



BESTSELLER 2021/2

Werkzeuge. Betriebseinrichtung. Arbeitsschutz.

Gültig: 1.9.2021–31.1.2022



www.premium-format.com

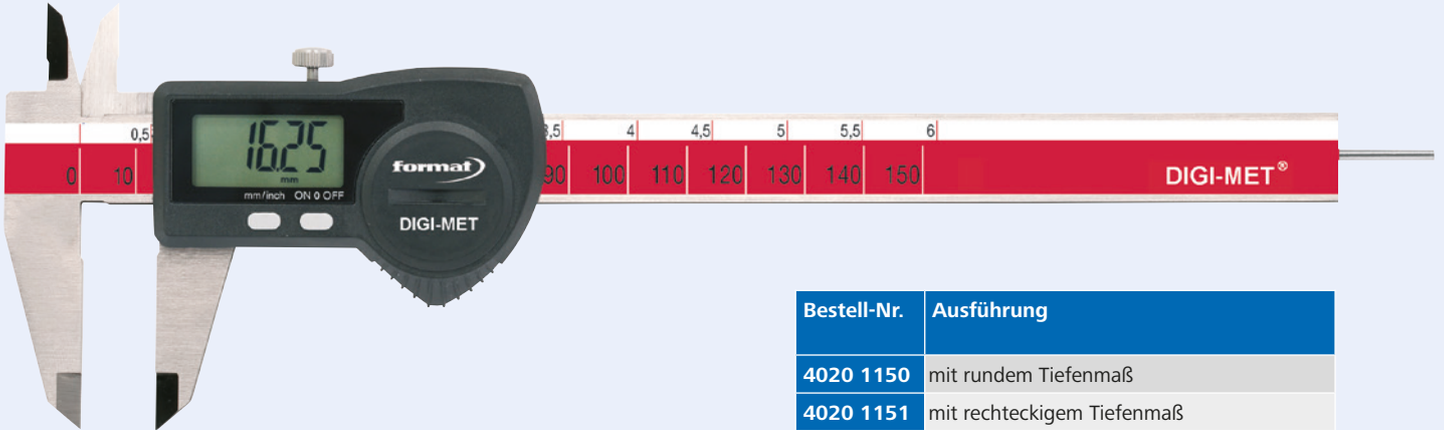
PREMIUM
format GROUP

Digital-Taschenmessschieber DIGI-MET®

- Automatische Ein- und Ausschaltung
- Millimeter/Inch-Umschaltung
- Automatische Einschaltung durch Schieberbewegung
- Erneutes Nullsetzen nach dem Einschalten entfällt (Absolut-System)
- Reset (Nullsetzen) an jeder Position möglich
- Messbereich 150 mm

- Ablesung 0,01 mm (0,0005 Inch)
- Schnabellänge 40 mm
- Lieferung mit Batterie CR 2032, 3 V und rückführbarem Kalibrierzertifikat, im Kunststoffkasten

4/11 



Bestell-Nr.	Ausführung
4020 1150	mit rundem Tiefenmaß
4020 1151	mit rechteckigem Tiefenmaß

Digital-Werkstattmessschieber mit Integrated Wireless

- Automatische Ein- und Ausschaltung
- Millimeter/Inch-Umschaltung
- Automatische Einschaltung durch Schieberbewegung
- Erneutes Nullsetzen nach dem Einschalten entfällt (Absolut-System)
- Reset (Nullsetzen) an jeder Position möglich
- ±-Preset-Funktion (Messwertvoreinstellung)
- Lieferung mit Batterie CR 2032, 3 V, im Kunststoffkasten

4/23 

Bestell-Nr.	Messbereich mm
4010 0300	300
4010 0500	500
4010 0750	750
4010 1000	1000



Präzisionsmessuhr

- Mit Feststellschraube
- Metallgehäuse, matt verchromt
- Messbolzen und Einspannschaft (Ø 8 mm h6)
- Messbereich 10 mm
- Ablesung 0,01 mm
- Lieferung in Kunststoffbox

Bestell-Nr. 4200 0010

4/56 



Digital-Tiefenmessschieber mit Tellermesseinsatz

- Mit Feststellschraube
- Aufnahme wechselbar, Gewinde M2,5
- Messbereich 150 mm
- Ablesung 0,01 mm (0,0005 Inch)
- Lieferung mit Batterie CR 2032, 3 V

Bestell-Nr. 4066 0100

4/32 



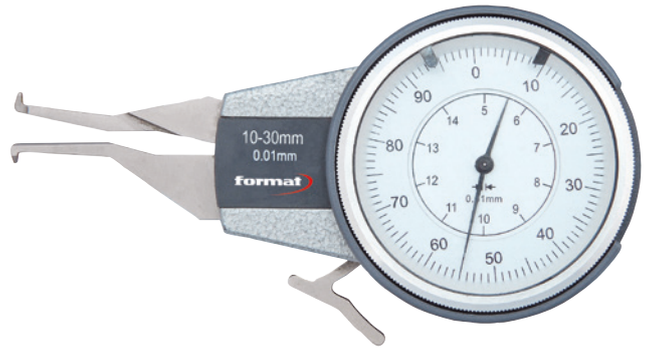


Innenschnelltaster

- Mit einem festen und beweglichen Tastarm
- Mit HM-Messkugeln
- Lieferung im Kunststoffkasten

4/73

Bestell-Nr.	Messbereich mm
4273 0030	10–30
4273 0040	20–40
4273 0050	30–50
4273 0060	40–60



Federwaage Macro

- Aufhängebügel dreh- und schwenkbar, dadurch optimale Ablesbarkeit
- Integrierte Rückschlagdämpfung (max. 30 kg)
- Spielfreie Federlagerung mit hochpräziser Justierung
- Zeigernocken mit präzisiertem Strich auf Skalenebene für fehlerfreie Ablesung
- Ausgerüstet mit Schleppzeiger
- Haken dreh- und schwenkbar
- Untere Aufhängung austauschbar

4/137

Bestell-Nr.	Tragkraft	Teilung
4895 0080	50 N	0,5 N
4895 0085	100 N	1,0 N
4895 0090	200 N	2,0 N
4895 0095	500 N	5,0 N

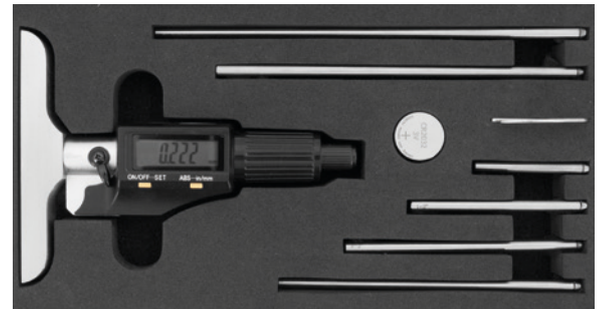


Digital-Tiefenmessschrauben-Satz

- Brücke aus gehärtetem Stahl, Messflächen geläppt
- Messkraftregelung durch Gefühlsratsche
- Austauschbare Messnadeln jeweils steigend um 25 mm
- Messbereich 150 mm
- Ablesung 0,001 mm
- Lieferung mit Batterie CR2032, 3 V, im Etui

Bestell-Nr. 4157 0150

4/45



Zug- und Druckkraftmessgerät

- Peak-Hold-Funktion zur Erfassung des Spitzenwerts bzw. Track-Funktion zur kontinuierlichen Messanzeige
- Auto-Power-Off
- Lieferung mit Standardaufsätzen 6-teilig und 6 Mignon-Batterien AA/LR06, 1,5 V, in Transportverpackung

4/133



Bestell-Nr.	Messbereich N	Ablesung N
4940 0100	100	0,05
4940 0250	250	0,1
4940 0500	500	0,2
4940 1000	1000	0,5

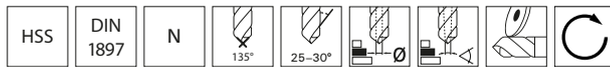
Digital-Winkelmesser-Box

- UNIT-Taste (°, %, mm/m, in/ft)
- ZERO-Taste (Nullstellung)
- HOLD-Taste (Messwert speichern)
- Umschaltung von Relativ- auf Absolutmessung
- Messbereich: 4 x 90°
- Ablesung: 0,1°
- Abmessungen 55 x 57 x 30 mm
- Lieferung mit Micro-Batterie AAA/LR03

Bestell-Nr. 4385 0001

4/108





TIN



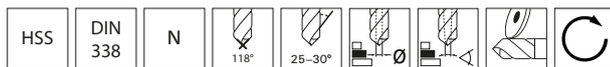
Kurzbohrer-Satz A022 mit zyl. Schaft, TiN-Tip

- Mit präzisem Spitzenanschliff und hoher Rundlauf- und Teilungsgenauigkeit
- Spezielle selbstzentrierende Spitzengeometrie für Anwendungen ohne vorheriges zentrieren
- Ausspitzung bis Ø 2,4 mm ähnlich Kreuzschliff; Ø 2,4 mm nach DIN 1412, Form A
- Satzhalt Ø h8: 1–10,5 mm
- Anzahl Bohrer: 24 Stück
- Jeweils steigend: 0,5 mm
- Mit Zwischengrößen für Gewindekernlöcher: 1 Stück Ø 3,3; 4,2; 6,8; 10,2 mm
- Lieferung in robuster, qualitativ hochwertiger Kunststoffkassette mit automatischer Aufrichtfunktion der Bohrer beim Öffnen

Bestell-Nr. 1088 1601

1/15

Einsatz	STAHL			INOX			GUSS		TITAN	ALU		KUPFER	GRAPHIT	GEHÄRTETER STAHL
	< 700 N/mm ²	< 1000 N/mm ²	< 1400 N/mm ²	ferrit./martens.	austeni-tisch	duplex	GG/GTS	GGG	> 850 N/mm ²	< 8% Si	> 8% Si	Cu-Leg.	GFK/CFK/Duropl.	< 55 HRC
V _c [m/min]	32	16	10	9	8	14	32	25	14	36	38	38	20	10



TIN



Spiralbohrer-Satz A002 mit zyl. Schaft, TiN-Tip

- Spezielle A002 selbstzentrierende Spitzengeometrie für Anwendungen ohne vorheriges zentrieren
- Satzhalt Ø h8: 3–13 mm
- Anzahl Bohrer: 43 Stück
- Jeweils steigend: 0,5 mm
- Mit Zwischengrößen für Gewindekernlöcher: 1 Stück Ø 3,3; 4,2; 6,8; 10,2 mm
- Lieferung in Box

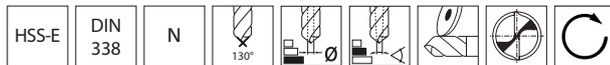


Produktvideo

Bestell-Nr. 1113 1601

1/39

Einsatz	STAHL			INOX			GUSS		TITAN	ALU		KUPFER	GRAPHIT	GEHÄRTETER STAHL
	< 700 N/mm ²	< 1000 N/mm ²	< 1400 N/mm ²	ferrit./martens.	austeni-tisch	duplex	GG/GTS	GGG	> 850 N/mm ²	< 8% Si	> 8% Si	Cu-Leg.	GFK/CFK/Duropl.	< 55 HRC
V _c [m/min]	40	18	10	16	12	13	40	30	13	50	33	33	28	10



GOLD

Spiralbohrer-Satz mit Dreikantschaft

- Mit präzisem Spitzenanschliff
- Zylinderschaft (ohne Dreikantflächen) bis Ø 3,5 mm, Ø 4 mm mit Dreikantflächen
- Satzhalt Ø h8: 1–10 mm
- Anzahl Bohrer: 19 Stück
- Jeweils steigend: 0,5 mm
- Lieferung in robuster, qualitativ hochwertiger Kunststoffkassette mit automatischer Aufrichtfunktion der Bohrer beim Öffnen

Bestell-Nr. 1068 1619 1/24

Einsatz	STAHL			INOX		GUSS		ALU		KUPFER
	< 700 N/mm ²	< 1000 N/mm ²	< 1400 N/mm ²	ferrit./martens.	austeni-tisch	GG/GTS	GGG	< 8% Si	> 8% Si	Cu-Leg.
V _c [m/min]	30	20	7	10	6	20	15	60	40	80



blank

Spiralbohrer-Satz mit zyl. Schaft

- Mit präzisem Spitzenanschliff, ohne Ausspitzung
- Satzhalt Ø h8: 1–10,5 mm
- Anzahl Bohrer: 24 Stück
- Jeweils steigend: 0,5 mm
- Mit Zwischengrößen für Gewindekernlöcher: 1 Stück Ø 3,3; 4,2; 6,8; 10,2 mm
- Lieferung in robuster, qualitativ hochwertiger Kunststoffkassette mit automatischer Aufrichtfunktion der Bohrer beim Öffnen

Bestell-Nr. 1010 1301

1/41

Einsatz	STAHL	ALU	KUPFER
	< 700 N/mm ²	< 8% Si	Cu-Leg.
V _c [m/min]	16	70	50



Universal-Stufenbohrersatz

Inhalt:
Je 1 Stück: 4-12; 4-20; 6-30 mm

Bestell-Nr. 1317 0100

1/82 

Einsatz	STAHL		INOX
	< 700 N/mm ²	< 1000 N/mm ²	ferrit./martens.
V _C [m/min]	empfohlen	geignet	geeignet
Einsatz	ALU	KUPFER	
	< 8% Si	> 8% Si	Cu-Leg.
V _C [m/min]	empfohlen	empfohlen	empfohlen



Universal-Stufenbohrersatz

- Stufenbohrerinnovation mit 4 SCHNEIDEN
- INNOVATIVE 4-FACH SPIRALNUTE
- NEUE TURBO SPITZE vereinfacht das Zentrieren und Anbohren deutlich

Inhalt:
Je 1 Stück: 4-12; 4-20; 6-30 mm

Bestell-Nr. 1344 0007

1/83 

Einsatz	STAHL		INOX	
	< 700 N/mm ²	< 1000 N/mm ²	< 1400 N/mm ²	ferrit./martens.
V _C [m/min]	empfohlen	empfohlen	geignet	geignet
Einsatz	ALU	KUPFER		
	< 8% Si	> 8% Si	Cu-Leg.	
V _C [m/min]	empfohlen	empfohlen	empfohlen	



Kegel- und Entgratsenker-Satz SpyroTec mit konvexen Schneiden, 90°

Einsatz	STAHL		INOX			GUSS		TITAN	ALU		KUPFER	GEHÄRTETER STAHL		
	< 700 N/mm ²	< 1000 N/mm ²	< 1400 N/mm ²	ferrit./martens.	austenitisch	duplex	GG/GTS	GGG	> 850 N/mm ²	< 8% Si	> 8% Si	Cu-Leg.	< 55 HRC	
V _C [m/min]	41	32	14	14	16	11	25	22	12	55	45	50	7	1392 1899
	41	32	14	14	16	11	25	22	12	55	45	50	7	1392 1895
	41	32	14	14	16	11	25	22	12	55	45	50	7	1393 1899
	41	32	14	14	16	11	25	22	12	55	45	50	7	1393 1895

Mit Zylinderschaft

1/159 



Bestell-Nr.	Satzinhalt mm
1392 1899	6,3; 8,3; 10,4; 12,4; 16,5; 20,5
1392 1895	6,3; 10,4; 16,5; 20,5; 25

Mit 3-Flächenschaft

1/159 



Bestell-Nr.	Satzinhalt mm
1393 1899	6,3; 8,3; 10,4; 12,4; 16,5; 20,5
1393 1895	6,3; 10,4; 16,5; 20,5; 25

Kegelsenker-Satz Ø 6,3–25 mm

- Ungleiche Teilung
- 50% weniger Axialkraft im Vergleich zu herkömmlichen Senkern
- Deutlich weniger Vibrationen im Zerspanungsprozess

Bestell-Nr. 1428 0010

1/160 

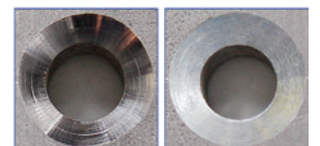
Einsatz	STAHL		ALU	
	< 700 N/mm ²	< 1000 N/mm ²	< 8% Si	> 8% Si
V _C [m/min]	empfohlen	empfohlen	empfohlen	empfohlen



Extrem ungleiche Teilung



Optimierte Senkung



Standard-Senker 42CrMo, v_c = 15 m/min, f_p = 0.15
EUC-Speed

Starterkit Metallbearbeitung

Inhalt:

- HSS-Einschnittgewindebohrer M3, M4, M5, M6, M8, M10, M12
- HSS-Schneisen M3, M4, M5, M6, M8, M10, M12
- HSS-Schneisenhalter 25 x 9 mm
- HSS-Winisen Gr. 1.1/2"
- HSS-G-Kernlochbohrer DIN 338 Ø 2,5; 3,3; 4,2; 5,0; 6,8; 8,5; 10,2 mm
- HSS-Kegelsenker 90° Ø 6,3; 8,3; 10,4; 12,4; 16,5; 20,5 mm
- HSS-Stufenbohrer Ø 4-12; 12-20; 6-30 mm
- Gewindelehre

Bestell-Nr. 1467 0001

1/172



Schneisen-Satz

- Toleranzfeld 6g
- Geschlossene, vorgeschlitzte Form
- Mit Schälanschnitt auf beiden Seiten

Inhalt:

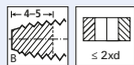
Je 1 Stück: M3; 4; 5; 6; 8; 10; 12

Bestell-Nr. 1815 0001

1/260

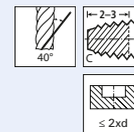


Maschinengewindebohrer-Satz, HOCHFEST



1/218

Durchgangsloch



1/220

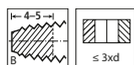
Grundloch

Einsatz	Stahl		
	< 1000 N/mm ²	< 1400 N/mm ²	
V _c [m/min]	10	3	1596 0241
	10	3	1615 0241

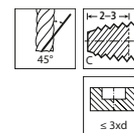
Bestell-Nr.	Ausführung	Satzinhalt
1596 0241	Durchgangsloch	7 Gewindebohrer M3; 4; 5; 6; 8; 10; 12
1615 0241	Grundloch	7 Gewindebohrer M3; 4; 5; 6; 8; 10; 12

Maschinengewindebohrer-Satz, Alu

1/230



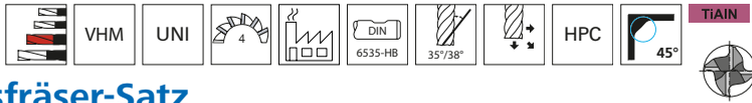
Durchgangsloch



Grundloch

Einsatz	ALU		
	< 8% Si		
V _c [m/min]	18		1722 0001
	12		1725 0001

Bestell-Nr.	Ausführung	Satzinhalt
1722 0001	Durchgangsloch	7 Gewindebohrer M3; 4; 5; 6; 8; 10; 12
1725 0001	Grundloch	7 Gewindebohrer M3; 4; 5; 6; 8; 10; 12



VHM-Hochleistungsfräser-Satz

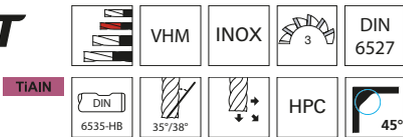
- Ungleich gedallt und ungleich geteilt
- Mit freigeschliffenem Schaft
- Universell einsetzbar, zum Schruppen und Schlichten mit höchster Zerspanleistung bei sehr ruhigem Lauf
- **Der dynamische Drall ermöglicht eine HPC Anwendung mit erhöhten Schnittwerten bei idealen Spanbruchwerten**

1/365



Einsatz	STAHL		GUSS	
	< 700 N/mm ²	< 1000 N/mm ²	GG/GTS	
V _c [m/min]	230	140	160	2801 0001
	230	140	160	2801 0003

Bestell-Nr.	Satzinhalt-Ø mm
2801 0001	6; 8; 10; 12
2801 0003	6; 8; 10; 12; 16



VHM-Hochleistungsfräser-Satz, INOX

- Ungleich gedallt und geteilt
- Schneidspitzen mit 45°-Schneideckenfase mit erweiterten Spankammern.
- Für INOX- und Titan-Werkstoffe, zum Schruppen und Schlichten
- Für große Schnitttiefen mit höchster Zerspanleistung bei sehr ruhigem Lauf und weichem Schnitt
- **Der dynamische Drall ermöglicht eine HPC-Anwendung mit erhöhten Schnittwerten bei idealen Spanbruchwerten**

Inhalt:
Schaftfräser-Ø: 6; 8; 10; 12 mm

Bestell-Nr. 2798 0001

1/368



Einsatz	INOX	TITAN
	ferrit./ martens. N/mm ²	> 850 N/mm ²
V _c [m/min]	86	35

Schneidölspray

- Erhöht die Oberflächengüte und die Werkzeugstandzeiten
- Besonders geeignet zum Bohren, Drehen, Fräsen und Gewindeschneiden von harten und spröden Materialien

1/84



Bestell-Nr.	Inhalt ml
1336 0050	50
1336 0420	420



VHM-Hochleistungsfräser-Satz, INOX

- Ungleich gedallt und geteilt
- Schneidspitzen mit 45°-Schneideckenfase und freigeschliffenem Schaft
- Universell einsetzbar, zum Schruppen und Schlichten mit höchster Zerspanleistung bei sehr ruhigem Lauf
- Für große Schnitttiefen bei INOX- und Titan-Werkstoffen
- **Der dynamische Drall ermöglicht eine HPC-Anwendung mit erhöhten Schnittwerten bei idealen Spanbruchwerten**

1/370



Einsatz	STAHL			INOX	GUSS	TITAN		
	< 700 N/mm ²	< 1000 N/mm ²	< 1400 N/mm ²	ferrit./ martens. N/mm ²	GG/GTS	> 850 N/mm ²		
V _c [m/min]	141	92	57	74	60	92	53	2807 0001
	141	92	57	74	60	92	53	2807 0003

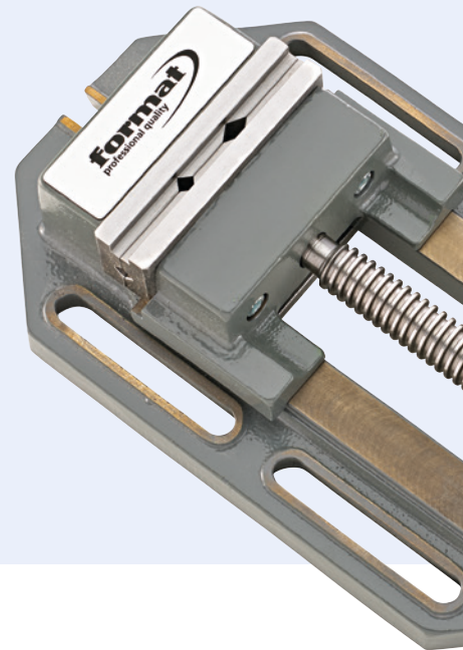
Bestell-Nr.	Inhalt mm
2807 0001	6; 8; 10; 12
2807 0003	6; 8; 10; 12; 16

Präzisions-Bohrmaschinen-Schraubstock

- Auswechselbaren Spannbacken, gefräst und geschliffen
- Mit zwei abgesetzten Prismenbacken
- Beide Backen mit Auflagefläche zum Spannen flacher Werkstücke

3/149 

Bestell-Nr.	Backenbreite mm	Spannweite mm	Schlitzabstand mm	Gewicht kg
3807 0080	80	70	110	4
3807 0100	100	110	140	9
3807 0125	125	130	165	15
3807 0160	160	225	210	29



DIN
1814

Verstellbares Windeisen

- Backen einsatzgehärtet und phosphatiert
- Mit abschraubbaren und verzinkten Stahlgriffen
- Mit Arbeitsbohrung zur Aufnahme eines Spindelknebels für höhere Drehmomente
- Führungsnut zur Halterung der Splintsicherung und Stabilisierung der verstellbaren Backe
- Hohe Zugfestigkeit durch geringe Duktilität
- Verstellbare Backe mit Splintsicherung

1/270 



Bestell-Nr.	DIN 352	Spannweite Vierkant mm
1843 0003	M1-10	2-6,3
1843 0007	M4-12	3-9
1843 0009	M5-20	4,9-12
1843 0011	M11-27	5,5-16
1843 0013	M13-32	7-20

DIN
6499 B

Spannzangensatz mit Holzsockel

- Rundlaufgenauigkeit 0,007mm

3/65 



Bestell-Nr.	Spannbereich mm	Spannzangen Typ	Inhalt
3536 1899	1-10	ER16/426E	10-teilig
3543 1899	2-16	ER25/430E	15-teilig
3605 1899	3-20	ER32/470E	18-teilig
3616 1899	4-26	ER40/472E	23-teilig

ESD Waagrechtspanner

- Mit Schutzkappe und Handgriff aus elektrostatisch ableitendem (dissipativem) Material
- Mit offenem Haltearm und waagrechtstem Fuß
- Verzinkt und passiviert
- Nieten aus nicht rostendem Stahl, die bei den Größen 2 und 3 in einsatzgehärteten Lagerbuchsen laufen
- Lagerstellen gefettet

Hinweis: Der ESD Waagrechtspanner ist nicht isolierend. Er darf nicht in Bereichen eingesetzt werden, in denen mit offenen Spannungen gearbeitet wird.

3/202 



Bestell-Nr.	Größe	F1 kN	F2 kN	Andrückschraube	M1
3814 0000	0	0,25	0,4	M4 x 25	-
3814 0010	1	0,8	1,1	M5 x 30	-
3814 0020	2	1	1,2	M6 x 35	28,5
3814 0030	3	1,8	2,5	M8 x 45	31,6



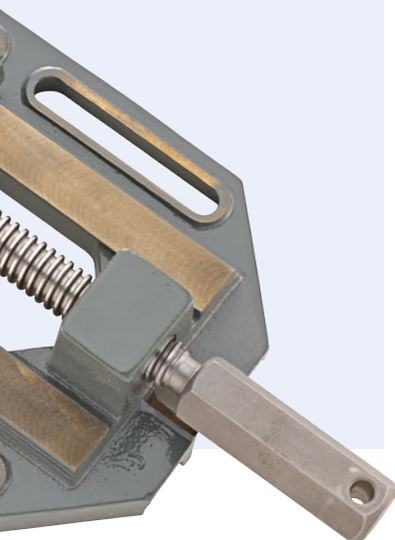
Bohrfutter mit Radialverriegelung

- Mit Haltering und Sechskant für Montage und Demontage, Metallausführung
- Schlüsselloses, schlagbohrfestes Schnellspannbohrfutter
- Selbsttätig nachspannend während des Bohrens
- Mit Anfahrschutz ausgerüstet
- Kürzestes Profi-Schnellspannbohrfutter der Welt, patentiertes Produkt

3/125



Bestell-Nr.	Spannbereich mm	Aufnahme	max. Maschinenleistung W
3626 0001	1,5-13	9/16" x 18	1100
3626 0003	1-5-13	1/2" x 20	1100



Schnellwechsel-Drehstahlhalter, Typ D

Hinweis: Weitere Schnellwechseldrehhalter finden Sie in unserem Werkzeugkatalog auf Seite

3/93



Bestell-Nr.	Typ	Abmessung D mm	Länge lg mm
3133 1010	AD 2090	20	90
3133 1015	BD 25120	25	120
3133 1020	BD 25140	25	140
3133 1025	BD 32120	32	120
3133 1030	CD 32150	32	150

Schnellspan-Standard-Bohrfutter

- Leichte Ausführung
- Mit Kegelaufnahme, schlüssellos und selbstspannend

3/124



Bestell-Nr.	Spannbereich mm	Aufnahme
3412 0034	1-13	B 16*
3412 0037	3-16	B 16*
3412 0040	3-16	B 18*

* B 16 verkürzt um 2,5 mm – B 18 verkürzt um 7 mm.

Alle Preise zzgl. MwSt.



Parallelunterlagen-Satz

- Nennmaße nach ISO 2768 m
- Einsatzgehärtet und paarweise geschliffen
- Paartoleranz für h = 0,01mm
- Länge 150 mm

Inhalt 1 Paar (h x b):

14 x 10; 16 x 10; 18 x 10; 20 x 10; 22 x 10;
24 x 10; 26 x 10; 28 x 10; 30 x 10; 32 x 10;
35 x 10; 40 x 10; 45 x 10; 50 x 10 mm

Bestell-Nr. 3396 0001

3/165



Gewindeschneid-Schnellwechselfutter mit elastischem Längenausgleich

3/116



Bestell-Nr.	für Gewindebohrer	für Einsatz Typ
3332 0001	M3-M12	FE 1/FES 1
3332 0004	M6-M20	FE 2/FES 2
3332 0013	M6-M20	FE 2/FES 2
3332 0016	M14-M33	FE 3/FES 3

Werkstattwagen, 1160 x 480 x 1010 mm

- Stabile Stahlblechkonstruktion, pulverbeschichtet
- Arbeitsplatte mit 9 mm starkem MDF (Holz)
- Schubfächer individuell unterteilbar, mit Vollauszug, bis 45 kg belastbar
- Einzelverriegelung gegen ungewolltes Öffnen im Fahrbetrieb
- Kugelgelagerte Führungsschienen
- Beidseitige Vierkantlochung (9 x 9 mm)
- Zentral verschließbar mittels Zylinderschloss
- 2 Vollgummi-Lauf- sowie 2 Vollgummi-Lenkrollen mit Roll-Drehbremse

Schubfächer:

- 1: 940 x 397 x 120 mm (passend für **fünf** 1/3-Module)
- 5: 565 x 397 x 75 mm (passend für **drei** 1/3-Module)
- 1: 565 x 397 x 150 mm (passend für **drei** 1/3-Module)

Bestell-Nr. 6172 1815

6/89 



Magnet-Etiketten-Satz, 20-teilig

- Werkzeugsymbole zum einfachen Kennzeichnen
- Zur Befestigung an allen metallischen Oberflächen, z. B. Werkstattwagen und Rollwerkbänke



Bestell-Nr. 6172 5090

6/90 



Werkstattwagen, 625 x 400 x 930 mm

- Stabile Stahlblechkonstruktion, pulverbeschichtet
- Arbeitsplatte mit Kunststoffauflage
- Schubfächer 600 x 310 x 75 mm, beidseitiger Auszug, bis 15 kg belastbar
- Kugelgelagerte Führungsschienen
- Großer Stauraum im Boden
- Zentral verschließbar mittels Zylinderschloss
- 2 Laufrollen sowie 2 Lenkrollen

Bestell-Nr. 6171 0050

6/102 

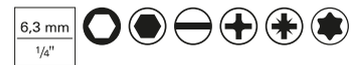


Werkstattwagen Typ 166N, 650 x 415 x 965 mm

- Zusammenschiebbares Modell (auf 500 mm Höhe) mit Kunststoffauflage
- Zwischenebenen mit variablen Einteilern, geräumiges Bodenfach
- Abschwengbare, als Griffe verwendbare Säulen
- Zentral verschließbar mittels Vorhangschloss (im Lieferumfang enthalten)
- 4 vollgummibereifte Rollen, 2 davon gestellbare Lenkrollen

Bestell-Nr. 7089 3005

6/111 



Bit- und Steckschlüssel-Garnitur 1/4", 50-teilig

NEU

- Lieferung im SmartCase mit Magnetverschluss
- Spezielle Klappmechanik erlaubt entweder flaches oder stufenartiges Aufklappen

Inhalt:

- 1 Bit-Ratsche, 90 Zähne
- 12 Sechskant-Steckschlüssel-Einsätze
4; 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 mm
- 3 Bits für Schlitz 1,5; 4,5; 6,5 mm
- 1 Bit für Schlitz, lang 5,5 mm
- 4 Bits für Kreuzschlitz PH 1; 2 (2x); 3
- 2 Bits für Kreuzschlitz, lang PH 1; 2
- 4 Bits für Kreuzschlitz PZ 1; 2 (2x); 3
- 2 Bits für Kreuzschlitz, lang PZ 1; 2
- 5 Bits für Innensechskant 2; 3; 4; 5; 6 mm
- 4 Bits für Innensechskant,
lang 3; 4; 5; 6 mm
- 7 Bits für TORX® T 10; 15; 20; 25;
27; 30; 40
- 3 Bits für TORX®, lang T 20; 25; 30
- 1 Steckschlüssel-Adapter 1/4"
- 1 Verlängerung 102 mm

Bestell-Nr. 6014 0110



Decken- und Montagestütze ST

- Gummierte, im 45°-Winkel neigbare PVC-Auflageflächen
- Feineinstellung durch Drehung
- Arretierung über Sicherungstift
- Bis 150 kg belastbar bei komplett eingefahrener Teleskopstange



Bestell-Nr.	Länge cm	Traglast Vollauszug kg
5191 0125	75–125	60
5191 0250	145–250	60
5191 0290	160–290	50



Decken- und Montagestütze STE

- Gummierte, im 45°-Winkel neigbare PVC-Auflageflächen
- Schnellverstellung durch Knopfdruck, Feineinstellung einhändig über den Pumphebel
- Arretierung durch Drehung
- Bis 350 kg belastbar bei komplett eingefahrener Teleskopstange

5/20



Bestell-Nr.	Länge cm	Traglast Vollauszug kg
5125 0250	145–250	160
5125 0300	170–300	110
5125 0370	207–370	65

NEU

Multifunktions- und Laserhalterung STE-LH

- 1/4"-Gewindeaufnahme zum Fixieren von Lasern, Kamera, Bauleuchte etc
- Werkzeuglos einsetzbar an runden (0–45 mm) sowie eckigen (0–55 mm) Trägerteilen
- L-Drehhalterung mit 2 Rotationsachsen (360° neben Befestigungsklemme, 180° an Gewindeaufnahme)

Bestell-Nr. 5191 9005



NEU

Auflagefläche für Decken- und Montagestütze ST/STE

- PVC, 90 x 70 mm

Bestell-Nr. 5191 9015



NEU

Abstützplatte STE-SP

- Aluminiumplatte (355 x 80 mm) mit rutschhemmendem Zellkautschuk
- Fixierung an den Kontaktflächen mit Sterngriffschrauben
- Zur Vergrößerung der Abstützflächen der Decken- und Montagestützen ST und STE

Bestell-Nr. 5191 9010



Einhandzwinge EZ-Serie

- Festbügel kann schnell und einfach von Spannen auf Spreizen umgebaut werden
- Weiche Schutzkappen mit Kreuzprisma

5/15



Bestell-Nr.	Spannweite mm	Spreizweite mm	Ausladung mm	Gleitschiene mm	Spannkraft max. N	Inhalt Stück
5129 2110	110	80– 190	40	7 x 2,5	200	2
5172 0150	150	125– 270	60	14 x 5	750	1
5172 0300	300	125– 420	60	14 x 5	750	1
5173 0150	150	160– 300	80	18 x 5	1400	1
5173 0300	300	160– 450	80	18 x 5	1400	1
5173 0450	450	160– 500	80	18 x 5	1400	1
5173 0600	600	160– 750	80	18 x 5	1400	1
5174 0300	300	195– 490	90	22 x 8	2700	1
5174 0600	600	195– 790	90	22 x 8	2700	1
5174 0900	900	195–1090	90	22 x 8	2700	1

Einhandzwinge DuoKlamp®

- Zwischen Spannen und Spreizen kann mittels Drehknopf umgeschaltet werden
- Taste zum schnellen Verschieben des Gleitbügels
- Zum einhändigen Arbeiten und auch für Überkopparbeiten geeignet
- Spannkraft bis zu 1200 N

Technische Daten:

- Ausladung: 85 mm
- Gleitschiene: 20 x 5 mm

5/14



Einhandzwinge EHZ

- Bedienung kann sowohl über den Griff wie auch über die Schienenseite erfolgen
- Taste zum schnellen Verschieben des Gleitbügels
- Druckplatte wird durch Führungsbuchse gerade gehalten
- Für Überkopparbeiten geeignet
- Spannkraft bis zu 3500 N

Technische Daten:

- Ausladung: 100 mm
- Gleitschiene: 19,5 x 9,5 mm

5/14



Bestell-Nr.	Spannweite mm	Spreizweite mm
5065 0016	160	75–235
5065 0030	300	75–380
5065 0045	450	75–535
5065 0065	650	75–685



Bestell-Nr.	Spannweite mm
5123 0031	300
5123 0061	600

Magnesium-Hebelzwinge KliKlamp®

- Rastermechanismus für dosiertes und gesichertes Spannen
- Bewegliche Druckplatte und Sperrklinge aus bruchsicherem, glasfaserverstärktem Kunststoff
- Festbügel mit Kreuzprisma unter der abnehmbaren Kunststoffschutzkappe
- Für schnelles Spannen bei wenig Zeit- und Kraftaufwand
- Spannkraft bis zu 1200 N

Technische Daten:

- Ausladung: 80 mm
- Gleitschiene: 20 x 5 mm

5/13

Bestell-Nr.	Spannweite mm
5117 0012	120
5117 0016	160
5117 0020	200
5117 0025	250
5117 0030	300
5117 0040	400



Getriebezwinge GearKlamp®

- Verstellung der Spannweite über Drehung des Griffs auf der Schiene, daher außerhalb des Spannbereiches
- Taste zum schnellen Verschieben des Gleitbügels
- Druckplatte mit Kreuzprisma, zum Spannen runder, spitzer und kantiger Werkstücke
- Ideal zum Spannen auf engstem Raum
- Spannkraft bis zu 2000 N

Technische Daten:

- Ausladung: 60 mm
- Gleitschiene: 19 x 6 mm

5/14 



Bestell-Nr.	Spannweite mm
5138 0150	150
5138 0300	300
5138 0450	450
5138 0600	600

Ganzstahl-Tischschraubzwinge

- Für Nuten 12 x 8 mm
- Zum sicheren Fixieren von Führungsschienen der Marken FESTOOL®, PROTOOL®, metabo®, MAKITA®, HITACHI® etc.
- und zum Spannen in Profilen
- Spannkraft bis zu 1800 N

Technische Daten:

- Ausladung: 60 mm
- Gleitschiene: 13,5 x 6,5 mm

5/19 



Bestell-Nr.	Spannweite mm
5066 0012	120
5066 0016	160
5066 0030	300

Ganzstahl-Tischhebelzwinge

- Hebelgriff für bis zu 5-mal schnelleren Spannkraftaufbau als bei herkömmlichen Schraubzwingen
- Für Nuten 12 x 8 mm
- Zum sicheren Fixieren von Führungsschienen der Marken FESTOOL®, PROTOOL®, metabo®, MAKITA®, HITACHI® etc. und zum Spannen in Profilen
- Spannkraft bis zu 2400 N

Technische Daten:

- Spannweite: 160 mm
- Ausladung: 60 mm
- Gleitschiene: 13,5 x 6,5 mm

Bestell-Nr. 5068 0016

5/19 



Einhand-Tischzwingen-Paar EZR

- Festbügel kann ohne Werkzeug von Spannen auf Spreizen umgebaut werden
- Der umsetzbare Adapter kann nach Einsatzzweck am Unter- oder Oberteil angebracht werden
- Für Nuten 12 x 6,5 bis 12 x 8 mm
- Zum sicheren Fixieren von Führungsschienen der Marken FESTOOL®, PROTOOL®, metabo®, MAKITA®, HITACHI® etc. und zum Spannen in Profilen, auch für Überkopparbeiten geeignet
- Spannkraft bis zu 750 N

Technische Daten:

- Spannweite: 150 mm
- Spreizweite: 120–310 mm
- Ausladung: 60 mm
- Gleitschiene: 14 x 5 mm

Bestell-Nr. 5062 0150

5/19 





Einfach besser.

Das BESSEY Ganzstahl-Zwingen-Sortiment im Überblick: Die Klassiker mit dem gewissen „Etwas“

Kraftvoll und elastisch spannen!

Ob mit 2-Komponenten-Kunststoffgriff, Holzgriff, Knebelgriff oder seit neustem mit Klappgriff – mit der Original BESSEY Ganzstahl-Schraubzwinde profitieren Sie auf jeden Fall. Gegenüber Zwingen mit gegossenen Bügeln bieten Ganzstahl-Schraubzwingen ein wesentlich geringeres Gewicht bei gleichzeitig höherer Stabilität und Flexibilität. Dadurch wird die besondere federnde Eigenschaft der Ganzstahl-Schraubzwinde erzielt, was dem Anwender folgende Vorteile bietet: Zum einen lässt sich die Spindel öfter, als von Temperguss-Schraubzwingen

gewohnt, bis zum Erzielen der gewünschten Spannkraft drehen. So lässt sich der Druck perfekt auf die Anforderungen des Werkstücks abstimmen. Zum anderen sind Ganzstahl-Schraubzwingen unempfindlicher gegenüber Vibrationen als starr spannende Temperguss-Zwingen. Erschütterungen lassen sich teilweise abfangen und die Zwingen müssen nicht so schnell nachgezogen werden. Alle Ganzstahl-Schraubzwingen sind universell einsetzbar, sowohl in der Holz- als auch in der Metallverarbeitung.

BESSEY Ganzstahl-Schraubzwinde GZ Kraftvoll und elastisch spannen

BESSEY Ganzstahl-Schraubzwingen der Serie GZ unterscheiden sich mit ihrem patentierten Schienenprofil nicht nur optisch von Wettbewerbsmodellen. Es macht sie mit einer Spannkraft von bis zu 6000 N noch kräftiger. Zudem lassen sich die Zwingen auch schneller spannen, denn pro Spindelumdrehung bauen sie 20 % mehr Spannkraft auf. Die Kraft beim Spannvorgang wird dank des aus einem Stück geschmiedeten Gleitbügels mit extrem stabiler U-Form geradlinig auf die Schiene übertragen. Das garantiert höchste Sicherheit.

Bestell-Nr.	Spannweite mm	Ausladung mm	Gleitschiene mm
5132 0012	120	60	15,0 x 6,0
5132 0016	160	80	17,5 x 6,8
5132 0020	200	100	22,0 x 8,5
5132 0025	250	120	24,5 x 9,5
5132 0030	300	140	28,0 x 11,0
5132 0040	400	120	28,0 x 11,0



5/12

BESSEY OMEGA-Schraubzwinde GMZ Mit sanften Kraftreserven spannen

Der patentierte Omega-Bogen hat gleich mehrere Vorteile für den Zwingenanwender: Zum einen wird der Federweg der Zwinde vergrößert. Schwingungen, die beispielsweise durch den Einsatz von Elektrowerkzeugen bei der Werkstückbearbeitung auftreten, werden aufgefangen, sodass die Spannkraft der Zwinde selbst bei starken Vibrationen erhalten bleibt. Der Druckaufbau bzw. -abfall pro Spindelumdrehung ist deutlich geringer als bei vergleichbaren Temperguss- oder Ganzstahl-Schraubzwingen. Zum anderen ermöglicht der Omega-Bogen perfektes Spannen ins Eck, da die Schiene nicht an die Kante stößt. So gewinnen Anwender eventuell fehlende Millimeter bei der Ausladung und können ein versehentliches Zerdrücken der Ecke beim Anziehen der Zwinde vermeiden. Darüber hinaus wird weniger Kraft zum Spannen benötigt und der Spanndruck kann bis 5000 N sehr fein auf das zu bearbeitende Werkstück abgestimmt werden, was besonders bei empfindlichen Oberflächen wichtig ist.

Bestell-Nr.	Spannweite mm	Ausladung mm	Gleitschiene mm
5102 0160	160	80	16,0 x 7,5
5102 0200	200	100	19,5 x 9,5
5102 0250	250	120	22,0 x 10,5
5102 0300	300	140	25,0 x 12,0
5102 0400	400	120	25,0 x 12,0



5/12



BESSEY Hebelzwinge GH Sicher bis zu 5x schneller spannen

Die BESSEY Hebelzwinge GH verfolgt einen ganz anderen Ansatz bei Grifftechnik und dem damit verbundenen Spannkraftaufbau. Die Zwinge nutzt die natürliche Kraft des Hebels. Statt eines Gewindes verfügt sie über einen Rastmechanismus mit Zahnsegment und erlaubt so ein 5x schnelleres Spannen als mit herkömmlichen Spindelzwingen. Schon mit wenig Kraftaufwand werden so schnell hohe Spannkraften von bis zu 8500 N erreicht. Der kunststoffummantelte Lösemechanismus mit Abgleitschutz gibt sicheren Halt beim Entfernen der Zwinge. Ein Exzenter aus Sinterstahl verhindert dauerhaft Reibung und damit Verschleiß und macht die Hebelzwinge sehr langlebig.

Bestell-Nr.	Spannweite mm	Ausladung mm	Gleitschiene mm
5108 0012	120	60	15,0 x 6,0
5108 0016	160	80	17,5 x 6,8
5108 0020	200	100	22,0 x 8,5
5108 0025	250	120	24,5 x 9,5
5108 0030	300	140	28,0 x 11,0
5108 0040	400	120	28,0 x 11,0



5/13

BESSEY Ganzstahl-Schraubzwinge GZ mit Klappgriff – mit 90° im Handumdrehen mehr Flexibilität

Bei der neuen Ganzstahl-Schraubzwinge GZ-KG bietet ein besonderer 2-Komponenten-Kunststoffgriff neben ergonomischem Komfort noch weitere Benefits. Er lässt sich um 90° umklappen, was eine zusätzliche Hebelwirkung beim Anziehen bewirkt – und damit weniger Kraftaufwand für den Anwender bedeutet. Zudem lässt sich der Griff im geklappten Zustand um 360° drehen. Dadurch bleibt der Nutzer beim Spannvorgang nicht an der Schiene hängen, wie es bei anderen Wettbewerbsmodellen der Fall ist. Zudem lassen sich so deutlich schneller Spannkraften von bis zu 5000 N erzielen. Von Vorteil ist die durchdachte BESSEY-Neuheit auch dann, wenn es beim Spannen eng zugeht. Denn der „störende“ Griff lässt sich an schwer zugänglichen Stellen einfach wegklappen.

Bestell-Nr.	Spannweite mm	Ausladung mm	Gleitschiene mm
5118 0025	250	120	24,5 x 9,5
5118 0030	300	120	24,5 x 9,5
5118 0040	400	120	24,5 x 9,5
5118 0050	500	120	24,5 x 9,5
5118 0060	600	120	24,5 x 9,5



5/12



Produktvideo

Erdi

INOX

Kombi-Schere, 190 mm

- Linksschneidend
- Untere Schneide gezahnt, obere Schneide glatt
- Mit Feder zum selbsttätigen Öffnen und Verschlussriegel.
- Zum Schneiden von Papier, Pappe, Stoff, Feinblech, Leder, Schnur etc.

7/25 

Bestell-Nr.	Schneidenform	Schneidenlänge mm
7091 0190	gerade	42
7091 0191	abgewinkelt	36



Erdi

INOX



Multifunktionswerkzeug

- Lieferung im Nylonholster

Inhalt: Schere, Messer, Säge, Feile, Schlitzschraubendreher (klein, groß), Kreuzschlitz-Schraubendreher.

Bestell-Nr. 7406 0005

7/113 



Erdi



Ideal-Blechscherer mit Hebelübersetzung, 180 mm

- Besonders kompakt und wendig
- Für gerade durchlaufende Schnitte und Figureschnitte in Kupferblechen bis 1,2 mm, verzinktem Stahlblech bis 1,0 mm und Edelstahlblechen bis 0,8 mm

Rechtsschneidend

Linksschneidend

Bestell-Nr. 7071 0150

Bestell-Nr. 7072 0150

7/22 



Erdi



Ideal-Blechscherer mit Hebelübersetzung, 260 mm

- 25 % Kraftersparnis gegenüber Modellen vergleichbarer Länge
- Für gerade durchlaufende Schnitte und Figureschnitte in Blechen bis 1,2 mm und in Edelstahlblechen bis 1,0 mm

Rechtsschneidend

Linksschneidend

Bestell-Nr. 7087 0261

Bestell-Nr. 7089 0261

7/22 



Erdi

Klappmesser

- Kunststoffgehäuse mit Gürtelclip und Klingenmagazin
- Klingenwechsel ohne Werkzeug
- Klingenrücken mit Daumenkissen zur Übertragung maximalen Anpressdrucks
- Lieferung mit 6 Trapezklingen.

Bestell-Nr. 7336 0160

7/106 



Erdi

Klappmesser-Satz, 25-teilig

- Lieferung im Nylonetui

Inhalt:

- 1 Klappmesser
- 15 Trapezklingen
- 5 Hakenklingen
- 2 Linoleumklingen
- 2 Ausstechklingen

Bestell-Nr. 7336 1160

7/106 



Drehmomentschlüssel-Garnitur 1/4", 27-teilig

- Drehmomentschlüssel mit Hebelumschaltknarren-Funktion für Rechts- und Linksanzug
- Akustisches und fühlbares Auslösesignal
- Komfortable Skaleneinstellung durch Verdrehen des Griffes und Arretierung über Einschubknopf
- Klassifiziert nach DIN EN ISO 6789-2:2017
- Lieferung in Nylonmappe mit entnehmbarem Schaummodul, passend für FORMAT Werkstattwagen

Inhalt:

- 1 Drehmomentschlüssel 1/4" 5–25 N·m
- 13 Sechskant-Steckschlüssel-Einsätze 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 mm
- 5 Schraubendreher-Einsätze für Innensechskant 3; 4; 5; 6; 8 mm
- 7 Schraubendreher-Einsätze für TORX® T 10; 15; 20; 25; 27; 30; 40
- 1 Verlängerung 105 mm

Bestell-Nr. 6238 1000

6/138



Drehmomentschlüssel-Garnitur 1/2", 5-teilig

- Drehmomentschlüssel mit Hebelumschaltknarren-Funktion für Rechts- und Linksanzug
- Akustisches und fühlbares Auslösesignal
- Komfortable Skaleneinstellung durch Verdrehen des Griffes und Arretierung über Einschubknopf
- Klassifiziert nach DIN EN ISO 6789-2:2017
- Lieferung im Kunststoffkasten

Inhalt:

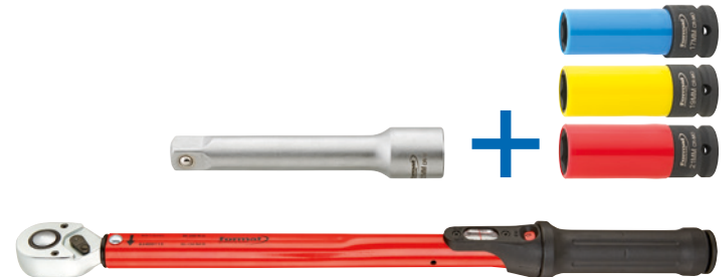
- 1 Drehmomentschlüssel 1/2" 40–200 N·m
- 3 Kraft-Sechskant-Steckschlüssel-Einsätze 17; 19; 21 mm
- 1 Verlängerung 125 mm

Bestell-Nr. 6240 5115

6/140



Produktvideo



Drehmomentschlüssel TORCOFIX-K, mit Pilzkopf

- Doppelskala zur Ablesung von N·m und lbf·ft
- Knarren-Funktion und umsteckbarer Pilzkopf für Rechts- und Linksanzug
- Akustisches und fühlbares Auslösesignal
- Komfortable Skaleneinstellung durch Verdrehen des Griffes und Arretierung über Einschubknopf
- Klassifiziert nach DIN EN ISO 6789-2:2017 Typ II Klasse A, Auslösegenauigkeit ±3 %
- Lieferung in Kunststoffbox

6/139



Bestell-Nr.	Skalbereich N·m	Skalenteilung N·m	Vierkantantrieb Zoll
6241 0007	1–5	0,025	1/4
6241 0011	5–25	0,100	1/4
6241 0016	10–50	0,250	3/8
6241 0130	20–100	0,500	1/2
6241 0140	40–200	1,000	1/2
6241 0150	60–300	1,000	1/2

Drehmomentschlüssel TORCOFIX-K, mit Durchsteckvierkant

- Doppelskala zur Ablesung von N·m und lbf·ft
- Knarren-Funktion und Durchsteckvierkant für Rechts- und Linksanzug
- Akustisches und fühlbares Auslösesignal
- Komfortable Skaleneinstellung durch Verdrehen des Griffes und Arretierung über Einschubknopf
- Klassifiziert nach DIN EN ISO 6789-2:2017 Typ II Klasse A, Auslösegenauigkeit ±3 %
- Lieferung im Karton

6/139



Bestell-Nr.	Skalbereich N·m	Skalenteilung N·m	Vierkantantrieb Zoll
6241 0160	80–400	1,000	3/4
6241 0170	110–550	1,000	3/4
6241 0180	250–850	1,000	3/4



Schraubendreher-Satz mit Schlagkappe, 6-teilig

- Durchgehende Sechskantklinge und Sechskant-Schlüsselhilfe zur Kraftverstärkung mit Maul- oder Ringschlüsseln
- Griff mit integrierten Weichzonen, Abrollschutz und Schlagkappe
- Für den harten Schraubereinsatz, zum Lösen und Abschlagen von Schraubenschellen und als Meißel zum Aufstemmen von Mauerschlitzen

Inhalt:

- 4 Schraubendreher für Schlitz 3,5 x 80*; 4,5 x 90; 5,5 x 100; 7 x 125 mm
- 2 Schraubendreher für Kreuzschlitz PH 1; 2

* Ohne Schlagkappe.

Bestell-Nr. 6354 0160

6/172



Schraubendreher-Satz, 6-teilig

- Planparallele Spitze mit Ansrägung der Ecken für optimale Kraftübertragung und verringerte Auswurfkraft
- Mit balligem, gummiertem 2-Komponentengriff SwissGrip, rutschfest auch bei nassen und öligen Händen, gute Übertragung von Drehmomenten

Inhalt: 3,5; 4; 5,5; 6,5; 8; 10 mm

Bestell-Nr. 6591 0020

6/176



1000 V

NEU

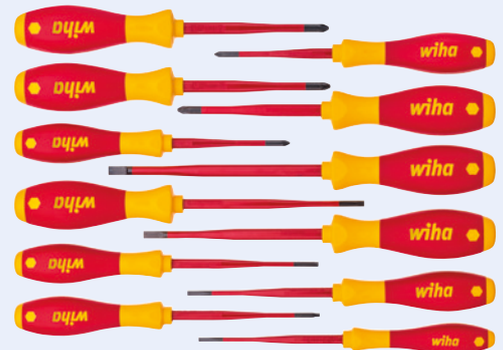
VDE-Schraubendreher-Satz SoftFinish® slimFix, 12-teilig

- Schlankere Klingen durch integrierte Schutzisolation
- SoftFinish®-Mehrkomponenten-Griff mit Abrollschutz

Inhalt:

- 4 Schraubendreher für Schlitz 3,5; 4; 5,5; 6,5 mm
- 2 Schraubendreher für Kreuzschlitz PH 1; PH 2
- 2 Schraubendreher für Kreuzschlitz PZ 1; PZ 2
- 1 Schraubendreher für PlusMinus SL/PZ 2
- 3 Schraubendreher für TORX® T 15; T 20; T 25

Bestell-Nr. 6356 0055



Elektronik-Schraubendreher-Satz, 25-teilig

- Griff mit integrierten Weichzonen, Abrollschutz und drehbarer Kappe für blitzschnelles Zwirbeln
- Drei-Zonen-Konzept (Präzisions-, Kraft- und Schnelldrehzone) für ergonomisch bessere Handhabung
- Ideal für feinfühliges Justierarbeiten, z. B. im Elektronikbereich

Inhalt:

- 2 Schraubendreher für Außensechskant 4; 5,5 mm
- 4 Schraubendreher für Innensechskant 0,9; 1,3; 1,5; 2 mm
- 6 Schraubendreher für Schlitz 1,5; 1,8; 2; 2,5 (2 Stück); 3 mm
- 3 Schraubendreher für Kreuzschlitz PH 000; 00; 0
- 2 Schraubendreher für TORX® T 5; 6
- 5 Schraubendreher für TORX® mit Haltefunktion T 5; 6; 7; 8; 10
- 1 Schraubendreher für Microstix® M40
- 1 Schraubendreher für IPR-TORX-PLUS® IPR 40
- 1 Ausheber

Bestell-Nr. 6381 0020

6/189



Schraubendreher-Satz im Klapphalter, 6-teilig

- Kunststoff-Klapphalter mit seitlicher Hebevorrichtung

Inhalt:

- 4 Klingen für Innensechskant 3; 4; 5; 6 mm
- 1 Klinge für Schlitz 5,5 mm
- 1 Klinge für Kreuzschlitz PH 2

Bestell-Nr. 5847 0032

5/152



Quergriff-Schraubendreher-Satz

- Durchgehende Klinge mit Seitenantrieb zur Übertragung hoher Drehmomente
- Griffe mit Aufhängeloch
- Lieferung im Werkstattständer

Inhalt: 2 x 100; 2,5 x 100; 3 x 100; 4 x 150; 5 x 150; 6 x 200; 8 x 200 mm

Bestell-Nr. 5951 0065

5/154 



Inhalt: T 10 x 100; T 15 x 100; T 20 x 100; T 25 x 100; T 30 x 200; T 40 x 200 mm

Bestell-Nr. 5900 1000

5/165 



SWISS TOOLS



Wechselklingen-Satz, 10-teilig

- Klingen aus hochlegiertem Federstahl
- Lieferung in Kunstleder-Rolltasche

Inhalt:

- 1 Handgriff
- 2 Schraubendreher für Schlitz 2,5 x 0,4; 3,5 x 0,5 mm
- 4 Wechselklingen für Schlitz 4 x 0,6; 5,5 x 0,8; 6,5 x 1; 8 x 1,2 mm
- 2 Wechselklingen für Kreuzschlitz PH 1; 2
- 1 Wechselklingen Vierkant-Ahle

- Mit schlanken Celluloseacetat-Griffen Classic, schlagfest, öl- und benzinresistent

Bestell-Nr. 6622 1000



SWISS TOOLS



Wechselklingen-Satz, 25-teilig

- Klingen aus hochlegiertem Federstahl
- Lieferung in Kunstleder-Rolltasche

Inhalt:

- 1 Teleskop-Handgriff
- 1 2-Komponentengriff
- 3 Kombiklingen für Schlitz + Kreuzschlitz 2 x 0,3 mm + PH 00; 2,5 x 0,4 mm + PH 0; 3,5 x 0,5 mm + PH 1
- 1 Kombiklinge für Kreuzschlitz PZ 0 + 1
- 2 Kombiklingen für Innensechskant 1,5 + 2; 2,5 + 3 mm
- 2 Kombiklingen für TORX® T 6 + T 7; T 8 + T 9
- 4 Wechselklingen für Schlitz 4 x 0,6; 5,5 x 0,8; 6,5 x 1; 8 x 1,2 mm
- 2 Wechselklingen für Kreuzschlitz PZ 0; 2
- 3 Wechselklingen für Innensechskant 4; 5; 6 mm
- 4 Wechselklingen für TORX® T 10; 15; 20; 25
- 1 Wechselklingen Vierkant-Ahle
- 1 Spannungsprüfer, einpolig

Bestell-Nr. 6622 1010



- Mit balligem, gummiertem 2-Komponentengriff SwissGrip, rutschfest auch bei nassen und öligen Händen, gute Übertragung von Drehmomenten

Bestell-Nr. 6622 1005



Winkelschraubendreher-Satz mit Festhaltefunktion, 9-teilig

- Lange Ausführung
- Mit mechanischer Festhaltefunktion (ab SW 3 mm)
- Ideal für Situationen, in denen magnetisches Festhalten nicht möglich oder nicht gewünscht ist

Inhalt: 1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm

Bestell-Nr. 5955 1000

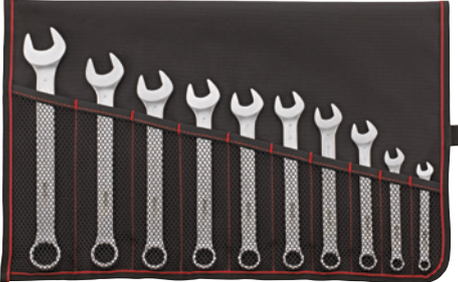
5/157 



Ringmaulschlüssel-Satz in Rolltasche

- DIN 3113, ISO 3318, Form A
- Ringseite um 15° abgewinkelt
- Lieferung in Nylon-Rolltasche (600 Denier), mit zwei Aufhängeösen und Klettschließband

5/123 



5726 0017

Bestell-Nr.	Inhalt mm	Preis
5726 0002	7; 8; 10; 13; 17; 19	21,30 € 13,90 €
5726 0007	8; 9; 10; 11; 13; 14; 17; 19	27,30 € 17,80 €
5726 0017	8; 10; 13; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 24	45,50 € 29,50 €

Ringmaulschlüssel-Satz, 22-teilig

- DIN 3113, ISO 3318, Form A
- Ringseite um 15° abgewinkelt

Inhalt: 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 24; 27; 30; 32; 36 mm

Bestell-Nr. 5726 0045

5/124 



Gelenk-Ringratschenschlüssel-Satz, 10-teilig

- Ratsche mit 72 Zähnen
- Gelenkkopf zum Arbeiten an beengten oder schwer zugänglichen Stellen
- Maulstellung 15°
- Drehmomente übertreffen die Vorgaben nach DIN 3110, ISO 3318
- Lieferung in Nylon-Rolltasche (600 Denier), mit zwei Aufhängeösen und Klettschließband

Inhalt: 8; 10; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19 mm

Bestell-Nr. 5783 1000

5/128 



Ringratschenschlüssel-Satz, extrakurz, 5-teilig

- Ratsche mit 72 Zähnen
- Maulstellung 15°
- Drehmomente übertreffen die Vorgaben nach DIN 3110, ISO 3318
- Ideal für beengte Stellen
- Lieferung in Nylon-Rolltasche (600 Denier), mit zwei Aufhängeösen und Klettschließband

Inhalt: 8; 10; 13; 17; 19 mm

Bestell-Nr. 5659 0505

5/131 



NEU

SOLANGE DER VORRAT REICHT

Hydraulikschlüssel-Satz, 8-teilig

- Ringseite lässt sich öffnen und ist mit einem speziellem Sechskantprofil versehen
- Federmechanismus auf der Ringseite erlaubt ratschendes Arbeiten
- Gelenkkopf zum Arbeiten an beengten oder schwer zugänglichen Stellen
- Zum Einsatz in geschlossenen Systemen wie z. B. Bremsleitungen, Hydraulikleitungen, Rohren etc.

Inhalt: 8; 10; 11; 13; 15; 17; 19; 22 mm

Bestell-Nr. 5718 0800





Bit-Sortiment in Falttasche, 17-teilig

■ Zähnharte Bits, für Verschraubungen in Metall und Blech

Inhalt:

- 1 Bit-Handhalter mit Schnellwechselfutter
- 2 Bits für Schlitz 4,0 x 0,8; 5,5 x 1 mm
- 3 Bits für Kreuzschlitz PH 1; 2; 3
- 2 Bits für Kreuzschlitz PZ 1; 2
- 4 Bits für Innensechskant 3; 4; 5; 6 mm
- 5 Bits für TORX® T 10; 15; 20; 25; 30

Bestell-Nr. 6487 0015

6/225



NEU

Bit-Sortiment, 32-teilig

■ Lieferung in Kunststoffbox mit Gürtelclip

Inhalt:

- 1 Schnellwechsel-Bithalter
- 4 Bits für 6-kant 3; 4; 5; 6 mm
- 4 Bits für Schlitz 3; 4; 5; 6 mm
- 4 Bits für Kreuzschlitz PH 1; 2 x 2; 3
- 4 Bits für Kreuzschlitz PZ 1; 2 x 2; 3
- 7 Bits für TORX® T 10; 15; 20; 25; 27; 30; 40
- 7 Bits für TORX® BO T 10; 15; 20; 25; 27; 30; 40
- 1 Steckschlüssel-Adapter 1/4"

Bestell-Nr. 648A 0005



NEU

Bit-Sortiment, 7-teilig

- Diamantbeschichtet, reduziert die Gefahr des Abrutschens aus der Schraube
- Für Verschraubungen bei empfindlichen Materialien und hochwertigen Oberflächen

Inhalt:

- 1 Universalhalter mit Dauermagnet und Sprengring
- 1 Bit für Kreuzschlitz PH 2
- 5 Bits für TORX® T 10; 15; 20; 25; 30

Bestell-Nr. 6480 0017

SOLANGE DER VORRAT REICHT



NEU

Bit-Sortiment, 185-teilig

Inhalt:

- 2 Schnellwechsel-Bit-Halter 60; 75 mm
- 12 Bits für Sechskant, 25 mm, 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 7; 8 mm
- 5 Bits für Sechskant, 50 mm, 2,5; 3; 4; 5; 6 mm
- 5 Bits für Sechskant, 75 mm, 2,5; 3; 4; 5; 6 mm
- 10 Bits für Sechskant, 25 mm, 1/16; 5/64; 3/32; 7/64; 1/8; 9/64; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4"
- 6 Bits für Sechskant, mit Bohrung, 25 mm, 2; 2,5; 3; 4; 5; 6
- 6 Bits für Sechskant, mit Bohrung, 25 mm, 5/64; 3/32; 7/64; 1/8; 9/64; 5/32"
- 12 Bits für Schlitz, 25 mm, 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 6,5; 7; 8 mm
- 6 Bits für Kreuzschlitz, 25 mm, PH 00; 0; 1; 2; 3; 4
- 3 Bits für Kreuzschlitz, 50 mm, PH 1; 2; 3
- 3 Bits für Kreuzschlitz, 75 mm, PH 1; 2; 3
- 6 Bits für Kreuzschlitz, 25 mm, PZ 00; 0; 1; 2; 3; 4
- 3 Bits für Kreuzschlitz, 50 mm, PZ 1; 2; 3
- 3 Bits für Kreuzschlitz, 75 mm, PZ 1; 2; 3
- 9 Bits für TORX®, 25 mm, T 10; 15; 20; 25; 27; 30; 40; 45; 50
- 14 Bits für TORX® BO, 25 mm, T 5; 6; 7; 8; 9; 10; 15; 20; 25; 27; 30; 35; 40; 45
- 7 Bits für TORX® BO, 50 mm, T 10; 15; 20; 25; 27; 30; 40
- 7 Bits für TORX® BO, 75 mm, T 10; 15; 20; 25; 27; 30; 40
- 3 Bits für Vielzahn-Schrauben, 25 mm, M5; M6; M8
- 4 Bits für Vierkant, 25 mm, 0; 1; 2; 3
- 4 Bits für Spanner, 25 mm, 4; 6; 8; 10
- 4 Bits für Spanner, 50 mm, 4; 6; 8; 10
- 3 Bits für TORQ-SET®, 25 mm, T 6; 8; 10
- 3 Bits für TORQ-SET®, 50 mm, T 6; 8; 10
- 4 Bits für TRI-WING, 25 mm, 1; 2; 3; 4
- 4 Bits für TRI-WING, 50 mm, 1; 2; 3; 4

3 Bits für Clutch, 25 mm, 1; 2; 3

1 Steckschlüssel-Adapter 1/4"

10 Steckschlüssel 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13 mm

10 Steckschlüssel 5/32; 3/16; 7/32; 1/4; 9/32; 11/32; 5/16; 3/8; 7/16; 1/2"

Bestell-Nr. 648A 0010



Sechskant-Steckschlüssel-Garnitur 1/4", 31-teilig

- Lieferung in Nylonmappe mit entnehmbarem Schaummodul, passend für FORMAT Werkstattwagen

Inhalt:

- 1 Hebelumschaltknarre, 72 Zähne
- 12 Sechskant-Steckschlüssel-Einsätze 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13 mm
- 4 Schraubendreher-Einsätze für Innensechskant 3; 4; 5; 6 mm
- 1 Schraubendreher-Einsatz für Schlitz 4 mm
- 2 Schraubendreher-Einsätze für Kreuzschlitz PH 1; 2
- 2 Schraubendreher-Einsätze für Kreuzschlitz PZ 1; 2
- 5 Schraubendreher-Einsätze für TORX® T 10; 15; 20; 25; 30
- 1 Bit-Handhalter 1/4"; Bit-Adapter 1/4"; Verlängerung 50 mm; Steckschlüssel-Adapter 1/4"

Bestell-Nr. 6003 0080

6/3



Umschaltknarre 1/4", 72 Zähne

- Besonders kleiner Kopf
- Kompakte Bauweise, nur 90 mm lang
- Mit Kugelarretierung, Druckknopfauflösung und Umschalthebel

Bestell-Nr. 6018 9060

6/10

18,30
12,95 €



Adapter-Garnitur, 5-teilig

- ### Inhalt:
- 3 Vergrößerungsstücke 1/4" auf 3/8"; 3/8" auf 1/2"; 1/2" auf 3/4"
 - 2 Reduzierstücke 3/8" auf 1/4"; 1/2" auf 3/8"

Bestell-Nr. 6109 0500

6/54



Zwölfkant-Steckschlüssel-Garnitur 1/2", 20-teilig

- Lieferung im robustem Kunststoffkasten mit Schaumstoffeinlage

Inhalt:

- 1 Hebelumschaltknarre, 72 Zähne
- 15 Zwölfkant-Steckschlüssel-Einsätze 8; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 22; 24; 27; 30 mm
- 1 Quergriff mit Gleitstück
- 2 Verlängerungen 125; 250 mm
- 1 Kardangelenk

Bestell-Nr. 6072 0040

6/38



Spezial-Verlängerung

- Übersetzung im Inneren der Verlängerung ermöglicht das Schrauben an Stellen, die zu eng für die Schwenkbewegung einer Knarre sind
- Geeignet für manuelle, pneumatisch oder elektrisch angetriebene Knarren



Technische Daten:

- An-/Abtrieb: 1/4"
- Länge: 230 mm

Bestellnr. 602A 1405

6/14

Technische Daten:

- An-/Abtrieb: 1/2"
- Länge: 280 mm

Bestellnr. 602A 1205

6/53

Zangen-Satz

■ Lieferung in Nylonmappe mit entnehmbaren Schaummodul, passend für FORMAT Werkstattwagen

Inhalt:

- 1 Kraft-Seitenschneider, 160 mm
- 1 Kraft-Kombizange, 200 mm
- 1 Storchschnabelzange, gerade, 200 mm
- 1 Storchschnabelzange, gebogen, 200 mm
- 1 Wasserpumpenzange mit Schnellverstellung, 250 mm

Bestell-Nr. 5327 0130

5/40 



Wasserpumpenzange

- Besonders großer Greifbereich
- Gegenläufige Zahnung für bestmöglichen Halt am Werkstück
- Mit einer Hand verstellbar: Schnelle und passgenaue Einstellung per Knopfdruck
- Durchgestecktes Gleitgelenk für hohe Stabilität
- Selbstklemmend an Rohren und Muttern

5/108 



Bestell-Nr.	Länge mm	Feineinstellung	für Muttern mm	für Rohre Zoll
5698 0180	180	18-fach	38	1.1/2
5698 0250	250	25-fach	46	2

Wasserpumpenzangen- und Zangenschlüssel-Set

- Lieferung in Nylon-Rolltasche (600 Denier), mit zwei Aufhängeösen und Klettverschlussband

Inhalt:

- 2 Wasserpumpenzangen 180; 250 mm
- 1 Zangenschlüssel 250 mm

Bestell-Nr. 5599 3010

5/110 



Produktvideo



Inhalt:

- 1 VDE-Seitenschneider, 160 mm
- 1 VDE-Kombizange, 180 mm
- 1 VDE-Storchschnabelzange, gerade, 200 mm
- 1 VDE-Schlitz-Schraubendreher 0,5 x 3 mm
- 2 VDE-Kreuzschlitz-Schraubendreher PH 1; 2
- 1 Spannungsprüfer

Bestell-Nr. 5327 0145



Wasserpumpenzange Cobra® XS

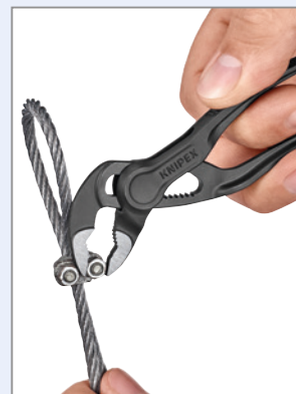
- Besonders schlanker Kopf und kompakte Bauweise, ideal für Arbeiten an beengten Stellen
- Feineinstellung durch Anziehen
- Durchgestecktes Gleitgelenk für hohe Stabilität
- Selbstklemmend an Rohren und Muttern

Technische Daten:

- Länge: 100 mm
- Feineinstellung: 11-fach
- Für Muttern: 24 mm
- Für Rohre: 1"

Bestell-Nr. 5593 0100

5/108 



Blechscheren-Satz

- Lieferung in Nylon-Rolltasche (600 Denier), mit zwei Aufhängeösen und Klettschließband

Inhalt:

- 1 Ideal-Blechscherer für Edelstahl, rechtsschneidend
- 1 Ideal-Blechscherer für Edelstahl, linksschneidend
- 1 gerade Kombi-Schere mit Aluminiumgriffen

Bestell-Nr. 7076 3000

7/21 



Rohr- und Schlauchschneider-Satz

- Lieferung in Nylon-Rolltasche (600 Denier), mit zwei Aufhängeösen und Klettschließband

Inhalt:

- 1 Teleskop-Rohrabschneider 3–35 mm (1/8–1.3/8")
- 1 Schlauchschere 0–22 mm
- 1 Schlauch- und Rohrschere 0–28 mm

Bestell-Nr. 7200 0300

7/42 



Gripzangen-Satz

- Lieferung in Nylon-Rolltasche (600 Denier), mit zwei Aufhängeösen und Klettschließband

Inhalt:

- 2 Gripzangen mit gebogenen Backen 175; 250 mm
- 1 Langbeck-Gripzange 150 mm

Bestell-Nr. 5630 0003

5/113 



Automatik-Gripzange

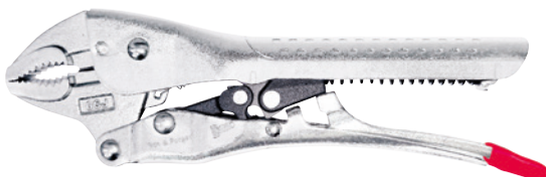
- Integrierter Drahtschneider
- Automatische Einstellung der Spannweite
- Mit gummiertem Schnellösehebel

Technische Daten:

- Spannweite: 48 mm
- Länge: 250 mm

Bestell-Nr. 6726 0250

5/113 



Wellrohrschneider, Ø 14–45 mm

- 4-fach nutzbare, austauschbare Klingen
- Körper aus Magnesium-Druckguss
- Schnelles, kraftarmes Schneiden von Kunststoff-Wellrohren im Längs- und Querschnitt

Bestell-Nr. 7217 0130

7/43 





Crimpzange für Aderendhülsen, 0,5–4 mm²

- Ein Crimpnest für den gesamten Querschnittsbereich
- Zwangssperre für korrektes, vollständiges Crimpen
- Trapezpressung

Bestell-Nr. 5518 0020

5/69



Crimpzange mit Wechseleinsätzen

- Werkzeugloser Wechsel der Crimpprofile
- Lieferung in Nylonmappe mit entnehmbarem Schaummodul, passend für FORMAT Werkstattwagen

5 Wechseleinsätze, zum Verarbeiten von:

- Aderendhülsen 0,5–16 mm²
- Unisolierten Kabelschuhen 0,75–10 mm²
- Isolierten Kabelschuhen 0,5–6 mm²
- Unisolierten, offenen Steckverbindern 0,5–6 mm²

Bestell-Nr. 5518 1000

5/72



Klebesockel- und Kabelbinder-Sortiment, 350-teilig

- Kabelbinder aus Nylon, selbstlöschend (UL94V-2)
- Hohe Flexibilität auch bei starken Temperaturschwankungen
- Weitgehend chemikalienbeständig und überdurchschnittlich farbbeständig

Inhalt:

- 50 Klebesockel 19 x 19 mm; 27 x 27 mm
- 20 runde, schraubbare Befestigungssockel Ø 27,5 mm
- 20 eckige, schraubbare Befestigungssockel 30 x 15 x 12 mm
- 10 selbstklebende Kabelklemmen für Kabel-Ø 10 mm
- 100 Kabelbinder 3,5 x 150 mm; 4,5 x 200 mm

Bestell-Nr. 5673 0350

5/105



Abisolier- und Crimpset für den Schaltschrankbau

Inhalt: Abisolierzange STRIPAX® (0,08–10 mm²), Crimpzange PZ 6 roto L (0,14–6 mm²), Seitenschneider, VDE-Schlitz-Schraubendreher (3,5 mm), Spannungsprüfer VT Master, Schaltschrankschlüssel.

Bestell-Nr. 5517 1000

5/69



Automatische Abisolierzange, 0,08–6 mm²

- Austauschbare Messerkassetten
- Längenanschlag und integrierter Kabelschneider bis 2,5 mm²
- Für feindrähtige und massive Leiter mit PVC-Isolation sowie Flachbandkabel (AWG 28... 10)

Bestell-Nr. 5478 0005

5/65



Spannungsprüfer DUSPOL® expert, 12–1000 V

- Schlag- und bruchfestes Kunststoffgehäuse mit gummierter Grifffläche
- Direktanzeige ohne Drucktasterbetätigung (hochohmig)
- Lastzuschaltung über Drucktaster (niederohmig)
- Zum Prüfen von Spannung, Durchgang, Phase und Polarität sowie der Drehfeldrichtung, weiterhin als berührungsloser Phasenprüfer/ Kabelbruchdetektor
- Lieferung mit 2 x Micro AAA/LR03, Spannungsanzeige 50 V auch bei leeren Batterien

Zulassung/Norm: EN/IEC 61243-3 (DIN VDE 0682 Teil 401)

Bestell-Nr. 5560 0010

5/83 



Digital-Multimeter, 2–600 V

- Schlagfestes Kunststoffgehäuse
- Mit integriertem Temperaturfühler
- Zum Prüfen von Gleich- und Wechselspannung sowie Strom- und Widerstandsmessung, Durchgangs- und Diodenprüfung. Der integrierte Temperaturfühler erlaubt Messungen von -40 °C bis +400 °C.
- Lieferung mit 1 x Blockbatterie 6LR61, Silikon-Messleitung und Schutzholster in Kunststoffbox

Technische Daten:

- Gleich-/Wechselstrom: 200 mA, 10 A
- Widerstand: 2 kOhm–2MOhm
- Temperatur: -40 bis +400 °C

Bestell-Nr. 5579 0010

5/85 



Blindnietgerät AccuBird® Pro CAS-Aktions-Set, 18 V

LIMITIERTES ANGEBOT
SOLANGE DER VORRAT REICHT

Inhalt:

- 1 Blindnietgerät AccuBird® Pro CAS mit Akku 18 V/2 Ah
- 1 Akku-Bohrschrauber Metabo® BS 18 LTX-3 BL Q I (o. Akku)
- 1 Schnellladegerät CAS 12–36 V
- 1 L-BOXX

Technische Daten Blindnietgerät AccuBird® Pro:

- Arbeitsbereich: Blindniete Ø 2,4 mm Alu bis Ø 6 mm aller Werkstoffe (max. Dorn-Ø 3,7 mm)
- Setzkraft: 13000 N
- Gerätehub: 25 mm

Bestell-Nr. 9320 9000

Weitere Informationen im Katalog Seite 9/56.



Technische Daten Akku-Bohrschrauber BS 18 LTX-3 BL Q I:

- Leerlaufdrehzahlen: 0–500; 0–2050; 0–3800 min⁻¹
- Max. Drehmoment weich/hart: 60/120 Nm
- Bohr-Ø Weichholz/Stahl: 65/13 mm
- Bohrfutterspannbereich: 1,5–13 mm

Sicherheitsstufen für Sicherheitsmesser

Hohe Sicherheit

(automatischer Klinsenrückzug)
Zu Beginn des Schneidvorgangs muss der Schieber losgelassen werden. Dann wird die Klinge nach dem Schnitt in den Griff zurückgezogen.



Sicherheitsmesser

- Hohe Sicherheit (automatischer Klinsenrückzug)
- Gehäuse aus Aluminiumgehäuse mit Gummieinlage und Klingendepot
- Beidseitig betätigbarer Schieber
- Klinge ohne Werkzeug auswechselbar
- Schneidet 3-lagigen Karton, Wickel-, Stretch- und Schrumpffolie, Klebeband, Kunststoffumreifung, Papierbahn, Leder und PVC
- Lieferung mit 2 abgerundeten Trapezklingen

Bestell-Nr. 6666 0001

7/101



Sehr hohe Sicherheit

(vollautomatischer Klinsenrückzug)
Sobald die Klinge das Schneidmaterial verlässt, wird sie in den Griff zurückgezogen. Und das auch, wenn der Schieber oder Hebel noch festgehalten wird.



Sicherheitsmesser

- Sehr hohe Sicherheit (vollautomatischer Klinsenrückzug)
- Gehäuse aus Aluminiumgehäuse mit Gummieinlage
- Sicherung gegen ungewolltes Ausfahren der Klinge
- Klinge ohne Werkzeug auswechselbar
- Schneidet 3-lagigen Karton, Sackware, Wickel-, Stretch- und Schrumpffolie, Klebeband, Kunststoffumreifung, Schaumstoff, Polystyrol, Papierbahn, Textil, Leder, Filz und PVC sowie zum Abschwarten von Rollenware
- Lieferung mit 1 Trapezklinge

Bestell-Nr. 6666 0004

7/101



Produktvideo



Trapezklinge, abgerundet, 58 x 19 x 0,6 mm

- Für allgemeine und schwere Schneidarbeiten in Pappe, Papier, Leder, Teppich, Vinyl und anderen Materialien
- Verringertes Verletzungsrisiko durch abgerundete Ecken
- Lieferung im Spender à 5 Stück

Bestell-Nr. 6666 0007

7/107



Arbeitsmesser

- Arretierbare Stahlklinge mit Doppelklingschliff (glatt/gezahnt)
- Robuste Metallbeschalung

Technische Daten:

- Klingenlänge: 85 mm
- Länge geschlossen/offen: 120/205 mm

Bestell-Nr. 6667 0001

7/112



martor

Sicherheitsmesser SECUPRO

- Sehr hohe Sicherheit (vollautomatischer Klinsenrückzug)

SECUPRO MERAK

- Glasfasergehäuse
- 4-fach nutzbare Klinge
- Schnitttiefe 9 mm
- Schneidet 2-lagigen Karton, Sackware, Wickel-, Stretch- und Schrumpffolie, Klebeband, Kunststoffumreifung, Garn, Papierbahn und Textil

Bestell-Nr. 7419 0175

7/103

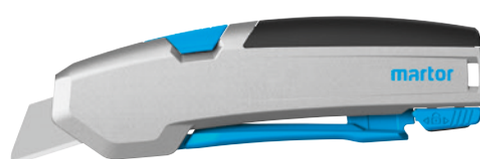


SECUPRO 625

- Aluminiumgehäuse mit Soft-Grip-Einlage
- 2-fach nutzbare, abgerundete Klinge
- Schnitttiefe 21 mm
- Schneidet 3-lagigen Karton, Sackware, Wickel-, Stretch- und Schrumpffolie, Klebeband, Kunststoffumreifung, Garn, Papierbahn, Textil, Auslegeware, Leder, Gummi, Filz und PVC sowie zum Abschwarten von Rollenware

Bestell-Nr. 7419 0100

7/103



Nageleisen, extraflach, 380 mm

- Extrem biegefest

Bestell-Nr. 6720 0380

6/278



Vorschlaghammer

- Qualitätsstahl, geschmiedet, gehärtet und angelassen
- Mehrkomponentenstiel mit vibrationshemmend ummanteltem Glasfaserkern
- Stiel unlösbar mit dem Hammerkopf verbunden, 900 mm lang
- Rutschhemmende Einlage am Griffende

6/266



Bestell-Nr.	Kopfgewicht kg
6728 3000	3
6728 4000	4
6728 5000	5

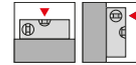
Taschenbandmaß

- Federbandstahl, gewölbt und gehärtet
- Beweglicher Anfangsbeschlag für Innen- und Außenmessung
- ABS-Gehäuse mit Stopptaste

4/112



Bestell-Nr.	Länge m	Bandbreite mm
4474 0002	2	16
4474 0003	3	16
4474 0005	5	19
4474 0008	8	25

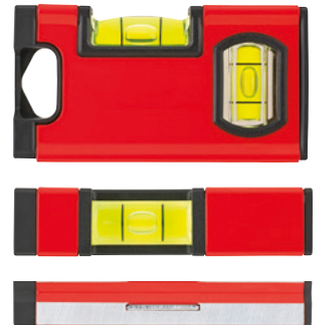


Aluminium-Magnet-Wasserwaage Mini, 10 cm

- Mit starkem Magnet, Haltekraft ca. 3 kg
- UV- und wasserbeständige Acryl-Libellen
- V-Nut zur leichten Platzierung auf runden Bauteilen
- Messgenauigkeit in Normallage 0,5 mm/m

Bestell-Nr. 4746 0010

4/125



Aluminium-Wasserwaage

- Erhöhte Standfestigkeit durch verbesserte Profilgeometrie
- Verwindungssteifes Gehäuse (Querschnitt 50 x 26 mm), Wandstärke 2 mm
- Gefräste Messfläche (bis Länge 100 cm)

4/121

Bestell-Nr.	Länge cm
4728 0030	30
4728 0040	40
4728 0050	50
4728 0060	60
4728 0080	80
4728 0100	100
4728 0150	150
4728 0200	200

- Unzerbrechlichen, tonnenförmigen Acrylglibellen, elektronisch justiert und ultraschallverschweißt
- Messgenauigkeit in Normallage und Überkopfmessung 0,5 mm/m
- Ideal für Installateure sowie Laden- und Regalbauer

Abgerundetes Libellengehäuse zum sicheren Ablesen.



Highlights FORMAT Werkzeugkoffer



Griff mit komfortabler Weicheinlage lässt Sie schwere Lasten leichter tragen.



Zusätzliches Zahlenschloss, zusätzlicher Schutz.



Verschraubte, breite Bodengleiter sorgen für Standfestigkeit.



Robuste Scharniere halten den Deckel stets an seinem Platz.

format
professional quality

Werkzeugrollkoffer

- HDPE-Kunststoff, Doppel-Aluminiumrahmen mit Stoßschutz
- Kratzfeste, formstabile Werkzeugtafeln, beständig gegen Feuchtigkeit, Fette und Chemikalien
- 3-fach-Teleskopauszug und leichtgängige Inlinerrollen
- Verschließbar durch 2 Kippschlösser und 1 Zahlenschloss
- Lieferung ohne Inhalt

Ausgestattet mit:

- 60 Einsteckfächern
- 1 großes Einsteckfach
- 1 frei unterteilbare Bodenschale, Höhe 88 mm
- 1 Dokumentenfach
- 7 Halteschlaufen

Technische Daten:

- Innenmaße: 485 x 375 x 230 mm
- Volumen: ca. 25 l
- Leergewicht: 42 kg
- Belastbarkeit: max. 35 kg

Bestell-Nr. 7393 0010

7/132

Weitere Koffer finden Sie im aktuellen Katalog PREMIUM Werkzeuge auf den Seiten 7/131 und 7/132.



format
professional quality

Werkzeugkoffer

- ABS-Kunststoff, umlaufender Aluminiumrahmen
- Kratzfeste, formstabile Werkzeugtafeln, beständig gegen Feuchtigkeit, Fette und Chemikalien
- Verschließbar durch 2 Kippschlösser
- Lieferung ohne Inhalt

Ausgestattet mit:

- 34 Einsteckfächern
- 1 frei unterteilbare Bodenschale, Höhe 58 mm
- 1 Dokumentenfach
- 7 Halteschlaufen

Technische Daten:

- Innenmaße: 460 x 315 x 170 mm
- Volumen: ca. 25 l
- Leergewicht: 4,5 kg
- Belastbarkeit: max. 15 kg

Bestell-Nr. 7388 0010

7/131



format
professional quality

Werkzeugrucksack mit Rollen

- Starkes Nylongewebe (1680 Denier), atmungsaktiv und pflegeleicht
- Wasserabweisend, reiß- und abriebfest
- Gepolstertes Rückenteil, verstärkter Bodenschale und zwei große Standfüße
- 2-fach-Teleskop-Auszug, vollständig versenkbar und extrabreite, profilierte Rollen
- Gepolsterte, verstellbare Schultergurte, bei Bedarf im Rücken verstaubar
- Lieferung ohne Inhalt

Ausgestattet mit:

- 16 Einsteckfächern
- 8 Halteschlaufen
- 1 gepolstertem Fach für Laptop, Dokumente etc. (ca. 270 x 35 x 420 mm)
- 1 vorderen Staufach mit Reißverschluss und abnehmbarem Schlüsselring
- 1 seitliche Außentasche aus gepolstertem Netzgewebe
- 1 seitliche Außentasche mit Klettverschluss
- 1 seitlicher Stifthalter
- 1 Clip für Bandmaße

Technische Daten:

- Innenmaße: 490 x 350 x 210 mm
- Volumen: ca. 36 l
- Leergewicht: 1,4 kg

Bestell-Nr. 7413 0040

7/121



Produktvideo





LED-Taschenlampe 3315, 138 Lumen

- Gas-, staub- und wasserdicht
- Schlagfestes, nicht leitfähiges Polycarbonat
- Lieferung mit 3 Mignon-Batterien AA/LR06

Norm/Zulassung: II 1 G Ex ia IIC T4 Ga II 1 D Ex ia IIIC T130 °C Da

Technische Daten:

- Leuchtweite: max. 146 m
- Brenndauer: 19 h
- Länge: 156 mm

Bestell-Nr. 9037 0060

9/10



LED-Stiftleuchte, 150 Lumen

- Griffiges, widerstandsfähiges Aluminiumgehäuse
- SMD-LED, mit Fokus-Funktion
- Lieferung mit 2 Micro-Batterien AAA/LR03

Technische Daten:

- Leuchtweite: 60 m
- Brenndauer: max. 6 h
- Maße: 136,6 x 19 x 14,5 mm

Bestell-Nr. 9247 0115

9/13



LED-Taschenlampe, 200 Lumen

- Griffiges, widerstandsfähiges Aluminiumgehäuse
- CREE-LED, mit Fokus-Funktion
- Lieferung mit 3 Baby-Batterien C/LR14, Gürteltasche und Trageschlaufe

Technische Daten:

- Modi: 25/50/100 %, Stroboskop, SOS
- Leuchtweite: max. 200 m
- Brenndauer: max. 3 h
- Maße: 183 x 45 mm

Bestell-Nr. 9247 0015

SOLANGE DER VORRAT REICHT



LED-Taschenlampe, 250 Lumen

- Griffiges, widerstandsfähiges Aluminiumgehäuse
- CREE-LED, mit Fokus-Funktion
- Lieferung mit 3 Micro-Batterien AAA/LR03, Trageschlaufe und Gürteltasche

Technische Daten:

- Modi: 25/50/100 %
- Leuchtweite: max. 118 m
- Brenndauer: 4,5–12 h
- Maße: 134 x 26,7 mm

Bestell-Nr. 9247 0125

9/13



LED-Taschenlampe, 600 Lumen

- Griffiges, widerstandsfähiges Aluminiumgehäuse
- CREE-LED, mit Fokus-Funktion
- Lieferung mit 4 Micro-Batterien AAA/LR03

Technische Daten:

- Modi: 50/100 %
- Leuchtweite: max. 179 m
- Brenndauer: 2–15 h
- Maße: 142 x 30 mm

Bestell-Nr. 9247 0130

9/13



Akku-LED-Taschenlampe P4R Core, 200 Lumen

- Griffiges, widerstandsfähiges Aluminiumgehäuse
- Power-LED, mit Fokus-Funktion
- Lieferung mit Li-Ion-Akku 3,7 V/600 mAh, USB-Kabel und Clip

Technische Daten:

- Modi: 10/45/100 %
- Leuchtweite: max. 90 m
- Brenndauer: 1,5–25 h
- Maße: 150 x 15 mm

Bestell-Nr. 9058 0090

9/16



Akku-LED-Stiftleuchte, 100 Lumen

- Griffiges, widerstandsfähiges Aluminiumgehäuse
- COB-LED (Hauptlicht) und SMD-LED (Punktlicht)
- Lieferung mit integriertem Li-Ion-Akku 3,7 V/650 mAh und USB-Ladekabel

Technische Daten:

- Modi: 0–100 % (Hauptlicht)
- Leuchtweite Hauptlicht: max. 30 m
- Brenndauer: 5 h
- Länge: 165 mm

Bestell-Nr. 9247 0095

9/22



Starker Magnet zur Befestigung an Metallflächen.



Akku-LED-Stableuchte, 360 Lumen

- Widerstandsfähiges Aluminiumgehäuse
- COB-LED
- Lieferung mit integriertem Li-Ion-Akku 3,7 V/1800 mAh und USB-Ladekabel

Technische Daten:

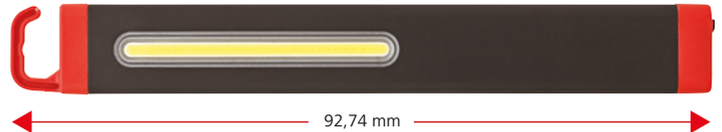
- Modi: 50/100 %
- Brenndauer: 1,5–3 h
- Länge: 220 mm

Bestell-Nr. 9247 0100

9/22



Starker Magnet zur Befestigung an Metallflächen.



Akku-LED-Klappleuchte, 400 Lumen

- Griffiges, widerstandsfähiges Aluminiumgehäuse
- Um 180° schwenk- und 180° frei drehbarer Kopf
- COB-LED (Hauptlicht), SMD-LED (Punktlicht)
- Lieferung mit integriertem Li-Ion-Akku 3,7 V/2600 mAh und USB-Ladekabel

Technische Daten:

- Modi: 10–100 % (Hauptlicht)
- Brenndauer: 3–16 h
- Länge: 222/400 mm

Bestell-Nr. 9247 0105

9/22



Starker Magnet zur Befestigung an Metallflächen und Haken zum Aufhängen.



Lesionsstarkes Punktlicht mit 160 Lumen

LEDLENSER

IP67

Akku-LED-Kopflampe H19R Core, 1600 Lumen

- Kunststoffgehäuse mit Aluminium-Kühlkörper
- Xtreme-LED, zusätzliches Rotlicht zum Erhalt der Nachtsehfähigkeit
- Stufenlosen Einstellen von Flut- auf Punktlicht
- Lieferung mit Li-Ion-Akku 7,4 V/4800 mAh und Magnetladekabel

Technische Daten:

- Modi: 10/50/100 %, Boost
- Leuchtweite: max. 300 m
- Brenndauer: 4–20 h
- Bandlänge: 620 mm

Bestell-Nr. 9058 1060

9/18 



suprabeam®

IPX4

LED-Kopflampe V3pro, 270 Lumen

- Kunststoffverbund-Aluminiumgehäuse
- Verstellbares, abnehm- und waschbares Kopfband
- Stufenlosen Einstellen von Flut- auf Punktlicht
- Lieferung mit 3 Mignon-Batterien AA/LR06 und Gürteltasche

Technische Daten:

- Modi: 10–100 %, Boost, Medium
- Leuchtweite: max. 210 m
- Brenndauer: 8–110 h
- Bandlänge: 500–700 mm

Bestell-Nr. 9038 0160

9/17 



LEDLENSER

IP54



Akku-LED-Arbeitsleuchte iF8R, 4500 Lumen

- Griffiges, widerstandsfähiges Aluminiumgehäuse
- COB-LED
- Bedienung über kostenfreie Ledlenser-Pro-Connect-App (iOS 10.3/Android 5.0) möglich
- Lieferung mit integriertem Li-Ion-Akku 11,1 V/4000 mAh und Ladekabel

Technische Daten:

- Modi: 10/20/45/66/100 %
- Brenndauer: 1,3–12 h
- Länge: 307 x 142 x 44 mm
- Leuchtstärke: 400/1000/2000/3000/4500 lm
- Brenndauer Hauptlicht/Punktlicht: 12/5/2,5/1,5/1,25 h
- Abmessung: 307 x 44 x 142 mm

Bestell-Nr. 9058 2050

9/30 



format
professional quality

IP44

NEU

LED-Akku-Baustrahler 20 W Pro, 1400 Lumen

- Aluminiumdruckgussgehäuse mit Ein-/Ausschalter
- Chip-LED
- Lieferung mit Li-Ion-Akku 7,4 V/4400 mAh und Ladeadapter

Technische Daten:

- Abstrahlwinkel: 100–120°
- Brenndauer: 2,5 h
- Ladedauer: 4–5 h
- Maße: 220 x 230 x 155 mm

Bestell-Nr. 9050 0015



SOLANGE DER VORRAT REICHT

format
professional quality

NEU

Akku für LED-Akku-Baustrahler 20 W Pro

SOLANGE DER VORRAT REICHT

Bestell-Nr. 9050 0020



LED-Doppelstrahler mit Stativ, 2 x 2400 Lumen

- Verstärktes Aluminiumdruckgussgehäuse mit Sicherheitsglas
- Hochleistungs-Marken-LED
- Auf Doppelträger mit 2 Schutzkontakt-Steckdosen
- Montage des Doppelträgers auf dem standsicheren Stativ mittels Schnellverschluss

Technische Daten:

- Abstrahlwinkel: 120°
- Leistung: 2 x 30 W
- Kabeltyp: H05 RN-F 3G1,5
- Kabellänge: 5 m
- Stativhöhe: 0,97–2 m

Bestell-Nr. 9050 0065

9/25 



1



Doppelträger, vom Stativ abgenommen.

2



Schnellverschluss zur Aufnahme des Doppelträgers.

3



Robuster Schnellspanner.



Produktvideo

Stahlblech-Kabeltrommel SteelCore, 40 m, baustelleneignet

- Vorder- und Rückseite schutzisoliert
- Trommelkörper kälteschlagbeständig bis -25 °C
- Mit Überhitzungs- und Überlastungsschutz
- Großer, stabiler Klapp-Drehgriff zum sicheren Auf- und Abrollen des Kabels
- Für den Einsatz im Innenbereich sowie für den Baustelleneinsatz nach BGI und den ständigen Einsatz im Außenbereich

Technische Daten:

- Kabeltyp: H07 RN-F 3G1,5
- Trommel-Ø: 290 mm

Bestell-Nr. 9018 0000

9/4 



fortis

IP20

Aluminium-Steckdosenleiste, 6-fach

- 45°-Anordnung, mit Kinderschutz
- Beleuchteter Ein-/Ausschalter
- Überspannungsschutz 16 A
- Für den Einsatz im Innenbereich

Technische Daten:

- Kabeltyp: H05 VV-F 3G1,5
- Kabellänge: 1,6 m
- Länge: 445 mm

Bestell-Nr. 9027 2015

9/6 



fortis

IP20

Kunststoff-Steckdosenleiste, 5-fach

- 45°-Anordnung, mit Kinderschutz
- Beleuchteter Ein-/Ausschalter
- Mit zwei Bügeln zum Befestigen und Aufrollhilfe
- Für den Einsatz im Innenbereich

Technische Daten:

- Kabeltyp: H05 VV-F 3G1,5
- Kabellänge: 3 m
- Länge: 350 mm

Bestell-Nr. 9027 2010

9/6 



Trennscheibe

- Korund in faserstoffverstärkter Kunstharzbindung
- Hohe Standzeiten und Trennleistung
- Für schnelles, komfortables und gratarmes Trennen

für Stahl

8/13



Bestell-Nr.	Ø x Stärke mm	max. Drehzahl min ⁻¹
8059 0113	115 x 1,0	13300
8059 0123	125 x 1,0	12200
8059 0179	180 x 1,6	8500
8059 0229	230 x 1,9	6600

für Edelstahl

8/14

Fe + Cl + S
≤ 0,1 %



Bestell-Nr.	Ø x Stärke mm	max. Drehzahl min ⁻¹
8085 0115	115 x 1,0	13300
8085 0125	125 x 1,0	12200
8085 0180	180 x 1,6	8500
8085 0230	230 x 1,9	6600



Fe + Cl + S
≤ 0,1 %

POLIFAN-Fächerschleifscheibe Z SG POWER STEELOX, Ø 125 mm

- Zirkonkorund-Lamellen auf gewölbtem Glasgewebeteller
- Aggressive Zerspanungsleistung und herausragende Standzeit
- Für Schweißnahtbearbeitung, Anfasen und Entgraten auf Stahl und Edelstahl. auf Stahl auch Flächenschliff möglich

Technische Daten:

- Bohrung: 22,23 mm
- max. Drehzahl: 12200 min⁻¹

8/48



Bestell-Nr.	Körnung
8322 0040	40
8322 0060	60
8322 0080	80



Fe + Cl + S
≤ 0,1 %

Fächerschleifscheibe CERABOND, Ø 125 mm

- Keramikorn-Lamellen auf geradem Kunststoffteller
- Kühler Schliff und konstante Schleifleistung
- Vollständige Nutzung der Scheibe durch selbsttrimmernden Teller
- Für Flächenschliff, Schweißnahtbearbeitung, Anfasen und Entgraten von Edelstahl

Technische Daten:

- Bohrung: 22,23 mm
- max. Drehzahl: 12250 min⁻¹

8/51



Bestell-Nr.	Körnung
8360 0040	40
8360 0060	60



Fe + Cl + S
≤ 0,1 %

Fächerschleifscheibe LONGLIFE C-TRIM, Ø 125 mm

- Zirkonkorund-Lamellen auf geradem Kunststoffteller
- Vollständige Nutzung der Scheibe durch selbsttrimmernden Teller
- Für Kantenschliff und Schweißnahtbearbeitung von Stahl und Edelstahl

Technische Daten:

- Bohrung: 22,23 mm
- max. Drehzahl: 12250 min⁻¹

8/51

Hohe Kantenstabilität durch verdichtetes Leinen am Rand der Scheibe.



Bestell-Nr.	Körnung
8357 0040	40
8357 0060	60

Schleifscheibe CC-GRIND-ROBUST STEELOX, Ø 125 mm

- Glasfaserverstärkter Kunststoffeller
- Weniger Lärm, Vibration und Staub bei besserer Oberflächengüte gegenüber Schruppscheiben
- Höhere Formstabilität und Widerstandsfähigkeit als Fiber- oder Fächerschleifscheiben
- Für Flächen-, Kanten- und Schweißnahtbearbeitung, Anfasen und Entgraten sowie stufenweises Feinschleifen auf Stahl und Edelstahl

Technische Daten:

- Bohrung: 22,23 mm
- max. Drehzahl: 12200 min⁻¹

Leistungslinie SG

- Für hohe Ansprüche an Abtrag und Standzeit

Bestell-Nr. 8045 0125

3,40
 €



Speziallinie SGP

- Präzisionsgeformtes Hochleistungsschleifkorn VICTOGRAIN
- Für höchste Ansprüche an Abtrag und Standzeit

Bestell-Nr. 8047 0125

3,95
 €



HM-Frässtift, Zahnung MICRO

- Zur Feinbearbeitung, wie z. B. sehr feine Putzarbeiten, Korrekturen im Werkzeug- und Formenbau und Schärfen von Schnittwerkzeugen
- Höhere Abtragsleistung und Oberflächengüte als Schleifstifte
- Für Stahl, Guss, rostfreien Edelstahl sowie hartem NE-Metall und hochwarmfestem Metall (bis 68 HRC)

Technische Daten:

- Schaft-Ø: 6 mm

8/67



Zylinderform ZYA



Spitzbogenform SPG

Bestell-Nr.	Form	Kopf-Ø mm	Kopflänge mm
2515 0010	ZYA 0616	6	16
2515 0015	ZYA 0820	8	20
2515 0025	ZYA 1020	10	20

Bestell-Nr.	Form	Kopf-Ø mm	Kopflänge mm
2533 0007	SPG 0820	8	20
2533 0015	SPG 1225	12	25



Zylinderform ZYA-S, mit Stirnverzahnung



Spitzkegelform SKM

Bestell-Nr.	Form	Kopf-Ø mm	Kopflänge mm
2519 0010	ZYA-S 0616	6	16
2519 0015	ZYA-S 0820	8	20
2519 0025	ZYA-S 1020	10	20

Bestell-Nr.	Form	Kopf-Ø mm	Kopflänge mm	Winkel °
2535 0005	SKM 0618	6	18	18
2535 0007	SKM 0820	8	20	22
2535 0010	SKM 1020	10	20	28



Walzenrundform WRC



Rundbogenform RBF

Bestell-Nr.	Form	Kopf-Ø mm	Kopflänge mm
2523 0010	WRC 0616	6	16
2523 0015	WRC 0820	8	20

Bestell-Nr.	Form	Kopf-Ø mm	Kopflänge mm	Radius mm
2537 0005	RBF 0618	6	18	1,5
2537 0010	RBF 0820	8	20	1,2

Spraydosen-Sammelbehälter

- Fahrbarer Sammelbehälter für leere und teilentleerte Spraydosen
- Geprüfte Sicherheit – Durch UN-Zulassung 1H2W/X150/S, zertifiziert für UN 1950 (Abfalldruckgaspackungen)
- Hergestellt mit antistatischem Kunststoff, dadurch besonders geeignet zur Aufstellung im Gebäude
- Zwei integrierte Entlüftungsöffnungen im Korpus für Luftzirkulation
- Mit großen Räder und vergütete Stahlachse zum besseren Bewegen auch in gefülltem Zustand (Maximalgewicht von bis zu 150 kg)
- Farbe: Korpus in grau, Deckel in orange

Bestell-Nr. 3010 8952



Deckel mit Gummidichtung und Schnappverschluss



Volumen 120 Liter



Stabiler Schnappverschluss



Einwurf der Spraydosen ohne den Deckel zu öffnen



Große Räder und integrierte Entlüftungsöffnungen



Inklusive Vliestuch



Technische Daten:

Maße HxBxT: 960x498x554 mm
 Volumen: 120 l
 Gewicht: 11 kg

Lieferumfang: Inklusive Vliestuch (zum Aufsaugen freierwerdender Flüssigkeiten) sowie Gefahrgut-Aufkleber "UN1950".

Hinweis: Zum Transport nach ADR einschlägige Verpackungsanweisungen beachten. Leere Spraydosen niemals über Restmüll oder zusammen mit anderen Abfällen entsorgen!

Go-Box für Bindemittel

- Langlebig und 100 % recycelbar, hergestellt aus chemikalienbetändigem PE
- Leichte Handhabung durch gute Ausbalancierung
- Der Behälter ist benutzerfreundlicher, hat einen ergonomischer Handgriff und robuste Gummiräder
- Zum Be-/Entladen kann der Deckel arretiert werden
- Mit Exzenterverschluss aus Edelstahl, abschließbar mit Vorhängeschloss (nicht im Lieferumfang)
- 70-l-Ladefähigkeit – Für den Gebrauch und die Lagerung von Granulate, Bindemittel, etc. im Innen und Außenbereich
- Reinigungsfreundlich

Hinweis: Trennwand zum Einspannen in die Nuten der Go-Box optional als Zubehör lieferbar.

Bestell-Nr.	Ausführung
3010 8953	Go-Box für Bindemittel
3010 8954	Trennwand



Zubehör: Trennwand



Maße: H1070x B590x T390 mm
 Gewicht: ca. 10 kg

Zapfpistolenhalter für 60 l und 200 l Fässer

- Robuster Halter aus verzinktem Stahlblech mit Klemmschrauben
- Tropfbehälter aus Kunststoff
- Geeignet zum Anbau an handelsübliche Blechspundfässer und L-Ring Kunststoff-Fässer
- Einfaches Entnehmen des Tropfbehälters zum Leeren und Reinigen

Hinweis: Zapfpistole nicht im Lieferumfang! Auf Anfrage lieferbar.

Bestell-Nr. 3010 8955



Akku-Systembrandschutzbox Typ Li-SAFE

- Sicheres Transport- und Aufbewahrungssystem
- Für Lithium-Batterien, mit spezieller Brandschutz-Auskleidung aus nicht brennbaren Materialien
- Aus langlebigem, schlagzähem Kunststoff
- Mit 2 stabilen Verschlusschnallen und 2 Tragegriffen für einfaches Handling
- Abschließbar mittels Vorhängeschloss (nicht im Lieferumfang)

Anwendungsmöglichkeiten:

- UN-Zulassung für Lithium-Batterien der Verpackungsgruppe II und III
- Für Lithium-Batterie bis maximal 5 kg
- Vorschriftsgemäßer öffentlicher Transport auf Straße möglich
- Auch als stationärer Sicherheitsbehälter zur Lagerung einsetzbar
- Brandgeschützte Aufbewahrung für unterwegs und z.B. auf der Baustelle
- ideal zum sicheren Separieren von Akkus mit hoher Gefährdung (z. B. defekte oder Quarantäne-Akkus)

Lieferumfang: Inklusive Gefahrgut-Aufkleber, formbare Spezialkissen (verhindern ungewollte Bewegung der Akkus im Inneren der Box).



Die Boxen lassen sich stapeln und miteinander koppeln



Innenauskleidung nicht brennbar. Spezialkissen siehe Zubehör.



Deko nicht im Lieferumfang vorhanden.

Bestell-Nr.	Außenmaß BxTxH mm	Innenmaß BxTxH mm
3010 8956	400x300x215	300x190x 90
3010 8957	400x300x340	300x190x215

Spezialkissen für Akku-Systembrandschutzbox Typ Li-SAFE

- Spezial-Füllkissen zum Schutz des Akkus beim Transport

Bestell-Nr. 3010 8958



Tragerahmen CarryMore

- Lager- und Transportsystem aus Polypropylen-Copolymer
- Mit ergonomischem Tragegriff
- Stapelbar, mit Arretierungsmechanismus zur festen Verbindung mehrerer CarryMore-Tragerahmen
- Für den leichten Transport mit CarryMore-Trolley kombinierbar



Typ 55, leer



Typ 80, leer



Typ 55: bestückt mit 2 CarryLite 55 4x8-16 Sortimentskoffern



Typ 80: bestückt mit 2 CarryLite 80 4x8-9 Sortimentskoffern

Bestell-Nr.	Typ	Maße HxBxT mm	Traglast kg	Gewicht kg
7523 0016	55, leer	195x386x278	25	1,8
7523 0017	80, leer	241x386x278	25	1,9
7523 0018	55x2, bestückt	195x386x278	25	3,7
7523 0019	80x2, bestückt	241x386x278	25	3,9

Trolley TRT-0 CarryMore

- Für den einfachen Transport mehrerer (bis zu 4) verbundener CarryMore 55- und/oder CarryMore 80-Tragerahmen
- Material: Aluminium/Kunststoff
- Mit ergonomischen Griff
- Große Räder
- Trägerplatte: kann hochgeklappt und mittels Magneten in aufrechter Position fixiert werden
- Verbindungskopplung: zur Fixierung der CarryMore-Tragerahmen am Trolley

Technische Daten:

Maße HxBxT: 1100x400x575 mm
 Traglast: 80 kg
 Gewicht: 11,6 kg

Bestell-Nr. 7523 0020



Befestigungsverschluss für CarryMore

- Zur besseren Sicherung des CarryMore-Inhalts
- Dadurch verriegelbar mit Vorhängeschloss oder Durchziehplombe

Bestell-Nr. 7523 0021



Sortimentskoffer CarryLite

- Gehäuse aus Polypropylen (PP) und Deckel aus bruchsicherem Polycarbonat (PC)
- Ausgestattet mit Schiebeverschlüssen und Tragegriff
- Profilraster in Deckel und Boden verhindern das Verrutschen des Inhalts



Typ 55 4x8-10



Typ 55 4x8-16 DLU mit Sandwichdeckel inkl. Einlegefach



Typ 80 4x8-12 DLU mit Sandwichdeckel inkl. Einlegefach



Typ 80 4x8-9



Typ 55 5x10-25/2 DLU mit Sandwichdeckel inkl. Einlegefach



Typ 80 5x10-20 DLU mit Sandwichdeckel inkl. Einlegefach

Bestell-Nr.	Typ	Maße HxBxT mm
7523 0022	55 4x8-10	57x337x278
7523 0023	55 4x8-16 DLU	58x337x278
7523 0024	80 4x8-9	79x337x278

Bestell-Nr.	Typ	Maße HxBxT mm
7523 0025	80 4x8-12 DLU	79x337x278
7523 0026	55 5x10-25/2 DLU	58x413x330
7523 0027	80 5x10-20 DLU	82x413x330

Handfegerset 1 NEU

- Das **SET-1** besteht aus einem **Handfeger** für groben Schmutz und einer **Metall-Kehrschaufel**

Technische Daten:

Handfeger mit Poly-Kokos®, unlackiertem Holzkörper, Grifflänge 450 mm
Metall-Kehrschaufel, weiß pulverbeschichtet, Breite 240 mm, mit Düllgriff

Bestell-Nr. 7447 0029



Handfegerset 2 NEU

- Das **SET-2** besteht aus einem **Industrie-Handfeger Arenga** für grobe Böden und Steinbelag im Außenbereich und einer **Metall-Kehrschaufel**

Technische Daten:

Handfeger mit Arenga, nassfest, unlackiertem Holzkörper, Grifflänge 450 mm
Metall-Kehrschaufel, aus feuerverzinktem Metall mit Holzgriff, Breite 220 mm

Bestell-Nr. 7447 0030



Abfallsammler für 120-l-Müllbeutel

- Geeignet für Müllbeutel 120 Liter mit Tragegriff
- Verzinktes Stahlrohrgestell
- Kunststoffdeckel mit Klemmeinsatz

4/127



Typ 1 ohne Deckel

Typ 2 mit Deckel

Typ 3 fahrbar, mit Deckel

Typ 4 mit Deckel, schwarz

Typ 5 mit Deckel schwarz/gelb

Typ 6 fahrbar, mit Deckel

Bestell-Nr.	Typ	Maße BxTxH mm	Gewicht kg
3010 9097	1	350x400x860	1,5
3010 9098	2	350x400x860	1,9
3010 9099	3	350x400x860	2,5

Bestell-Nr.	Typ	Maße BxTxH mm	Gewicht kg
3010 9101	4	620x450x860	2,5
3010 9104	5	620x450x860	2,5
3010 9103	6	620x450x860	3,5



Aluminium-Transportkisten aus 3-mm-Riffelblech

- Robuster Stauraum, rundum verschweißt
- Mit Sicherheits-Tragehandgriffe, selbsteinklappend
- Staub- und spritzwassergeschützt, umschließende Gummidichtung verhindert Feuchtigkeitseintritt

2/175

Einhängeboden für Riffelblechkiste 200 Liter (o. Abb.)

Bestell-Nr. 3040 7709

2/175



Typ 1: ca. 48 Liter, mit Fangbändern im Deckel und 1 Federfallgriff

Typ 2: ca. 200 Liter, mit Gasdruckdämpfern und 2 Federfallgriffe

Bestell-Nr.	Typ	Innenmaße BxTxH mm	Außenmaße BxTxH mm
3040 7707	1	628x275x280	650x300x300

Bestell-Nr.	Typ	Innenmaße BxTxH mm	Außenmaße BxTxH mm
3040 7708	2	878x475x480	900x300x300

Kunststoff-Sichtlagerkästen



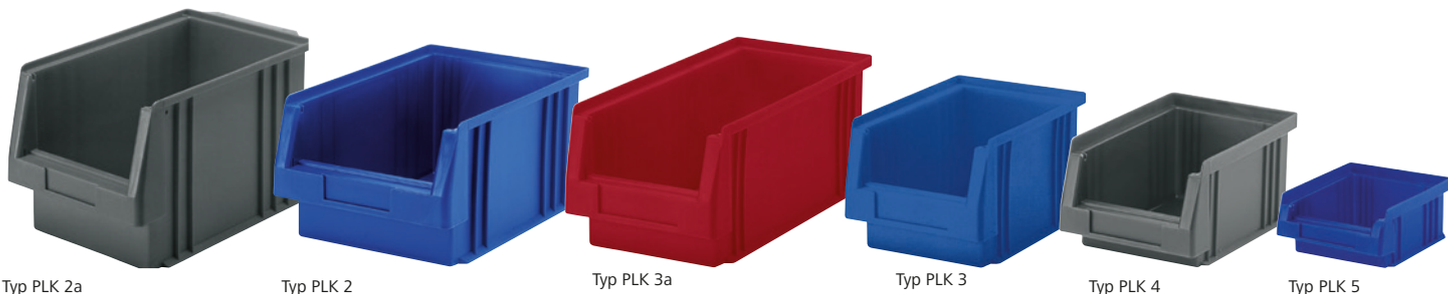
- Hochwertiges Polypropylen
- Beständig gegen Fette, Öl, Säure, Lauge
- Temperaturbeständig
(-20 °C bis +60 °C, kurzzeitig sogar bis +90 °C)
- Stapelbar

2/107



Typ PLK 1

Typ PLK 1c



Typ PLK 2a

Typ PLK 2

Typ PLK 3a

Typ PLK 3

Typ PLK 4

Typ PLK 5

Bestell-Nr. blau	Bestell-Nr. rot	Bestell-Nr. grau	Typ	Maße außen BxTxH mm	Maße innen BxTxH mm	VE
3040 3702	3040 3703	3040 3720	PLK 1	315x500/465x200	273x432x185	8
3040 3704	3040 3705	3040 3723	PLK 1c	315x500/465x150	273x432x135	10
3040 3706	3040 3707	3040 3726	PLK 2a	213x330/297x200	179x280x185	10
3040 3708	3040 3709	3040 3729	PLK 2	213x330/301x150	179x280x137	10
3040 3710	3040 3711	3040 3732	PLK 3a	150x290/265x125	122x254x113	25
3040 3712	3040 3713	3040 3735	PLK 3	150x230/205x125	122x194x113	25
3040 3714	3040 3715	3040 3738	PLK 4	105x164/150x 75	85x135x 62	25
3040 3716	3040 3717	3040 3741	PLK 5	102x 89/ 76x 50	87x 70x 43	50

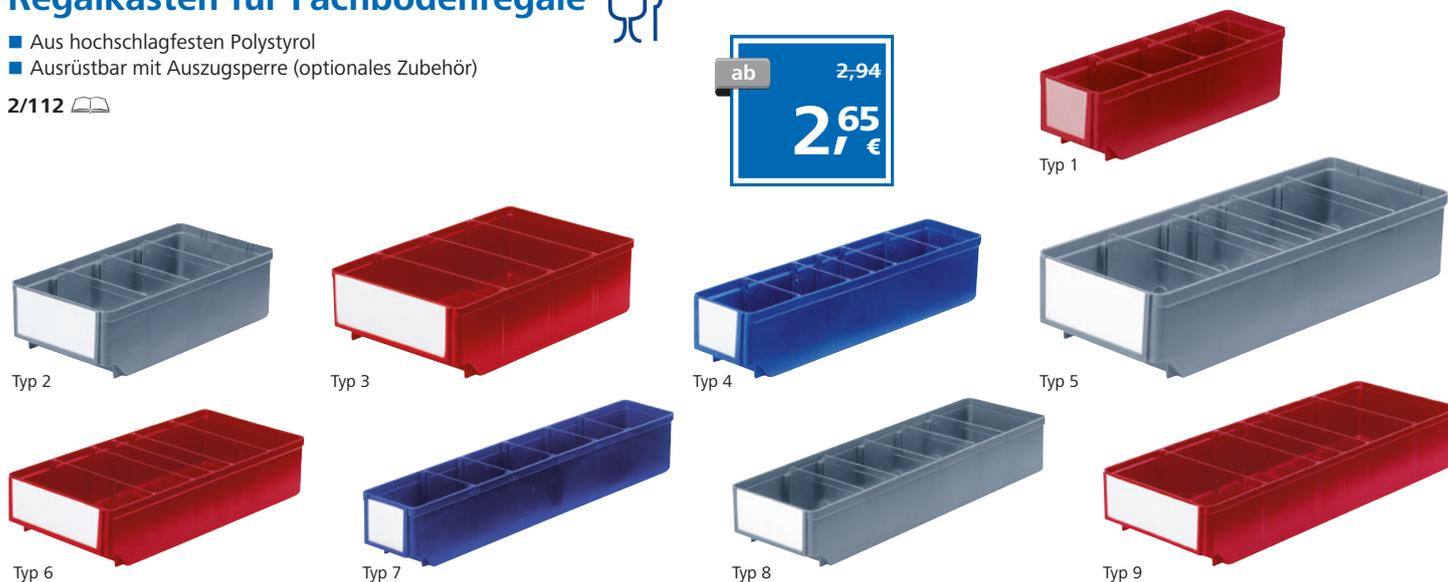
Regalkästen für Fachbodenregale



- Aus hochschlagfesten Polystyrol
- Ausrüstbar mit Auszugssperre (optionales Zubehör)

2/112

ab 2,94
2,65 €



Typ 2

Typ 3

Typ 4

Typ 5

Typ 6

Typ 7

Typ 8

Typ 9

Bestell-Nr. rot	Bestell-Nr. blau	Bestell-Nr. grau	Typ	Maße außen BxTxH mm	unterteilbar	VE
3047 0720	3047 0721	3047 0723	1	93x300x83	3-fach	16
3047 0724	3047 0725	3047 0727	2	152x300x83	3-fach	10
3047 0728	3047 0729	3047 0731	3	186x300x83	3-fach	8
3047 0732	3047 0733	3047 0735	4	93x400x83	5-fach	16
3047 0736	3047 0737	3047 0739	5	152x400x83	5-fach	10
3047 0740	3047 0741	3047 0743	6	186x400x83	5-fach	8
3047 0744	3047 0745	3047 0747	7	93x500x83	5-fach	16
3047 0748	3047 0749	3047 0751	8	152x500x83	5-fach	10
3047 0752	3047 0753	3047 0755	9	186x500x83	5-fach	8

Ein-Person-Gerüst, Flexx Tower

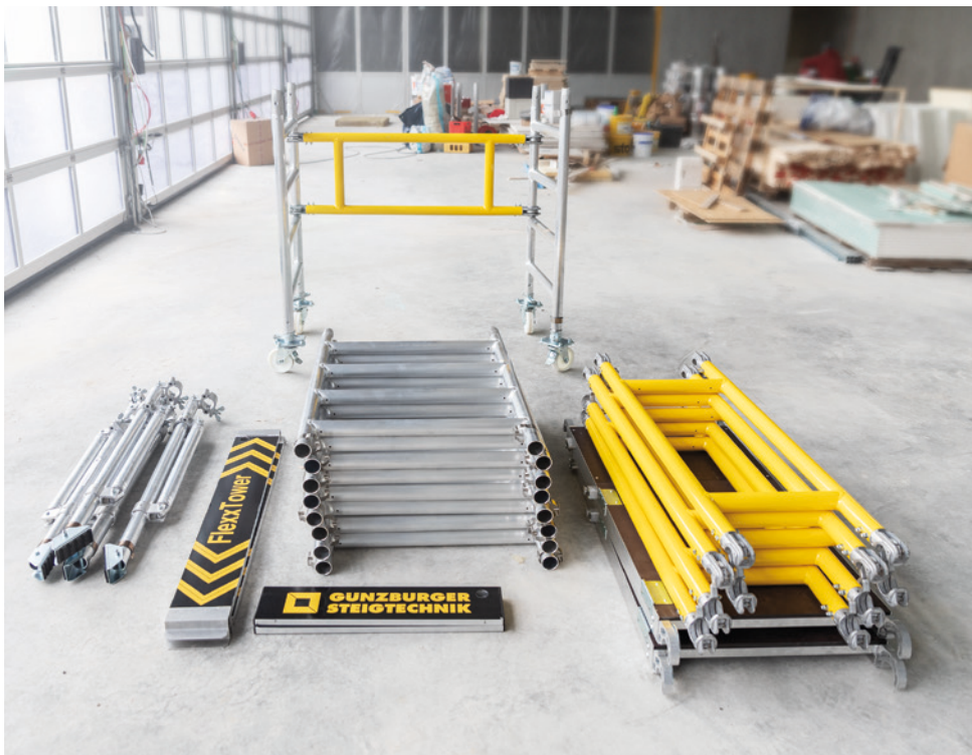
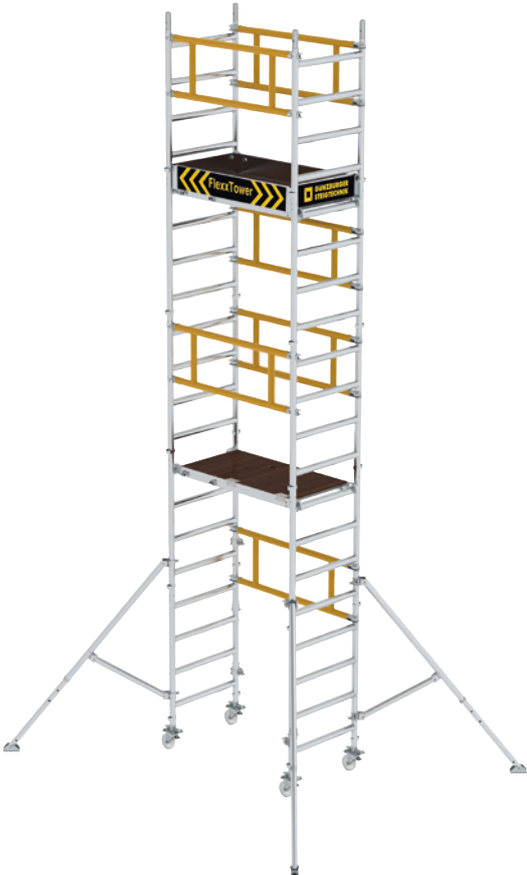
- Stabiles Aluminium-Rundrohr – Geschweißte Rahmentteile, Geländerrahmen, pulverbeschichtet
- Mit Knieleiste, zur Absturzsicherung, Aluminium-Bordbrett und Dreiecksausleger
- Lastklasse/Gerüstgruppe 3: 2 kN/m²
- Vier Lenkrollen, Ø 125 mm, mit Feststeller und Spindel für Höhenausgleich
- Platzsparend – Bei Transport und Lagerung, kompakte Einzelteile können ineinander gestapelt werden und als Transportwagen genutzt werden
- Werkzeuglose Montage – Einfacher und schneller Aufbau mittels 3-T-Methode von Ebene zu Ebene von nur einer Person (Benutzung bis zwei Personen)

Hinweis: für Arbeitshöhen bis 6,10 m. Bei niedriger gelegenen Arbeitsplätzen lässt sich das Gerüst auch flexibel in geringeren Aufbauhöhen montieren.

- Arbeitshöhe bis ca.: 6,10 m
- Gerüstgröße: 5,30 m
- Plattformhöhe: 4,10 m
- Plattformbreite: 0,60 m
- Plattformlänge: 1,2 m
- Gewicht komplett ca.: 117,0 kg

Bestell-Nr. 3065 5643

2/280 



Etagenwagen mit Drahtgitterwänden

- Mit Doppelflügeltür und Drehgriffschloss
- Stahlkonstruktion komplett verschweißt, pulverbeschichtet
- Drahtgitter: 50x50 mm
- Einlegeböden, 4 lose, 1 fest, Tragkraft pro Boden 80 kg
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen mit thermoplastischer Gummibereifung grau (spurlos)

3/54

Bestell-Nr.	Außenmaße BxTxH mm	Farbe
3020 5847	730x1115x1810	RAL 5010 enzianblau
3020 6460	730x1115x1810	RAL 7016 anthrazitgrau
3020 5848	830x1315x1810	RAL 5010 enzianblau
3020 6462	830x1315x1810	RAL 7016 anthrazitgrau

Mit Doppelflügeltür, Drehgriff-Verschluss mit Zylinderschloss



Etagenwagen mit verstellbaren Lagerflächen

- Gefertigt aus Winkelstahl und Stahlrohr, pulverbeschichtet
- Mit 4 waagrecht oder schräg einhängbaren Böden (feste und lose)
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen mit thermoplastischer Gummibereifung, grau (spurlos)

3/53

Bestell-Nr.	Tragkraft kg	Außenmaße BxTxH mm	Farbe
3020 5552	250	550x1510x1815	RAL 5010 enzianblau
3020 6452	250	550x1510x1815	RAL 7016 anthrazitgrau
3020 5553	400	650x1805x1855	RAL 5010 enzianblau
3020 6454	400	650x1805x1855	RAL 7016 anthrazitgrau



RAL 7016

Stapelkarre, Höhe 1305 mm, Tragkraft 250 kg

- Stabile Schweißkonstruktion aus Stahlrohr mit Stahlblechschaufel und Sicherheitsgriffen
- Dauerhaft oberflächengeschützt – Schlag- und kratzfest, pulverbeschichtet
- Mit auswechselbaren Kunststoffkufen

3/8

Bestell-Nr.	Farbe
3020 5402	RAL 5010 enzianblau
3020 6264	RAL 7016 anthrazitgrau



RAL 5010



RAL 7016

Griffroller, Tragkraft 250 kg

- Stahlrohr-Konstruktion, pulverbeschichtet
- Mit Holz-Ladefläche
- 2 Lenkrollen mit Radfeststeller und 2 Bockrollen mit thermoplastischer Bereifung (spurlos)

3/21

Bestell-Nr.	Ladefläche BxTxH mm	Farbe
3020 5571	500x605x185	RAL 5010 enzianblau
3020 5575	455x610x220/775	RAL 5010 enzianblau
3020 6290	455x610x220/775	RAL 7016 anthrazitgrau



RAL 5010, 1 Holzboden



RAL 7016, 2 Holzböden

Saugheber Veribor®

- Für vielseitige Anwendungen in Handwerk und Industrie
- Geeignet für alle Materialien und Objekte mit gasdichten Oberflächen
- Ergonomisches und bedienerfreundliches Kippsystem
- Gummischeiben: formstabil und PAK-Frei
- Tragkraft bei doppeltem Sicherheitsfaktor
- Tragrichtung parallel

1) Modell 600.1 G – 1-Kopf-Kunststoff
Kippsystem einhändig bedienbar

2) Modell 601 G – 1-Kopf-Kunststoff
Mit Vakuumsicherheitsanzeige
Griff mit rutschfester Ummantelung
Lieferung: Im Koffer

3) Modell 602.2 G – 2-Kopf-Kunststoff
Mit beweglichen Gelenkköpfen

4) Modell 602.1 G – 2-Kopf-Kunststoff
Griffbereich rutschfest

5) Modell 603.1 G – 3-Kopf-Kunststoff
Griffbereich rutschfest

3/198



Typ 1



Typ 2



Typ 3



Typ 4



Typ 5

Bestell-Nr.	Typ	Tragkraft kg	Kopf-Ø mm
3060 2922	1	25	120
3060 2923	2	120	210
3060 2924	3	35	120
3060 2925	4	50	120
3060 2926	5	90	120

2-Kopf-Saugheber mit Längsgriff

- Universell einsetzbar – Geeignet für alle Materialien mit glatten und gasdichten Oberflächen, wie Glas, Stein, Holz und strukturiertes Metall
- Mit großer Saugkraft – Zum Heben, Tragen, Halten, Positionieren, Transportieren
- Einfache und sichere Handhabung – Saugheber gegen den zu packenden Gegenstand pressen, Kippschalter umlegen — fertig
- Hohe Sicherheit – Durch integrierte Vakuumsicherheitsanzeige

3/198



Kunststoff-Ausführung mit 50 kg Tragkraft



Aluminium-Ausführung mit 60 kg Tragkraft

Bestell-Nr.	Tragkraft kg	Kopf-Ø mm
3060 2927	50	120
3060 3089	60	120



Produktvideo

Bügelbrille Düssel

- Bügelbrille in Zwei-Komponenten-Technologie
- Beschusstest F (45 m/s)
- Herausnehmbare Schaum-Kunststoff-Gesichtsauflage
- Tragbar mit Gummiband oder Bügel

Zulassung/Norm: EN 166

Gewicht: 46 g

Scheibenfarbe: klar

Bestell-Nr. 1296 0000

1/15



Schutzbrille Stealth 16G, getönt

- Optische Klasse 1
- Beschusstest F (45 m/s)
- Dünne, widerstandsfähige, verzerrungsfreie optische Linsen
- Antikratz-Beschichtung
- Scheiben abgedunkelt

Zulassung/Norm: EN 166

Material: Polycarbonat

Gewicht: 16 g

Bestell-Nr. 1168 0000

1/16



Gesichtsschutzschirm

- Optische Klasse 1
- Komfortkopfband mit Einhand-Drehverschluss
- Stirnschweißband
- Konturgeformte Scheibe
- Schutz vor spritzenden Flüssigkeiten, Schmelzmetall und heißen Festkörpern

Zulassung/Norm: EN 170, EN 166

1/8

Bestell-Nr.	Ausführung
1009 0000	Gesichtsschutzschirm mit PC-Scheibe, kratzfest
1011 0000	PC-Ersatzscheibe, kratzfest



Gesichtsschutzschirm

PC-Ersatzscheibe



Kapselgehörschützer Comfort

- Ventiliertes, zweiteiliges Kopfband, inneres Kopfband belüftet
- Einfach einzustellen
- Dielektrische Konstruktion
- Aus ABS-Kunststoff
- 2-lagiger Schaum
- In drei unterschiedlichen Schutzgraden erhältlich

Zulassung/Norm: Nach EN 352-1

Modell F1

Dämmwert SNR: 31 dB(A)

Gewicht: 212 g

Bestell-Nr. 1282 0000

1/38 



Modell F1



Produktvideo



Modell F2

Dämmwert SNR: 33 dB(A)

Gewicht: 238 g

Bestell-Nr. 1283 0000

1/38 



Modell F2

Modell F3

Dämmwert SNR: 34 dB(A)

Gewicht: 286 g

Bestell-Nr. 1284 0000

1/38 



Modell F3



Schnittschutzhandschuh BladeCHAMP-3

- Sehr dünn und elastisch, sehr weicher Griff
- Verstärkte Daumenbeuge
- Polyurethan-GRIPMASTER®-Beschichtung von Handinnenseite bis Fingerspitzen

Zulassung/Norm: EN 388:2016

Anwendungsbereiche: Stahl- und Glasbearbeitung, gefährliche und grobe Arbeiten

Material: Hochleistungs-Polyethylen-Dureza®, Polyamidfasern

Gauge: 15

3/24 



Bestell-Nr.	Größe
3022 0007	7
3022 0008	8
3022 0009	9
3022 0010	10
3022 0011	11

Montagehandschuh MechanicBasic-G

- Nahtlos gestrickt
- PU-Beschichtung auf Handinnenseite bis zu den Fingerspitzen

Zulassung/Norm: EN 388:2016

Anwendungsbereiche:

Standard-Montagehandschuh für allgemeine, leichte Arbeiten

Material: Träger Nylon, Beschichtung Polyurethan

Gauge: 15

3/13 

Auch in den Farben
schwarz & weiß lieferbar.



Bestell-Nr.	Größe
3165 0007	7
3165 0008	8
3165 0009	9
3165 0010	10
3165 0011	11

Schweißerhandschuh

- 5-Finger-Handschuh für Schweißer
- Vollhandfutter

Zulassung/Norm: EN 388:2003, EN 407, EN 420, EN 12477

Größe: 10

Länge: 350 mm

Modell Welding 1

Material: Rindsplattleder

- PE: 1 Paar

Bestell-Nr. 3241 0010

3/45 



3.1.4.4.



Welding 1

Modell Welding 2

Material: Rindsnarbenleder mit Rindnarbenleder-Innenhand

- PE: 1 Paar

Bestell-Nr. 3242 0010

3/45 



2.1.2.2.X.



Welding 2

MechanicWORKER 2

- Hohe Griffsicherheit bei Nässe
- Angenehmer Tragekomfort
- Wasserabweisende Innenfläche
- Schrumpfgeraute Beschichtung

Zulassung/Norm: EN 388:2016

Anwendungsbereiche: Glasverarbeitung, Montage, Baugewerbe

Material: Polyester, Beschichtung Latex

Gauge: 13

3/22 

Bestell-Nr.	Größe
3164 0009	9
3164 0010	10
3164 0011	11



Montagehandschuh MechanicECO

- Touchscreen-fähig
- Gute Atmungsaktivität durch mikroporöse Beschichtung
- Sehr guter Öl- und Nassgrip
- Ecomaster®-Beschichtung, DMF frei auf der Handinnenseite bis zu den Fingerspitzen
- DST – Direkt Skin Technology

Zulassung/Norm: EN 388:2016

Anwendungsbereiche: Montage, Feinmechanik, Verpackung und Logistik
Material: Träger: Nylon, Beschichtung: Eco-Polymer
Gauge: 18

3/15 



Bestell-Nr.	Größe
3100 0007	7
3100 0008	8
3100 0009	9
3100 0010	10
3100 0011	11

Montagehandschuh HyFlex® 11-816

- Antistatisch
- Silikonfrei
- Innenhand beschichtet
- Mit Strickbund

Zulassung/Norm: EN 388:2016, EN 420:2003 + A1:2009, kompatibel mit der REACH-Verordnung

Anwendungsbereiche: Montagearbeiten

Material: Träger: Nylon, Spandex, **Beschichtung:** Nitrilschaum

Gauge: 18

3/18 



Bestell-Nr.	Größe
3208 0006	6
3208 0007	7
3208 0008	8
3208 0009	9
3208 0010	10
3208 0011	11

Schnittschutzhandschuh HyFlex® 11-528

- Lösungsmittelfrei
- Griffsicherheit in trockenen bis leicht öligen Einsatzbereichen
- Hohe Abriebfestigkeit
- INTERCEPT Technology für einen erhöhten Schnittschutz
- DMF-frei
- Innenhand beschichtet

Zulassung/Norm: EN 388:2016, EN 420:2003 + A1:2009, kompatibel mit der REACH-Verordnung

Anwendungsbereiche:

Automobilherstellung, Transport, Bauwesen, Maschinen und Anlagen, Metallproduktion, Wartungsarbeiten, Glasverarbeitung

Material: Glasfaserfreier INTERCEPT-Träger, Nitrilschaumbeschichtung

Gauge: 18

Länge: 230–280 mm

3/26 



Bestell-Nr.	Größe
3228 0006	6
3228 0007	7
3228 0008	8
3228 0009	9
3228 0010	10
3228 0011	11



Schnittschutzhandschuh DumoCut® 655

- Hohe Flexibilität, sehr gutes Tastempfinden, Griffsicherheit
- Hohe mechanische Belastbarkeit
- Nahtloses Trikot mit Strickbund

Zulassung/Norm: EN 388:2016

Anwendungsbereiche: Maschinenbau, Automobilindustrie, Lagerarbeiten

Material: Glasfaser, Polyamid mit Polyurethan-Beschichtung

Länge: 230–290 mm

Stärke: ca. 1,05 mm ± 0,1 mm

3/28 



Bestell-Nr.	Größe
3067 0006	6
3067 0007	7
3067 0008	8
3067 0009	9
3067 0010	10
3067 0011	11

T-Shirt Sie+Ihn 1714

- Space-Dyed-Material für sportliche Zweifarbigkeit
- Stretch für optimalen Tragekomfort
- Einlauf- und formstabil
- Modern fit

Material: 85% Baumwolle, 12% Polyester, 3% Elasthan

Grammatur: 170 g/qm²

4 + 5/29



space nachtblau



space weiß



space oliv

Bestell-Nr. space nachtblau	Bestell-Nr. space weiß	Bestell-Nr. space oliv	Größe
4381 0203	4381 1113	4381 1303	S
4381 0204	4381 1114	4381 1304	M
4381 0205	4381 1115	4381 1305	L

Bestell-Nr. space nachtblau	Bestell-Nr. space weiß	Bestell-Nr. space oliv	Größe
4381 0206	4381 1116	4381 1306	XL
4381 0207	4381 1117	4381 1307	2XL
4381 0208	4381 1118	4381 1308	3XL

Polo-Shirt Sie+Ihn 1712

- Space-Dyed-Material für sportliche Zweifarbigkeit
- Stretch für optimalen Tragekomfort
- Einlauf- und formstabil
- Modern fit

Material: 85% Baumwolle, 12% Polyester, 3% Elasthan

Grammatur: 195 g/qm²

4 + 5/30



space nachtblau



space weiß



space oliv

Bestell-Nr. space nachtblau	Bestell-Nr. space weiß	Bestell-Nr. space oliv	Größe
4379 0203	4379 1113	4379 1303	S
4379 0204	4379 1114	4379 1304	M
4379 0205	4379 1115	4379 1305	L

Bestell-Nr. space nachtblau	Bestell-Nr. space weiß	Bestell-Nr. space oliv	Größe
4379 0206	4379 1116	4379 1306	XL
4379 0207	4379 1117	4379 1307	2XL
4379 0208	4379 1118	4379 1308	3XL

FHB®

Strick-Fleecejacke Christoph

- Elastische, schwarze Seitenbereiche
- Zwei vordere Reißverschlusstaschen
- Eine Armtasche mit Reißverschluss
- Zwei offene Innentaschen
- YKK®-Front-Reißverschluss

Material: 100 % Polyester, 280 g/m²

4 + 5/46



anthrazit/schwarz



grau/schwarz

Bestell-Nr. anthrazit/ schwarz	Bestell-Nr. grau/ schwarz	Größe
4159 2804	4159 4104	M
4159 2805	4159 4105	L

Bestell-Nr. anthrazit/ schwarz	Bestell-Nr. grau/ schwarz	Größe
4159 2806	4159 4106	XL
4159 2807	4159 4107	2XL

Warnweste



- Mit zwei umlaufenden Reflexstreifen
- Umfang ca. 130 cm
- Mit Klettverschluss

Zulassung/Norm: EN ISO 20471 Klasse 2, EN ISO 13688

Material: 100 % Polyester

Größe: Einheitsgröße

6/15



warngelb



warnorange

Bestell-Nr.	Farbe
6113 5200	warnorange
6114 5100	warngelb

format
professional quality



Warnschutzjacke ATLIN

- Atmungsaktiv, wasserdicht
- Herausnehmbares Webpelzfutter
- Abnehmbare Ärmel
- Kapuze im Kragen
- Zwei Brust- und Seitentaschen
- Aufgesetzte Handytasche
- Schulterreflexstreifen

Zulassung/Norm: EN ISO 20471 Klasse 3/2

(als Weste Klasse 2/2), EN 343 Klasse 3/3

Material: 100 % Polyester Oxford, PU-beschichtet

6/17



gelb/marine



orange/marine



orange/marine



gelb/marine

Bestell-Nr. gelb/marine	Bestell-Nr. orange/marine	Größe
6007 5303	6007 5803	S
6007 5304	6007 5804	M
6007 5305	6007 5805	L
6007 5306	6007 5806	XL
6007 5307	6007 5807	2XL
6007 5308	6007 5808	3XL
6007 5309	6007 5809	4XL

format
professional quality



Warnschutz-Regenjacke Whistler

- Hoch atmungsaktiv, wasserdicht, winddicht
- Wasserdampfdurchlässige Beschichtung an Innenseite und Unterarmbelüftung
- Meshfutter im Körper und Polyamidfutter in den Ärmeln
- Reißverschluss unter Klettbandpatte
- Eine eingesetzte Brusttasche mit Reißverschluss
- Elastisches Gelenkband mit Verengung mittels Klettbandpatte
- Reißverschluss im unteren Rückenfutter zum Anbringen von Logos

Zulassung/Norm: EN ISO 20471:2013 Klasse 3,

EN 343:2003 + A1:2007 Klasse 3/3, EN ISO 13688:2013

Material: Gewebe: 100 % Polyester, PU-beschichtet

6/17

Bestell-Nr. gelb/marine	Bestell-Nr. orange/marine	Größe
6314 5303	6314 5803	S
6314 5304	6314 5804	M
6314 5305	6314 5805	L
6314 5306	6314 5806	XL
6314 5307	6314 5807	2XL
6314 5308	6314 5808	3XL



Sicherheitshalbschuh Berlin, S1P SRC ESD

- Auswechselbares anatomisches Komfortfußbett
- HiPoint Fersendämpfung
- Silikonfrei

Zulassung/Norm: EN ISO 20345, S1P SRC ESD

Zwischensohle: leichte und flexible, durchtrittsichere Textilizwischensohle

Sohle: TPU/PU-Sohle

Material: Schaft aus Nylon in Kombination mit Mikrofaser, atmungsaktives Textilinnenfutter

Sicherheit: Aluminiumkappe, durchtrittsichere Textilizwischensohle

Gewicht: ca. 510 g (Größe 42)

Weite: 12

7/5



Bestell-Nr.	Größe
7251 0036	36
7251 0037	37
7251 0038	38
7251 0039	39
7251 0040	40
7251 0041	41
7251 0042	42

Bestell-Nr.	Größe
7251 0043	43
7251 0044	44
7251 0045	45
7251 0046	46
7251 0047	47
7251 0048	48



Sicherheitshalbschuh Wien, S3 SRC ESD

- HiPoint Fersendämpfung
- Für orthopädische Einlagen geeignet
- Schnürung mit variabler Arretierung, zusätzlich ein Paar Schnürsenkel
- Silikonfrei

Zulassung/Norm: EN ISO 20345, S3 SRC ESD

Zwischensohle: leichte und flexible, durchtrittsichere Textilizwischensohle

Sohle: TPU/PU-Sohle

Material: Schaft aus Mikrofaser, atmungsaktives Textilinnenfutter

Sicherheit: Aluminiumkappe, durchtrittsichere Textilizwischensohle

Gewicht: ca. 585 g (Größe 42)

Weite: 12

7/6



Bestell-Nr.	Größe
7252 0036	36
7252 0037	37
7252 0038	38
7252 0039	39
7252 0040	40
7252 0041	41
7252 0042	42

Bestell-Nr.	Größe
7252 0043	43
7252 0044	44
7252 0045	45
7252 0046	46
7252 0047	47
7252 0048	48

Erste-Hilfe-Koffer DIN 13157 (klein)

- Schlagfeste Kofferschalen mit Gummidichtung
 - Koffer plombierbar
 - Wandhalterung mit 90°-Stopp-Arretierung
 - 20 Jahre Haltbarkeit der sterilen Verbandstoffe
- Herstellung bei unbeschädigter Verpackung

Material: ABS-Kunststoff

Maße: ca. 260 x 170 x 110 mm

Inhalt: Füllung Standard DIN 13157

8/15



Bestell-Nr.	Ausführung
8000 0000	Verbandkasten 13157
8001 0000	Ersatzfüllung 13157

Erste-Hilfe-Koffer DIN 13169 (groß)

- Schlagfeste Kofferschalen mit Gummidichtung
 - Koffer plombierbar
 - Wandhalterung mit 90°-Stopp-Arretierung
 - 20 Jahre Haltbarkeit der sterilen Verbandstoffe
- Herstellung bei unbeschädigter Verpackung

Material: ABS-Kunststoff

Maße: ca. 310 x 210 x 130 mm

Inhalt: Füllung Standard DIN 13169

8/15



Bestell-Nr.	Ausführung
8002 0000	Verbandkasten 13169
8003 0000	Ersatzfüllung 13169



Halbschuh Excel Light, S1P SRC

- Hohe Atmungsaktivität
- Extra leichte Ausführung
- Optimaler Feuchtigkeitstransfer für ein angenehmes Fußklima
- MicroWeb-Schnürsystem für optimale Passform und Stabilität

Zulassung/Norm: EN 20345, S1P SRC

Fußbett: MemoryTech

Sohle: Leichte, EVA-gepolsterte Mittelsohle, rutschfeste Gummilaufsohle

Material: Mikrofaser und 3D Mesh

Sicherheit: Aluminiumkappe, flexibler Durchtrittschutz



Bestell-Nr.	Größe
7640 0039	39
7640 0040	40
7640 0041	41
7640 0042	42
7640 0043	43

Bestell-Nr.	Größe
7640 0044	44
7640 0045	45
7640 0046	46
7640 0047	47



Halbschuh Fusion Formidable Work, S3

- Atmungsaktiv
- Flexibel
- Leichtes Gewicht
- 100% metallfrei
- Breites Modell
- Mit Fersenriemen und Riemen vorne
- Mit Schnüren

Zulassung/Norm: EN ISO 20345 S3 SRC ESD

Fußbett: EVA Cushion herausnehmbares Fußbett

Zwischensohle: Floatride Energy Foam Zwischensohle

Sohle: Rutschfeste und stoßfeste Gummilaufsohle

Material: Obermaterial: wasserabweisendes Leder,

Futter: herausnehmbares Nylonnetz

Sicherheit: Zehenschutz, Nagelschutz und stützende Fersenkappe



Bestell-Nr.	Größe
7641 0037	37
7641 0038	38
7641 0039	39
7641 0040	40
7641 0041	41
7641 0042	42

Bestell-Nr.	Größe
7641 0043	43
7641 0044	44
7641 0045	45
7641 0046	46
7641 0047	47



SecuBox® Midi Standard

- Behälter aus ABS-Kunststoff
- Mit Gebotszeichen
- Patentierte Kippöffnung zur schnellen und einfachen Entnahme
- Befestigungsmaterial zur Wandmontage ist im Lieferumfang enthalten

Maße: 236 x 225 x 125 mm

8/29



für Augenschutz



für leichten Atemschutz



für Gehörschutz

Bestell-Nr.	Ausführung
8091 0000	Augenschutz
8092 0000	leichten Atemschutz
8094 0000	Gehörschutz

Nylon-Werkzeugtasche

- Starkes Nylongewebe (1680 Denier), atmungsaktiv und pflegeleicht
- Wasserabweisend, reiß- und abriebfest
- Wasserdichter Kunststoffboden
- 8 Innentaschen, 8 Außentaschen, 1 Clip für Bandmaße
- Lieferung ohne Inhalt

Technische Daten:

- Innenmaße: 520 x 280 x 330 mm
- Volumen: ca 48 l

Bestell-Nr. **7413 0015**

7/120 



Produktvideo

