschlitz- und Phillips-Recess Schrauben      *suitable for plain slotted, cross slotted and Phillips-Recess screws*

Ausführung: Sechskantklingen aus hochlegiertem Sonderstahl 73MoV5, W.-Nr. 1.2318      *hexagon blades made from alloy Steel, 73MoV5, Code No. 1.2318*


Normung: Schneiden nach DIN 5264-B/ISO 2380, Klingenspitzen nach DIN5260-PH /ISO 8764-PH      *blade edges according to DIN 5264-B/ISO 2380, blade tips according to DIN 5260-PH/ISO 8764-PH*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Klinge1 Blade1 + mm	Klingen 6kant Hexagon size mm	mm	Klinge2 Blade2 mm	📦	⚖ g
0551000015500	551- PH 1	PH 1	6	175	0,8 × 4,0	6	39
0551000025500	551- PH 2	PH 2	6	175	1,0 × 5,5	6	39
0551000035500	551- PH 3	PH 3	6	175	1,2 × 6,5	6	39

01  
02  
03  
04  
05  
06  
07  
08  
09  
10  
11  
12  
13

**QUATROLIT®-VARIANT-SCHRAUBENDREHER-KLINGE**      **QUATROLIT®-VARIANT SCREWDRIVER BLADE**

**557-PH 12**



Anwendung *Application*      passend für Kreuzschlitz- und Phillips-Recess-Schrauben      *suitable for cross slotted and Phillips-Recess screws*


Ausführung *Type*      Sechskant Klinge aus hochlegiertem Sonderstahl 73MoV5, W.-Nr. 1.2318      *hexagon blade made from alloy steel, 73MoV5, Code No. 1.2318*

Normung *Standard*      Klingenspitze nach **DIN 5260-PH/ISO 8764-PH**      *blade tip according to DIN 5260-PH/ISO 8764-PH*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Klinge1 Blade1 $\pm$ mm	Klingen 6kant Hexagon size mm	mm	Klinge2 Blade2 $\pm$ mm	g	g
0557000005500	557- PH 12	PH 1	6	175	PH 2	6	39

**QUATROLIT®-VARIANT-SCHRAUBENDREHER-KLINGEN**      **QUATROLIT®-VARIANT SCREWDRIVER BLADES**

**577- ...**



Anwendung *Application*      passend für Innen-Sechskant-Schrauben nach DIN 912      *suitable for hexagon socket head cap screws according to DIN 912*

Ausführung *Type*      Sechskantklingen aus hochlegiertem Sonderstahl 73MoV5, W.-Nr. 1.2318      *hexagon blades made from alloy steel, 73MoV5, Code No. 1.2318*

Normung *Standard*      Klingenspitzen nach **DIN 911/ISO 2936**      *blade tips according to DIN 911/ISO 2936*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Klinge1 Blade1 $\bullet$ mm	Klingen 6kant Hexagon size mm	mm	Klinge2 Blade2 $\bullet$ mm	g	g
0577000305500	577- 3	KU 3	6	175	IN 3	6	38
0577000405500	577- 4	KU 4	6	175	IN 4	6	39
0577000505500	577- 5	KU 5	6	175	IN 5	6	40
0577000605500	577- 6	KU 6	6	175	IN 6	6	40

**QUATROLIT®-VARIANT-SCHRAUBENDREHER-KLINGEN**      **QUATROLIT®-VARIANT SCREWDRIVER BLADES**

**552-PZ ...**



Anwendung *Application*      passend für Schlitz-, Kreuzschlitz- und Supa-Pozidriv Schrauben      *suitable for plain slotted, cross slotted and Supa-Pozidriv screws*


Ausführung *Type*      Sechskantklingen aus hochlegiertem Sonderstahl 73MoV5, W.-Nr. 1.2318      *hexagon blades made from alloy steel, 73MoV5, Code No. 1.2318*

Normung *Standard*      Schneiden nach **DIN 5264-B/ISO 2380**, Klingenspitzen nach **DIN 5260-PZ/ISO 8764-PZ**      *blade edges according to DIN 5264-B/ISO 2380, blade tips according to DIN 5260-PZ/ISO 8764-PZ*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Klinge1 Blade1 $\pm$ mm	Klingen 6kant Hexagon size mm	mm	Klinge2 Blade2 $\pm$ mm	g	g
0552000015500	552- PZ 1	PZ 1	6	175	0,8 x 4,0	6	39
0552000025500	552- PZ 2	PZ 2	6	175	1,0 x 5,5	6	39
0552000035500	552- PZ 3	PZ 3	6	175	1,2 x 6,5	6	39

**QUATROLIT®-VARIANT-SCHRAUBENDREHER-KLINGEN**      **QUATROLIT®-VARIANT SCREWDRIVER BLADES**

**527-TX ...**




Anwendung *Application*      passend für Innen-TORX®-Schrauben      *suitable for inside TORX® screws*

Ausführung *Type*      Sechskantklingen aus hochlegiertem Sonderstahl 73MoV5, W.-Nr. 1.2318      *hexagon blades made from alloy steel, 73MoV5, Code No. 1.2318*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Klinge1 Blade1 $\star$ mm	Klingen 6kant Hexagon size mm	mm	Klinge2 Blade2 $\star$ mm	g	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

**QUATROLIT®-VARIANT-SCHRAUBENDREHER-KLINGE**      **QUATROLIT®-VARIANT SCREWDRIVER BLADE**

**567-PZ 12**



Anwendung *Application*      passend für Kreuzschlitz- und Supa-Pozidriv Schrauben      *suitable for cross slotted and Supa-Pozidriv screws*


Ausführung *Type*      Sechskant Klinge aus hochlegiertem Sonderstahl 73MoV5, W.-Nr. 1.2318      *hexagon blade made from alloy steel, 73MoV5, Code No. 1.2318*

Normung *Standard*      Klingenspitze nach **DIN 5260-PZ/ISO 8764-PZ**      *blade tip according to DIN 5260-PZ/ISO 8764-PZ*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Klinge1 Blade1 $\pm$ mm	Klingen 6kant Hexagon size mm	mm	Klinge2 Blade2 $\pm$ mm	g	g
0567000005500	567- PZ 12	PZ 1	6	175	PZ 2	6	39

**QUATROLIT®-VARIANT-SCHRAUBENDREHER-SATZ**      **QUATROLIT®-VARIANT SCREWDRIVER SET**

**527 S4**



4-tlg./pcs.

Anwendung *Application*      passend für Innen-TORX®-Schrauben      *suitable for inside TORX® screws*

Ausführung *Type*      Heft mit 10mm Schlüsselhilfe und 6mm Sechskantaufnahme, in schwarzer Kunststofftasche      *with hexagon bolster for 10mm spanner drive and 6mm hexagon chuck, in black vinyl storage wallet*

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt je 1 Stück Contents	g	g
0527510405500	527 S4	QUATROLIT®-2 Komponenten-Variantheft QUATROLIT®-VARIANT-2 Component handle 520 QUATROLIT®-Variant-Klingen QUATROLIT® VARIANT-Blades ★527-TX10 TX 10 x TX 15 je 1 stk./pcs. 527-TX20 TX 20 x TX 25 je 1 stk./pcs. 527-TX30 TX 30 x TX 40 je 1 stk./pcs.	1	310

QUATROLIT®-VARIANT-VERKAUFSSTÄNDER

597 S102



102-tlg./pcs.

**Ausführung Type** mit 90 QUATROLIT®-VARIANT-Schraubendreher-Klingen und 12 QUATROLIT®-VARIANT-Schraubendreher-Heften; Maße: 445 × 145 × 180 mm

**Material Material** hochwertiger transparenter Kunststoff

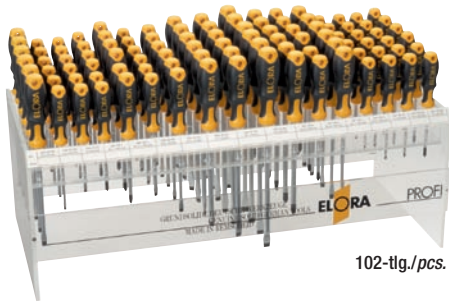
*with 90 QUATROLIT®-VARIANT Screwdriver blades and 12 QUATROLIT®-VARIANT-2K Handles; size: 445 x 145 x 180 mm made from transparent acrylic sheeting*

QUATROLIT®-VARIANT BLADE DISPENSER

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	Klinge 1 × Klinge 2 Blade 1 × Blade 2	📦	📊 kg
0597511025500	597 S102	QUATROLIT®-VARIANT Schraubendreher-Klingen QUATROLIT®-VARIANT-Blades		1	5,6
		6x  551-PH 1	0,8×4 × PH 1		
		6x 551-PH 2	1,0×5,5 × PH 2		
		6x  552-PZ	10,8×4,0 × PZ 1		
		6x 552-PZ 2	1,0×5,5 × PZ 2		
		12  567-PZ 12	PZ 1 × PZ 2		
		6x  527-TX 6	TX 6 × TX 8		
		6x 527-TX 7	TX 7 × TX 9		
		6x 527-TX 10	TX 10 × TX 15		
		6x 527-TX 20	TX 20 × TX 25		
		6x 527-TX 30	TX 30 × TX 40		
		6x  535-IS 4,0	0,8×4,0 × 1,0×5,5		
		6x  577- 4	KU 4 × IN 4		
		6x 577- 5	KU 5 × IN 5		
		6x 577- 6	KU 6 × IN 6		
		6x  557-PH 12	PH 1 × PH 2		
		12x QUATROLIT®-2 Komponenten-Variantheft QUATROLIT®-VARIANT-Handles			

QUATROLIT®-2K- SCHRAUBENDREHER-VERKAUFSSTÄNDER

699S 102



102-tlg./pcs.

**Ausführung Type** mit 102 QUATROLIT®-Schraubendrehern; Maße: 620 × 300 × 350 mm

**Material Material** hochwertiger transparenter Kunststoff

*with 102 QUATROLIT®-Screwdrivers; size: 620 x 300 x 350mm made from transparent acrylic sheeting*

QUATROLIT®-2C-SCREWDRIVER DISPLAY

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	Schneide u. Größe Blade and Size	📦	📊 kg
0699501025500	699 S102	QUATROLIT®-Schraubendreher QUATROLIT®-Screwdriver		1	14
		6x  539-IS 100	1,0 × 5,5		
		6x 539-IS 125	1,2 × 6,5		
		6x 539-IS 150	1,2 × 8,0		
		6x 539-IS 175	1,6 × 10,0		
		6x 539-IS 200	2,0 × 12,0		
		12x 649-IS 75	0,5 × 3,0		
		12x 649-IS 100	0,6 × 3,5		
		12x 649-IS 150	1,0 × 5,5		
		6x  547-PH 0	Nr. 0		
		6x 547-PH 1	Nr. 1		
		6x 547-PH 2	Nr. 2		
		6x 547-PH 3	Nr. 3		
		6x  549-PZ 1	Nr. 1		
		6x 549-PZ 2	Nr. 2		

SCHRAUBENDREHER-VERKAUFSSTÄNDER

698S 310



310-tlg./pcs.

**Anwendung Application** zum Aufhängen in Lochplattenwänden (Befestigungsmaterial wird mitgeliefert)

**Ausführung Type** mit 310 Schraubendrehern; Maße: 980 × 200 × 60 mm

**Material Material** hochwertiger Kunststoff

*for display on tool bar (complete with bolts and nuts)*

*with 310 screwdrivers, size: 980×200×60 mm made from plastic sheeting*

SCREWDRIVER DISPLAY

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	Schneide u. Größe Blade and Size	📦	📊 kg
0698503105500	698 S310	Schraubendreher Screwdriver		1	34
		10  543-IS 60	1,0 × 5,5		
		10  555-PH 2	Nr. 2		
		12  649-IS 75	0,5 × 3,0		
		12 649-IS 100	0,6 × 3,5		
		10 649-IS 150	1,0 × 5,5		
		12 575-4	M5		
		12 575-5	M6		
		12 575-6	M8		
		10  549-PZ 1	Nr. 1		
		10 549-PZ 2	Nr. 2		
		12  547-PH 0	Nr. 0		
		10 547-PH 1	Nr. 1		
		10 547-PH 2	Nr. 2		
		8 547-PH 3	Nr. 3		
		10  539-IS 100	1,0 × 5,5		
		10 539-IS 125	1,2 × 6,5		
		8 539-IS 150	1,2 × 8,0		
		8 539-IS 175	1,6 × 10,0		
		8 539-IS 200	2,0 × 12,0		
		12 636-IS 90	0,8 × 4,5		
		12 636-IS 100	1,0 × 5,5		
		10 636-IS 125	1,0 × 7,0		
		10 636-IS 150	1,2 × 9,0		
		10 636-IS 175	1,6 × 10,0		
		10 636-IS 200	2,0 × 12,0		
		12  656-PH 1	Nr. 1		
		10 656-PH 2	Nr. 2		
		10 656-PH 3	Nr. 3		
		12  658-PZ 1	Nr. 1		
		10 658-PZ 2	Nr. 2		

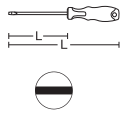
## SCHRAUBENDREHER MIT HOLZHEFTEN

## SCREWDRIVER WITH WOODEN HANDLES

### WERKSTATT SCHRAUBEN- DREHER MIT SECHSKANT- SCHLÜSSELHILFE

### SCREWDRIVERS WITH FORGED HEXAGON FOR SPANNER DRIVE

#### 636-IS- ...



Anwendung / Application: passend für / suitable for plain Schlitzschrauben / slotted screws  
 Ausführung / Type: Schraubendreher mit durchgehenden / blades throughout the wooden Klingen und Lederkappen, Klingen / handles and with leather caps, blades with hexagon sections for geschmiedeten Sechskant- / spanner drives schlüsselhilfen

Material / Material: Chrom-Vanadium 59CrV4, / Chrome Vanadium, 59CrV4, W.-Nr. 1.2242 / Code No.1.2242

Normung / Standard: **DIN 475**, Schneiden nach / **DIN 475**, blade edges according to **DIN 5264/ISO 2380**

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Schneide Blade mm	L mm	L mm	6kant SW hex. mm	📦	📊 g
0636000751000	636-IS 75	0,6 × 3,5	75	170	6	6	43
0636000901000	636-IS 90	0,8 × 4,5	90	185	7	6	50
0636001001000	636-IS 100	1,0 × 5,5	100	200	8	6	50
0636001251000	636-IS 125	1,0 × 7,0	125	235	10	6	110
0636001501000	636-IS 150	1,2 × 9,0	150	270	13	6	155
0636001751000	636-IS 175	1,6 × 10,0	175	300	13	6	200
0636002001000	636-IS 200	2,0 × 12,0	200	330	17	6	280
0636002501000	636-IS 250	2,5 × 14,0	250	390	17	6	410

### WERKSTATT SCHRAUBEN- DREHER MIT SECHSKANT- SCHLÜSSELHILFE

### SCREWDRIVERS WITH FORGED HEXAGON FOR SPANNER DRIVE

#### 656-PH ...



Anwendung / Application: passend für Kreuzschlitz- und / for cross slotted and Phillips-Recess-Schrauben / Phillips-Recess screws

Ausführung / Type: Schraubendreher mit durchgehenden / blades throughout the wooden Klingen und Lederkappen, / handles and with leather caps, Klingen mit geschmiedeten / blades with hexagon sections Sechskantschlüsselhilfen / for spanner drives

Material / Material: Chrom-Vanadium 59CrV4, / Chrome Vanadium, 59CrV4, W.-Nr. 1.2242 / Code No.1.2242

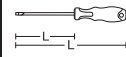
Normung / Standard: **DIN 475**, Klingenspitzen nach **DIN** / **DIN 475**, tips according to **DIN 5260-PH/ISO 8764-PH**

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Größe Size	L mm	L mm	6kant SW hex. mm	📦	📊 g
0656000011000	656-PH 1	Nr. 1	85	180	7	6	50
0656000021000	656-PH 2	Nr. 2	100	210	10	6	85
0656000031000	656-PH 3	Nr. 3	150	270	13	6	165
0656000041000	656-PH 4	Nr. 4	200	330	17	6	290

### WERKSTATT SCHRAUBEN- DREHER MIT SECHSKANT- SCHLÜSSELHILFE

### SCREWDRIVERS WITH FORGED HEXAGON FOR SPANNER DRIVE

#### 658-PZ ...



Anwendung / Application: passend für Kreuzschlitz und / for cross slotted and Supa-Pozidriv Schrauben / Supa-Pozidriv screws

Ausführung / Type: Schraubendreher mit durchgehenden / blades throughout the wooden Klingen und Lederkappen, Klingen / handles and with leather caps, mit geschmiedeten / blades with hexagon sections Sechskantschlüsselhilfen / for spanner drives

Material / Material: Chrom-Vanadium 59CrV4, / Chrome Vanadium, 59CrV4, W.-Nr. 1.2242 / Code No.1.2242

Normung / Standard: **DIN 475**, Klingenspitzen nach / **DIN 475**, tips according to **DIN 5260-PZ/ISO 8764-PZ**

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Größe Size	L mm	L mm	6kant SW hex. mm	📦	📊 g
0658000011000	658-PZ 1	Nr. 1	85	180	7	6	50
0658000021000	658-PZ 2	Nr. 2	100	210	10	6	85
0658000041000	658-PZ 4	Nr. 4	200	330	17	6	290

## SCHRAUBENDREHER-SÄTZE SCREWDRIVER-SETS

### 676S5-K / 677S5-K



Anwendung / Application: kartonverpackt / carton display packed

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents	📦	📊 g
0676500509000	676 S5-K	Schraubendreher/Screwdriver ⚪ 636-IS 100 ⚪ 636-IS 125 ⚪ 636-IS 150 ⚪ 656-PH 1 ⚪ 656-PH 2	1	600
0677500509000	677 S5-K	Schraubendreher/Screwdriver ⚪ 636-IS 100 ⚪ 636-IS 125 ⚪ 636-IS 150 ⚪ 658-PZ 1 ⚪ 658-PZ 2	1	600



**SCHRAUBENDREHER-SÄTZE      SCREWDRIVER SETS**

**670S7-K / 673S7-K**

7-tlg./pcs.      7-tlg./pcs.

670S7-K      673S7-K

Anwendung      kartonverpackt      *carton display packed*  
Application

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents		 g
0670500709000	670 S7-K	Schraubendreher/Screwdriver ⊖ 636-IS 90 ⊖ 636-IS 100 ⊖ 636-IS 125 ⊖ 636-IS 150 ⊖ 636-IS 175 ⊕ 656-PH 1 ⊕ 656-PH 2	1	850
0673500709000	673 S7-K	Schraubendreher/Screwdriver ⊖ 636-IS 90 ⊖ 636-IS 100 ⊖ 636-IS 125 ⊖ 636-IS 150 ⊖ 636-IS 175 ⊕ 658-PZ 1 ⊕ 658-PZ 2	1	850

**MODUL-WERKSTATT-  
SCHRAUBENDREHER      MODULE-ENGINEERS  
SCREWDRIVERS**

**OMS-16**

6-tlg./pcs.

**NEU!  
NEW!**

*... bewährter Klassiker!  
... approved classics!*

Anwendung      für Werkzeugwagen      *for roller tool cabinet*  
Application      ELORA-TROLLEY 1215L;  
ELORA-SUPER-CADDY 1220LOT;  
ELORA-TOOLJET 1225L      ELORA-TROLLEY 1215L;  
ELORA-SUPER-CADDY 1220LOT;  
ELORA-TOOLJET 1225L

Ausführung      schwarz, mit gelber Signalfarbe,      *black, with yellow signal colour,*  
Type      chemikalienbeständig,      *chemical resistant,*  
Breite: 41,5 cm, Tiefe: 18,9 cm      *Width: 41,5 cm, Depth: 18,9 cm*

Material      PE-Hartschaum      *hard foam insert*  
Material

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents		 g
0000411601000	OMS-16	Schraubendreher mit Holzheft Screwdrivers with wooden handle ⊖ 636-IS 75; 90; 100; 125 ⊕ 658-PZ 1; 2	1	460
0000411607000	OMS-16L	leeres Modul   <i>empty Module</i>	1	95

**MODUL-WERKSTATT-  
SCHRAUBENDREHER      MODULE-ENGINEERS  
SCREWDRIVERS**

**OMS-17**

6-tlg./pcs.

**NEU!  
NEW!**

*... bewährter Klassiker!  
... approved classics!*

Anwendung      für Werkzeugwagen      *for roller tool cabinet*  
Application      ELORA-TROLLEY 1215L;  
ELORA-SUPER-CADDY 1220LOT;  
ELORA-TOOLJET 1225L      ELORA-TROLLEY 1215L;  
ELORA-SUPER-CADDY 1220LOT;  
ELORA-TOOLJET 1225L

Ausführung      schwarz, mit gelber Signalfarbe,      *black, with yellow signal colour,*  
Type      chemikalienbeständig,      *chemical resistant,*  
Breite: 41,5 cm, Tiefe: 18,9 cm      *Width: 41,5 cm, Depth: 18,9 cm*

Material      PE-Hartschaum      *hard foam insert*  
Material

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents		 g
0000411701000	OMS-17	Schraubendreher mit Holzheft Screwdrivers with wooden handle ⊖ 636-IS 75; 90; 100; 125 ⊕ 656-PH 1; 2	1	460
0000411707000	OMS-17L	leeres Modul   <i>empty Module</i>	1	95

**MODUL-WERKSTATT-  
SCHRAUBENDREHER      MODULE-ENGINEERS  
SCREWDRIVERS**

**MS-40/-41**

6-tlg./pcs.

Anwendung      für Werkzeugwagen      *for roller tool cabinet*  
Application      ELORA-BUDDY Nr.1210;  
ELORA-SUPER-CADDY Nr. 1220L      ELORA-BUDDY No.1210;  
ELORA-SUPER-CADDY No.1220L

Ausführung      schwarz, mit Klarsichtdeckel,      *black, with transparent cover,*  
Type      Breite: 31,5 cm, Tiefe: 14,5 cm      *Width: 31,5 cm, Depth: 14,5 cm*

Material      stabiler ABS-Kunststoff      *stable ABS plastic*  
Material

Code	ELORA-Nr. ELORA-No.	Inhalt Contents		 g
0000531001000	MS-40	Schraubendreher mit Holzgriff Screwdrivers with wooden handles ⊖ 636-IS 75; 90; 100; 125 ⊕ 656-PH 1; 2	1	500
0000541001000	MS-41	Schraubendreher mit Holzgriff Screwdrivers with wooden handles ⊖ 636-IS 75; 90; 100; 125 ⊕ 656-PH 1; 2	1	500
0000531007000	MS-31L/-41L	leeres Modul   <i>empty Module</i>	1	96

01  
02  
03  
04  
05  
06  
07  
08  
09  
10  
11  
12  
13