



Handwerkzeuge

Handwerkzeuge

Knarren und Zubehör

S. 8.1



Ring- und Maulschlüssel

S. 8.9



Schraubendreher

S. 8.15



Bits und Bithalter

S. 8.20



Zangen und Schlagwerkzeuge

S. 8.43



Scheren und Messer

S. 8.46



Schaber und Glasschneider

S. 8.53



Steckschlüssel-Satz 1/2"

- Knarre 1/2"
- Winkel-Verlängerung 75, 125, 250 mm
- Kardangelen
- Gleitstück-Adapter 3/8" x 1/2" mit Querloch für Verlängerung (T-Griff)
- Adapter 1/2" x 3/8"
- Steckschlüssel: 2 x 10 / 11 / 12 / 2 x 13 / 14 / 15 / 16 / 2 x 17 / 18 / 2 x 19 / 21 / 22 / 24 / 27 / 30 / 32



Artikelnummer	Inhalt
0700 120 027	27-teilig



Steckschlüssel-Satz 1/2"

- Knarre 1/2"
- Winkel-Verlängerung 75, 125, 250 mm
- Kardangelen
- Gleitstück-Adapter 3/8" x 1/2" mit Querloch für Verlängerung (T-Griff)
- Adapter 1/2" x 3/8"
- Steckschlüssel: 2 x 10 / 11 / 12 / 2 x 13 / 14 / 15 / 16 / 2 x 17 / 18 / 2 x 19 / 21 / 22 / 24 / 27 / 30 / 32
- ISK: 5 / 6 / 7 / 8 / 10 / 12 / 14 / 17
- TX: 25 / 27 / 30 / 40 / 45 / 50 / 55 / 60



Artikelnummer	Inhalt
0700 120 043	43-teilig



Steckschlüssel-Satz 1/2" - 1/4"

- Knarre 1/2"
- Winkel-Verlängerung 125, 250 mm
- Kardangelen
- Gleitstück-Adapter 3/8" x 1/2" mit Querloch für Verlängerung (T-Griff)
- Steckschlüssel: 2 x 10 / 11 / 12 / 2 x 13 / 14 / 15 / 16 / 2 x 17 / 18 / 2 x 19 / 21 / 22 / 24 / 27 / 30 / 32
- Knarre 1/4"
- Winkel-Verlängerung 50, 100 mm
- T-Griff
- Kardangelen
- Steckschlüssel: 4 / 5 / 5,5 / 6 / 2 x 7 / 2 x 8 / 9 / 2 x 10 / 11 / 12 / 2 x 13



Artikelnummer	Inhalt
0700 120 045	45-teilig





Umschaltknarre 1/2"



1/2" CrV

Artikelnummer	Länge mm	Kopfhöhe mm	Gewicht g
0700 120 000	250	37	508

Durch die Sicherheitsverriegelung mit Schnellauswurf können Steckschlüssel schnell und einfach aufgesteckt und wieder abgenommen werden.

- Abtrieb: 1/2" Vierkant mit Kugelarretierung nach DIN 3120, ISO 1174
- Getriebe: 48 Zähne, umschaltbar (7,5° Drehwinkel) mit Auswurfknopf, austauschbar
- Werkstoff: Chrom-Vanadium-Stahl
- Werkstoff Griff: Santoprene
- Oberfläche: fein satiniert



Winkel-Verlängerung 1/2"



1/2" CrV

Artikelnummer	Länge mm	Gewicht g
0700 120 154	75	135
0700 120 155	125	426
0700 120 156	250	217

Winkelfunktion (8°) - Dadurch wird das Arbeiten an schlecht zugänglichen Stellen möglich.

- 1. Einsteckstufe: Steckschlüssel ist leicht beweglich
- 2. Einsteckstufe: Steckschlüssel ist fest arretiert
- Feine Kreuzrifflung für mehr Griffigkeit, hilfreich z. B. beim „Voranziehen“ der Verschraubung
- Antrieb: 1/2" Innenvierkant mit Kugelfangrille nach DIN 3120, ISO 1174
- Abtrieb: 1/2" Kipp-Vierkant mit Kugelarretierung
- Werkstoff: Chrom-Vanadium-Stahl
- Oberfläche: fein satiniert



Kardangeln 1/2"



1/2" CrV

Artikelnummer	Länge mm	Gewicht g
0700 120 159	68,5	130

- Antrieb: 1/2" Innenvierkant mit Kugelfangrille nach DIN 3120, ISO 1174
- Abtrieb: 1/2" Vierkant mit Kugelarretierung nach DIN 3120, ISO 1174
- Werkstoff: Chrom-Vanadium-Stahl
- Oberfläche: fein satiniert
- Gelenk: geschraubt, gebremst (bleibt in vorgegebener Stellung)

Gleitstück-Adapter 3/8" - 1/2"



- Durch Einstecken einer 3/8"-Verlängerung in das Querloch, entsteht ein T-Griff
- Auch als Vergrößerungs-Adapter einsetzbar von 3/8" auf 1/2"
- Antrieb: 3/8" Innenvierkant mit Kugelfangrille nach DIN 3120, ISO 1174
- Abtrieb: 1/2" Vierkant mit Kugelretrierung nach DIN 3120, ISO 1174
- Werkstoff: Chrom-Vanadium-Stahl
- Oberfläche: fein satiniert



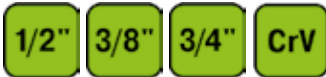
Artikelnummer	Länge mm	Gewicht g
0700 120 161	44	70



Adapter 1/2" - 3/8", 1/2" - 3/4"



- Durch Einstecken einer 3/8" bzw. 3/4"-Verlängerung in das Querloch, entsteht ein T-Griff
- Auch als Vergrößerungs-Adapter einsetzbar von 3/8" auf 1/2"
- Antrieb: 1/2" Innenvierkant mit Kugelfangrille nach DIN 3120, ISO 1174
- Abtrieb: 1/2" Vierkant mit Kugelretrierung nach DIN 3120, ISO 1174
- Werkstoff: Chrom-Vanadium-Stahl
- Oberfläche: fein satiniert



Artikelnummer	Inhalt	Länge mm	Gewicht g
0700 120 164	1/2" Innenvierkant - 3/4" Vierkant	45	136
0700 120 163	1/2" Innenvierkant - 3/8" Vierkant	36	52



Steckschlüsseinsatz 1/2"



kurze Ausführung

- Metrisch
- Feine Kreuzriffelung für mehr Griffigkeit, hilfreich z. B. beim „Voranziehen“ der Verschraubung
- Antrieb: 1/2" Innenvierkant mit Kugelfangrille nach DIN 3120 / ISO 1174
- Abtrieb: Außensechskant
- Werkstoff: Chrom-Vanadium-Stahl
- Oberfläche: fein satiniert



Artikelnummer	Schlüsselweite mm	Länge mm	Gewicht g
0700 120 110	10	38	43
0700 120 111	11	38	45
0700 120 112	12	38	47
0700 120 113	13	38	50
0700 120 114	14	38	52
0700 120 115	15	38	54
0700 120 116	16	38	62
0700 120 117	17	38	66
0700 120 118	18	38	73
0700 120 119	19	38	81
0700 120 121	21	38	90
0700 120 122	22	41	100
0700 120 124	24	41	111
0700 120 127	27	44	160





Steckschlüsseleinsatz 1/2"

kurze Ausführung

- Metrisch
- Feine Kreuzrifflung für mehr Griffigkeit, hilfreich z. B. beim „Voranziehen“ der Verschraubung
- Antrieb: 1/2" Innenvierkant mit Kugelfangrille nach DIN 3120 / ISO 1174
- Abtrieb: Außensechskant
- Werkstoff: Chrom-Vanadium-Stahl
- Oberfläche: fein satiniert



Artikelnummer	Schlüsselweite mm	Länge mm	Gewicht g
0700 120 130	30	44	210
0700 120 132	32	44	225



Steckschlüsseleinsatz 1/2"

lange Ausführung

- Metrisch
- Feine Kreuzrifflung für mehr Griffigkeit, hilfreich z. B. beim „Voranziehen“ der Verschraubung
- Antrieb: 1/2" Innenvierkant mit Kugelfangrille nach DIN 3120, ISO 1174
- Abtrieb: Außensechskant
- Werkstoff: Chrom-Vanadium-Stahl
- Oberfläche: fein satiniert



Artikelnummer	Schlüsselweite mm	Länge mm	Gewicht g
0700 120 710	10	77	108
0700 120 713	13	77	112
0700 120 717	17	77	135
0700 120 719	19	77	162
0700 120 722	22	77	190
0700 120 724	24	77	204
0700 120 727	27	77	267
0700 120 730	30	77	335
0700 120 732	32	77	383



Steckschlüssel-Satz ISK 1/2"

ISK, kurze Ausführung, 8-teilig

- Feine Kreuzrifflung für mehr Griffigkeit, hilfreich z. B. beim „Voranziehen“ der Verschraubung
- Antrieb: 1/2" Innenvierkant mit Kugelfangrille nach DIN 3120, ISO 1174
- Abtrieb: Innensechskant DIN 7422
- Werkstoff: Chrom-Vanadium-Stahl, Stahl
- Oberfläche: fein satiniert



Artikelnummer	Länge mm	Inhalt
0700 120 200	60	ISK 5, 6, 7, 8, 10, 12, 14, 17

Steckschlüsseinsatz 1/2"



ISK, kurze Ausführung

- Feine Kreuzriffelung für mehr Griffigkeit, hilfreich z. B. beim „Voranziehen“ der Verschraubung
- Antrieb: 1/2" Innenvierkant mit Kugelfangrille nach DIN 3120, ISO 1174
- Abtrieb: Innensechskant DIN 7422
- Werkstoff: Chrom-Vanadium-Stahl, Stahl
- Oberfläche: fein satiniert



Artikelnummer	ISK mm	Länge mm	Gewicht g
0700 120 205	5	60	69
0700 120 206	6	60	71
0700 120 207	7	60	72
0700 120 208	8	60	73
0700 120 210	10	60	82
0700 120 212	12	60	92
0700 120 214	14	60	138
0700 120 217	17	60	184



Steckschlüssel-Satz 1/2"



ISK, lange Ausführung, 8-teilig

- Feine Kreuzriffelung für mehr Griffigkeit, hilfreich z. B. beim „Voranziehen“ der Verschraubung
- Antrieb: 1/2" Innenvierkant mit Kugelfangrille nach DIN 3120, ISO 1174
- Abtrieb: Innensechskant DIN 7422
- Werkstoff: Chrom-Vanadium-Stahl, Stahl
- Oberfläche: fein satiniert



Artikelnummer	Länge mm	Inhalt
0700 120 400	100	ISK 5, 6, 7, 8, 10, 12, 14, 17



Handwerkzeuge

Steckschlüsseinsatz 1/2"



ISK, lange Ausführung

- Feine Kreuzriffelung für mehr Griffigkeit, hilfreich z. B. beim „Voranziehen“ der Verschraubung
- Antrieb: 1/2" Innenvierkant mit Kugelfangrille nach DIN 3120, ISO 1174
- Abtrieb: Innensechskant DIN 7422
- Werkstoff: Chrom-Vanadium-Stahl, Stahl
- Oberfläche: fein satiniert



Artikelnummer	ISK mm	Länge mm	Gewicht g
0700 120 405	5	100	88
0700 120 406	6	100	88
0700 120 407	7	100	90
0700 120 408	8	100	92
0700 120 410	10	100	109
0700 120 412	12	100	132
0700 120 414	14	100	191
0700 120 417	17	100	264

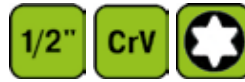




Steckschlüssel-Satz 1/2"

TX, kurze Ausführung, 8-teilig

- Feine Kreuzriffelung für mehr Griffigkeit, hilfreich z. B. beim „Voranziehen“ der Verschraubung
- Antrieb: 1/2" Innenvierkant mit Kugelfangrille nach DIN 3120, ISO 1174
- Abtrieb: TX
- Werkstoff: Chrom-Vanadium-Stahl, Stahl
- Oberfläche: fein satiniert



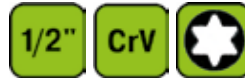
Artikelnummer	Länge mm	Inhalt
0700 120 300	60	TX 25, 27, 30, 40, 45, 50, 55, 60



Steckschlüsseleinsatz 1/2"

TX, kurze Ausführung

- Feine Kreuzriffelung für mehr Griffigkeit, hilfreich z. B. beim „Voranziehen“ der Verschraubung
- Antrieb: 1/2" Innenvierkant mit Kugelfangrille nach DIN 3120, ISO 1174
- Abtrieb: TX
- Werkstoff: Chrom-Vanadium-Stahl, Stahl
- Oberfläche: fein satiniert



Artikelnummer	TX	Länge mm	Gewicht g
0700 120 325	25	60	70
0700 120 327	27	60	70
0700 120 330	30	60	70
0700 120 340	40	60	70
0700 120 345	45	60	72
0700 120 350	50	60	72
0700 120 355	55	60	82
0700 120 360	60	60	92



Steckschlüssel-Satz 1/2"

TX, lange Ausführung, 8-teilig

- Feine Kreuzriffelung für mehr Griffigkeit, hilfreich z. B. beim „Voranziehen“ der Verschraubung
- Antrieb: 1/2" Innenvierkant mit Kugelfangrille nach DIN 3120, ISO 1174
- Abtrieb: TX
- Werkstoff: Chrom-Vanadium-Stahl, Stahl
- Oberfläche: fein satiniert



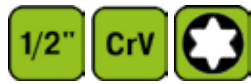
Artikelnummer	Länge mm	Inhalt
0700 120 500	100	TX 25, 27, 30, 40, 45, 50, 55, 60

Steckschlüsseinsatz 1/2"



TX, lange Ausführung

- Feine Kreuzriffelung für mehr Griffigkeit, hilfreich z. B. beim „Voranziehen“ der Verschraubung
- Antrieb: 1/2" Innenvierkant mit Kugelfangrille nach DIN 3120, ISO 1174
- Abtrieb: TX
- Werkstoff: Chrom-Vanadium-Stahl, Stahl
- Oberfläche: fein satiniert



Artikelnummer	TX	Länge mm	Gewicht g
0700 120 525	25	100	88
0700 120 527	27	100	88
0700 120 530	30	100	88
0700 120 540	40	100	89
0700 120 545	45	100	89
0700 120 550	50	100	89
0700 120 555	55	100	108
0700 120 560	60	100	130



Steckschlüssel-Klemmleiste 1/2"



Für je 8 Steckschlüssel 1/2".



Artikelnummer	Länge mm	Höhe mm	Gewicht g	VPE ST/PAK
0700 120 080	215	23	61	2



Handwerkzeuge

Steckschlüsseinsatz Maxi-Gripper

- Ersetzt Nüsse im Bereich von 11 mm bis 32 mm. Egal ob Zoll- oder metrische Abmessungen
- Die 54 Stahlstifte passen sich an jede Mutter oder Schraube mit Außenprofil an
- Für Schrauben bis 8 mm Kopfhöhe
- Der Gripper passt auch auf exotische Schrauben wie Haken- oder Ösenschrauben



Artikelnummer	Aufnahme	Schlüsselweite mm
0695 624 100	1/2"	11-32





Knarre 1/2"

POWER SYSTEM 4 in1

- 710 Nm maximale Belastung
- Umschaltbar
- Extrem schlanker Kopf
- Ergonomischen 2-Komponenten-Griff
- Rutschfest
- Mit Kugelarretierung
- Mit Druckknopf-Schnellösefunktion am Ratschenkopf
- Fein verzahnter 72-Zahn Ratschenmechanismus
- Werkstoff: Chrom-Vanadium
- Oberfläche: verchromt



Artikelnummer	Bezeichnung	Kopfhöhe mm	Kopfbreite mm	Länge mm
0700 022 000	Umschaltknarre 1/2"	16	30	245
0700 022 005	Verlängerung	-	-	125
0700 022 006	Verlängerung	-	-	250
0700 022 007	Kardangelenke	-	-	-
0700 022 008	Adapter auf 3/8"	-	-	40



Steckschlüsseinsatz POWER SYSTEM 4 in1

1/2", Zubehör

- Einsatz mit speziell geformten Innenzahntrieb ersetzt vier verschiedene Antriebe: Metrisch, Zoll, Außen-TX und Vielzahn.
- Werkstoff: Chrom-Vanadium
- Oberfläche: verchromt



Artikelnummer	Schlüsselweite mm	Schlüsselweite Zoll	Abtrieb TX
0700 022 13	13	-	-
0700 022 14	14	-	E18
0700 022 15	15	19/32	E20
0700 022 16	16	5/8	-
0700 022 17	17	-	E22
0700 022 18	18	-	E24
0700 022 19	19	3/4	-
0700 022 20	20	25/32	-
0700 022 21	21	-	-
0700 022 22	22	7/8	-
0700 022 24	24	15/16	-
0700 022 27	27	1 1/16	-
0700 022 30	30	1 1/8, 1 3/16	-
0700 022 32	32	1 1/4	-



Gerüstbauknarre

- Zum Einschrauben von Gerüstverankerungen
- Mit zwei 12-kant Schlüsselweiten 19 und 22 mm
- Umschaltbar rechts / links
- Griffsichere brünierte Oberfläche
- Mit Zentrierdorn

Artikelnummer	Schlüsselweite mm	Länge mm
0700 099 192	19, 22	310



Ring-Maulschlüssel-Satz

DIN 3113, 15° abgewinkelt

- Praxisgerechte Zusammenstellung
- Gleiche Schlüsselweiten der 15° abgewinkelten Ringseite und der 15° Maulstellung erleichtern schwer zugängliche Schraubarbeiten
- Handlich starker Profilschaft ermöglicht große Kraftübertragung

Oberfläche:

- Verchromt

Werkstoff:

- Chrom Vanadium

DIN
3113

CrV

M

Artikelnummer	
0700 101 202	5-teilig in Karton: 8, 10, 13, 17, 19
0700 101 201	12-teilig in Rolltasche: 6, 8, 10, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 22, 24
0700 101 204	12-teilig im Kunststoffhalter: 8, 10, 13, 16, 17, 18, 19, 22, 24, 27, 30, 32
0700 101 203	17-teilig im Kunststoffhalter: 5,5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22
0700 101 221	Rolltasche leer für 12 Schlüssel bis Größe 27
0700 101 224	Kunststoffhalter leer für 12 Schlüssel bis Größe 32
0700 101 223	Kunststoffhalter leer für 17 Schlüssel bis Größe 22



Ring-Maulschlüssel

DIN 3113, 15° abgewinkelt

- Gleiche Schlüsselweiten der 15° abgewinkelten Ringseite und der 15° Maulstellung erleichtern schwer zugängliche Schraubarbeiten
- Starker handlich geformter Profilschaft ermöglicht große Kraftübertragung

Werkstoff:

- Chrom Vanadium

Oberfläche:

- Verchromt

DIN
3113

CrV

M

Artikelnummer	Schlüsselweite mm	Maulhöhe mm	Maulbreite mm	Ringhöhe mm	Ringbreite mm	Länge mm	Gewicht g
0700 101 055	5,5	3,4	14,2	5,1	10	90	10
0700 101 106	6	3,4	14,2	5,1	10	100	20
0700 101 107	7	3,6	16,2	5,5	11,2	110	20
0700 101 108	8	3,8	18,2	5,9	12,8	120	20
0700 101 109	9	4	20,2	6,3	14,3	130	25
0700 101 110	10	4,3	22,1	6,9	15,4	140	30
0700 101 111	11	4,5	24,1	7,3	16,9	150	50
0700 101 112	12	4,9	26,1	7,7	18,3	160	50
0700 101 113	13	5,2	28,1	7,9	19,6	170	65
0700 101 114	14	5,5	30,1	8,7	21,4	180	65
0700 101 115	15	5,8	32,1	9,1	22,7	190	95
0700 101 116	16	6,1	34,1	9,6	24,1	200	100
0700 101 117	17	6,4	36,1	9,8	25,6	210	120
0700 101 118	18	6,8	38	10,4	27,2	220	135
0700 101 119	19	7	40	11	28,6	232	160
0700 101 121	21	7,4	44	12	31,5	250	205
0700 101 122	22	8,2	46	12,6	33	260	235
0700 101 124	24	8,5	50	13,6	36,5	280	305
0700 101 127	27	9,3	56	15	41,4	310	385
0700 101 130	30	10,3	61,7	16	44	340	505
0700 101 132	32	10,5	65,7	16,2	47	370	610
0700 101 136	36	12,2	76,2	17,7	53	440	915
0700 101 141	41	13,5	87	19,7	60,8	480	1255
0700 101 146	46	14,7	95	20,7	67,7	505	1645





Ring-Maulschlüssel-Satz



lang

- Extra lange Ausführung, metrisch
- Nach DIN 3113A / ISO 3318/7738
- Gleiche Schlüsselweiten

Geometrie:

- Maulstellung 15°, Ringseite 15° abgewinkelt

Oberfläche:

- Matt verchromt

Werkstoff:

- Chrom-Vanadium-Stahl

Vorteile:

- Schlüsselweiten extra groß gestempelt, für ein schnelleres Finden des richtigen Schlüssels!

Artikelnummer	Inhalt SW
0700 104 201	11-teilig: 8, 10, 13, 16, 17, 19, 22, 24, 27, 30, 32



Ring-Maulschlüssel

lang

- Extra lange Ausführung XL, metrisch
- Nach DIN 3113A / ISO 3318/7738
- Gleiche Schlüsselweiten

Geometrie:

- Maulstellung 15°, Ringseite 15° abgewinkelt

Oberfläche:

- Matt verchromt

Werkstoff:

- Chrom-Vanadium-Stahl

Vorteile:

- Schlüsselweiten extra groß gestempelt, für ein schnelleres Finden des richtigen Schlüssels!

Artikelnummer	Schlüsselweite mm	Maulhöhe mm	Maulbreite mm	Ringhöhe mm	Ringbreite mm	Länge mm	Gewicht g
0700 104 108	8	4,5	20,3	7,5	13,2	170	40
0700 104 110	10	5	24,4	8,5	16	190	60
0700 104 113	13	6,5	30,5	10	20	225	105
0700 104 116	16	8	36,4	13	24,5	265	175
0700 104 117	17	8,5	38,4	14	26,5	280	200
0700 104 119	19	9,5	42,6	16	29,5	310	275
0700 104 122	22	11	48,7	18	34,5	350	395
0700 104 124	24	12	52,7	19	37,5	400	525
0700 104 127	27	13	58,9	20	42	450	695
0700 104 130	30	14	64,8	21	47	480	950
0700 104 132	32	15	67	22	49,5	500	995
0700 104 136	36	16	73	24	57,2	550	1280



Doppelmaulschlüssel-Satz



DIN 3110

- Doppelmaulschlüsselsätze metrisch, nach DIN 3110 / ISO 3318

Geometrie:

- Maulstellung 15 ° abgewinkelt

Oberfläche:

- Matt satiniert

Werkstoff:

- Chrom-Vanadium-Stahl

Vorteile:

- Schlüsselweiten extra groß gestempelt, für ein schnelleres Finden des richtigen Schlüssels!



Artikelnummer	Inhalt SW
0700 103 201	12-teilig in Rolltasche: 5x5,5, 6x7, 8x9, 10x13, 12x14, 13x17, 15x16, 16x18, 17x19, 18x21, 19x22, 24x27
0700 103 202	12-teilig im Kunststoffhalter: 5x5,5, 6x7, 8x9, 10x11, 10x13, 12x14, 13x15, 16x18, 17x19, 18x21, 19x22, 20x22
0700 103 203	12-teilig im Kunststoffhalter: 6x7, 8x10, 10x13, 12x14, 13x17, 15x16, 17x19, 18x21, 19x22, 22x24, 24x27, 30x32
0700 103 222	Kunststoffhalter leer für 12 Schlüssel bis Größe 22
0700 103 223	Kunststoffhalter leer für 12 Schlüssel bis Größe 32



Doppelmaulschlüssel



DIN 3110

- Die beidseitig 15° abgewinkelte Maulstellung in flacher Bauart mit ovalen Schaft unterstützt ein universelles und sicheres Arbeiten

Werkstoff:

- Chrom-Vanadium

Oberfläche:

- Verchromt



Artikelnummer	Schlüsselweite mm	Maulhöhe mm	Maulbreite mm	Länge mm	Gewicht g
0700 103 001	5 x 5,5	3,5	14,2 x 16,2	125	20
0700 103 002	6 x 7	3,5	14,2 x 16,2	125	20
0700 103 003	8 x 9	4	18,2 x 20,2	140	35
0700 103 004	8 x 10	4	18,2 x 22,1	140	35
0700 103 005	10 x 11	4,5	22,1 x 24,1	155	45
0700 103 007	10 x 13	4,7	22,1 x 28,1	162	60
0700 103 008	12 x 14	5	26,1 x 30,1	172	70
0700 103 010	13 x 15	5,5	30,1 x 32,1	188	85
0700 103 011	13 x 17	6,2	28,1 x 36	205	105
0700 103 012	15 x 16	6,2	34,1 x 36	205	115
0700 103 013	16 x 18	7	36 x 39,9	220	140
0700 103 014	17 x 19	7	36 x 39,9	220	150
0700 103 015	18 x 21	7,5	39,9 x 46	235	190
0700 103 016	19 x 22	7,5	39,9 x 46	235	195
0700 103 017	20 x 22	7,5	42,1 x 46	235	205
0700 103 018	22 x 24	8,3	46 x 50	248	260
0700 103 019	24 x 27	8,8	50 x 56	265	320
0700 103 020	30 x 32	9,8	61,7 x 65,7	300	460
0700 103 021	34 x 36	10,4	71 x 76	330	720
0700 103 022	36 x 41	12	76 x 87	360	1010
0700 103 023	41 x 46	12,5	87 x 98	400	1340





Knarrenschlüssel Satz Varius

gerade Ausführung, 6-teilig

- Die kompakte Bauform mit Feinverzahnung (72 Zähne, 5° Schwenkwinkel) garantiert schnelles und rationelles Verschrauben an engsten Stellen
- Das Schonprofil greift an den Sechskantflächen und verhindert das Abrunden der Schraubenköpfe und Muttern
- Gleich große Maulseite unterstützt schwere Schraubarbeiten
- Werkstoff: Chrom Vanadium
- Oberfläche: verchromt

CrV

M

Artikelnummer	Inhalt SW
0700 305	6-tlg. im Rolltasche: 8, 10, 12, 13, 17, 19



Knarrenschlüssel Varius

gerade Ausführung

- Die kompakte Bauform mit Feinverzahnung (72 Zähne, 5° Schwenkwinkel) garantiert schnelles und rationelles Verschrauben an engsten Stellen
- Das Schonprofil greift an den Sechskantflächen und verhindert das Abrunden der Schraubenköpfe und Muttern
- Gleich große Maulseite unterstützt schwere Schraubarbeiten
- Werkstoff: Chrom Vanadium
- Oberfläche: verchromt

CrV

M

Artikelnummer	Schlüsselweite mm	Maulhöhe mm	Ratschenhöhe mm	Länge mm
0700 305 08	8	4	6,6	144
0700 305 10	10	4,6	7,5	158
0700 305 12	12	5,3	8,3	173
0700 305 13	13	5,7	8,7	183
0700 305 15	15	6,5	9,5	200
0700 305 17	17	6,8	10,3	230
0700 305 19	19	8,1	10,3	250
0700 305 220	22	10,3	10,3	278
0700 305 240	24	13,4	13,4	301
0700 305 270	27	14,9	14,9	304



Knarrenschlüssel Satz Varius

abgewinkelt, umschaltbar

- Die geringe Bauhöhe des 15° abgewinkelten Ringratschenkopfes mit Umschaltfunktion ermöglicht eine bessere Bewegungsfreiheit und rasches Umschalten von rechts auf links
- Gleichgroße Maulseite unterstützt schwere Schraubarbeiten
- Werkstoff: Chrom Vanadium
- Oberfläche: verchromt

CrV

M

Artikelnummer	Inhalt SW
0700 315	6-tlg. im Kunststoffkoffer: 8, 10, 12, 13, 17, 19

Knarrenschlüssel Varius



abgewinkelt, umschaltbar

- Die geringe Bauhöhe des 15° abgewinkelten Ringratschenkopfes mit Umschaltfunktion ermöglicht eine bessere Bewegungsfreiheit und rasches Umschalten von rechts auf links
- Gleichgroße Maulseite unterstützt schwere Schraubarbeiten.
- Werkstoff: Chrom Vanadium
- Oberfläche: verchromt



Artikelnummer	Schlüsselweite mm	Drehmoment Nm	Länge mm
0700 315 08	8	36	140
0700 315 10	10	85	159
0700 315 12	12	109	172
0700 315 13	13	138	178
0700 315 17	17	320	226
0700 315 19	19	387	248



Ratschenschlüssel-Satz



5-teilig

Vorteile:

- Neuartige Ratschenmechanik im Maul
- Ring-Ratsche mit 72 Zähnen exakt verzahnt
- Maulstellung um 15° abgewinkelt
- Schnelleres Verschrauben auf der Maulseite
- Zeitersparnis / bequemes Arbeiten
- Mikro-fein satinierte Oberfläche
- Bessere, feinere Oberflächenstruktur – hochwertige Haptik
- Liegt angenehmer in der Hand, weniger anfällig für Schmutz bzw. kann dieser besser entfernt werden
- Lieferung im praktischen, verschleißbaren Kunststoffhalter

Artikelnummer	Inhalt
0700 335 001	SW: 8, 10, 13, 17 und 19 mm



Handwerkzeuge

Ratschenschlüssel



Varius Plus

Vorteile:

- Gerade Bauform
- Neuartige Ratschenmechanik auf der Maulseite
- Maulstellung um 15° abgewinkelt
- Ringseite mit 72 Zähnen exakt verzahnt
- Aus Chrom Vanadium Stahl gefertigt
- Oberfläche fein satiniert
- Das schlanke Design erlaubt das Arbeiten an engsten Stellen, speziell an Stellen, an denen Ratschen und Stecknüsse nicht passen

Artikelnummer	Schlüsselweite mm	Maulseite Nm	Länge mm
0700 335 008	8	36,0	140
0700 335 010	10	85,2	159
0700 335 013	13	138,0	178
0700 335 017	17	320,4	225
0700 335 019	19	387,6	248





Doppel-Ratschenringschlüssel-Set

11 in 1

- Feinverzahnt mit 72-Zähnen
- Mit Durchgangseinsätzen
- Bund an Schlüssel Einsatz verhindert durchrutschen
- Anwendbar bei engen Platzverhältnissen
- Matt satiniert
- Chrom Vanadium
- Im stabilem Kunststoffkoffer

Artikelnummer	Inhalt
0700 336 001	11-teilig: SW 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 19



Ratschenschlüssel-Satz

Varius 11 in 1

Artikelnummer	Inhalt
0700 336 002	SW in mm: 14/ 19



Einsatz

Varius 11 in 1

RECA Varius 11 in 1 Durchgangs-Einsatz mit Bund

Artikelnummer	Schlüsselweite mm	Höhe mm
0700 336 008	8	12,22
0700 336 009	9	12,22
0700 336 010	10	12,22
0700 336 011	11	12,22
0700 336 012	12	12,22
0700 336 013	13	14,6
0700 336 015	15	14,6
0700 336 016	16	14,6
0700 336 017	17	14,6



Ring-Ratschenschlüssel

Varius Quattro, 4 in 1

- Aus Chrom-Vanadium
- Hebel zum einfachen Umschalten der Laufrichtung
- Sehr kleiner Schwenkwinkel von nur 5°
- 72 Zähne feinverzahnt

Artikelnummer	SW mm	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht g
0700 330 010	10/ 13, 17/ 19	190	33,6	22	196

Schraubendreher-Satz

7 tlg. Satz für Phillips-/Schlitz-Antrieb

- Der Griff verfügt über einen Abrollschutz, der ein Wegrollen des Schraubendrehers verhindert, ein Querloch zum Aufhängen und dem Antriebssymbol auf der Griffkappe
- Klinge: matt verchromte Rundklinge
- Antrieb: „Black Tip“ Spitze für präzisen Sitz



Artikelnummer	Inhalt
0701 448 700	PH 1, 2, Sch 3,0 x 0,5; 4,0 x 0,8; 5,5 x 1,0; 6,5 x 1,2; 8,0 x 1,2



Schraubendreher-Satz

7-tlg. Satz für Pozidriv-/Schlitz-Antrieb

- Der Griff verfügt über einen Abrollschutz, der ein Wegrollen des Schraubendrehers verhindert, ein Querloch zum Aufhängen und dem Antriebssymbol auf der Griffkappe
- Klinge: matt verchromte Rundklinge
- Antrieb: „Black Tip“ Spitze für präzisen Sitz



Artikelnummer	Inhalt
0701 449 700	PZ 1, 2, Sch 3,0x0,5, 4,0x0,8, 5,5x1,0, 6,5x1,2, 8,0x1,2



Schraubendreher 2K-Satz

Satz, 7-tlg., für TX-Antrieb

- Der Griff verfügt über einen Abrollschutz, der ein Wegrollen des Schraubendrehers verhindert, ein Querloch zum Aufhängen und dem Antriebssymbol auf der Griffkappe
- Klinge: matt verchromte Rundklinge
- Antrieb: „Black Tip“ Spitze für präzisen Sitz



Artikelnummer	Inhalt
0701 307	TX 8, 10, 15, 20, 25, 30, 40





Schraubendreher 2K Standard

für Phillips-Antrieb

- Der Griff verfügt über einen Abrollschutz, der ein Wegrollen des Schraubendrehers verhindert, ein Querloch zum Aufhängen und dem Antriebssymbol auf der Griffkappe
- Klinge: matt verchromte Rundklinge
- Abtrieb: „Black Tip“ Spitze für präzisen Sitz



Artikelnummer	PH	Klingenlänge mm
0701 420 060	0	60
0701 421 080	1	80
0701 422 100	2	100
0701 423 150	3	150



Faustschraubendreher 2K Standard

für Phillips-Antrieb

- Der Griff verfügt über einen Abrollschutz, der ein Wegrollen des Schraubendrehers verhindert, ein Querloch zum Aufhängen und dem Antriebssymbol auf der Griffkappe
- Klinge: matt verchromte Rundklinge
- Abtrieb: „Black Tip“ Spitze für präzisen Sitz



Artikelnummer	PH	Klingenlänge mm
0701 421 025	1	25
0701 422 025	2	25



Schraubendreher 2K Standard

für Pozidriv-Antrieb

- Der Griff verfügt über einen Abrollschutz, der ein Wegrollen des Schraubendrehers verhindert, ein Querloch zum Aufhängen und dem Antriebssymbol auf der Griffkappe
- Klinge: matt verchromte Rundklinge
- Abtrieb: „Black Tip“ Spitze für präzisen Sitz



Artikelnummer	PZ	Klingenlänge mm
0701 411 080	1	80
0701 412 100	2	100
0701 413 150	3	150

Schraubendreher 2K Standard

für Schlitz-Antrieb

- Der Griff verfügt über einen Abrollschutz, der ein Wegrollen des Schraubendrehers verhindert, ein Querloch zum Aufhängen und dem Antriebssymbol auf der Griffkappe
- Klinge: matt verchromte Rundklinge
- Abtrieb: „Black Tip“ Spitze für präzisen Sitz



Artikelnummer	Klingenbreite mm	Klingenstärke mm	Klingenlänge mm
0701 433 080	3,0	0,5	80
0701 434 100	4,0	0,8	100
0701 435 125	5,5	1,0	125
0701 436 150	6,5	1,2	150
0701 438 175	8,0	1,2	175
0701 440 200	10,0	1,6	200



Faustschraubendreher 2K Standard

für Schlitz-Antrieb

- Der Griff verfügt über einen Abrollschutz, der ein Wegrollen des Schraubendrehers verhindert, ein Querloch zum Aufhängen und dem Antriebssymbol auf der Griffkappe
- Klinge: matt verchromte Rundklinge
- Abtrieb: „Black Tip“ Spitze für präzisen Sitz



Artikelnummer	Klingenbreite mm	Klingenstärke mm	Klingenlänge mm
0701 435 025	5,5	1,0	25
0701 436 025	6,5	1,2	25



Schraubendreher 2K

für TX

- 2K-Griff mit harten und weichen Stellen, erhöht rutschfestes Schrauben
- Werkstoff: Chrom-Molybdän-Vanadium
- Oberfläche: matt verchromt



Artikelnummer	Abtrieb TX	Klingen-Ø mm	Klingenlänge mm	Griffbreite mm	Länge mm
0701 300 06	6	3	60	20	128
0701 300 07	7	3	60	25	140
0701 300 08	8	3	60	25	140
0701 300 09	9	3,5	60	25	140
0701 300 10	10	3,5	100	25	180
0701 300 15	15	4	100	29	190
0701 300 20	20	5	100	34	199
0701 300 25	25	5	100	34	199
0701 300 27	27	5	115	34	199
0701 300 30	30	6	115	39	220
0701 300 40	40	8	130	39	230





Schraubendreher 2K

für Innensechskant-Antrieb mit Kugelkopf

- Der Griff verfügt über einen Abrollschutz, der ein Wegrollen des Schraubendrehers verhindert, ein Querloch zum Aufhängen und dem Antriebssymbol auf der Griffkappe
- Klinge: matt verchromte Rundklinge
- Antrieb: „Black Tip“ Spitze für präzisen Sitz



Artikelnummer	Schlüsselweite mm	Klingenlänge mm	Griffbreite mm	Länge mm
0701 138 25	2,5	100	25	180
0701 138 30	3	100	25	180
0701 138 40	4	100	29	190
0701 138 50	5	100	34	199
0701 138 60	6	125	34	224
0701 138 80	8	150	39	255

Schraubendreher Satz 2K mit Schlagkappe

7-teiliger Satz mit Schlagkappe für Phillips-/Schlitz Antrieb

- 2-Komponenten Griff mit durchgehender Sechskantklinge, Schlüsselhilfe und Schlagkappe. Der Griff verfügt über einen Abrollschutz, der ein Wegrollen des Schraubendrehers verhindert
- Klinge: Chrom-Molybdän-Vanadium, matt verchromt
- Antrieb: „Black Tip“ Spitze für präzisen Sitz
- Gewicht: 1.311 g



Artikelnummer	Inhalt
0701 150 001	PH: 1, 2, 3; Schlitz: 5,5, 6,5, 8, 10



Schraubendreher 2K mit Schlagkappe

mit Schlagkappe für Phillips-Antrieb

- 2-Komponenten Griff mit durchgehender Sechskantklinge, Schlüsselhilfe und Schlagkappe. Der Griff verfügt über einen Abrollschutz, der ein Wegrollen des Schraubendrehers verhindert
- Klinge: Chrom-Molybdän-Vanadium, matt verchromt
- Antrieb: „Black Tip“ Spitze für präzisen Sitz



Artikelnummer	PH	Klingenlänge mm
0701 150 175	1	75
0701 150 210	2	100
0701 150 315	3	150

Schraubendreher 2K mit Schlagkappe

mit Schlagkappe für Schlitz-Antrieb

- 2-Komponenten Griff mit durchgehender Sechskantklinge, Schlüsselhilfe und Schlagkappe. Der Griff verfügt über einen Abrollschutz, der ein Wegrollen des Schraubendrehers verhindert
- Klinge: Chrom-Molybdän-Vanadium, matt verchromt
- Abtrieb: „Black Tip“ Spitze für präzisen Sitz



Artikelnummer	Klingenlänge mm	Klingenbreite mm
0701 152 557	75	5,5
0701 152 651	150	6,5
0701 152 801	150	8,0
0701 152 102	200	10,0



Schraubendreher-Satz mit Holzgriff

6-teilig, kombiniert

- Der handfreundliche Holzgriff sorgt für gute Griffigkeit und die eingearbeitete Leder-schlagplatte schützt den Griff bei schlagender Beanspruchung
- Die durchgehende Klinge mit Sechskant-Bund ermöglicht ein Ansetzen von Gabel-Maulschlüssel
- Werkstoff: Chrom-Vanadium-Stahl gehärtet
- Oberfläche: vernickelt



Artikelnummer	Inhalt
0701 800	Sch 4,5; 5,5; 6,5; 8; PH 1, 2



Schraubendreher mit Holzgriff

mit Phillips-Kreuzschlitz

- Der handfreundliche Holzgriff sorgt für gute Griffigkeit und die eingearbeitete Leder-schlagplatte schützt den Griff bei schlagender Beanspruchung
- Die durchgehende Klinge mit Sechskant-Bund ermöglicht ein Ansetzen von Gabel-Maulschlüssel
- Werkstoff: Chrom-Vanadium-Stahl gehärtet
- Oberfläche: vernickelt



Artikelnummer	PH	Klingen-Ø mm	Klingenlänge mm	Länge mm
0701 820 458	1	4,5	80	175
0701 820 610	2	6	100	210
0701 820 815	3	8	150	270





Schraubendreher mit Holzgriff

mit Schlitz-Antrieb

- Der handfreundliche Holzgriff sorgt für gute Griffigkeit und die eingearbeitete Leder-schlagplatte schützt den Griff bei schlagender Beanspruchung
- Die durchgehende Klinge mit Sechskant-Bund ermöglicht ein Ansetzen von Gabel-Maulschlüssel
- Werkstoff: Chrom-Vanadium-Stahl gehärtet
- Oberfläche: vernickelt



Artikelnummer	Klingenbreite mm	Klingenlänge mm	Schlüsselweite mm	Länge mm
0701 803 575	3,5	75	6	170
0701 804 590	4,5	90	6	185
0701 805 510	5,5	100	8	200
0701 807 125	6,5	125	10	235
0701 808 150	8	150	13	270
0701 810 175	10	175	13	300
0701 812 200	12	200	17	330
0701 814 250	14	250	17	390



Stiftschlüssel-Sätze IMPACT

DIN 911

- Stiftschlüssel nach Größe in einem handfreundlichen Halter griffbereit geordnet erleichtert die Auswahl der benötigten Inbus-Schlüssel-Größe
- Halter aus schlagfesten Kunststoff gefertigt
- Werkstoff: Chrom-Vanadium-Stahl gehärtet
- Oberfläche: vernickelt



Artikelnummer	Ausführung	Inhalt
0701 729 309	ISK	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10
0701 749 309	ISK mit Kugelkopf	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10
0701 759 308	TX	9, 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40



Bit Set

Premium PH, PZ, TX, 6-teilig



Artikelnummer	Inhalt
0702 930 050	PH: 2, 3; PZ: 2, 3; TX: 25, 30

Bit Set

Premium PH, TX, 10-teilig



Artikelnummer	Inhalt
0702 930 010	PH: 2x2, 2x3; TX: 20, 2x25, 30, 40; Impakt Bithalter



Bit Set

Premium PZ, TX, 10-teilig



Artikelnummer	Inhalt
0702 930 020	PZ: 2x2, 2x3; TX: 20, 2x25, 30, 40; Impakt Bithalter



Bit Set

Premium PH, PZ, TX, ISK, 30-teilig



Artikelnummer	Inhalt
0702 930 030	PH: 2, 3; PZ: 2, 3; TX: 20, 4x25, 3x30, 40; ISK: 4, 5, 2x6; Impakt Bithalter



Bithalter

Impakt
Optimiert für den Einsatz mit RECA Impakt Bits.



Artikelnummer	Antrieb	Länge mm
0702 850 080	E 6.3	80





Bit

Premium Phillips

Impakt-Bits stehen für bestmöglich optimierte Materialeigenschaften und Geometrien. Selbst bei extremen Anforderungen sind überdurchschnittlich hohe Standzeiten garantiert.



Artikelnummer	PH	Länge mm	VPE ST
0702 512 025	2	25	12
0702 512 050	2	50	6
0702 513 025	3	25	12
0702 513 050	3	50	6



Bit

Premium Pozidriv

Impakt-Bits stehen für bestmöglich optimierte Materialeigenschaften und Geometrien. Selbst bei extremen Anforderungen sind überdurchschnittlich hohe Standzeiten garantiert.



Artikelnummer	PZ	Länge mm	VPE ST
0702 522 025	2	25	12
0702 522 050	2	50	6
0702 523 025	3	25	12
0702 523 050	3	50	6



Bit

Premium TX

Impakt-Bits stehen für bestmöglich optimierte Materialeigenschaften und Geometrien. Selbst bei extremen Anforderungen sind überdurchschnittlich hohe Standzeiten garantiert.



Artikelnummer	TX	Länge mm	VPE ST
0702 532 025	20	25	12
0702 532 525	25	25	12
0702 532 550	25	50	6
0702 533 025	30	25	12
0702 533 050	30	50	6
0702 534 025	40	25	12
0702 534 050	40	50	6

Bit

Premium Innensechskant

Impakt-Bits stehen für bestmöglich optimierte Materialeigenschaften und Geometrien. Selbst bei extremen Anforderungen sind überdurchschnittlich hohe Standzeiten garantiert.



Artikelnummer	ISK mm	Länge mm	VPE ST
0702 564 025	4	25	12
0702 565 025	5	25	12
0702 566 025	6	25	12



Bit Set

Special TX, 10-teilig

Special INOX Bit-Set

- Achtung: keine Fremdrost-Gefahr
- Werkstatthaftig
- Edelstahl bleibt rostfrei
- Vakuum-Eisgehärtet



Artikelnummer	Inhalt
0702 930 061	TX: 10, 2x15, 2x20, 2x25, 2x30; Bithalter



Bit Set

Special TX, PZ, PH 10-teilig

Special INOX Bit-Set

- Achtung: keine Fremdrost-Gefahr
- Werkstatthaftig
- Edelstahl bleibt rostfrei
- Vakuum-Eisgehärtet



Artikelnummer	Inhalt
0702 930 062	TX: 20, 25, 30; PZ: 2x2, 3; PH: 2x2, 3; Bithalter



Bit Universalhalter

Special INOX



Artikelnummer	Antrieb	Ausführung	Ø mm	Länge mm
0702 811 050	E 6.3	Edelstahl, m. Sprengring	15,0	50





Bit

Special INOX Phillips

- Achtung: keine Fremdrost-Gefahr
- Werkstatttauglich
- Edelstahl bleibt rostfrei
- Vakuum-Eisgehärtet



Artikelnummer	PH	Länge mm	VPE ST
0702 142 025	2	25	6
0702 143 025	3	25	6



Bit

Special INOX Pozidriv

- Achtung: keine Fremdrost-Gefahr
- Werkstatttauglich
- Edelstahl bleibt rostfrei
- Vakuum-Eisgehärtet



Artikelnummer	PZ	Länge mm	VPE ST
0702 242 025	2	25	6
0702 243 025	3	25	6



Bit

Special INOX TX

- Achtung: keine Fremdrost-Gefahr
- Werkstatttauglich
- Edelstahl bleibt rostfrei
- Vakuum-Eisgehärtet



Artikelnummer	TX	Länge mm	VPE ST
0702 351 025	10	25	6
0702 351 525	15	25	6
0702 352 025	20	25	6
0702 352 525	25	25	6
0702 353 025	30	25	6

Bit



Special INOX Innensechskant

- Achtung: keine Fremdstoff-Gefahr
- Werkstatttauglich
- Edelstahl bleibt rostfrei
- Vakuum-Eisgehärtet



Artikelnummer	ISK mm	Länge mm	VPE ST
0702 634 025	4	25	6
0702 635 025	5	25	6



Bit mit PH +/-

Anwendung: PlusMinus Schrauben (Kombinationsprofil Phillips / Schlitz)



Artikelnummer	Abtrieb	Länge mm	VPE ST
0702 135 173	PH +/- 1	73	5
0702 135 273	PH +/- 2	73	5



Bit mit PZ +/-

Anwendung: PlusMinus Schrauben (Kombinationsprofil Pozidriv / Schlitz)



Artikelnummer	Abtrieb	Länge mm	VPE ST
0702 235 173	PZ +/- 1	73	5
0702 235 273	PZ +/- 2	73	5



Bit



Special konisch Evo TX

Die konische Bauweise des RECA- Evo-TX-Bit 1/4 Zoll ermöglicht eine Selbstklemmung des Bits im Schraubenkopf, dadurch ist eine Einhandmontage möglich.



Artikelnummer	TXW	Länge mm	VPE ST
0702 311 002	10	25	12
0702 311 502	15	25	12
0702 312 002	20	25	12
0702 312 070	20	70	3
0702 312 502	25	25	12
0702 313 002	30	25	12
0702 313 070	30	70	3
0702 314 002	40	25	12





Bit

Special Tamper TX

- Bit mit 1/4 Zoll Außensechskant nach DIN 3126 zum Einsatz in Bithalter für Schrauben mit TX- Antrieb
- TX mit Kopfbohrung



Artikelnummer	TX-TR	Länge mm	VPE ST
0702 341 002	10	25	12
0702 341 502	15	25	12
0702 342 002	20	25	12
0702 342 502	25	25	12
0702 342 702	27	25	12
0702 343 002	30	25	12
0702 344 002	40	25	12



Bit mit Square-Drive

4-kant Bit

Die konische Bauweise des Square-Drive-Bit mit 1/4 Zoll Außensechskant 1/4 nach DIN 3126 ermöglicht eine Selbstklemmung für Schrauben mit Innen-4-kant- Antrieb



Artikelnummer	IVK	Länge mm	VPE ST
0702 660 225	2	25	12
0702 660 250	2	50	5

Bit mit Tri-Wing

Bit mit Tri-Wing Antrieb erlauben das Öffnen von Tri-Wing Sicherheitsschrauben speziell im Elektrobereich



Artikelnummer	TW	Länge mm	VPE ST
0614 402 000	0	25	10
0614 402 001	1	25	10
0614 402 002	2	25	10
0614 402 003	3	25	10
0614 402 004	4	25	10
0614 402 005	5	25	10

Bit mit Torq-Set

Bit mit Torq-Set Antrieb erlauben das Öffnen von Torq-Set Sicherheitsschrauben



Artikelnummer	TS	Länge mm	VPE ST
0614 400 004	4	25	10
0614 400 005	5	25	10
0614 400 006	6	25	10
0614 400 008	8	25	10
0614 400 010	10	25	10



Bit

Premium Außensechskant

- Schraubendreher-Einsatz mit 6-kant-Magnet-Nuss, 1/4"
- Die Magnet Nuss erleichtert das Einschrauben von Sechskant-Schrauben in tiefen Bohrlöchern



Artikelnummer	Schlüsselweite mm	Schlüsselweite Zoll	Länge mm
0702 640 570	5,5	-	65
0702 640 770	7	-	65
0702 640 870	8	-	65
0702 641 070	10	-	65
0702 641 270	12	-	65
0702 641 370	13	-	65
0702 641 570	15	-	65
0702 641 470	-	1/4	65
0702 643 870	-	3/8	65



Handwerkzeuge

Inox Nuss

zum Eindrehen von Edelstahl-Sechskantschrauben

- Aus Edelstahl hergestellt, somit wird eine Kontaktkorrosion verhindert
- Der Klemmring mit Kugel sorgt für festen Sitz der Schraube und einfaches, wackelfreies Verschrauben, auch einhändig

Artikelnummer	Aufnahme	Abtrieb	Länge mm
0702 700 007	1/4" E 6,3	7 mm	50
0702 700 008	1/4" E 6,3	8 mm	50
0702 700 010	1/4" E 6,3	10 mm	50
0702 700 013	1/4" E 6,3	13 mm	50
0702 700 095	1/4" E 6,3	3/8"	50





Bit Stockschrauben-Eindreher

Stockschrauben-Eindreher mit Innengewinde erleichtert das maschinelle Eindrehen von Stockschrauben.



Artikelnummer	für Gewinde M	Länge mm	VPE ST
0614 232 08	8	50	5
0614 232 10	10	50	5

Stockschraubendreher 1/2"

- Werkstoff: Stahl
- Stockschraubendreher mit 1/2" Vierkantaufnahme für Spezialadapter
- Für ein beschädigungsfreies Ein- und Ausdrehen von Stehbolzen
- nicht für die Verwendung mit Knarren geeignet



Artikelnummer	für	Länge mm	Gewicht g
0614 233 008	M 8	35	70
0614 233 010	M 10	43	100
0614 233 012	M 12	48	130

Bit mit Phillips- Kreuzschlitz

5/16"

- Schraubendreher-Einsätze mit 5 / 16 Zoll Außensechskant-Antrieb nach DIN 3126, Form C 8 zum Einsatz mit Universalhalter
- Außensechskant Zoll: 5 / 16, für Kreuzschlitz-Schrauben H (Phillips-Recess)



Artikelnummer	PH	Länge mm	VPE ST
0614 302 001	1	32	10
0614 302 002	2	32	10
0614 302 003	3	32	10
0614 302 004	4	38	10

Bit mit Pozidriv- Kreuzschlitz

5/16"

- Schraubendreher-Einsätze mit 5 / 16 Zoll Außensechskant-Antrieb nach DIN 3126, Form C 8 zum Einsatz mit Universalhalter
- Außensechskant Zoll: 5 / 16, für Kreuzschlitz-Schrauben Z (Pozidriv)



Artikelnummer	PZ	Länge mm	VPE ST
0614 302 021	1	32	10
0614 302 022	2	32	10
0614 302 023	3	32	10
0614 302 024	4	38	10

Bit mit Schlitz

5/16"

Schraubendreher-Einsätze mit Außensechskant-Antrieb nach DIN 3126.



Artikelnummer	Klingenbreite mm	Klingenstärke mm	Antrieb Zoll	Länge mm	VPE ST
0614 302 360	5,5	1	5/16	41	10
0614 302 380	8	1,2	5/16	41	10
0614 302 312	12	2	5/16	41	10



Bit Set

Easy Clip, 21-teilig

- Durch den Metall-Gürtelclip ist der Satz an jedem Gürtel oder an jeder Tasche ansteckbar
- Der 21-teilige grüne Halter lässt sich einfach und blitzschnell durch eine Metallfeder vom Metall-Gürtelclip lösen und wieder einhängen
- Schneller Zugriff auf die Bits, ohne den Clip jedes Mal vom Gürtel zu trennen
- Länge der Bits: 25 mm
- Länge Magnet-Bithalter: 60 mm

Artikelnummer	Aufnahme	Inhalt
0702 930 200	1/4"	TX 10, 15, 20, 25, 30, 40; PZ 1, 2, 3; PH 1, 2, 3; ISK 3, 4, 5, 6, 8; Sch 4, 5, 5, 5, 6, 5; Magnet-Bithalter



Bit Nuss-Satz

39-teilig

- 1/4" feinverzahnte Bit-Ratsche für schnelles Arbeiten
- Bit Click Bit-Halter mit Schnelldrehhülse für besonders schnellen Bitwechsel
- Für Arbeiten an beengten Stellen
- Die Bits können im Hand- oder Maschinenbetrieb genutzt werden

Artikelnummer	Inhalt
0702 930 001	TX: 10, 2x15, 2x20, 2x25, 30, 40; TR: 10, 15, 20, 25, 30; ISK: 3, 4, 5, 6; SW: 5, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 13; PH: 1, 3x2, 3; PZ: 1, 2x2, 3; Schlitz: 5, 5 x 0,8 x 25 mm, Mini Knarre, Adapterstück ISK, Mini Schraubendreher





Bit Set

EVO-TX, Pozidriv 10-teilig



Artikelnummer	Inhalt
0702 930 071	TXW: 10, 15, 20, 25, 30, 40; PZ: 1, 2, 3; Bithalter



Bit Set

TX 10-teilig

RECA Bit-Sortiment, bestückt mit den gängigsten TX Bits – 10 teilig

Einsatzgebiete:

- Zähnharte Bits, besonders geeignet für den harten Schraubfall z.B. in Blech oder Metall

Inhalt:

- 1 x TX10, 2 x TX15, 2 x TX20, 2 x TX25, 1 x TX30, 1 x TX40,
- 1 x RECA Bithalter 1/4" 50 mm mit Magnet



Artikelnummer	Inhalt
0702 930 072	TX: 10, 2x15, 2x20, 2x25, 30, 40; Bithalter



Bit Set

Universal 10-teilig



Artikelnummer	Inhalt
0702 930 073	PZ: 1, 2, 3; PH: 1, 2, 3; SL 0,8x5,5, 1x6, 1,2x6,5; Bithalter

Bit Set

TX, Pozidriv, Phillips 10-teilig

RECA Bit-Sortiment, bestückt mit den gängigsten TX-, Pozidriv- und Phillips-Bits – 10 teilig

Einsatzgebiete:

- Zähnharte Bits, besonders geeignet für den harten Schraubfall z.B. in Blech oder Metall

Inhaltshinweis:

- 1 x TX10, 1 x TX15, 1 x TX20, 1 x TX25, 1 x TX30
- 1 x PZ1, 1 x PZ2
- 1 x PH1, 1 x PH2
- 1 x RECA Bithalter 1/4" 50 mm mit Magnet



Artikelnummer	Inhalt
0702 930 074	TX: 10, 15, 20, 25, 30; PZ: 1, 2; PH: 1, 2; Bithalter



Bit Set

Spezialist für Heizung - Sanitär - Elektro



Artikelnummer	Inhalt
0702 930 075	TX: 20, 25, 30; PZ: 1, 2, 3; PH: 1, 2; ISK: 6; Bithalter



Bit Set

Trockenbau

- Dieses Bit-Set wurde speziell für die Anwendung im Trockenbau ausgelegt
- Bestückt mit einem hochwertigen Tiefenbegrenzer Bit-Halter mit Aluminiumhülse und starkem Magnet
- Die Einschraubtiefe kann stufenlos eingestellt werden und ermöglicht somit das „bündige Versenken“ von Trockenbauschrauben
- Der reduzierte Abtriebsschaft gewährleistet ein sicheres Verschrauben, ohne die Oberfläche zu beschädigen

Einsatzgebiete:

- Trockenbau, Innenausbau

Vorteile:

- In der vorderen Aluminium-Hülse befindet sich ein O-Ring. Dieser verhindert, dass Staub in die Aufnahme gelangen kann. Deshalb lässt sich der Bit etwas schwerer in die Aufnahme eindrücken.

Artikelnummer	Inhalt
0702 930 076	9 ST PH2 Trockenbau-Bits und 1 ST Tiefenbegrenzer Bithalter

Tipp: die vordere Aluminium-Hülse abschrauben, dann den Bit einstecken und danach die Hülse wieder aufschrauben.



PZ 1	PH 1	TX 20
PZ 1	PH 1	TX 20
PZ 2	PH 2	TX 20
PZ 2	PH 2	TX 25
PZ 2	PH 2	TX 25
PZ 3	PH 3	TX 25
ISK 3	TX 10	TX 30
ISK 4	TX 10	TX 30
ISK 5	TX 15	TX 40
ISK 6	TX 15	TX 40



Bit Set

Universal 31-teilig

RECA universal-Bit-Set, bestückt mit TX-, Pozidriv-, Phillips- und Innensechskant-Bits – 31-teilig

Einsatzgebiete:

- Bits zähhart, besonders geeignet für den harten Schraubfall z.B. in Blech oder Metall

Inhaltshinweis:

- 2 x TX10, 2 x TX15, 3 x TX20, 3 x TX25, 2 x TX30, 2 x TX40
- 2 x PZ1, 3 x PZ2, 1 x PZ3
- 2 x PH1, 3 x PH2, 1 x PH3
- 1 x ISK3, 1 x ISK4, 1 x ISK5, 1 x ISK6
- 1 x RECA Bithalter 1/4" 75 mm mit Magnet



Artikelnummer	Inhalt
0702 930 081	TX: 2x10, 2x15, 3x20, 3x25, 2x30, 2x40; PH: 2x1, 3x2, 3; PZ: 2x1, 3x2, 1x3; ISK: 3, 4, 5, 6; Universalhalter mit Sprengung und Magnet 75 mm

PZ 1	PZ 2	PZ 2
PZ 1	PZ 2	PZ 2
PH 1	PH 2	PH 2
PH 1	PH 2	PH 2
PZ 3	PH 3	TX 10
TX 15	TX 15	TX 10
TX 20	TX 20	TX 30
TX 20	TX 20	TX 30
TX 25	TX 25	TX 40
TX 25	TX 25	TX 40



Bit Set

TX, Pozidriv, Phillips 31-teilig



Artikelnummer	Inhalt
0702 930 082	TX: 2x10, 2x15, 4x20, 4x25, 2x30, 2x40; PZ: 2x1, 4x2, 3; PH: 2x1, 4x2, 3; Universalhalter mit Sprengung und Magnet 75 mm



Bit Set

TX 31-teilig



Artikelnummer	Inhalt
0702 930 083	TX: 3x10, 6x15, 6x20, 6x25, 6x30, 3x40; Universalhalter mit Sprengring und Magnet 75 mm



TX 10	TX 10	TX 10
TX 15	TX 15	TX 15
TX 15	TX 15	TX 15
TX 20	TX 20	TX 20
TX 20	TX 20	TX 20
TX 25	TX 25	TX 25
TX 25	TX 25	TX 25
TX 30	TX 30	TX 30
TX 30	TX 30	TX 30
TX 40	TX 40	TX 40



Bit

Classic Phillips

Bit mit 1/4 Zoll Außensechskant nach DIN 3126 zum Einsatz in Bithalter für Kreuzschlitz-Schrauben mit PH-Antrieb.



Artikelnummer	PH	Länge mm	VPE ST
0702 131 025	1	25	12
0702 131 050	1	50	6
0702 131 070	1	70	3
0702 131 152	1	152	3
0702 132 025	2	25	12
0702 132 026	2	25	25
0702 132 050	2	50	6
0702 132 070	2	70	3
0702 132 110	2	110	3
0702 132 152	2	152	3
0702 133 025	3	25	12
0702 133 050	3	50	6
0702 133 070	3	70	3
0702 133 152	3	152	3
0702 134 032	4	32	9





Bit Drywall

Trockenbau, 1/4"

- Bit mit reduziertem Schaftdurchmesser zur speziellen Anwendung im Trocken- und Innenausbau.
- Bei Trockenbau-Bits (Drywall-Bits) ist gewährleistet, dass Schnellbauschrauben in die Oberfläche versenkt werden können, ohne die Oberfläche zu beschädigen.
- In Verbindung mit dem RECA Drywall Tiefenbegrenzer Bithalter (Art.-Nr. 0702 880 060) kann die gewünschte Einschraubtiefe stufenlos eingestellt werden.

Einsatzgebiete:

- Trockenbau, Innenausbau



Artikelnummer	PH	Länge mm	VPE ST
0702 132 030	2	25	12



Bit

Classic Pozidriv

Bit mit 1/4 Zoll Außensechskant nach DIN 3126 zum Einsatz in Bithalter für Kreuzschlitz-Schrauben mit PZ-Antrieb.



Artikelnummer	PZ	Länge mm	VPE ST
0702 231 025	1	25	12
0702 231 050	1	50	6
0702 231 070	1	70	3
0702 231 152	1	152	3
0702 232 025	2	25	12
0702 232 026	2	25	25
0702 232 050	2	50	6
0702 232 070	2	70	3
0702 232 110	2	110	3
0702 232 152	2	152	3
0702 233 025	3	25	12
0702 233 050	3	50	6
0702 233 070	3	70	3



Bit

Classic TX

Bit mit 1/4 Zoll Außensechskant nach DIN 3126 zum Einsatz in Bithalter für Schrauben mit TX-Antrieb.



Artikelnummer	TX	Länge mm	VPE ST
0702 330 702	7	25	12
0702 330 802	8	25	12
0702 330 902	9	25	12
0702 331 002	10	25	12
0702 331 007	10	70	3
0702 331 015	10	152	3
0702 331 502	15	25	12
0702 331 507	15	70	3
0702 331 515	15	152	3
0702 332 002	20	25	12
0702 332 007	20	70	3
0702 332 015	20	152	3



Bit

Classic TX

Bit mit 1/4 Zoll Außensechskant nach DIN 3126 zum Einsatz in Bithalter für Schrauben mit TX-Antrieb.



Artikelnummer	TX	Länge mm	VPE ST
0702 332 502	25	25	12
0702 332 507	25	70	3
0702 332 515	25	152	3
0702 332 702	27	25	12
0702 333 002	30	25	12
0702 333 007	30	70	3
0702 333 015	30	152	3
0702 334 002	40	25	12
0702 334 007	40	70	3
0702 334 015	40	152	3
0702 335 003	50	35	12



Bit

Classic Schlitz

Bit mit 1/4 Zoll Außensechskant nach DIN 3126 zum Einsatz in Bithalter für Schlitzschrauben.



Artikelnummer	Klingenbreite mm	Klingenstärke mm	Länge mm	VPE ST
0702 433 002	3	0,5	25	12
0702 433 007	3	0,5	70	3
0702 433 507	3,5	0,6	70	3
0702 434 002	4	0,5	25	12
0702 434 007	4	0,8	70	3
0702 434 502	4,5	0,6	25	12
0702 435 502	5,5	0,8	25	12
0702 435 507	5,5	0,8	70	3
0702 436 002	6	1	25	12
0702 436 502	6,5	1,2	25	12
0702 438 202	8	1,2	25	12



Bit

Classic Innensechskant

Bit mit 1/4 Zoll Außensechskant nach DIN 3126 zum Einsatz in Bithalter für Innen-Sechskant-Schrauben.



Artikelnummer	ISK mm	Länge mm	VPE ST
0702 630 325	3	25	12
0702 630 389	3	89	3
0702 630 425	4	25	12
0702 630 489	4	89	3
0702 630 525	5	25	12
0702 630 589	5	89	3
0702 630 625	6	25	12





Bit

Classic Innensechskant

Bit mit 1/4 Zoll Außensechskant nach DIN 3126 zum Einsatz in Bithalter für Innen-Sechskant-Schrauben.



Artikelnummer	ISK mm	Länge mm	VPE ST
0702 630 689	6	89	3



Bit

Torsions Phillips

RECA Torsions-Bit 1/4 Zoll mit seiner harten Oberfläche und elastischen Torsionszone dämpft hohe Drehmomentspitzen und verhindert dadurch den Bruch der Antriebsspitze bei Verschraubungen in Metall.



Artikelnummer	PH	Länge mm	VPE ST
0702 111 025	1	25	12
0702 111 050	1	50	6
0702 112 025	2	25	12
0702 112 050	2	50	6
0702 113 025	3	25	12
0702 113 050	3	50	6



Bit

Torsions Pozidriv

RECA Torsions-Bit 1/4 Zoll mit seiner harten Oberfläche und elastischen Torsionszone dämpft hohe Drehmomentspitzen und verhindert dadurch den Bruch der Antriebsspitze bei Verschraubungen in Metall.



Artikelnummer	PZ	Länge mm	VPE ST
0702 211 025	1	25	12
0702 211 050	1	50	6
0702 212 025	2	25	12
0702 212 050	2	50	6
0702 213 025	3	25	12
0702 213 050	3	50	6

Bit-Click

- Beim Einstecken des Bits verriegelt der Bit-Click automatisch und der Bit kann nicht herausfallen.
- Beim Öffnen wird das Werkzeug leicht herausgeschoben, so dass selbst die kleinsten Antriebe mühelos entnommen werden können.

System
E6.3 1/4"

Artikelnummer	Antrieb	Ausführung	Ø mm	Länge mm
0702 816 050	E 6.3	mit Magnet	15	50
0702 815 050	E 6.3	ohne Magnet	15	50



Bit Schnellwechselfutter

System 1/4" E 6,3

System
E6.3 1/4"

Artikelnummer	Antrieb	Ausführung	Ø mm	Länge mm
0702 814 052	E 6.3	mit Magnet	14,3	52
0702 814 077	E 6.3	mit Magnet	14,3	77



Bit Universalhalter

Inox
Universalhalter mit Sicherungsring in magnetischer und nicht-magnetischer Ausführung garantieren die sichere Verbindung zwischen Schrauber und Bit.

System
E6.3 1/4"

Artikelnummer	Antrieb	Ausführung	Ø mm	Länge mm
0702 811 057	E 6.3	m. Sprengring	11,1	57
0702 812 050	E 6.3	m. Edelstahlhülse, Sprengring, Magnet	10,5	50
0702 812 075	E 6.3	m. Edelstahlhülse, Sprengring, Magnet	10,5	75
0702 832 075	Fein	m. Edelstahlhülse, Sprengring, Magnet	10,5	50



Bithalter Drywall

Drywall, 1/4"

- Hochwertiger Bithalter mit Tiefenbegrenzer mit starkem Dauermagnet für Schnellbauschrauben
- Die Einschraubtiefe kann stufenlos eingestellt werden und ermöglicht das bündige Versenken von Schrauben
- Mit dem hinteren Aluminium-Ring kann man die gewünschte Position „kontern“ um ein unbeabsichtigtes „verstellen“ der Einschraubtiefe zu verhindern

Einsatzgebiete:

- Trockenbau, Innenausbau

Vorteile:

- In der vorderen Aluminium-Hülse befindet sich ein O-Ring. Dieser verhindert, dass Staub in die Aufnahme gelangen kann. Deshalb lässt sich der Bit etwas schwerer in die Aufnahme eindrücken



Artikelnummer	Antrieb	Ausführung	Länge mm	VPE ST
0702 880 060	E 6,3	mit Magnet	50	1

Tipp: die vordere Aluminium-Hülse abschrauben, dann den Bit einstecken und danach die Hülse wieder aufschrauben.

Bithalter

mit Tiefenanschlag

- Kompakte Bauform
- 1/4" E 6,3 Aufnahme
- Spezieller Trockenbau Bithalter für Gipskartonplatten

Die Einschraubtiefe kann stufenlos eingestellt werden und ermöglicht dadurch das bündige Versenken von Schrauben.



Artikelnummer	Antrieb	Länge mm
0702 880 079	E 6,3	79



Winkelschraubvorsatz

1/4" E6,3 mit Magnet

- Hervorragend geeignet für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen
- Passt in jeden Akkuschauber
- Getriebe aus gehärtetem Spezialstahl, mit Magnet zur Sicherung des Bits in der Aufnahme
- Optimale Handhabung durch verstellbaren Griff, inkl. Stauplatz für 2 Bits (nicht im Lieferumfang enthalten)



Artikelnummer	Antrieb	Höhe mm	Länge mm
0702 880 121	1/4"	63	143

Bit Winkelschraubvorsatz

1/4"

- Winkelschraubvorsatz mit Magnet für 1/4 Zoll Bits unterstützt das Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen
- Geeignet für sämtliche Akkuschauber und Handbohrmaschinen



Artikelnummer	Antrieb
0702 880 120	E 6.3



Bit Adapter für Steckschlüssel-Einsatz

3-teilig: 1/4"- 3/8"- 1/2"

- Für Steckschlüssel-Einsätze
- Mit Außensechskantantrieb nach DIN 3126 / ISO 1173-C 6,3
- Vierkantantrieb nach DIN 3120 / ISO 1174 mit Kugelarretierung
- Zum Einspannen in Elektroschrauber und Bohrmaschinen

Artikelnummer	VPE PAK
0702 881 030	1

Adapter sind nicht einzeln erhältlich.



Bit Wechselfutter, Verbindungsteile

1/4"

- Adapter von 1/4" Sechskant auf 1/4" Vierkant



Artikelnummer	Antrieb Zoll	Ausführung	Länge mm
0702 881 014	E 6.3	Verbindungsteil	25
0702 818 075	E 6.3	Verbindungsteil	50
0702 818 050	Innen-4kt 1/4	Schnellwechselfutter	30



Bitratsche

1/4"

- Abtrieb: 1/4"-Außensechskant-Bits C6,3 und E6,3
- Getriebe: 60 Zähne (6° Drehwinkel) Umschaltbar
- Werkstoff: Gesenkgeschmiedeter Vollstahl
- Oberfläche: Fein satiniert



Artikelnummer	Länge mm	Kopfhöhe mm	Gewicht g
0702 110 014	88	12,5	56





Bit-Handgriff

- RECA Bit-Handhalter ist geeignet für Bits mit 1/4"-Außensechskantantrieb nach DIN ISO 1173-C 6,3
- In der Innensechskantaufnahme ist ein Magnet eingearbeitet, der den Bit hält
- Der mehrkomponentige Kraftform-Griff ist mit einem Abrollschutz versehen

System
E 6.3

1/4"



Artikelnummer	Länge mm	Grifflänge mm	Gewicht g
0702 110 015	78	68	28



Bithalter Schraubendreher

Bit BOY Rolltasche 17-teilig

Der ergonomisch geformte Bit BOY mit Bit-Click System erlaubt das Übertragen von hohen Drehmomenten bei sicherem Handling. Zusätzlich kann noch mit einem Gabelschlüssel am Sechskantansatz Kraft übertragen werden. Rolltasche ist mit einem Gürtelclip ausgestattet.

System
E 6.3

1/4"



Artikelnummer	Inhalt
0702 110 017	ISK: 89 mm 3, 4, 5, 6; SL: 70 mm 5,5; TX: 70 mm 10, 15, 20, 25, 30; PH: 70 mm 1, 2, 3; PZ: 70 mm 1, 2, 3; Bit-Boy



Bithalter Schraubendreher

Impakt Bit BOY

Ergonomisch geformter Handgriff, mit Click-Mechanismus zum einfachen Bit-Wechsel.

System
E 6.3



Artikelnummer	Abtrieb Zoll	Länge mm
0702 110 029	E 6.3	90

Bithalter Schraubendreher

27-teilig

- Magazinschraubendreher inklusive 6 ST Diamant-Bits
- Mit ergonomischen Handgriff, der sich über Knopfdruck öffnet
- Praktische Tasche
- 20 Bits für universelle Schraubarbeiten
- Ausfahrbare Teleskopaufnahme, für tiefsitzende Schrauben (kann auch komplett herausgenommen und in Akku-Schraubern eingesetzt werden)

System
E6.3 1/4"

Artikelnummer	Inhalt
0702 110 027	SL: 5,5, 6,5; TX: 10, 15, 20, 25, 30; PH: 1, 2x2, 3; PZ: 1, 2x2, 3, Mag-Bit



Bithalter Schraubendreher

Multi - in der praktischen Gürteltasche

- Alle Klingen aus Chrom-Molybdän-Vanadium-Stahl mit SW 6,35 mm (=1/4")
- Oberfläche matt verchromt mit schwarzen Spitzen
- Klingenlänge 160 mm - Einsatzmöglichkeiten wie ein überlanger Bit
- Durch den Einsatz im T-Griff sind höchste Drehmomente umsetzbar

Artikelnummer	Ausführung	Inhalt
0701 900 100	in Gürteltasche	Griff, Klingen: ISK 5, 6; Sch 4,0; 5,0; 6,0; 7,0; PH 1, 2, 3; PZ 1, 2, 3; TX-TR 20, 25, 30, 40



Handwerkzeuge

Bithalter Schraubendreher

Multi - in der robusten Kunststoffkassette

RECA Multi Mechanik Kassette

Artikelnummer	Ausführung	Inhalt
0701 901 100	Set, 12-teilig	Griff, Klingen: ISK 3, 4, 5, 6; Sch 1,0; 1,2; PH 1, 2, 3; TX-TR 20, 25, 30; Steckschlüssel SW 7, 8, 10, 13; Phasenprüfer
0701 902 100	Set, 13-teilig	Griff, Klingen: ISK 3, 4, 5, 6; ISK-Kugelpopf 3, 4, 5, 6; Sch 4, 5, 6, 7; PH 1, 2, 3; PZ 1, 2, 3; TX-TR 10, 15, 20, 25, 30, 40





Bit 2K-Griff

Multi

Der neue 2-Komponenten Multi-Griff mit Metall-Spritzguss-Element ermöglicht den einfachen Wechsel zwischen Schraubendreher und T-Griff, ohne Umstecken der Klinge.

Artikelnummer	Griffbreite mm	Grifflänge mm
0701 999 100	39	105



Bit Ersatzersatz

Multi

- Durchgehende Sechskant-Klinge begünstigt das Ansetzen eines Gabelschlüssels zur Drehmoment-Vergrößerung
- Werkstoff: Chrom-Molybdän-Vanadium
- Oberfläche: matt verchromt



Artikelnummer	Abtrieb	Länge mm
0701 921 06	PH 1 - 4,0 x 0,8	160
0701 921 12	PH 1 - 7,0 x 1,2	160
0701 922 23	PH2 - PH3	160
0701 911 08	PZ 1 - 5,0 x 0,8	160
0701 912 10	PZ 2 - 6,0 x 1,0	160
0701 913 12	PZ 3 - 7,0 x 1,2	160
0701 951 0	SW 10	155
0701 951 1	SW 11	155
0701 951 3	SW 13	155
0701 951 7	SW 17	155
0701 933 3	SW 3 - 3 Kugelk.	160
0701 933 4	SW 3 - SW 4	160
0701 934 4	SW 4 - 4 Kugelk.	160
0701 950 055	SW 5,5	155
0701 935 5	SW 5 - 5 Kugelk.	160
0701 935 6	SW 5 - SW 6	160
0701 950 6	SW 6	155
0701 936 6	SW 6 - 6 Kugelk.	160
0701 950 7	SW 7	155
0701 950 8	SW 8	155
0701 940 607	TX 06 - TX 07	160
0701 940 809	TX 08 - TX 09	160
0701 941 015	TXTR 10 - TXTR 15	160
0701 942 025	TXTR 20 - TXTR 25	160
0701 943 010	TXTR 30 - 6,0 x 1,0	160
0701 943 040	TXTR 30 - TXTR 40	160



Bithalter



Multi

Zur Erweiterung bestehender Kombinationen, gefertigt aus hochwertigem Chrom-Molybdän-Vanadium-Stahl, matt verchromt. Der Bithalter kann auch als Verlängerung für die Steckschlüssel verwendet werden.

1/4"

Artikelnummer	Abtrieb	Länge mm
0701 998	E 6.3	155



Bithalter Schraubendreher

mit Magnet

- Klinge: Hochwertiger Chrom-Vanadium Stahl, durchgehend gehärtet
- Griff: Ergonomischer Wiha SoftFinish® Mehrkomponentengriff mit Abrollschutz
- Anwendung: Die Alternative zum Schraubendrehersatz - 8 Antriebsformen in einem Schraubendreher
- Bits: 25 mm Standard-Bits
- Bitaufnahme: Aus rostfreiem Stahl, mit starkem Dauermagnet
- Abtrieb: DIN 3126, ISO 1173, Form D 6,3



Artikelnummer	Inhalt mm
0695 178 036	8-tlg.: Sch 6,5; PH 1, 2, 3; PZ 2; TX 15, 20, 25



Bit-Set

Wera 32-teilig

- 1 x Handhalter Kraftform mit Schnellwechselfutter
- 1 x Universalhalter
- 30 x Security Bits

1/4"

Artikelnummer	Inhalt
0614 040	Handhalter 119 mm; Universalhalter 50 mm; ISK-BO 2,0; 2,5; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; Spanner 4, 6, 8, 10; TX-TR 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 30, 40; IVK 0, 1, 2, 3; TORQ 6, 8, 10, 1/4; TRI-WING 1, 2, 3



Monierzange



Rabitz- oder Flechterzangen, DIN ISO 9242

- Zum Verdrillen und Schneiden von Bindendraht von der Rolle in einem Arbeitsgang: schnell, zuverlässig und kostengünstig
- Dank der unübertroffenen Präzision und Lebensdauer die meistgekauftete Monierzange der Welt
- Spezial-Werkzeugstahl, in Öl gehärtet und angelassen

Artikelnummer	Länge mm
4695 990 020	200
4695 990 022	220
4695 990 025	250
4695 990 028	280





Kraft-Monierzange

hochübersetzt, DIN ISO 9242

- Kraft-Monierzangen bieten eine wesentlich erhöhte Schneidleistung sowie eine Dämpfung des Schnittschlags nach Durchtrennen des Bindendrahts – zwei ergonomisch wertvolle Vorteile für den Anwender
- 27 % Kraftersparnis
- Um mit einer Kraft-Monierzange einen Bindendraht \varnothing 3,0 mm zu schneiden, braucht man lediglich die Kraft von 300 N (30,0 kp) im Gegensatz zu 412 N (41,2 kp) mit einer normalen Monierzange gleicher Länge



Artikelnummer	Kopfbreite mm	Schneidwerte, weicher Draht \varnothing mm	Länge mm
0703 719 300	25	4,5	300



Eisenflechterzange

tauchisoliert

- Die nach außen gestellten, kurvenförmigen Schneiden unterstützen sauberes Arbeiten an Problemstellen.
- Das exzentrisch gelagerte Gelenk des Zangenkopfes erhöht die Kraftübertragung (40 - 50 % Kräfteinsparung).
- Der tauchisolierte Zangengriff und die lange schlanke Zangenform unterstützt die gute Handhabung.
- Werkstoff: Werkzeugstahl ölgehärtet, Zangenkopf poliert



Artikelnummer	Länge mm	Kopfbreite mm	Schneidwerte, mittelharter Draht \varnothing mm	Schneidwerte, harter Draht \varnothing mm	Gewicht g
0703 712 231	220	25	2,4	1,6	334
0703 713 261	250	25	2,4	1,6	429
0703 714 301	280	25	2,8	1,8	499



Eisenflechterzange

tauchisoliert

- Die lange und schlanke Zangenform mit langem Kraftarm und kurzen Lastarm erleichtert den Kräfteinsatz mit optimaler Schneidleistung für weiche Drähte bis \varnothing 4,5 mm
- Werkstoff: Werkzeugstahl ölgehärtet, Zangenkopf poliert



Artikelnummer	Länge mm	Kopfbreite mm	Schneidwerte, mittelharter Draht \varnothing mm	Schneidwerte, harter Draht \varnothing mm	Gewicht g
0703 829 300	300	25	3,8	2,0	537



Eisenflechterzange

Spezielle Bauweise mit langem Kraft- und kurzen Lastarm führt zu einer Kraftersparnis bis zu 30 %.



Artikelnummer	Länge mm	Schneidwerte, mittelharter Draht \varnothing mm	Schneidwerte, harter Draht \varnothing mm
4695 991 028	280	2,50	1,60
2695 991 029	280	3,25	2,20

Wasserpumpenzange



COBRA, DIN ISO 8976

- Schnelle und passgenaue Einstellung per Knopfdruck direkt am Werkstück, keine unbeabsichtigte Verstellung, mit einer Hand verstellbar, Kopf poliert, Griffe-PVC-überzogen
- Werkstoff: Chrom-Vanadium-Elektro-Stahl geschmiedet und ölgehärtet

Artikelnummer	für Ø Zoll	Spannweite mm	Länge mm	Ausführung
0703 822 125	1	27	125	-
0703 822 150	1 1/4	32	150	-
0703 822 180	1 1/2	42	180	-
0703 824 300	2 3/4	70	300	-
0703 825 400	3 1/2	95	400	-
0703 825 560	4 1/2	120	560	-
0703 999 908	-	-	-	Druckknopf Reparaturset für 150/180
0703 999 909	-	-	-	Druckknopf Reparaturset für 250/300
0703 999 911	-	-	-	Druckknopf Reparaturset für 400
0703 999 912	-	-	-	Druckknopf Reparaturset für 560



Eckrohrzange



S-Maul, DIN 5234 Form C

- Durch das speziell geformte S-Maul greifen immer drei Zahnflächen damit ist immer sicherer und fester Halt gewährleistet
- Werkstoff: Werkzeugstahl geschmiedet
- Oberfläche: grün lackiert

Artikelnummer	für Ø Zoll	Spannbereich mm	Länge mm
0703 850 050	1/2	0 - 35	265
0703 851 100	1	0 - 42	315
0703 852 150	1 1/2	0 - 60	420
0703 853 200	2	0 - 70	530
0703 854 300	3	10 - 110	680





Multi-Funktions Tool

mit Gürteltragetasche

Das RECA Multi-Funktions Tool der perfekte Begleiter für Arbeit und Freizeit!



Beschreibung:

- Werkzeuge aus rostfreiem Stahl
- gummierter Handgriff
- Gesamtlänge 100 mm (geschlossen)

Funktionen:

- Spitzzange
- Drahtschneider
- Abisolierzange
- kleiner Schlitzschraubendreher
- Räumler
- mittlerer Schlitzschraubendreher
- Säge
- großes Messer
- Flaschenöffner & großer Schlitzschraubendreher
- Philips Schraubendreher
- Dosenöffner
- Verpackung:
- praktische Textiltasche mit Gürteltasche

Artikelnummer	Bezeichnung
0703 000 012	RECA Multi Tool



Flachmeißel

8-kant, DIN 7254 B

Höchste Standzeit durch präzisionsgeschliffene und optimale Härte der Meißelschneide und des Schaftes, durchgehende formstabile Lufthärtung und die Vergütung des Schlagkopfes mittels elektroinduktiver Wärmebehandlung erhöhen die Sicherheit gegen Bruch.

Werkstoff:

- Chrom-Molybdän-Vanadium-Stahl geschmiedet

Oberfläche:

- Grün-schwarz lackiert



Artikelnummer	Kopfbreite mm	Länge mm	Stärke mm
0704 504 300	26	300	18
0704 505 400	28	400	20
0704 506 500	30	500	20



Blechscher

Ideal-Hebelblechscher

- Für durchlaufende gerade und Figurerschnitte
- Mit Hebelübersetzung für ideale Kraftübertragung und ergonomischem 2K-Kunststoffgriff
- Eingebaute Feder zur Selbstöffnung
- Schneide (60-62 HRC) mit Mikroverzahnung, verhindert effektiv ein eventuelles Abrutschen.



Artikelnummer	Ausführung	Länge mm	Schneidenlänge mm	Schneidwerte, Blech mm
0703 400 305	links	260	33	1,2
0703 400 306	rechts	260	33	1,2

Cuttermesser

9 mm

- Schlagfestes, hochwertiges ABS-Kunststoffgehäuse in kleiner, handlicher Ausführung mit metallverstärkter Klingenführung
- Mit Befestigungsclip an der Gehäuserückseite
- Mit Sicherheits-Schiebemechanismus „Safety Lock“ zur verlässlichen Klingenarretierung
- Ein Klingenabbrechschutz befindet sich in der Endkappe
- Bestückt mit einer „weißen“ Klinge. Diese zeichnet sich durch eine besonders lange Standzeit und eine hervorragende Schnitteffektivität aus

Artikelnummer	Gesamtlänge mm	Klingenbreite mm	VPE ST
0703 600 009	145	9	1



Cutterklingen

9 mm

Die RECA Ersatzklingen (weiße Klingen) sind speziell ausgelegt für eine besonders lange Standzeit mit hervorragender Schnitteffektivität zur exakteren Erfassung und Durchtrennung des Schnittmaterials. Die hervorragende Stahlqualität ist ein Garant für höchste Performance.

Artikelnummer	Klingenbreite mm	Klingenstärke mm	Klingenlänge mm	VPE ST
0703 600 010	9	0,38	80	10



Cuttermesser

18 mm

- Ergonomisch geformtes ABS-Kunststoffgehäuse mit metallverstärkter Klingenführung
- Mit Sicherheits-Schiebemechanismus „Safety Lock“ zur verlässlichen Klingenarretierung und Griffrielen für einen sicheren Halt
- Ein Klingenabbrechschutz befindet sich in der Endkappe
- Bestückt mit einer „weißen“ Klinge. Diese zeichnet sich durch eine besonders lange Standzeit und eine hervorragende Schnitteffektivität aus

Artikelnummer	Gesamtlänge mm	Klingenbreite mm	VPE ST
0703 600 018	170	18	1



Cutterklinge

18 mm

Die RECA Ersatzklingen (weiße Klingen) sind speziell ausgelegt für eine besonders lange Standzeit mit hervorragender Schnitteffektivität zur exakteren Erfassung und Durchtrennung des Schnittmaterials. Die hervorragende Stahlqualität ist ein Garant für höchste Performance.

Artikelnummer	Klingenbreite mm	Klingenstärke mm	Klingenlänge mm	VPE ST
0703 600 020	18	0,6	100	10
0703 600 021	18	0,6	100	50





Cutterklingen

diverse, 18 mm



Artikelnummer	Bezeichnung	Breite mm	VPE ST
0703 600 122	Ersatzklingen „ohne Abbrechsegmente“	18	10
0703 600 023	Ersatzklingen „ölfrei“	18	50
2696 628 303	gewellte Klingen	18	10
2696 628 302	TiN-Klingen	18	10



Cuttermesser

ultra, 18 mm

- Kompakter und robuster 2-Komponenten-Griff mit hervorragenden Handling-Eigenschaften - rutschfest und griffsicher
- Mit Fixier-Rändelschraube zur sicheren Arretierung der Klinge
- Zusätzliche Sicherheit durch stabile Klingenföhrung aus 1 mm starkem Metall
- Ein 2-Stufen-Knopf am rückwärtigen Griffende ermöglicht mittels Fingerdruck in geöffneter Position einen Schnell-Klingenwechsel, die eingedrückte Position garantiert den rückwärtigen Anschlag nach Klingeneinzug
- Bestückt mit einer „schwarzen“ ultra Klinge für herausragende Standzeit und Klingenschärfe durch spezielle Hitzebehandlung



Artikelnummer	Gesamtlänge mm	Klingenbreite mm	VPE ST
0703 600 118	155	18	1

Inklusive 2 ultra Ersatzklingen im Reservemagazin



Cuttermesser

ultra, Autolock, 18 mm

- Kompakter und robuster 2-Komponenten-Griff mit hervorragenden Handling-Eigenschaften - rutschfest und griffsicher
- Sichere Fixierung der Klinge durch Automatik-Stopp
- Zusätzliche Sicherheit durch stabile Klingenföhrung aus 1 mm starkem Metall
- Ein 2-Stufen-Knopf am rückwärtigen Griffende ermöglicht mittels Fingerdruck in geöffneter Position einen Schnell-Klingenwechsel, die eingedrückte Position garantiert den rückwärtigen Anschlag nach Klingeneinzug
- Bestückt mit einer „schwarzen“ ULTRA Klinge für herausragende Standzeit und Klingenschärfe durch spezielle Hitzebehandlung



Artikelnummer	Gesamtlänge mm	Klingenbreite mm	VPE ST
0703 600 119	155	18	1

Inklusive 2 ultra Ersatzklingen im Reservemagazin



Cutterklinge

ultra, 18 mm

Die RECA ultra Ersatzklingen (schwarze Klingen) sind speziell hitzebehandelt, daher entsteht im Stahl ein höherer Kohlenstoffgehalt.

Vorteile:

- Extrem scharfe Klingen-Schneidkante
- Zusätzlich doppelter 2-Phasen-Anschliff (13° und 25°) mit einer Rockwell-Härte von 65,9 für eine exaktere Erfassung und Durchtrennung des Schnittmaterials
- Bessere Schnitteffektivität und längere Standzeit / Lebensdauer



Artikelnummer	Klingenbreite mm	Klingenstärke mm	Klingenlänge mm	VPE ST
0703 600 120	18	0,6	100	10
0703 600 121	18	0,6	100	50

Cuttermesser

Inox, 18 mm

- Leichter, handlicher Inox Cutter mit Edelstahlklinge für unkomplizierte Anwendungen in Feuchträumen
- Das Kunststoffgehäuse und die Klingenführung sind mit einer verstärkten und widerstandsfähigen Beschichtung versehen
- Sichere Fixierung der Klinge durch Automatik-Stopp

Artikelnummer	Gesamtlänge mm	Breite mm	VPE ST
0703 600 050	160	18	1



Cutterklinge

Inox, 18 mm

Die Klingen sind speziell ausgelegt für eine besonders lange Standzeit mit hervorragender Schnitteffektivität zur exakteren Erfassung und Durchtrennung des Schnittmaterials. Die hervorragende Edelstahlqualität und ein doppelter 2-Phasen-Anschliff sind ein Garant für höchste Performance.

Artikelnummer	Klingenbreite mm	Klingenstärke mm	Klingenlänge mm	VPE ST
0703 600 051	18	0,5	100	10



Cuttermesser

schlagfest, 25 mm

- Schweres Heft aus schlagfestem ABS-Kunststoff mit 1 mm starker Metall-Klingenführung sowie Fixier-Rändelschraube zur sicheren Arretierung der Klinge
- Bestückt mit einer „weißen“ Klinge. Diese zeichnet sich durch eine besonders lange Standzeit und eine hervorragende Schnitteffektivität aus

Artikelnummer	Gesamtlänge mm	Klingenbreite mm	VPE ST
0703 600 025	185	25	1



Cuttermesser

ultra, 25 mm

- Schwere 2-Komponenten-Griff aus schlagfestem ABS-Kunststoff mit geriffelten Gummieinlagen, für sicheres und kompaktes Handling bei schweren Schneidarbeiten
- Zusätzliche Sicherheit durch stabile Klingenführung aus 1 mm starkem Metall
- Mit Fixier-Rändelschraube zur sicheren Arretierung der Klinge
- Ein Klingen-Magnet auf der Rückseite des Gehäuses sorgt für die sichere Aufnahme von abgebrochenen Klingensegmenten
- Bestückt mit einer „schwarzen“ ultra Klinge für herausragende Standzeit und Klingenschärfe durch spezielle Hitzebehandlung

Artikelnummer	Gesamtlänge mm	Klingenbreite mm	VPE ST
0703 600 125	180	25	1





Cutterklingen

25 mm

Die RECA Ersatzklingen (weiße Klingen) sind speziell ausgelegt für eine besonders lange Standzeit mit hervorragender Schnitteffektivität zur exakteren Erfassung und Durchtrennung des Schnittmaterials. Die hervorragende Stahlqualität und der doppelte 2-Phasen-Anschliff sind ein Garant für höchste Performance.

Artikelnummer	Klingenbreite mm	Klingenstärke mm	Klingenlänge mm	VPE ST
0703 600 026	25	0,7	125	10



Cutterklinge

ultra, 25 mm

Die RECA ultra Ersatzklingen (schwarze Klingen) sind speziell hitzebehandelt, daher entsteht im Stahl ein höherer Kohlenstoffgehalt.

Vorteile:

- Extrem scharfe Klingen-Schneidkante
- Zusätzlich doppelter 2-Phasen-Anschliff (13° und 25°) mit einer Rockwell-Härte von 65,9 für eine exaktere Erfassung und Durchtrennung des Schnittmaterials
- Bessere Schnitteffektivität und längere Standzeit / Lebensdauer

Artikelnummer	Klingenbreite mm	Klingenstärke mm	Klingenlänge mm	VPE ST
0703 600 126	25	0,7	125	10



Trapezklinge

ultra Safety

Die RECA ultra Trapezklinge (schwarze Klingen) sind speziell hitzebehandelt, daher entsteht im Stahl ein höherer Kohlenstoffgehalt.

Vorteile:

- Extrem scharfe Klingen-Schneidkante
- Zusätzlich doppelter 2-Phasen-Anschliff (13° und 25°) mit einer Rockwell-Härte von 65,9 für eine exaktere Erfassung und Durchtrennung des Schnittmaterials
- Bessere Schnitteffektivität und längere Standzeit/Lebensdauer

Artikelnummer	Klingenbreite mm	Klingenstärke mm	Klingenlänge mm	VPE ST
0703 600 136	19	0,6	61	5



Universalmesser

Universal und Teppich

- Gehäuse aus stabilem Zink-Druckguss
- Mit 5 Ersatzklingen (Trapezklingen) im innenliegenden Reservemagazin
- Angenehme Form und Oberfläche

Artikelnummer	Klingenbreite mm	Klingenstärke mm	Gesamtlänge mm	VPE ST
0703 600 030	19	0,61	160	1

Universalmesser

2K, Universal-Cutter im Köcher

- Ergonomischer, leicht gebogener 2-Komponenten Griff mit Kautschukeinlage für sicheren Halt
- Gehäuse aus stabilem Zink-Druckguss
- Klingen-Schnellwechsel ohne Werkzeug
- 5 Ersatzklingen (Trapezklingen) im innenliegenden Reservemagazin
- Lieferung mit hochwertigem Gürtelköcher aus Kunststoff

Artikelnummer	Klingenbreite mm	Klingenstärke mm	Gesamtlänge mm	VPE ST
0703 600 031	19	0,61	195	1



Cuttermesser mit Stahlführung

Standard Cutter in Kunststoff-Ausführung
Zweitelliger Korpus für schnellen Klingenwechsel
Sicheres Abbrechen der verbrauchten Klinge mit abnehmbarer Endkappe

Artikelnummer	Länge mm	Breite mm
2696 628 151	160	18



Universalmesser

mit feststehender Klinge

Robustes Gehäuse aus Zinkdruckguss: leicht- und korrosionsbeständig
Ergonomisches Design - sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
Ersatzklingen im Griff verstaubar

Artikelnummer	Länge mm	Ausführung	VPE ST
2696 627 9	140	Metall	1



Handwerkzeuge

Universalmesser

mit einziehbarer Klinge

Robustes Gehäuse aus Zinkdruckguss: leicht- und korrosionsbeständig
Ergonomisches Design - sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
Schneller Klingenwechsel
Klinge in fünf Positionen fixierbar

Artikelnummer	Länge mm	Ausführung	VPE ST
2696 627 8	155	Metall	1





Ersatzklinge für Messer

Artikelnummer	Ausführung	Höhe mm	Länge mm	Stärke mm	VPE ST
2696 627 3	Trapezklingen	19,0	50	0,43	10 / 100
2696 627 2	Trapezklingen	19,0	60	0,63	10 / 100
2696 627 4	Hakenklingen	18,8	50	0,61	10 / 100
2696 627 5	Hakenklingen	19,0	50	0,65	10 / 100



Ersatzklinge für Universalmesser

- Aus hochwertigem Kohlenstahl gefertigt
- Gehärtet und beidseitig geschliffen
- Die Klingen werden in einem praktischen Spender / Box geliefert - jede Klinge kann einzeln herausgeschoben werden

Artikelnummer	Klingenbreite mm	Klingenstärke mm	Klingenlänge mm	VPE ST/PAK
0703 600 035	19	0,6	51	10
0703 600 036	19	0,6	60	10

Kabelmesser

Standard

Mit feststehender Klinge aus Spezialstahl, Holzgriff



Artikelnummer	Ausführung	Länge mm
2691 968 2	mit Kerbe	185
2691 968 1	ohne Kerbe	185

Kabelmesser

Klappbar

Klappbar, Griffschale aus Holz.



Artikelnummer	Ausführung	Länge mm
2691 968 3	1-tlg.	90
2691 968 5	3-tlg.	90

Kabelmesser

Abisoliermesser mit Kerbe und Kunststoffgriff

Artikelnummer	Ausführung	Länge mm
2691 968 6	mit Kerbe	170
2691 968 61	Ersatzmesser	-



Kabelmesser

VDE-isoliert

Ergonomisch gestalteter Sicherheitshandgriff, feststehende Klinge, VDE-isoliert.

Artikelnummer	Ausführung	Länge mm
2691 968 7	gerade Klinge	180
2691 968 9	gebogene Klinge	180



Dämmstoff-, Isoliermesser

rostfrei, beidseitig verwendbar, ergonomische Griffform, zur optimalen Verarbeitung von Isolationsmaterialien

Artikelnummer	Klingenlänge mm	Stärke mm	VPE ST
2696 624 500	280	2	1



Handwerkzeuge

Glasschaber

Robuster Halter aus rostfreiem Edelstahl

Klinge kann einfach herausgeschoben und fixiert werden

Ersatzklingen leicht auswechselbar

Zum Entfernen von Farb-, Plakatresten u. ä. auf Glas, Türen, Fliesen usw.

Schiebbar und fixierbar

Artikelnummer	Bezeichnung	Breite mm	Länge mm	VPE ST
2696 627 010	Glasschaber	40	95	1
2696 627 011	Ersatzklingen	39	19	10
2696 627 013	Ersatzklingen	39	19	5



Klingenschaber

Der große, abgerundete Griff ermöglicht angenehmes Arbeiten ohne Druckstellen.

Artikelnummer	Bezeichnung	Breite mm	Länge mm	VPE ST
2696 627 012	Klingenschaber	39	165	1





Farbschaber

- Für universelle Einsatzzwecke
- Hartmetallklingen ermöglichen das Abschaben von Farbe, Leim, Lack und Rost auf jeglichem Untergrund, wie Holz, Metall oder Beton
- 2-Komponenten-Griff für angenehme Handhabung
- Ausgestattet mit einer Farbschaber Klinge für direkte Benutzung
- Schmale Klingenaufnahme für bessere Zugänglichkeit an schwer erreichbaren Stellen

Artikelnummer	Ausführung	Klingenbreite mm	VPE ST
2696 627 016	Ergo Ersatzmesser	50	1
2696 627 017	Ergo Ersatzmesser	65	1
2696 627 015	Ergo Kraft-Schaber	65	5
2696 627 014	Universal-Schaber	50	5

martor



Schaber

Scrapex 5196

- Zum mühelosen Entfernen von Aluklebern, Etiketten und anderen Papier-, Farb und Lackresten auf glatten Oberflächen
- Rutschfester Griff
- Einfacher Klingenswechsel
- Für Rechts- und Linkshänder geeignet
- Schaberbreite 100 mm

Artikelnummer	Länge mm	Ausführung	VPE ST
2696 627 972	293	Zink-Druckguss	1

Glasschneider

Handglasschneider komplett mit 2 HM-Longlife-Rädchen



Artikelnummer	Ausführung
2697 260 200	mit 2 HM-Rädchen

Organisiert

Optimiert

Digitalisiert

HANDWERK 4.0

Individualisiert

Sichere Versorgung Ihrer Verbrauchsmaterialien

RECA SECO ist ein Belieferungs-, Regal- und Lagerbewirtschaftungskonzept von Kellner & Kunz, das an alles denkt. SECO Artikel sind Verbrauchsmaterialien im Befestigungs-, Chemie-, Arbeitsschutz- und Werkzeugbereich, die in Ihrem Unternehmen regelmäßig benötigt werden. Wir helfen Ihnen dabei, diese Artikel optimal zu bevorraten.