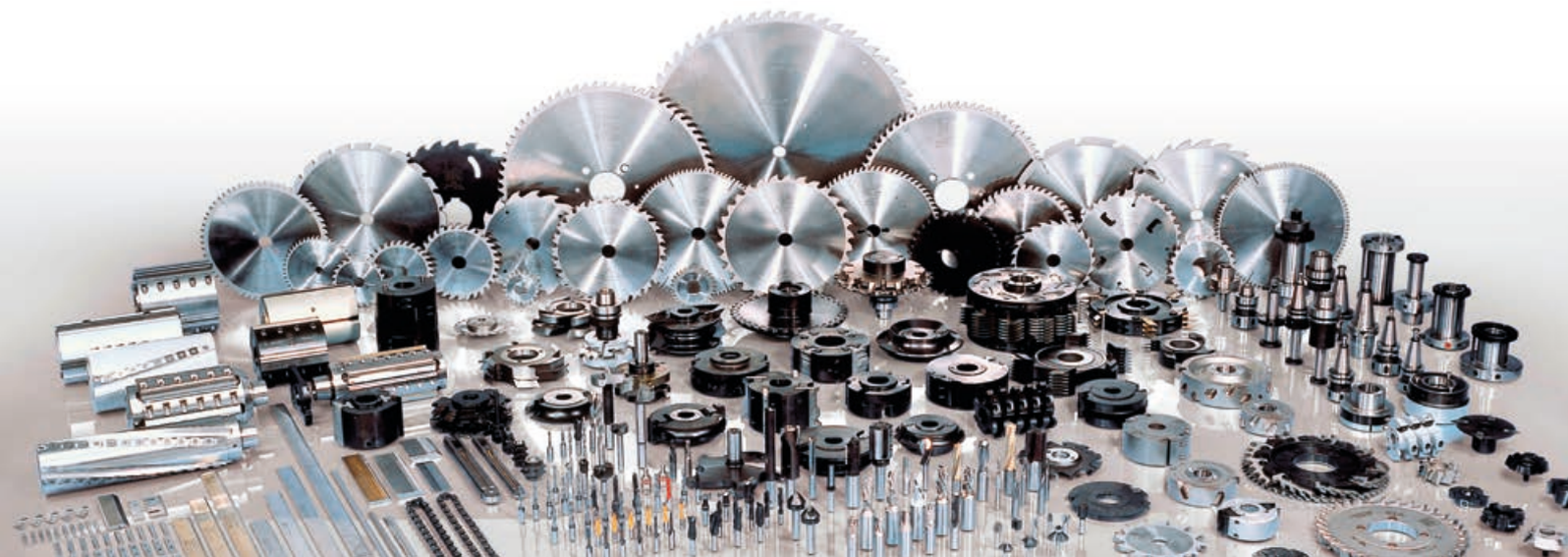


holz kleinmaschinen und verbrauchsgüter **2021**

SGH
schachermayer

Preise gültig bis 31. Mai 2021, exkl. MwSt. | Ausgenommen rohstoffbedingte Preiserhöhungen/-senkungen unserer Lieferanten | Unverbindliche Preisempfehlung.



so erreichen sie uns ...

firmenzentrale linz

tel. +43(0)732/6599-dw, info@schachermayer.at

Geschäftseinheit Innenausbau (IAB)

iab@schachermayer.at

Branchen: Tischlerei, Holzwarenproduktion, Holzindustrie, Architektur

Abteilung: Telefonverkauf Innenausbau	DW 3010	FAX 903010	E-Mail innenausbau@schachermayer.at
---	-------------------	----------------------	---

Branchen: Amt, Behörde, Krankenhaus, Wohnungsgenossenschaft

Abteilung: Telefonverkauf Institutionen	DW 3027	FAX 903027	E-Mail institutionen@schachermayer.at
---	-------------------	----------------------	---

Geschäftseinheit Bau Metall Glas (BMG)

bmg@schachermayer.at

Branchen: Schlosserei, Portal- u. Fassadenbau, Fenster-/Türenerzeugung Metall, Wintergartenbau, Sonnenschutz u. Markisenherstellung

Abteilung: Telefonverkauf Metallbau	DW 3015	FAX 903015	E-Mail metallbau@schachermayer.at
---	-------------------	----------------------	---

Branchen: Glaserei

Abteilung: Telefonverkauf Glasbau	DW 3016	FAX 903016	E-Mail glasbau@schachermayer.at
---	-------------------	----------------------	---

Branchen: Maschinen-, Werkzeug-, Stahl-, Fahrzeug-, Anlagen- u. Heizungsbau, Eisen- u. Stahlerzeugung- Veredelung, Energie u. Solartechnik, KFZ-, u. Maschinenhandel

Abteilung: Telefonverkauf Anlagen-, Maschinen- und Fahrzeugbau	DW 3037	FAX 903037	E-Mail amf@schachermayer.at
--	-------------------	----------------------	---------------------------------------

Branchen: Bau- und Baunebengewerbe, konstruktiver Holzbau, Fertighausbau, Fassadenbau, Elektronunternehmen, Installateur, Bauträger

Abteilung: Telefonverkauf Bau- und Baunebengewerbe	DW 3050	FAX 903050	E-Mail bau.baunebengewerbe@schachermayer.at
--	-------------------	----------------------	---

Geschäftseinheit Fachhandel und Märkte (FHM)

handel@schachermayer.at

Branchen: Eisenhandel, Möbelhandel und Raumausstattung, Küchenstudio, Baumarkt und Handelsketten, Baustoffhandel, Fenster- und Türenhandel, Handelsbetrieb mit Montage, Landmaschinen

Abteilung: Telefonverkauf	DW 3003	FAX 1610	E-Mail handel@schachermayer.at
Shopgestaltung/Ladenbau	1346	1610	handel@schachermayer.at

Geschäftseinheit Maschinen und Anlagen (GMA)

Branchen: alle Branchen

Abteilung: Innendienst Verkauf Holzbearbeitungsmaschinen	DW 1639/1458/1448	FAX 1444	E-Mail maschinenholz@schachermayer.at
Kundendienst Holzbearbeitungsmaschinen	1445	1657	maschinenholz.service@schachermayer.at
Innendienst Verkauf Metallbearbeitungsmaschinen	1432/1434	1444	maschinenmetall@schachermayer.at
Kundendienst Metallbearbeitungsmaschinen	1431	901431	maschinenmetall.service@schachermayer.at

Geschäftseinheit Expansion Ost (GEO)

Länder: Kroatien, Slowenien, Polen, Bosnien & Herzegowina, Rumänien, Serbien und Montenegro

Abteilung: Telefonverkauf	DW 1376	FAX 1673	E-Mail expansionost@schachermayer.at
-------------------------------------	-------------------	--------------------	--

großhandelshaus wien

tel. +43(0)1/61000-dw, wien@schachermayer.at

Geschäftseinheit Innenausbau (IAB)

Abteilung: Telefonverkauf - Allgemein	DW 6150	FAX 906150	E-Mail beschlaege.innenausbau.wien@schachermayer.at
---	-------------------	----------------------	---

Geschäftseinheit Bau Metall Glas (BMG)

Abteilung: Telefonverkauf - Allgemein	DW 6140	FAX 906140	E-Mail bmg.metall.glas.wien@schachermayer.at
---	-------------------	----------------------	--

Geschäftseinheit Fachhandel und Märkte (FHM)

Abteilung: Telefonverkauf - Allgemein	DW 6160	FAX 906160	E-Mail handel.wien@schachermayer.at
---	-------------------	----------------------	---

beratungs- und verkaufszentren in österreich

A-3100 St. Pölten

A-8054 Graz-Seiersberg

A-9524 Villach

A-6830 Rankweil

A-6020 Innsbruck

A-5072 Salzburg-Siezenheim

Wiener Straße 151, Tel.: +43(0)2742/25 15 60-0*, Fax +43(0)2742/25 15 60-64, stpoelten@schachermayer.at

Feldkirchner Straße 15, Tel.: +43(0)316/29 31 73, Fax +43(0)316/29 31 70, graz@schachermayer.at

Seebacher Allee 52, Tel.: +43(0)4242/441 12, Fax +43(0)4242/441 61, villach@schachermayer.at

Grundweg 2, Tel.: +43(0)5522/319 81, Fax +43(0)5522/319 85, rankweil@schachermayer.at

Eduard-Bodem-Gasse 9, Tel.: +43(0)512/336 01, Fax +43(0)512/36 10 04, innsbruck@schachermayer.at

Bayernstraße 20, Tel.: +43(0)662/85 08 09, Fax +43(0)662/85 48 05, salzburg@schachermayer.at

öffnungszeiten

mo. - do. 6:30 - 17:00 uhr, fr. 6:30 - 12:30 uhr

KVB 2021

schnellsuchregister



KLEINMASCHINEN

STANLEY-DEWALT

6 - 19	Paneelsäge
19 - 25	Tisch-, Kapp- und Gehrungssäge, Tischkreissäge, Akku-Tischkreissäge
14 - 18	Akku-Paneelsäge, Akku-/Netz-Paneelsäge
26	Zubehör
77 - 78	Universal-Untergestelle

MAKITA

27 - 30	Kapp- und Gehrungssäge
31	Tisch-, Kapp- und Gehrungssäge
79	Arbeitstisch

BOSCH

32 - 36	Paneelsäge, Akkusäge, Zubehör
37 - 39	Kapp- und Gehrungssäge, Tischkreissäge
81 - 82	Untergestelle GTA

METABO

40 - 44	Kapp- und Gehrungssäge; Akku-Kappsäge
45 - 49	Bandsäge, Tischkreissäge, Akkusäge, Leistsäge
50	Baukreissäge
79 - 80	Maschinenständer
82	Rollenbock

FESTOOL

51 - 57	Kapp- und Zugsäge, Leistsäge
58 - 66	Tischkreissäge, Tischzugsäge, Zubehör
80	Untergestell

KIENESBERGER-ATIKA-GRAULE

67 - 71	Baukreissäge, Ersatzteile
72	Abläng- und Gehrungssäge, Rollenbahn

RUWI

73 - 76	Unterflurfräse, Zubehör
---------	-------------------------

Z-LASER

216 - 217	Positionierlaser, Zubehör
-----------	---------------------------

VERBRAUCHSGÜTER

SÄGEN

83 - 92	Kreissägeblätter
92 - 97	Ritzsägeblätter, Zubehör
98	MARTIN/ALTENDORF Spaltkeile
98 - 99	Schiebestöcke, Schutzhaube, Abstreifbleche
99	OMGA Ersatzteile
100	GRAULE Ersatzteile
100 - 101	Bandsägeblätter
101 - 103	Bandsägeführung, Öle und Ersatzteile

HOBELN

103 - 105	TERSA/GUHDO/BARKE Hobelmesser
105 - 106	Messerwellenschrauben, Einmaulschlüssel
106	Hobelwellenabdeckung, Ersatzteile
106 - 108	SUVAMATIC Hobelschutzeinrichtung, Ersatzteile

LACKIEREN-TROCKNEN

109 - 114	WAGNER Spritzgeräte und Zubehör
207 - 208	JOWI Lacktrockenwagen

FRÄSEN

115 - 116	SI-TEC Zapfenschneid- und Schlitzzapperat, Zubehör
117 - 119	AIGNER Sicherheitseinrichtungen
119 - 120	LEITZ Nutfräsersätze, GUHDO Wendeplatten Falzkopf
120	LEITZ Fräsdornzwischenringe
121	LEITZ, GUHDO Wendemesser, Vorschneider, Wendeprofilmesser
122 - 123	GUHDO Kugellager-Laufbüchse, Anlaufringe
151 - 153	HEBROCK- und LEITZ Fügefräser, LANGE

CNC

123 - 126	GUHDO, JSO Schaftfräser, Zubehör, Spannanzgen
127 - 130	STERN, LEITZ, GUHDO Bohrer



SCHLEIFEN

131 - 135	MIRKA Breitbandschleifbänder
135	Schleifschuh, Graphitschleifbeläge

KANTENBEARBEITUNG

136 - 143	FESTOOL Kantenanleimer CONTURO KA 65, Zubehör
143 - 148	Reinigungsmittel, Trennmittel, Schmelzkleber
149 - 153	HEBROCK Ersatzteile, Zubehör, LANGE
151	HOMAG Wende- und Schneidmesser
162 - 165	HENKEL Schmelzkleber, Cleaner, Primer, Leim

FURNIEREN

155	KUPER Furnier Handklebegerät
155	KUPER Furnierzusammensetzmaschine
156 - 160	KUPER Leimfäden, Leimpulver, Trennmittel, Ersatzteile

DRUCKLUFT

167 - 168	KAESER Handwerkskompressoren
169 - 174	SCHNEIDER Kompressoren
175	SCHNEIDER Kältetrockner
176 - 177	METABO Kompressoren
178	MERLIN Druckluftbefeuchter, Zubehör

BOHREN-DÜBELN-VERBINDEN

165 - 166	HENKEL Dübelleim
179 - 181	BLUM Bohr- und Beschlagsetzmaschine, Zubehör
182 - 186	HOFFMANN Keilnut-Fräsmaschinen, Zubehör
187 - 188	STERN Bohrer

ABSAUGEN-ANSTECKEN

189 - 190	SCM Absaugsysteme, Einschaltautomatik
191 - 193	Filter, Schläuche, Auffangsäcke
195 - 203	SCHUKO Absaugrohre und Zubehör
204 - 207	Pneumatik Bauteile

FÖRDERN-TRANSPORTIEREN

82	BECK Handwerkerboy, METABO Rollenbock
209 - 211	BECK Hubtische
207 - 208	JOWI Lacktrocken-, Regal-, Transportwagen
212 - 213	RUWI Montage-, Hubtisch, Zubehör
214	SCM Vorschubapparat
214	WEGOMA Vorschubapparat
215	WEGOMA Vorschubrollen, Walzenkörper

REINIGER

217 - 223	Öle/Gleitmittel/Fette
223 - 225	Reiniger
226	Schraubensicherungen

KEILRIEMEN

227 - 228	OPTIBELT Riemen
229 - 231	Diverse Riemen

DIVERSES

231 - 232	Kugelknopf, Sterngriff, Kipp-Klemmheben
-----------	---

holzbearbeitungsmaschinen

auszug aus dem lieferprogramm

MARTIN



| T75 PreX |

Formatkreissägen, Tischfräsmaschinen mit starrer Spindel sowie Schwenkspindelrfräsmaschinen, Abricht- und Dickenhobelmaschinen zählen zum Standardlieferprogramm.

HE HOMAG



| CENTATEQ P110 |

Breitbandschleifmaschinen, CNC Bearbeitungszentren, Kantenleimmaschinen, liegende Plattensägen und handlingssystem. HOMAG Sales and Service Partner.

STRIEBIG



| CONTROL 18 |

Vertikale Plattensägen universell einsetzbar für die verschiedensten Plattenwerkstoffe zB. Massiv-, Span-, Acrylglas-, Verbund-, Kunststoff, OSB- oder MDF-Platten.

KUPER



| FLI 1000 |

Furnierzusammensetzmaschinen für Längsfurniere sowie Querfurniere - mit dem original KUPER Leimfaden, Stumpfzusammensetzmaschinen, Leimauftragmaschinen, Furnierpaketscheren bis hin zum Furnierhacker.

WELM



| WL 4 |

Zu der Produktpalette zählen Zerkleinerer und Briketierpressen für unterschiedlichste Anforderungen und Aufgabenstellungen.

MA BA



| ECO |

Das Unternehmen steht für Qualität und Professionalität. Zum Lieferprogramm zählen Längsschnittkreissägen und Untertischkappsägen.

GANNOMat**| CONCEPT 70 Eco |**

Bohrmaschinen zum Dübeln, Reihenlochbohren, Beschlägebohren und Einpressen, CNC-gesteuerte Durchlaufbohrmaschinen, Beileimstationen und Dübeleintreibgeräte sowie Korpuspressen.

**LANGE
MASCHINEN
BAU****| B 90 KFE |**

Die Firma LANGE Maschinenbau GmbH & Co. KG entwickelt, produziert und vertreibt Kantenanleimmaschinen für unterschiedliche Anwendungen im Handwerk und Industriebereich.

Schuko**| VACOMAT 300 |**

Konzipiert, fertig und montiert hocheffiziente Absauganlagen, Filteranlagen, Spritzraumabsaugungen, Farbnebelwände, Schleiftische und Brikettierpressen für alle Einsatzbereiche.

**LZ Langzauner
PERFECT****| LZ 5/2 |**

LANGZAUNER ist der zuverlässige Partner wenn es um Furniersägen, Heizplattenpressen, Kanten- und Langband-Schleifmaschinen höchster Qualität geht.

**COLUMBUS
EXPERT IN VACUUM TECHNOLOGY****| COLUMBUS C40 |**

Seit über 40 Jahren erforscht, entwickelt und produziert COLUMBUS herausragende Vakuumpresstechnologie für die Holz- und Kunststoffbearbeitung.

**KAESER
KOMPRESSOREN****| SXC 8 |**

KAESER Kompressoren als führender Anbieter von Schrauben- und Kolbenkompressoren, Komponenten zur Druckluftaufbereitung, Baukompressoren und Drehkolbengebläsen aus eigener Fertigung.

**STANLEY
FATMAX****Paneelsäge FME 721**

- 216 x 30 mm Sägeblattdurchmesser für bis zu 70 mm Schnitttiefe und 305 mm Schnittlänge
- Durchzugsstarker 1.500 Watt Motor für schnelle, präzise Schnitte
- Qualitativ hochwertige Aluminium-Grundplatte für exakte und saubere Schnittresultate
- Laser zur exakten Anzeige der Schnittlinie
- Materialzwinde und ausziehbare Materialauflagen zum sicheren Bearbeiten kleiner Werkstücke
- Schnellverstellung mit Fixrasten für schnelle Gehrungseinstellung (45/31,6/22,5/15/0°)

Lieferumfang:

Hartmetall-Sägeblatt 216 x 30 mm (40 Zähne),
2 ausziehbare Materialauflagen, Materialzwinde, hoher Schiebeanschlag,
Staubfangbeutel, horizontaler Zug-Griff, Schnellverstellung mit Fixrasten,
Laser

Sägeblatt ø:	216 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Schwenkbereich rechts:	47 °
Schwenkbereich links:	47 °
Neigungseinstellung links:	45 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	305 x 70 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	305 x 40 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	216 x 70 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	216 x 40 mm



Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 130	1500	5000	16,5	ST	319,00	1 ST

Produktgruppe 801 850

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 618 140	STANLEY FATMAX Universal-Untergestell FME 790	ST	152,00	1 ST		
101 191 840	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30 mm Z48 Wechselzahn (WZ) negativ	ST	70,80	1 ST		
101 191 841	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30 mm Z60 Wechselzahn (WZ) negativ	ST	72,50	1 ST		
101 191 842	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30mm Z80 Trapezzahn/Flachzahn (TR/FZ) negativ	ST	75,90	1 ST		



Paneelsäge DWS 727

- Schnitttiefebegrenzung zur Herstellung von Zapfen, Kerfen und Nuten
- Neigungs- und Gehrungswinkel stufenlos oder über Fixrasten bei Standardwinkeln schnell und präzise einstellbar
- Hoher, verstellbarer Werkstückanschlag
- Schnitttiefebegrenzung zur Herstellung von Zapfen, Kerfen und Nuten
- Millimetergenaue Schnitte durch LED-unterstützte Schnittlinienanzeige (XPS)
- Parallel geführter, staubgeschützter Doppelauszug für mehr Verwindungssteifigkeit und genauere Schnitte
- Integrierte Seitengriffe für einfachen Transport und vergrößerte Werkstückauflage (entspricht neuesten Maschinenrichtlinien)
- Plangefräste Grundplatte aus Alu-Druckguss für exakte Schnittergebnisse
- AirLock®kompatibel
- Optimal geeignet für die Montage durch kompakte Abmessungen und geringes Gewicht



Lieferumfang:

HM-Sägeblatt Z24, Staubfangsack, Werkstückklemme

Sägeblatt ø:	250 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	48 °
Neigungseinstellung rechts:	48 °
Schwenkbereich links:	60 °
Schwenkbereich rechts:	48 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	305 x 88 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	305 x 58 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	213 x 88 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	213 x 58 mm
L x B x H:	720 x 540 x 440 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 686 ●●●	1675	4000	21,4	ST	799,00	1 ST

Produktgruppe 801 850

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 618 041	DEWALT Universal-Untergestell DE 1000	ST	99,90	1 ST		
108 618 014	DEWALT Maschinenbock DE 7035	ST	110,00	1 ST		
108 618 013	DEWALT Universal-Untergestell DE 7033	ST	158,00	1 ST		
108 618 003	DEWALT Universal-Untergestell DE 7023	ST	295,00	1 ST		
101 184 385	DEWALT Kreissägeblatt XR Extrem Runtime HM ø 250 x 2,16 x 30mm Zähne 24 (WZ/FZ)	ST	51,30	1 ST		
101 184 386	DEWALT Kreissägeblatt XR Extrem Runtime HM ø 250 x 2,16 x 30mm Zähne 36 (WZ/FZ)	ST	71,30	1 ST		
101 184 387 ●	DEWALT Kreissägeblatt XR Extrem Runtime HM ø 250 x 2,16 x 30mm Zähne 60 (WZ/FZ)	ST	81,30	1 ST		

DEWALT**Paneelsäge DWS 771**

- XPS-Schnittlinienanzeige - millimetergenau durch LED-unterstützte Schnittlinienanzeige sowie exakte Sicht auf den Anriss
- Perfekte Schnittergebnisse durch sehr hohe Drehzahl
- Quer-, Neigungs-, Gehrungs- und Doppelgehrungsschnitte schnell, präzise und einfach einstellbar
- Standard-Gehrungen bei 0° / 15° / 22,5° / 30° und 45° sowie problemlose Schnellverstellung bis 48°
- Präzise Doppelgehrungsschnitte bis 45° / 45° (links)
- Besonders für breite Paneele geeignet (mit 20 mm-Beilage bis 300 mm Schnittbreite)
- Plangefräste Grundplatte aus hochwertigem Alu-Druckguss
- Exakte Schnittergebnisse durch präzisen Werkstückanschlag (linksseitig verschiebbar, rechtsseitig mit Skalierung)
- Mit elektronischer Drehzahlregulierung für materialgerechte Arbeiten

**Lieferumfang:**

HW-Sägeblatt Z24, Werkstückklemme

Sägeblatt ø:	216 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	48 °
Schwenkbereich rechts:	50 °
Schwenkbereich links:	50 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	270 x 60 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	270 x 48 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	190 x 60 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	190 x 48 mm
L x B x H:	545 x 450 x 440 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 090	1600	2600-5200	15	ST	619,00	1 ST

Produktgruppe 801 850

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 618 041	DEWALT Universal-Untergestell DE 1000	ST	99,90	1 ST		
108 618 003	DEWALT Universal-Untergestell DE 7023	ST	295,00	1 ST		
108 618 013	DEWALT Universal-Untergestell DE 7033	ST	158,00	1 ST		
108 618 014	DEWALT Maschinenbock DE 7035	ST	110,00	1 ST		
101 191 840	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30 mm Z48 Wechselzahn (WZ) negativ	ST	70,80	1 ST		
101 191 841	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30 mm Z60 Wechselzahn (WZ) negativ	ST	72,50	1 ST		
101 191 842	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30mm Z80 Trapezzahn/Flachzahn (TR/FZ) negativ	ST	75,90	1 ST		
108 618 012	DEWALT Maschinen-Montageset DE 7025-XJ für DE 7023	ST	54,02	1 ST		



Paneelsäge DWS 777

- XPS-Schnittlinienanzeige - millimetergenau durch LED-unterstützte Schnittlinienanzeige sowie exakte Sicht auf den Anriss
- Perfekte Schnittergebnisse durch sehr hohe Drehzahl
- Quer-, Neigungs-, Gehrungs- und Doppelgehrungsschnitte schnell, präzise und einfach einstellbar
- Standard-Gehrungen bei 0° / 15° / 22,5° / 30° und 45° sowie problemlose Schnellverstellung bis 48°
- Präzise Doppelgehrungsschnitte bis 45° / 45° (links)
- Besonders für breite Paneele geeignet (mit 20 mm-Beilage bis 300 mm Schnittbreite)
- Plangefräste Grundplatte aus hochwertigem Alu-Druckguss
- Exakte Schnittergebnisse durch präzisen Werkstückanschlag (linksseitig verschiebbar, rechtsseitig mit Skalierung)



Lieferumfang:

HW-Sägeblatt Z24, Werkstückklemme, austauschbarer Spanreißschutz

Sägeblatt ø:	216 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	48 °
Schwenkbereich rechts:	50 °
Schwenkbereich links:	50 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	270 x 60 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	270 x 48 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	190 x 60 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	190 x 48 mm
L x B x H:	545 x 450 x 435 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 096	1800	6300	15	ST	549,00	1 ST

Produktgruppe 801 850

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 618 041	DEWALT Universal-Untergestell DE 1000	ST	99,90	1 ST		
108 618 003	DEWALT Universal-Untergestell DE 7023	ST	295,00	1 ST		
108 618 013	DEWALT Universal-Untergestell DE 7033	ST	158,00	1 ST		
108 618 014	DEWALT Maschinenbock DE 7035	ST	110,00	1 ST		
101 191 840	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30 mm Z48 Wechselzahn (WZ) negativ	ST	70,80	1 ST		
101 191 841	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30 mm Z60 Wechselzahn (WZ) negativ	ST	72,50	1 ST		
101 191 842	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30mm Z80 Trapezzahn/Flachzahn (TR/FZ) negativ	ST	75,90	1 ST		
108 618 012	DEWALT Maschinen-Montageset DE 7025-XJ für DE 7023	ST	54,02	1 ST		

DEWALT**Paneelsäge DWS 773**

- Sehr kompakte und leichte Paneelsäge mit neuem, durchzugsstarkem 1.300 Watt-Motor
- Große Schnittkapazität durch innen liegenden Posaunenauszug mit SKF Gleit- und Kugellagern
- Verbesserte Absaugung, AirLock-kompatibel
- Plangefräste Grundplatte und Anschlag aus hochwertigem Alu-Druckguss und optimiertes Anschlags-Design für exaktes Arbeiten in allen Neigungseinstellungen
- Praktische Tragegriffe, die gleichzeitig die Werkstückauflage deutlich vergrößern
- Einfache und schnelle Gehrungs- und Neigungseinstellung durch Fixrasten bei Standardwinkeln

Lieferumfang:

HM-Sägeblatt Z24, Werkstückklemme, Montagewerkzeug

Sägeblatt ø:	216 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	48 °
Schwenkbereich rechts:	48 °
Schwenkbereich links:	48 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	250 x 62 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	250 x 48 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	170 x 60 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	170 x 48 mm
L x B x H:	525 x 460 x 400 mm



Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 092	1300	4600	12	ST	349,00	1 ST

Produktgruppe 801 850

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 618 041	DEWALT Universal-Untergestell DE 1000	ST	99,90	1 ST		
108 618 003	DEWALT Universal-Untergestell DE 7023	ST	295,00	1 ST		
108 618 013	DEWALT Universal-Untergestell DE 7033	ST	158,00	1 ST		
108 618 014	DEWALT Maschinenbock DE 7035	ST	110,00	1 ST		
101 191 840	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30 mm Z48 Wechselzahn (WZ) negativ	ST	70,80	1 ST		
101 191 841	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30 mm Z60 Wechselzahn (WZ) negativ	ST	72,50	1 ST		
101 191 842	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30mm Z80 Trapezzahn/Flachzahn (TR/FZ) negativ	ST	75,90	1 ST		
108 618 012	DEWALT Maschinen-Montageset DE 7025-XJ für DE 7023	ST	54,02	1 ST		



Paneelsäge DWS 774

- XPS-Schnittlinienanzeige - millimetergenau durch LED-unterstützte Schnittlinienanzeige sowie exakte Sicht auf den Anriss
- Sehr kompakte und leichte Paneelsäge mit neuem, durchzugsstarkem 1.400 Watt-Motor
- Große Schnittkapazität durch innen liegenden Posaunenauszug mit SKF Gleit- und Kugellagern
- Verbesserte Absaugung
- Plangefräste Grundplatte und Anschlag aus hochwertigem Alu-Druckguss und optimiertes Anschlags-Design für exaktes Arbeiten in allen Neigungseinstellungen
- Praktische Tragegriffe, die gleichzeitig die Werkstückauflage deutlich vergrößern
- Einfache und schnelle Gehrungs- und Neigungseinstellung durch Fixrasten bei Standardwinkeln



Lieferumfang:

HM-Sägeblatt Z24, Werkstückklemme, Montagewerkzeug

Sägeblatt ø:	216 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	48 °
Schwenkbereich rechts:	48 °
Schwenkbereich links:	48 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	250 x 62 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	250 x 48 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	170 x 60 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	170 x 48 mm
L x B x H:	530 x 450 x 400 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 094	1400	4600	12	ST	379,00	1 ST

Produktgruppe 801 850

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 618 041	DEWALT Universal-Untergestell DE 1000	ST	99,90	1 ST		
108 618 003	DEWALT Universal-Untergestell DE 7023	ST	295,00	1 ST		
108 618 013	DEWALT Universal-Untergestell DE 7033	ST	158,00	1 ST		
108 618 014	DEWALT Maschinenbock DE 7035	ST	110,00	1 ST		
101 191 840	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30 mm Z48 Wechselzahn (WZ) negativ	ST	70,80	1 ST		
101 191 841	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30 mm Z60 Wechselzahn (WZ) negativ	ST	72,50	1 ST		
101 191 842	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30mm Z80 Trapezzahn/Flachzahn (TR/FZ) negativ	ST	75,90	1 ST		
108 618 012	DEWALT Maschinen-Montageset DE 7025-XJ für DE 7023	ST	54,02	1 ST		

DEWALT**Paneelsäge DWS 780**

- XPS-Schnittlinienanzeige - millimetergenau durch LED-unterstützte Schnittlinienanzeige sowie exakte Sicht auf den Anriss
- Großer, staubgeschützter Doppelauszug ermöglicht die Bearbeitung großer Werkstücke
- Hochwertige Lagerung der Führungsrollen für präzise Schnitte bis 345 mm Länge
- Materialgerechte Arbeiten durch elektronische Drehzahlregulierung
- Präzise und schnelle Gehrungswinkeleinstellung über Fixrasten
- Schnitttiefenbegrenzung zur exakten Herstellung von Zapfen, Kerfen und Nuten
- Verbesserte Staubabsaugung bietet freie Sicht auf das Werkstück

Lieferumfang:

HM-Sägeblatt Z60, Staubfangsack

Sägeblatt ø:	305 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung rechts:	49 °
Neigungseinstellung links:	49 °
Schwenkbereich rechts:	60 °
Schwenkbereich links:	50 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	303 x 110 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	330 x 58 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	211 x 112 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	244 x 58 mm
L x B x H:	825 x 585 x 480 mm



Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 023	1675	1900-3800	24,8	ST	1.059,00	1 ST

Produktgruppe 801 850

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 618 041	DEWALT Universal-Untergestell DE 1000	ST	99,90	1 ST		
108 618 003	DEWALT Universal-Untergestell DE 7023	ST	295,00	1 ST		
108 618 013	DEWALT Universal-Untergestell DE 7033	ST	158,00	1 ST		
108 618 014	DEWALT Maschinenbock DE 7035	ST	110,00	1 ST		
101 191 848	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 305x3,0x30 mm Z60 Wechselzahn (WZ) negativ	ST	89,70	1 ST		
101 191 849	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 305x3,2 30 mm Z80 Trapezzahn/Flachzahn (TR/FZ)negativ	ST	89,70	1 ST		
108 618 012	DEWALT Maschinen-Montageset DE 7025-XJ für DE 7023	ST	54,02	1 ST		



Paneelsäge DW 712

- Hochleistungsmotor mit überzeugenden Kraftreserven
- Gehrungs- und Neigungswinkel stufenlos einstellbar
- Leicht einstellbare und präzise Schnitttiefeinstellung
- Staubgeschützter und kugelgelagerter Doppelauszug für maximale Schnittkapazität
- Neigungseinstellung mit Fixrasten bei 22,5° und 33,85°
- Fixrasten für Gehrungswinkel bei 0°/10°/15°/22,5°/31,62°/45° und 50° (links) bzw. 60° (rechts)
- Metall-Sägeblattschutzhaube
- Patentierte Schnellverstellung mit Fixrasten für Neigungsschnitte und Standard-Gehrungswinkel
- Grundplatte und Sägertisch aus Alu-Druckguss
- Abriebfeste Edelstahl-Winkelskala
- Schnitttiefebegrenzung für Nutarbeiten

Lieferumfang:

HW-Sägeblatt Z24, Werkstückklemme, Montagewerkzeug

Sägeblatt ø:	216 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	48 °
Neigungseinstellung rechts:	-2 °
Schwenkbereich rechts:	60 °
Schwenkbereich links:	50 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	300 x 70 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	300 x 50 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	212 x 70 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	212 x 50 mm
L x B x H:	765 x 535 x 395 mm



Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 004 •	1600	3500-4600	19,5	ST	881,00	1 ST

Produktgruppe 801 850

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 618 041	DEWALT Universal-Untergestell DE 1000	ST	99,90	1 ST		
108 618 003	DEWALT Universal-Untergestell DE 7023	ST	295,00	1 ST		
108 618 013	DEWALT Universal-Untergestell DE 7033	ST	158,00	1 ST		
108 618 014	DEWALT Maschinenbock DE 7035	ST	110,00	1 ST		
101 191 840	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30 mm Z48 Wechselzahn (WZ) negativ	ST	70,80	1 ST		
101 191 841	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30 mm Z60 Wechselzahn (WZ) negativ	ST	72,50	1 ST		
101 191 842	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30mm Z80 Trapezzahn/Flachzahn (TR/FZ) negativ	ST	75,90	1 ST		
108 618 012	DEWALT Maschinen-Montageset DE 7025-XJ für DE 7023	ST	54,02	1 ST		

DEWALT**54V XR FLEXVOLT****Akku-Paneelsäge DCS 727 N, 54V, XR FLEXVOLT, bürstenlos, Basis-Type**

Das **DEWALT 54 VOLT XR FLEXVOLT Maschinen-Sortiment** bietet Leistung für die schwersten Anwendungen - **OHNE Kabel!**

- Basistype (**ohne Akkus und Ladegerät**) optimal geeignet bei bereits vorhandenen 54 VOLT XR FLEXVOLT Akkus
- Bürstenlose Motor-Technologie für lange Laufzeit, kompaktere Abmessungen sowie längere Lebensdauer
- Bis 200 Schnitte (100 x 50 mm mit 108 Ah-Akku)
- Wireless Tool Control (WTC): Automatische, kabellose Aktivierung der Absaugung (mit WTC-Modul) bei Einschalten der Säge
- Schnitttiefenbegrenzung zur Herstellung von Zapfen, Kerfen und Nuten
- Neigungs- und Gehrungswinkel stufenlos oder über Fixrasten bei Standardwinkeln schnell und präzise einstellbar
- Hoher, verstellbarer Werkstückanschlag
- Millimetergenaue Schnitte durch LED-unterstützte Schnittlinienanzeige (XPS)
- Parallel geführter, staubgeschützter Doppelauszug für mehr Verwindungssteifigkeit und genauere Schnitte
- Integrierte Seitengriffe für einfachen Transport und vergrößerte Werkstückauflage (entspricht neuesten Maschinenrichtlinien)
- Plangefräste Grundplatte aus Alu-Druckguss für exakte Schnittergebnisse
- AirLock® kompatibel
- Optimal geeignet für die Montage durch kompakte Abmessungen und geringes Gewicht

**Lieferumfang:**

HM-Sägeblatt Z24, Staubfangsack, Werkstückklemme

Spannung:	54 V
Sägeblatt ø:	250 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	48 °
Neigungseinstellung rechts:	48 °
Schwenkbereich links:	60 °
Schwenkbereich rechts:	48 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	305 x 88 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	305 x 58 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	213 x 88 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	213 x 58 mm
L x B x H:	720 x 540 x 440 mm

Art.Nr.	Ausführung	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 685 ●●●	XR FLEXVOLT Li-Ion	4000	21,4 (inkl. 108 Wh-Akku)	ST	799,00	1 ST

Produktgruppe 801 850

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 618 041	DEWALT Universal-Untergestell DE 1000	ST	99,90	1 ST		
108 618 014	DEWALT Maschinenbock DE 7035	ST	110,00	1 ST		
108 618 013	DEWALT Universal-Untergestell DE 7033	ST	158,00	1 ST		
108 618 003	DEWALT Universal-Untergestell DE 7023	ST	295,00	1 ST		
101 184 363	DEWALT Ladegerät DCB118 für 18,0 - 54,0 Volt Li-Ion XR Schiebe-Akkus	ST	99,00	1 ST		
101 184 364	DEWALT Akku-Starterkit DCB118T2 18 Volt/54 Volt 2 Stück 6Ah Akkus und Ladegerät	ST	302,00	1 ST		
101 184 365 ●	DEWALT Doppelladegerät DCB132 für 10,8 - 54,0 Volt Li-Ion XR Schiebe-Akkus	ST	129,00	1 ST		
101 184 366 ●	DEWALT Akku-Starterkit DCB132T2 18 Volt / 54 Volt 2 Stück 6Ah Akkus u. Ladegerät	ST	322,00	1 ST		
101 184 367	DEWALT Ersatzakku DCB 546 54,0 bzw. 18,0 Volt / 6,0 Ah (IEC) Li-Ion XR Flexvolt	ST	169,00	1 ST		
101 184 385	DEWALT Kreissägeblatt XR Extrem Runtime HM ø 250 x 2,16 x 30mm Zähne 24 (WZ/FZ)	ST	51,30	1 ST		
101 184 386	DEWALT Kreissägeblatt XR Extrem Runtime HM ø 250 x 2,16 x 30mm Zähne 36 (WZ/FZ)	ST	71,30	1 ST		
101 184 387 ●	DEWALT Kreissägeblatt XR Extrem Runtime HM ø 250 x 2,16 x 30mm Zähne 60 (WZ/FZ)	ST	81,30	1 ST		

**Akku-Paneelsäge DCS 777 N, 54 V, FLEXVOLT**

AKKU-REVOLUTION: Das neue DEWALT XR FLEXVOLT Maschinen-Sortiment bietet Leistung für die schwersten Anwendungen - OHNE Kabel!

- Basistype (**ohne Akkus und Ladegerät**) optimal geeignet bei bereits vorhandenen 54,0 Volt XR FLEXVOLT Akkus
- Innovative, bürstenlose Motor-Technologie - höhere Leistung, kompaktere Abmessungen, längere Laufzeit pro Akkuladung sowie höhere Lebensdauer
- Patentierte XPS-Schnittlinienanzeige für exakte Schnitte und perfekte Ausleuchtung des Schnittbereichs
- Schnelle Gehrungseinstellung durch Fixrasten bei Standardwinkeln
- Einfache Bearbeitung großer Werkstücke durch großen, staubgeschützten Doppelauszug
- Plangefräste Grundplatte und Anschlag aus hochwertigem Alu-Druckguss
- Sicherer Transport durch einfache Verriegelung des Sägekopfes
- XR Extreme Runtime Sägeblatt für noch längere Akku-Laufzeit und lange Standzeiten

**Lieferumfang:**

HM-Sägeblatt Z24, Werkstückklemme, austauschbarer Spanreißschutz

Spannung:	54 V
Sägeblatt ø:	216 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Schwenkbereich links:	50 °
Schwenkbereich rechts:	50 °
Neigungseinstellung links:	48 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	270 x 60 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	270 x 48 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	190 x 60 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	190 x 48 mm

Art.Nr.	Ausführung	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 100	Li-Ion XR FLEXVOLT	6300	14	ST	539,00	1 ST

Produktgruppe 801 850

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 618 041	DEWALT Universal-Untergestell DE 1000	ST	99,90	1 ST		
108 618 014	DEWALT Maschinenbock DE 7035	ST	110,00	1 ST		
108 618 013	DEWALT Universal-Untergestell DE 7033	ST	158,00	1 ST		
108 618 003	DEWALT Universal-Untergestell DE 7023	ST	295,00	1 ST		
101 184 363	DEWALT Ladegerät DCB118 für 18,0 - 54,0 Volt Li-Ion XR Schiebe-Akkus	ST	99,00	1 ST		
101 184 364	DEWALT Akku-Starterkit DCB118T2 18 Volt/54 Volt 2 Stück 6Ah Akkus und Ladegerät	ST	302,00	1 ST		
101 184 365 •	DEWALT Doppelladegerät DCB132 für 10,8 - 54,0 Volt Li-Ion XR Schiebe-Akkus	ST	129,00	1 ST		
101 184 366 •	DEWALT Akku-Starterkit DCB132T2 18 Volt / 54 Volt 2 Stück 6Ah Akkus u. Ladegerät	ST	322,00	1 ST		
101 184 367	DEWALT Ersatzakku DCB 546 54,0 bzw. 18,0 Volt / 6,0 Ah (IEC) Li-Ion XR Flexvolt	ST	169,00	1 ST		
101 184 382	DEWALT Kreissägeblatt XR Extrem Runtime HM ø 216 x 2,16 x 30mm Zähne 24 (WZ/FZ)	ST	56,40	1 ST		
101 184 383	DEWALT Kreissägeblatt XR Extrem Runtime HM ø 216 x 2,16 x 30mm Zähne 36 (WZ/FZ)	ST	71,30	1 ST		
101 184 384	DEWALT Kreissägeblatt XR Extrem Runtime HM ø 216 x 2,16 x 30mm Zähne 60 (WZ/FZ)	ST	73,00	1 ST		
108 618 012	DEWALT Maschinen-Montageset DE 7025-XJ für DE 7023	ST	54,02	1 ST		

DEWALT**XR FLEXVOLT****Akku-/Netz-Paneelsäge DHS 780 N, 54 V, FLEXVOLT**

AKKU-REVOLUTION: Das neue DEWALT XR FLEXVOLT Maschinen-Sortiment bietet Leistung für die schwersten Anwendungen - OHNE Kabel!

- Basistype (**OHNE Akkus und Ladegerät**) optimal geeignet bei bereits vorhandenen 54,0 Volt XR FLEXVOLT Akkus
- Innovative, bürstenlose Motor-Technologie - höhere Leistung, längere Laufzeit pro Akkuladung sowie höhere Lebensdauer
- Flexibler Maschineneinsatz: die neue XR FLEXVOLT Paneelsäge 305 mm kann mit 2 x 54,0 Volt Akkus oder anhand des Netzadapters DCB 500 (**separat erhältlich**) mit 230 V betrieben werden
- Patentierte XPS-Schnittlinienanzeige für exakte Schnitte und perfekte Ausleuchtung des Schnittbereichs
- Schnelle Gehrungseinstellung durch Fixrasten bei Standardwinkeln
- Einfache Bearbeitung großer Werkstücke durch großen, staubgeschützten Doppelauszug
- Plangefräste Grundplatte und Anschlag aus hochwertigem Alu-Druckguss
- Sicherer Transport durch einfache Verriegelung des Sägekopfes
- XR Extreme Runtime Sägeblatt für noch längere Akku-Laufzeit und lange Standzeiten

**Lieferumfang:**

HM-Sägeblatt Z60, Montagewerkzeug, Staubfangsack, Werkstückklemme

Spannung:	54 V
Sägeblatt ø:	305 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Schwenkbereich links:	50 °
Schwenkbereich rechts:	60 °
Neigungseinstellung links:	49 °
Neigungseinstellung rechts:	49 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	303 x 110 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	330 x 58 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	211 x 112 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	244 x 58 mm

Art.Nr.	Ausführung	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 103	Li-Ion XR FLEXVOLT	3800	24,8	ST	1.039,00	1 ST

Produktgruppe 801 850

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung			ME	Preis EUR	per
108 618 041	DEWALT Universal-Untergestell DE 1000			ST	99,90	1 ST
108 618 014	DEWALT Maschinenbock DE 7035			ST	110,00	1 ST
108 618 013	DEWALT Universal-Untergestell DE 7033			ST	158,00	1 ST
108 618 003	DEWALT Universal-Untergestell DE 7023			ST	295,00	1 ST
108 618 012	DEWALT Maschinen-Montageset DE 7025-XJ für DE 7023			ST	54,02	1 ST
108 618 097	DEWALT Netzadapter DCB 500, 54 V, FLEXVOLT			ST	99,00	1 ST
101 191 848	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 305x3,0x30 mm Z60 Wechselzahn (WZ) negativ			ST	89,70	1 ST
101 191 849	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 305x3,2 30 mm Z80 Trapezzahn/Flachzahn (TR/FZ)negativ			ST	89,70	1 ST

**Akku-/Netz-Paneelsäge DHS 780 T2A, 2x54 V/108 Wh, XPS, 230V-Netzadapter**

AKKU-REVOLUTION: das neue DEWALT 54 VOLT XR FLEXVOLT Maschinen-Sortiment bietet Leistung für die schwersten Anwendungen - OHNE Kabel!

- Innovative, bürstenlose Motor-Technologie - höhere Leistung, längere Laufzeit pro Akkuladung sowie längere Lebensdauer
- Flexibler Maschineneinsatz: die neue XR FLEXVOLT Paneelsäge 305 mm kann mit 2x54 Volt Akkus oder, anhand des Netz-Adapters DCB 500 (im Lieferumfang enthalten) mit 230V betrieben werden
- Sehr hohe Schnittkapazität von bis zu 303 x 110 mm
- XPS-Schnittlinienanzeige: millimetergenau durch LED-unterstützte Schnittlinienanzeige sowie exakte Sicht auf den Anriss
- Großer, staubgeschützter Doppelauszug ermöglicht die Bearbeitung großer Werkstücke
- Hochwertige Lagerung der Führungsrollen gewährleistet präzise Schnitte bis zu 345 mm Länge
- Neigungswinkel präzise und stufenlos einstellbar
- Präzise und schnelle Gehrungswinkeleinstellungen mit Fixrasten für Standardwinkel
- Schnitttiefebegrenzung zum präzisen Zapfen, Kerfen und Nuten
- Optimal geeignet für die Montage durch kompakte Abmessungen und geringem Gewicht
- DEWALT 54 VOLT XR FLEXVOLT Li-Ion Akkus sind rückwärtskompatibel und in allen Maschinen aus dem 18 Volt XR Sortiment einsetzbar

**Lieferumfang:**

HM-Sägeblatt Z60, Montagewerkzeug, Staubfangsack, Werkstückklemme, 2 x 54 V/108 Wh XR FLEXVOLT Li-Ion-Akkus mit LED-Kapazitätsanzeige, System-Doppelladegerät (geeignet für alle 10,8 V bis 54 V XR Li-Ion Akkus), 230 V Netzadapter DCB 500

Spannung:	2 x 54 V
Akku-Kompatibilität:	54 Volt XR FLEXVOLT-Akkus jeder Ah-Klasse
Sägeblatt ø:	305 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	49 °
Neigungseinstellung rechts:	49 °
Schwenkbereich links:	50 °
Schwenkbereich rechts:	60 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	303 x 110 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	330 x 58 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	211 x 112 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	244 x 58 mm
L x B x H:	770 x 470 x 396 mm

Art.Nr.	Ausführung	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 680 ●●	108 Wh XR FLEXVOLT Li-Ion	3800	27,5 (inkl. 2 x 108 Wh-Akkus)	ST	1.413,00	1 ST

Produktgruppe 801 850

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 618 041	DEWALT Universal-Untergestell DE 1000	ST	99,90	1 ST		
108 618 014	DEWALT Maschinenbock DE 7035	ST	110,00	1 ST		
108 618 013	DEWALT Universal-Untergestell DE 7033	ST	158,00	1 ST		
108 618 003	DEWALT Universal-Untergestell DE 7023	ST	295,00	1 ST		
108 618 012	DEWALT Maschinen-Montageset DE 7025-XJ für DE 7023	ST	54,02	1 ST		
108 618 097	DEWALT Netzadapter DCB 500, 54 V, FLEXVOLT	ST	99,00	1 ST		
101 191 848	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 305x3,0x30 mm Z60 Wechselzahn (WZ) negativ	ST	89,70	1 ST		
101 191 849	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 305x3,2 30 mm Z80 Trapezzahn/Flachzahn (TR/FZ)negativ	ST	89,70	1 ST		



SET Akku-/Netz-Paneelsäge DHS 780 T2A KIT, 2x54V/108Wh, XPS, 230V-Netzadapter + Universal-Untergestell DE 7023

AKKU-REVOLUTION: das neue DEWALT 54 VOLT XR FLEXVOLT Maschinen-Sortiment bietet Leistung für die schwersten Anwendungen - OHNE Kabel!

Akku/Netz-Paneelsäge DHS 780 T2A, 2x54 V/108Wh, XPS, 230V-Netzadapter

- Innovative, bürstenlose Motor-Technologie - höhere Leistung, längere Laufzeit pro Akkuladung sowie längere Lebensdauer
- Flexibler Maschineneinsatz: die neue XR FLEXVOLT Paneelsäge 305 mm kann mit 2x54 Volt Akkus oder, anhand des Netz-Adapters DCB 500 (im Lieferumfang enthalten) mit 230V betrieben werden
- Sehr hohe Schnittkapazität von bis zu 303 x 110 mm
- XPS-Schnittlinienanzeige: millimetergenau durch LED-unterstützte Schnittlinienanzeige sowie exakte Sicht auf den Anriss
- Großer, staubgeschützter Doppelauszug ermöglicht die Bearbeitung großer Werkstücke
- Hochwertige Lagerung der Führungsrollen gewährleistet präzise Schnitte bis zu 345 mm Länge
- Neigungswinkel präzise und stufenlos einstellbar
- Präzise und schnelle Gehrungswinkeleinstellungen mit Fixrasten für Standardwinkel
- Schnitttiefenbegrenzung zum präzisen Zapfen, Kerfen und Nuten
- Optimal geeignet für die Montage durch kompakte Abmessungen und geringem Gewicht
- DEWALT 54 VOLT XR FLEXVOLT Li-Ion Akkus sind rückwärtskompatibel und in allen Maschinen aus dem 18 Volt XR Sortiment einsetzbar



Universal-Untergestell DE 7023

- Passend für alle Paneel- sowie Kapp- und Gehrungssägen von DEWALT und anderen Markenherstellern
- Bis zu 225 kg Belastbarkeit
- Ideal für den Montageeinsatz durch robuste Alu-Konstruktion mit geringem Gewicht von 16 kg und kompakten Transportmaßen von nur 1810 x 210 x 265 mm (L x B x H) durch praktischen Klappmechanismus
- Bis nahezu 4 m ausziehbare Werkstückauflage

Lieferumfang:

Universal-Untergestell DE 7023 inkl. 2x Werkstückauflagen und Maschinen-Montage-Set, HM-Sägeblatt Z60, Montagewerkzeug, Staubfangsack, Werkstückklemme, 2 x 54 V/108 Wh XR FLEXVOLT Li-Ion-Akkus mit LED-Kapazitätsanzeige, System-Doppelladegerät (geeignet für alle 10,8 V bis 54 V XR Li-Ion Akkus), 230 V Netzadapter DCB 500

Spannung:	2 x 54 V
Akku-Kompatibilität:	54 Volt XR FLEXVOLT-Akkus jeder Ah-Klasse
Sägeblatt ø:	305 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	49 °
Neigungseinstellung rechts:	49 °
Schwenkbereich links:	50 °
Schwenkbereich rechts:	60 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	303 x 110 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	330 x 58 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	211 x 112 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	244 x 58 mm
Arbeitslänge max.:	3900 mm
Tragkraft max.:	225 kg
L x B x H:	770 x 470 x 396 mm

Art.Nr.	Ausführung	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 687 •	108 Wh XR FLEXVOLT Li-Ion	3800	43,5 (inkl. 2x 108 Wh-Akkus und Untergestell)	GT	1.413,99	1 GT

Produktgruppe 801 858

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 618 097	DEWALT Netzadapter DCB 500, 54 V, FLEXVOLT	ST	99,00	1 ST		
101 191 848	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 305x3,0x30 mm Z60 Wechselzahn (WZ) negativ	ST	89,70	1 ST		
101 191 849	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 305x3,2 30 mm Z80 Trapezzahn/Flachzahn (TR/FZ)negativ	ST	89,70	1 ST		



Panel- und Tischkreissäge D 27112

- Praktische und leistungsstarke Kombisäge
- Mit leistungsstarkem Universalmotor
- Hochwertige Basis aus plangefrästem Alu-Druckguss für präzises Kapp- und Gehrungssägen
- Schnelle und präzise Winkeleinstellung, bei allen Neigungs- und Gehrungswinkeln stufenlos und bei Standard-Gehrungswinkeln zusätzlich über Fixrasten
- Exakte und leichte Führung des Sägeaggregates über staubgeschützten Doppelauszug
- Verstellbarer Anschlag zur Bearbeitung kleiner Werkstücke
- Plangefräster und höhenverstellbarer Tischkreissägetisch aus Aluminium und exakt fixierbaren Parallelanschlag
- Ideal für die Montage durch sehr kompakte Abmessungen und geringes Gewicht



Lieferumfang:

HM-Sägeblatt Z32, Schiebestock, Parallelanschlag

Sägeblatt ø:	305 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	45 °
Schwenkbereich rechts:	60 °
Schwenkbereich links:	50 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	285 x 90 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	285 x 50 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	200 x 90 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	200 x 50 mm
Schnittbereich Tisch 90° max.:	51 mm
L x B x H:	950 x 645 x 460 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 044	1600	3300	24	ST	975,00	1 ST

Produktgruppe 801 850

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 618 041	DEWALT Universal-Untergestell DE 1000	ST	99,90	1 ST		
108 618 003	DEWALT Universal-Untergestell DE 7023	ST	295,00	1 ST		
108 618 013	DEWALT Universal-Untergestell DE 7033	ST	158,00	1 ST		
108 618 014	DEWALT Maschinenbock DE 7035	ST	110,00	1 ST		
101 191 848	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 305x3,0x30 mm Z60 Wechselzahn (WZ) negativ	ST	89,70	1 ST		
101 191 849	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 305x3,2 30 mm Z80 Trapez Zahn/Flachzahn (TR/FZ)negativ	ST	89,70	1 ST		
108 618 012	DEWALT Maschinen-Montageset DE 7025-XJ für DE 7023	ST	54,02	1 ST		

DEWALT**Tisch-, Kapp- und Gehrungssäge D 27113**

- Kombi-Säge mit Tisch-, Kapp- und Gehrungsfunktion
- Effiziente Staubabsaugung an drei Absaugpunkten
- Einstellbarer Werkstückanschlag ermöglicht die präzise Bearbeitung auch kleiner Werkstücke
- Voll justierbare Edelstahl-Rastungen für akkurates Arbeiten
- Leistungsstarker, leiser 1600 Watt Induktionsmotor gewährleistet servicefreien Langzeiteinsatz
- Geringes Gewicht und seitliche Tragegriffe für einfachen Transport
- Höhenverstellbarer und präzise verarbeiteter Säge Tisch aus hochwertigem Alu-Druckguss für den Tischkreissägebetrieb
- Zusätzlicher Parallelanschlag in Tischkreissäge-Position für sehr hohe Schnittgenauigkeit
- Neigungs- und Gehrungswinkel stufenlos oder über Fixrasten bei Standardwinkeln schnell und präzise einstellbar
- Exakte und leichte Führung des Sägeaggregats über staubgeschützten Posaunenauszug

Lieferumfang:

XPS Schnittlinien-Anzeige, HM-Sägeblatt Z32, Schiebestock, Inbus-Schlüssel, Parallelanschlag, Sägeblatt-Schutzhaube, Montagewerkzeug, Werkstückklemme

Sägeblatt ø:	305 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	48 °
Schwenkbereich links:	50 °
Schwenkbereich rechts:	50 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	160 x 85 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	110 x 85 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	160 x 55 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	110 x 55 mm
Schnittbereich Tisch 90° max.:	51 mm
L x B x H:	500 x 600 x 485 mm



Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 037	1600	3300	19,5	ST	789,00	1 ST

Produktgruppe 801 850

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung			ME	Preis EUR	per
108 618 041	DEWALT Universal-Untergestell DE 1000			ST	99,90	1 ST
108 618 003	DEWALT Universal-Untergestell DE 7023			ST	295,00	1 ST
108 618 013	DEWALT Universal-Untergestell DE 7033			ST	158,00	1 ST
108 618 014	DEWALT Maschinenbock DE 7035			ST	110,00	1 ST
101 191 848	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 305x3,0x30 mm Z60 Wechselzahn (WZ) negativ			ST	89,70	1 ST
101 191 849	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 305x3,2 30 mm Z80 Trapezzahn/Flachzahn (TR/FZ)negativ			ST	89,70	1 ST
108 618 012	DEWALT Maschinen-Montageset DE 7025-XJ für DE 7023			ST	54,02	1 ST



Tisch-, Kapp- und Gehrungssäge DW 743 N

- Werkzeugloser Umbau von Tisch- zur Kappsäge gewährleistet Flexibilität für eine Vielzahl von Anwendungen
- Sichere und leichte Bedienung bei allen Anwendungen und eingestellten Winkelpositionen
- Hochwertiger Induktionsmotor mit sehr gutem Drehmoment ermöglicht wartungsfreien Einsatz
- Dreifacher Absauganschluss für effektive Staubabsaugung sowie vielseitig verwendbar durch breites Zubehörprogramm
- Doppelgehrungsschnitte leicht und sicher ausführbar
- Einfacher Transport durch geringes Gewicht, kompakte Abmessungen, integrierte Griffmulden und abnehmbare Standbeine

Lieferumfang:

Parallelanschlag, 4 abnehmbare Standbeine, Schiebestock, Werkstückklemme, Sägeblatt-Schutzhaube, Montagewerkzeug

Sägeblatt ø:	250 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	45 °
Schwenkbereich rechts:	45 °
Schwenkbereich links:	45 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	140 x 68 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	70 x 95 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	95 x 70 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	50 x 95 mm
Schnittbereich Tisch 90° max.:	62 mm
Schnittbereich Tisch 45° max.:	32 mm
L x B x H:	755 x 705 x 385 mm



Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 030	2000	2850	36	ST	1.159,00	1 ST

Produktgruppe 801 850

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
101 191 843	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 250x3,0x30 mm Z40 Wechselzahn (WZ) positiv	ST	70,80	1 ST		
101 191 844	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 250x3,0x30 mm Z60 Wechselzahn (WZ) positiv	ST	74,10	1 ST		
101 191 845	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 250x3,0x30 mm Z80 Trapez/Flachzahn (TR/FZ) negativ	ST	79,40	1 ST		
108 618 012	DEWALT Maschinen-Montageset DE 7025-XJ für DE 7023	ST	54,02	1 ST		

DEWALT**Tisch-, Kapp- und Gehrungssäge D 27107**

- Moderne Tisch-, Kapp- und Gehrungssäge, die die Präzision einer Kappsäge mit der Leistung und Schnittkapazität einer Tischkreissäge kombiniert
- Einfacher Transport durch einklappbare Standbeine
- Neuer, leicht bedienbarer Einstellmechanismus für Gehrungs- und Neigungswinkel garantiert höchste Präzision
- Robuster Universalmotor mit thermischem Überlastschutz liefert optimale Schnittleistung
- Werkzeugloser Umbau von Tisch- zur Kappsäge mit zweitem Betriebsschalter in Kappposition
- Integrierte Transportrollen und Tragegriffen ermöglichen leichten und problemlosen Einsatz auf der Montage
- Sehr hohe Schnitttiefe im Kappbetrieb von bis zu 155 mm durch einen Sägeblattdurchmesser von 305 mm
- Robuste Rahmenkonstruktion ermöglicht schnelle, einfache und exakte Befestigung diverser Zubehörteile

**Lieferumfang:**

Montagewerkzeug, Werkstückklemme, HM-Sägeblatt Z48, Parallelanschlag und Spaltkeil, Schiebestock, Absaugadapter, Sägeblatt-Schutzhaube

Sägeblatt ø:	305 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	48 °
Schwenkbereich links:	48 °
Schwenkbereich rechts:	48 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	205 x 63 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	160 x 63 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	205 x 50 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	175 x 50 mm
Schnittbereich Tisch 90° max.:	81 mm
Schnittbereich Tisch 45° max.:	56 mm
L x B x H:	800 x 765 x 413 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 029	2000	4000	40	ST	1.459,00	1 ST

Produktgruppe 801 850

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
101 191 848	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 305x3,0x30 mm Z60 Wechselzahn (WZ) negativ	ST	89,70	1 ST		
101 191 849	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 305x3,2 30 mm Z80 Trapezzahn/Flachzahn (TR/FZ)negativ	ST	89,70	1 ST		
108 618 012	DEWALT Maschinen-Montageset DE 7025-XJ für DE 7023	ST	54,02	1 ST		



Tischkreissäge DWE 7485

- Beidseitig zahnstangengeführter Parallelanschlag mit Exzenter-Fixierhebel für hohe Präzision
- Effektive, AirLock-kompatible Staubabsaugung für einen staubarmen Arbeitsplatz und aktiven Gesundheitsschutz
- Einfache Einstellung von Schnitttiefe und Neigung über große Bedienelemente
- Geringes Gewicht und kompakte Bauweise für einfachen Transport
- In den Säge Tisch integrierte Griffmulden für eine bequeme Tragehaltung
- Extrem robuste Bauweise mit speziell beschichtetem Säge Tisch, glasfaserverstärktem Gehäuse und Schutzrahmen
- Großer Notausschalter für mehr Sicherheit am Arbeitsplatz



Lieferumfang:

Sägeblatt, Schiebesock, Montagewerkzeug

Sägeblatt ø:	210 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	48 °
Schnittkapazität rechts max.:	610 mm
Schnitttiefe 90° max.:	65 mm
Schnitttiefe 45° max.:	45 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 682 ●●	1850	5800	20,5	ST	549,00	1 ST

Produktgruppe 801 850

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung			ME	Preis EUR	per
101 184 379	DEWALT Kreissägeblatt XR Extrem Runtime HM ø 210 x 1,8 x 30mm Zähne 24 (WZ/FZ)			ST	43,90	1 ST
101 184 380 ●	DEWALT Kreissägeblatt XR Extrem Runtime HM ø 210 x 1,8 x 30mm Zähne 36 (WZ/FZ)			ST	57,70	1 ST
101 184 381	DEWALT Kreissägeblatt XR Extrem Runtime HM ø 210 x 1,8 x 30mm Zähne 60 (WZ/FZ)			ST	68,10	1 ST

DEWALT**Tischkreissäge DWE 7492**

- Beidseitig zahnstangengeführter Parallelanschlag mit Exzenter-Fixierhebel für hohe Präzision
- Effektive, AirLock-kompatible Staubabsaugung für einen staubarmen Arbeitsplatz und aktiven Gesundheitsschutz
- Einfache Einstellung von Schnitttiefe und Neigung über große Bedienelemente
- In den Säge Tisch integrierte Griffmulde für eine bequeme Tragehaltung
- Extrem robuste Bauweise mit speziell beschichtetem Säge Tisch, glasfaserverstärktem Gehäuse und Schutzrahmen
- Großer Notausschalter und Nullspannungsschalter für mehr Sicherheit am Arbeitsplatz
- Spezielle Schutzhaube für noch mehr Schutz auch bei kleineren Werkstücken und gleichzeitig deutlich effizientere Absaugung

**Lieferumfang:**

HM-Sägeblatt Z24, Schiebstock, Werkstückanschlag

Sägeblatt ø:	250 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	45 °
Schnittkapazität rechts max.:	825 mm
Schnitttiefe 90° max.:	77 mm
Schnitttiefe 45° max.:	55 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 683 •	2000	26,5	ST	699,00	1 ST

Produktgruppe 801 850

Zubehör					
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per	
101 191 843	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 250x3,0x30 mm Z40 Wechselzahn (WZ) positiv	ST	70,80	1 ST	
101 191 844	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 250x3,0x30 mm Z60 Wechselzahn (WZ) positiv	ST	74,10	1 ST	
101 191 845	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 250x3,0x30 mm Z80 Trapez/Flachzahn (TR/FZ) negativ	ST	79,40	1 ST	



Akku-Tischkreissäge DCS 7485 N, 54 V, FLEXVOLT

AKKU-REVOLUTION: Das neue DEWALT XR FLEXVOLT Maschinen-Sortiment bietet Leistung für die schwersten Anwendungen - OHNE Kabel!

- Innovative, bürstenlose Motor-Technologie - höhere Leistung, kompaktere Abmessungen, längere Laufzeit pro Akkuladung sowie längere Lebensdauer
- Beidseitig zahnstangengeführter Parallelanschlag mit Exzenter-Fixierhebel für hohe Präzision
- Effektive, AirLock-kompatible Staubabsaugung für einen staubarmen Arbeitsplatz und aktiven Gesundheitsschutz
- Einfache Einstellung von Schnitttiefe und Neigung über große Bedienelemente
- Geringes Gewicht und kompakte Bauweise für einfachen Transport / in den Sägetisch integrierte Griffmulden
- Extrem Robuste Bauweise mit: Speziell beschichtetem Sägetisch, glasfaserverstärktem Gehäuse und Schutzrahmen
- Großer Notausschalter für Sicherheit am Arbeitsplatz
- XR Extreme Runtime Sägeblatt für noch längere Akku-Laufzeit und lange Standzeiten
- Als Basisversion (**ohne Akkus und Ladegerät**) optimal geeignet bei bereits vorhandenen 54 Volt XR FLEXVOLT Akkus



Lieferumfang:

XR Extreme Runtime HM-Sägeblatt Z24, AirLock-Adapter, Parallelanschlag

Spannung:	54 V
Sägeblatt ø:	210 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	48 °
Neigungseinstellung rechts:	-3 °
Schnitttiefe 90° max.:	65 mm
Schnitttiefe 45° max.:	45 mm

Art.Nr.	Ausführung	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 098	Li-Ion XR FLEXVOLT	5800	21,5	ST	749,00	1 ST

Produktgruppe 801 850

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
101 184 363	DEWALT Ladegerät DCB118 für 18,0 - 54,0 Volt Li-Ion XR Schiebe-Akkus	ST	99,00	1 ST		
101 184 364	DEWALT Akku-Starterkit DCB118T2 18 Volt/54 Volt 2 Stück 6Ah Akkus und Ladegerät	ST	302,00	1 ST		
101 184 365 •	DEWALT Doppelladegerät DCB132 für 10,8 - 54,0 Volt Li-Ion XR Schiebe-Akkus	ST	129,00	1 ST		
101 184 366 •	DEWALT Akku-Starterkit DCB132T2 18 Volt / 54 Volt 2 Stück 6Ah Akkus u. Ladegerät	ST	322,00	1 ST		
101 184 367	DEWALT Ersatzakku DCB 546 54,0 bzw. 18,0 Volt / 6,0 Ah (IEC) Li-Ion XR Flexvolt	ST	169,00	1 ST		
101 184 379	DEWALT Kreissägeblatt XR Extrem Runtime HM ø 210 x 1,8 x 30mm Zähne 24 (WZ/FZ)	ST	43,90	1 ST		
101 184 380 •	DEWALT Kreissägeblatt XR Extrem Runtime HM ø 210 x 1,8 x 30mm Zähne 36 (WZ/FZ)	ST	57,70	1 ST		
101 184 381	DEWALT Kreissägeblatt XR Extrem Runtime HM ø 210 x 1,8 x 30mm Zähne 60 (WZ/FZ)	ST	68,10	1 ST		
108 618 012	DEWALT Maschinen-Montageset DE 7025-XJ für DE 7023	ST	54,02	1 ST		

DEWALT**XR FLEXVOLT****Netzadapter DCB 500, 54 V, FLEXVOLT**

- Flexibler Einsatz von 2 x 54,0 Volt XR FLEXVOLT Akku-Maschinen: mit dem 230V-Netzadapter DCB 500 werden aus 2 x 54,0 V XR FLEXVOLT Akku-Maschinen vollwertige Netzmaschinen
- 100% kompatibel zur Nutzung mit Stromgeneratoren

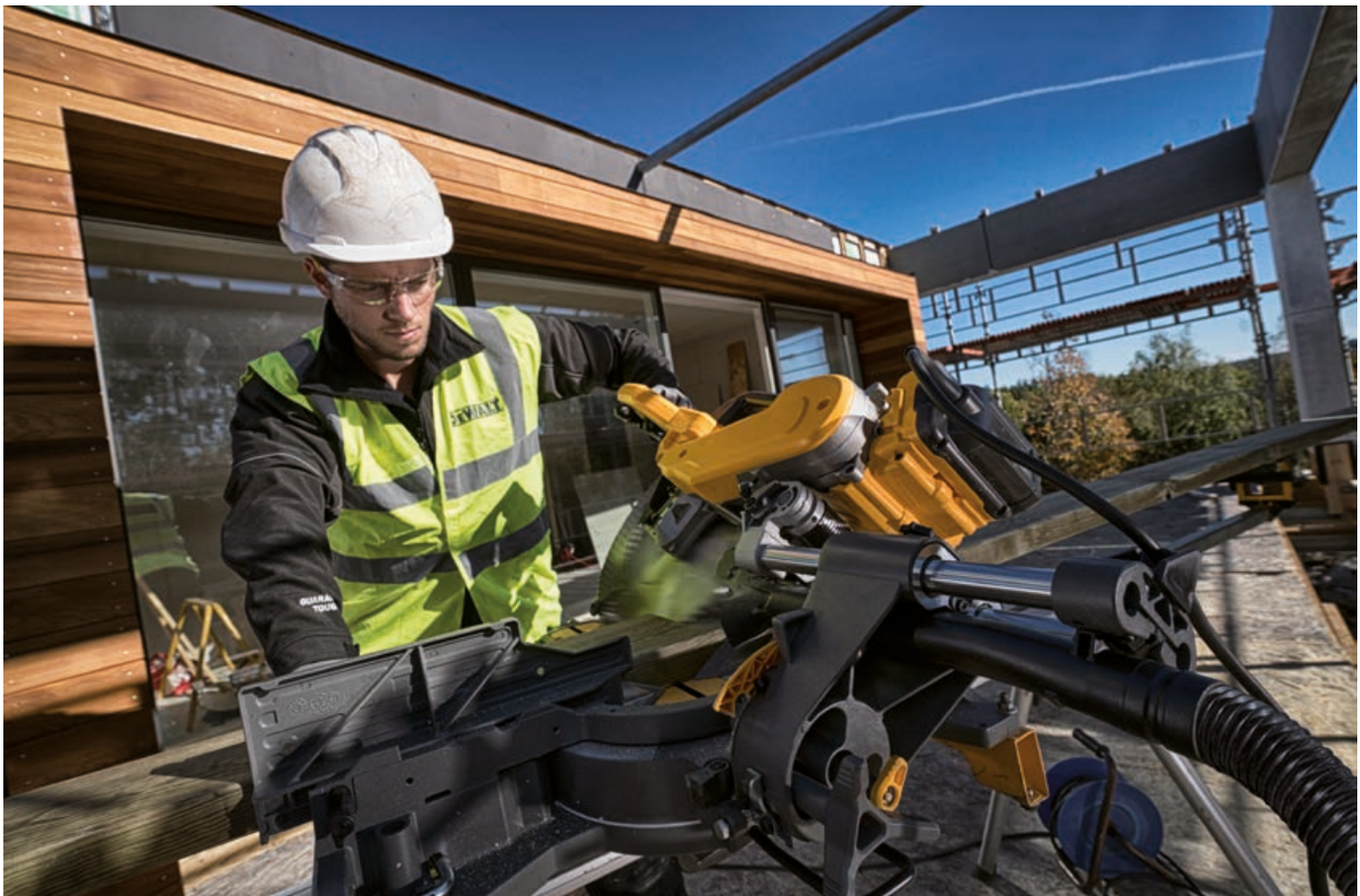
**Lieferumfang:**

230V-Netzadapter für 2 x 54 V Maschinen

Spannung: 2 x 54 V
 Kabellänge: 3,2 m

Art.Nr.	Ausführung	ME	Preis EUR	per
108 618 097	Li-Ion XR FLEXVOLT	ST	99,00	1 ST

Produktgruppe 801 850





Kapp- und Gehrungssäge LS 1018 LN mit Laser

- Ergonomischer und gummierter Handgriff
- Gehrungswinkel: 60° Re. und 47° Li.
- Werkzeuglos verstellbarer Anschlag
- Gehrungsarretierung bei 15°, 22,5°, 31,6° und 45°
- Kugelgelagerter Führungsmechanismus
- Laser-Anrislinie

Lieferumfang:

HW-Sägeblatt, Auflageverlängerung, Staubsack, Vertikalschraubzwinde, Einstellendreieck, Montageschlüssel

Sägeblatt ø:	260 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung rechts:	45°
Neigungseinstellung links:	45°
Schwenkbereich rechts:	60°
Schwenkbereich links:	47°
Schnittbereich 90°/90° max.:	91 x 310 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	50 x 310 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	91 x 220 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	31 x 220 mm
L x B x H:	536 x 825 x 633 mm



Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen mm	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 648 204	1430	4300	19,9	ST	497,46	1 ST

Produktgruppe 801 830

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 618 119	MAKITA Arbeitstisch verstellbar klein	ST	238,70	1 ST		
101 191 847	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 260x2,6x30 mm Z48 Wechselzahn (WZ) positiv	ST	75,90	1 ST		
101 191 846	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 260x2,6x30 mm Z80 Trapez/Flachzahn (TR/FZ) negativ	ST	81,10	1 ST		



Kapp- und Gehrungssäge LS 1019 L

- Rail-Forward-Design ermöglicht wandnahes Platzieren der Maschine
- Soft-Start-Funktion
- Die Elektronische Drehzahlregelung hält die konstante Drehzahl auch unter Last
- Gehrungswinkel: 60° Re. und 60° Li.
- Werkzeuglos verstellbarer Anschlag
- DXT Mehr Schnitttiefe durch spezielles Getriebe welches das Sägeblatt herabsetzt
- Gehrungsarretierung bei 0°, 15°, 22,5°, 31,6°, 45° und 60° (links und rechts)
- Kugelgelagerter Führungsmechanismus
- Laser-Anrisslinie
- On-Tool-Sechskantschlüssel

Lieferumfang:

HM-Sägeblatt Z60, Staubsack, Schraubzwinde, Einstelldreieck, Innensechskantschlüssel 2,5 mm

Sägeblatt ø:	260 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung rechts:	48 °
Neigungseinstellung links:	48 °
Schwenkbereich rechts:	60 °
Schwenkbereich links:	60 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	279 x 91 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	197 x 91 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	279 x 58 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	197 x 58 mm
L x B x H:	805 x 644 x 660 mm



Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	VPE	ME	Preis EUR	per
108 648 200 •	1510	3200	26,3	1	ST	784,96	1 ST

Produktgruppe 801 830

Zubehör							
Art.Nr.	Beschreibung			VPE	ME	Preis EUR	per
108 618 119	MAKITA Arbeitstisch verstellbar klein			1	ST	238,70	1 ST
101 191 846	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 260x2,6x30 mm Z80 Trapez/Flachzahn (TR/FZ) negativ			1	ST	81,10	1 ST
101 191 847	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 260x2,6x30 mm Z48 Wechselzahn (WZ) positiv			1	ST	75,90	1 ST



Kapp- und Gehrungssäge LS 1219 L

- Rail-Forward-Design ermöglicht wandnahes Platzieren der Maschine
- Soft-Start-Funktion
- Die Elektronische Drehzahlregelung hält die konstante Drehzahl auch unter Last
- Gehrungswinkel: 60° Re. und 60° Li.
- Werkzeuglos verstellbarer Anschlag
- DXT Mehr Schnittiefe durch spezielles Getriebe welches das Sägeblatt herabsetzt
- Gehrungsarretierung bei 0°, 15°, 22,5°, 31,6°, 45° und 60° (links und rechts)
- Kugelgelagerter Führungsmechanismus
- Laser-Anrisslinie
- On-Tool-Sechskantschlüssel



Lieferumfang:

Sägeblatt, Staubsack, Schraubzwinde, Einstellendreieck, Steckschlüssel, Innensechskantschlüssel 2,5 mm

Sägeblatt ø:	305 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung rechts:	48 °
Neigungseinstellung links:	48 °
Schwenkbereich rechts:	60 °
Schwenkbereich links:	60 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	363 x 107 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	255 x 107 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	363 x 71 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	268 x 61 mm
L x B x H:	898 x 664 x 725 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	VPE	ME	Preis EUR	per
108 648 202	1800	3200	29,5	1	ST	984,96	1 ST

Produktgruppe 801 830

Zubehör							
Art.Nr.	Beschreibung	VPE	ME	Preis EUR	per		
108 618 119	MAKITA Arbeitstisch verstellbar klein	1	ST	238,70	1 ST		
101 191 848	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 305x3,0x30 mm Z60 Wechselzahn (WZ) negativ	1	ST	89,70	1 ST		
101 191 849	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 305x3,2 30 mm Z80 Trapezzahn/Flachzahn (TR/FZ)negativ	1	ST	89,70	1 ST		



Kapp- und Gehrungssäge MLS 100 N

- Robuste Konstruktion für präzise Schnitte (Gehrung $\pm 0,2$ mm)
- Sägekopf stufenlos von 0° - 45° nach links schwenkbar
- Motorbremse und Sicherheitsschalter
- Stellschraube für einfaches Justieren der Schnitttiefe
- Drehtellerverstellung nach rechts und links bis 45° mit Rasterungen bei 0° , 15° , $22,5^\circ$, $31,6^\circ$ und 45°
- Fremdabsaugung für staubarmes Arbeiten anschließbar

Lieferumfang:

Staubsaug, Winkeleinstellendreieck, HM-Sägeblatt $\varnothing 255$ mm, Auflageverlängerung, Montageschlüssel, Vertikalschraubzwinde

Sägeblatt \varnothing :	255 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung rechts:	45°
Neigungseinstellung links:	45°
Schnitttiefe 90° :	75 mm
Schnitttiefe 45° :	48 mm
Schnittbreite 90° :	130 mm
Schnittbreite 45° :	90 mm
Schnittbereich $90^\circ/90^\circ$ max.:	75 x 130 mm
Schnittbereich $45^\circ/90^\circ$ max.:	48 x 130 mm
Schnittbereich $90^\circ/45^\circ$ max.:	75 x 90 mm
Schnittbereich $45^\circ/45^\circ$ max.:	48 x 90 mm
L x B x H:	610 x 485 x 515 mm



Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	VPE	ME	Preis EUR	per
108 618 126 •	1500	4200	14,7	1	ST	320,79	1 ST

Produktgruppe 801 830

Zubehör							
Art.Nr.	Beschreibung	VPE	ME	Preis EUR	per		
108 618 119	MAKITA Arbeitstisch verstellbar klein	1	ST	238,70	1 ST		



Tisch-Kapp- und Gehrungssäge LF1000

- Durch Schwenkbewegung einfaches Wechseln zwischen Tischkreissäge und Gehrungssäge
- Drehtellerverstellung nach links und rechts bis 45°
- Sägekopf von 0° - 45° nach links schwenkbar
- Präzise Längs-/ Quer-/ und Gehrungsschnitte
- Sanftanlauf, Motorbremse und elektronischer Drehzahlüberwachung
- Maschinentisch aus stabilem Aluminiumdruckguss
- Schalter mit großem Druckknopf und Anti-Restart-Funktion

Lieferumfang:

HW-Sägeblatt Z60, Staubsack, Führung kpl., Winkelanschlag, Vertikalschraubzwinde, Absaugset, Abdeckung kpl., Winkeleinstellendreieck, Montageschlüssel

Sägeblatt ø:	260 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	45 °
Schwenkbereich rechts:	45 °
Schwenkbereich links:	45 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	68 x 155 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	75 x 78 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	50 x 150 mm
L x B x H:	660 x 650 x 1220 mm



Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 111 •	1650	2700	36	ST	945,79	1 ST

Produktgruppe 801 830

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung			ME	Preis EUR	per
101 191 847	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 260x2,6x30 mm Z48 Wechselzahn (WZ) positiv			ST	75,90	1 ST
101 191 846	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 260x2,6x30 mm Z80 Trapez/Flachzahn (TR/FZ) negativ			ST	81,10	1 ST

Paneelsäge GCM 800 SJ

- Meistert alle gängigen Schneidarbeiten durch den kraftvollen 1400 Watt Motor
- Optimal für Arbeiten auf der Baustelle dank geringem Gewicht (15,3 kg) und kompakter Bauweise
- Hoher Komfort aufgrund senkrechtem Griffs mit Knopf für Verriegelungsfunktion

Lieferumfang:

Kreissägeblatt Optiline Wood 216 x 30 x 2,8 mm Z48, Innensechskant, Karton

Sägeblatt ø:	216 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	45 °
Neigungseinstellung rechts:	0 °
Schwenkbereich links:	47 °
Schwenkbereich rechts:	47 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	270 x 70 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	270 x 48 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	190 x 70 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	190 x 48 mm
L x B x H:	813 x 478 x 443 mm



Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 648 030	1400	5500	13,5	ST	335,00	1 ST

Produktgruppe 801 800

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung			ME	Preis EUR	per
108 648 027	BOSCH Untergestell GTA 2600			ST	143,00	1 ST
108 648 023	BOSCH Untergestell GTA 3800			ST	283,00	1 ST
108 648 031	BOSCH Transport- und Arbeitstisch GTA 2500 W			ST	339,00	1 ST
101 184 389	BOSCH Kreissägeblatt Expert for Wood ø 216 x 1,8 x 30 mm Zähne 40 (WZ) neg.			ST	48,29	1 ST
101 184 390	BOSCH Kreissägeblatt Expert for Wood ø 216 x 1,8 x 30 mm Zähne 48 (WZ) neg.			ST	86,71	1 ST
101 184 391	BOSCH Kreissägeblatt Expert for Multi Material ø 216x1,8x30mm ZZ 64 (TZ/FZ) neg.			ST	118,07	1 ST

SET Paneelsäge GCM 8 SJL mit Untergestell GTA 2600

GCM 8 SJL

Verbessertes Staubmanagement bei größerer horizontaler Schnittkapazität

- Verbessertes Staubmanagement für gesundes und sauberes Arbeiten
- 312 mm horizontale Schnittkapazität für eine Vielzahl von Anwendungen
- Geringes Gewicht von 17 kg für maximale Mobilität
- Integrierter Laser für zielgenaues Sägen
- Integrierte seitliche Materialauszüge
- Intuitive seitliche Neigungsverriegelung
- Tiefenanschlag für Nutschnitte
- 2-Punkt Staubabsaugung
- Integrierter Handgriff für einfachen Transport



GTA 2600

- Bosch Untergestell für alle marktgängigen Gehrungssägen
- Extrem schmal und kompakt, leicht und gut transportabel

Lieferumfang:

GCM 8 SJL:

Kreissägeblatt Optiline Wood 216 x 30 x 2,8 mm Z48, Klemme

Sägeblatt ø:	216 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	47 °
Neigungseinstellung rechts:	-2 °
Schwenkbereich links:	52 °
Schwenkbereich rechts:	60 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	312 x 70 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	312 x 48 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	214 x 70 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	214 x 48 mm
Arbeitslänge mit Verlängerung:	2620 mm
Arbeitslänge:	2600 mm
Arbeitshöhe:	947 mm
Tragkraft max.:	160 kg
L x B x H:	460 x 910 x 410 (Säge) mm
	1300 x 355 x 265 (Untergestell) mm



Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 648 029	1600	5500	36,9	GT	529,00	1 GT

Produktgruppe 801 800

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 648 027	BOSCH Untergestell GTA 2600	ST	143,00	1	ST	
108 648 023	BOSCH Untergestell GTA 3800	ST	283,00	1	ST	
108 648 031	BOSCH Transport- und Arbeitstisch GTA 2500 W	ST	339,00	1	ST	
101 184 389	BOSCH Kreissägeblatt Expert for Wood ø 216 x 1,8 x 30 mm Zähne 40 (WZ) neg.	ST	48,29	1	ST	
101 184 390	BOSCH Kreissägeblatt Expert for Wood ø 216 x 1,8 x 30 mm Zähne 48 (WZ) neg.	ST	86,71	1	ST	
101 184 391	BOSCH Kreissägeblatt Expert for Multi Material ø 216x1,8x30mm ZZ 64 (TZ/FZ) neg.	ST	118,07	1	ST	

Paneelsäge GCM 350-254 Professional

- Präzise Sägeergebnisse auch bei unterschiedlichen Materialien dank variabler Geschwindigkeitseinstellung
- Exakte Schnitte durch integrierten Doppellinienlaser
- Einfaches Einstellen der wichtigsten Gehrungswinkel aufgrund Gehrungsarretierung
- Angenehmes und sicheres Arbeiten dank ausziehbarer Arbeitsfläche
- Saubere Arbeitsumgebung dank effektiver Staubabsaugung
- Komfortabler Transport dank integriertem Tragegriff
- Höchste Schnittkapazität ihrer Klasse mit 100 x 350 mm mit Abstandhalter und 89 x 320 mm ohne Abstandhalter
- Schneller und werkzeugloser Sägeblattwechsel dank SDS-Verriegelung
- Optimal geeignet für die Mitnahme auf die Baustelle dank leichtem Gewicht und kompakter Bauform
- Speziell für Laminat und Parkett-Arbeiten geeignet aufgrund des präzisen Schnittergebnisses
- Optimal geeignet für das Anpassen von Sockelleisten aufgrund der präzisen Winkeleinstellung
- Erleichtert das Zuschneiden von Holzverstrebungen im Trockenbau
- Spezielle Passformen wie zum Beispiel Fensterablagen können genau zugeschnitten werden



Lieferumfang:

Kreissägeblatt Expert for Wood 254 x 30 x 2,4 mm Z60, Klemmschelle

Sägeblatt ø:	254 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	47 °
Neigungseinstellung rechts:	47 °
Schwenkbereich links:	52 °
Schwenkbereich rechts:	60 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	320 x 89 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	320 x 50 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	226 x 89 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	226 x 50 mm
L x B x H:	560 x 820 x 490 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 648 040 •	1800	3700-5000	24,2	ST	845,00	1 ST

Produktgruppe 801 800

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung			ME	Preis EUR	per
108 648 027	BOSCH Untergestell GTA 2600			ST	143,00	1 ST
108 648 023	BOSCH Untergestell GTA 3800			ST	283,00	1 ST
108 648 031	BOSCH Transport- und Arbeitstisch GTA 2500 W			ST	339,00	1 ST
101 184 392	BOSCH Kreissägeblatt Expert for Wood ø 254 x 1,8 x 30 mm Zähne 60 (WZ) neg.			ST	108,42	1 ST
101 184 393	BOSCH Kreissägeblatt Expert for Multi Material ø 254x1,8x30mm ZZ 80 (TZ/FZ) neg.			ST	131,72	1 ST

Akku-Paneelsäge GCM 18V-216 Professional

- Maximale Leistung dank BITURBO-Technologie aus leistungsstarkem Motor und den besten ProCORE18V Akkus
- Werkzeugloser Klingenwechsel durch SDS-Verriegelung für schnellen und unkomplizierten Sägeblattwechsel
- Beste Schnitttiefe von 70 mm durch optimiertes Werkzeugdesign
- Einhändiges bequemes Tragen durch ergonomischen Griff
- Präzises Arbeiten dank Laser- und LED Funktionen
- Effiziente Staubabsaugung dank Staubrutsche und -beutel
- Verstellbarer Führungsanschlag sichert Fasenschnitte bis 45°

Lieferumfang:

HM-Sägeblatt 216 x 1,2 x 30 mm T24; Staubsack

Spannung:	18 V
Sägeblatt ø:	216 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	45 °
Neigungseinstellung rechts:	0 °
Schwenkbereich links:	47 °
Schwenkbereich rechts:	47 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	270 x 70 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	270 x 45 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	190 x 70 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	190 x 45 mm
L x B x H:	520 x 770 x 630 mm



Art.Nr.	Ausführung	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 648 044	BITURBO BRUSHLESS	4600	14,7	ST	519,00	1 ST

Produktgruppe 801 800

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 648 027	BOSCH Untergestell GTA 2600	ST	143,00	1 ST		
108 648 023	BOSCH Untergestell GTA 3800	ST	283,00	1 ST		
108 648 031	BOSCH Transport- und Arbeitstisch GTA 2500 W	ST	339,00	1 ST		
101 184 389	BOSCH Kreissägeblatt Expert for Wood ø 216 x 1,8 x 30 mm Zähne 40 (WZ) neg.	ST	48,29	1 ST		
101 184 390	BOSCH Kreissägeblatt Expert for Wood ø 216 x 1,8 x 30 mm Zähne 48 (WZ) neg.	ST	86,71	1 ST		
101 184 391	BOSCH Kreissägeblatt Expert for Multi Material ø 216x1,8x30mm ZZ 64 (TZ/FZ) neg.	ST	118,07	1 ST		
101 184 993	BOSCH 36 Monate VollService AT Kategorie D	ST	99,00	1 ST		

SET Akku-Paneelsäge GCM 18V-216 Professional KIT

- Maximale Leistung dank BITURBO-Technologie aus leistungsstarkem Motor und den besten ProCORE18V Akkus
- Werkzeugloser Klingenwechsel durch SDS-Verriegelung für schnellen und unkomplizierten Sägeblattwechsel
- Beste Schnitttiefe von 70 mm durch optimiertes Werkzeugdesign
- Einhändiges bequemes Tragen durch ergonomischen Griff
- Präzises Arbeiten dank Laser- und LED Funktionen
- Effiziente Staubabsaugung dank Staubrutsche und -beutel
- Verstellbarer Führungsanschlag sichert Fasenschnitte bis 45°



Lieferumfang:

2 x 18 V 8.0 Ah ProCORE18V, 1x GAL 1880 CV, HM-Sägeblatt 216 x 1,2 x 30 mm T24, Staubsack

Spannung:	18 V
Sägeblatt ø:	216 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	45 °
Neigungseinstellung rechts:	0 °
Schwenkbereich links:	47 °
Schwenkbereich rechts:	47 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	270 x 70 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	270 x 45 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	190 x 70 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	190 x 45 mm
L x B x H:	520 x 770 x 630 mm

Art.Nr.	Ausführung	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 648 046	BITURBO BRUSHLESS	4600	14,7	ST	864,00	1 ST

Produktgruppe 801 800

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 648 027	BOSCH Untergestell GTA 2600	ST	143,00	1 ST		
108 648 023	BOSCH Untergestell GTA 3800	ST	283,00	1 ST		
108 648 031	BOSCH Transport- und Arbeitstisch GTA 2500 W	ST	339,00	1 ST		
101 184 389	BOSCH Kreissägeblatt Expert for Wood ø 216 x 1,8 x 30 mm Zähne 40 (WZ) neg.	ST	48,29	1 ST		
101 184 390	BOSCH Kreissägeblatt Expert for Wood ø 216 x 1,8 x 30 mm Zähne 48 (WZ) neg.	ST	86,71	1 ST		
101 184 391	BOSCH Kreissägeblatt Expert for Multi Material ø 216x1,8x30mm ZZ 64 (TZ/FZ) neg.	ST	118,07	1 ST		
101 184 993	BOSCH 36 Monate VollService AT Kategorie D	ST	^N 99,00	1 ST		

Kapp- und Gehrungssäge GCM 12 GDL

Sägen wie noch nie: extrem leichtgängig bei dauerhafter Präzision

- Dauerhafte Präzision durch innovativen, wartungsfreien und extrem robusten Führungsarm
- Reibungsfreier Zugmechanismus sorgt für sehr leichtes Sägen ohne Kraftverlust
- Akkurate Schnitte und höchste Schnittqualität durch integrierten Doppellinienlaser und Top Precision Best for Wood Sägeblatt
- Effiziente Staubabsaugung durch optimierte Ansaugstutzen
- Alle Bedienelemente für Gehrungs- und Neigungseinstellungen vorne an der Maschine für angenehmeres Arbeiten
- Rechts- und links integrierte ausziehbare Materialauflagen mit integriertem Längsstop
- Integrierter Tragegriff für leichten Transport
- Kompakter Zugmechanismus ermöglicht raumsparende Platzierung direkt an der Wand
- Durchzugsstarker Motor (2.000 Watt) bietet ausreichende Leistungsreserve für dicke Hölzer
- Nutenschnittfunktion



Lieferumfang:

Kreissägeblatt Top Precision Best for Wood 305 x 30 x 2,3 mm Z72, Einlegeplatte, Innensechskant, Spannzange, Staubsack

Sägeblatt ø:	305 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	47 °
Neigungseinstellung rechts:	47 °
Schwenkbereich links:	52 °
Schwenkbereich rechts:	60 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	341 x 104 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	341 x 51 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	240 x 104 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	240 x 51 mm
L x B x H:	820 x 670 x 690 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 648 025	2000	3800	32,1	ST	1.039,00	1 ST

Produktgruppe 801 800

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 648 027	BOSCH Untergestell GTA 2600	ST	143,00	1 ST		
108 648 023	BOSCH Untergestell GTA 3800	ST	283,00	1 ST		
108 648 031	BOSCH Transport- und Arbeitstisch GTA 2500 W	ST	339,00	1 ST		
101 184 394	BOSCH Kreissägeblatt Expert for Wood ø 305 x 1,8 x 30 mm Zähne 72 (WZ) neg.	ST	139,02	1 ST		
101 184 395	BOSCH Kreissägeblatt Expert for Multi Material ø 305x1,8x30mm ZZ 96 (TZ/FZ) neg.	ST	160,00	1 ST		

Tischkreissäge GTS 10 XC

- Leistungsstarker 2100 Watt Motor mit Soft Start, Motorschutz, Überlastschutz und Constant Elektronik für angenehmes Arbeiten
- Hohe Flexibilität durch integrierten Ausziehtisch und Tischverlängerung an der rechten Seite
- Werkzeuglose Höheneinstellungen des Spaltkeiles
- Selbstjustierender Parallelanschlag für präzise Schnitte
- Schnitthöhen bis zu 79 mm, Schnittkapazitäten bis zu 635 mm rechts und 250 mm links vom Sägeblatt
- Sichere Aufbewahrung von zusätzlichem Sägeblatt, Montagewerkzeugen sowie Zubehör (z.B. Schiebstock, Anschläge, Absaugadapter) direkt am Gehäuse
- Anschlüsse zur Staubabsaugung an der Schutzhaube und an der Geräterückseite
- 24-Zahn HM-Sägeblatt für schnellen Arbeitsfortschritt
- Pre-Cut Locator zum genauen Anzeichnen des Schnitts
- Integrierte Tragegriffe



Lieferumfang:

Sägeblatt 254 x 30 mm, Absaugadapter, Aufbewahrung für zusätzliches Sägeblatt, Parallelanschlag, Schiebstock, Winkelanschlag, **inkl. Untergestell kostenlos**

Sägeblatt ø:	254 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	47 °
Neigungseinstellung rechts:	-1 °
Schnitttiefe 90° max.:	79 mm
Schnitttiefe 45° max.:	56 mm
Schnittkapazität links max.:	250 mm
Schnittkapazität rechts max.:	635 mm
Tischplattengröße:	584 x 759 mm



+ Untergestell kostenlos

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 648 026	2100	3200	35	ST	1.039,00	1 ST

Produktgruppe 801 800

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung			ME	Preis EUR	per
101 184 396	BOSCH Kreissägeblatt Expert for Wood ø 250 x 2,2 x 30 mm Zähne 40 (WZ) pos.			ST	95,25	1 ST
101 184 397	BOSCH Kreissägeblatt Expert for Wood ø 250 x 2,2 x 30 mm Zähne 60 (WZ) pos.			ST	95,62	1 ST
101 184 398 •	BOSCH Kreissägeblatt Expert for Wood ø 250 x 1,8 x 30 mm Zähne 80 (WZ) pos.			ST	114,75	1 ST
101 184 399	BOSCH Kreissägeblatt Multi Material ø 250 x 2,5 x 30 mm ZZ 80 (TZ/FZ) neg.			ST	111,15	1 ST

Tischkreissäge GTS 635-216 Professional

- Beste Schnittkapazität seiner Klasse dank optimierter Schnitthöhe von 70 mm und Schnittkapazität von 635 mm
- Hohe Leistung dank starkem 1.600 Watt Motor
- Kompaktes Leichtgewicht dank 216 mm großem Sägeblatt
- Sicheres und bequemes Arbeiten dank Softstart, Neustartschutz, neuem Klingenschutz, Sicherheitsschalter und Staubsammlung
- Stabiler und präziser Parallelanschlag dank Aludruckguss und schnellem Doppelspannmechanismus
- Einfacher Transport durch ergonomische Griffe und Aufbewahrungsmöglichkeiten
- Sicherer Stand dank höhenverstellbarem Arbeitstisch



Lieferumfang:

1x Kreissägeblatt Optiline Wood Z22, 216 x 30 x 1,6 mm

Sägeblatt ø: 216 mm
 Sägeblatt Bohrung: 30 mm
 Schnitttiefe 90° max.: 70 mm
 Tischplattengröße: 658 x 332 x 553 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 648 042 •	1600	5500	27	ST	449,00	1 ST

Produktgruppe 801 800

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
101 194 978 •	BOSCH Kreissägeblatt Optiline Wood ø 216 x 1,8 x 30 mm Zähne 60 (WZ) neg.	ST	83,18	1 ST		
101 194 979 •	BOSCH Kreissägeblatt Optiline Wood ø 216 x 1,8 x 30 mm Zähne 48 (WZ) neg.	ST	78,54	1 ST		

Kapp- und Gehrungssäge KGS 254 M mit Zugfunktion

- Zugfunktion für breitere Werkstücke
- Kompaktes Leichtgewicht, auch für den einhändigen Transport geeignet
- Robuste Bauweise aus Aluminiumdruckguss für härteste Ansprüche
- Einfacher Transport durch ergonomische Tragegriffe und Sägekopfsicherung
- Effektive Spanabsaugung über integrierten Spänefangtrichter
- Schnelle und präzise Einstellung gängiger Winkel über Rastpunkte
- Laser zur exakten Anzeige der Schnittlinie (netzbetrieben, keine Batterien notwendig)
- Stufenlos ausziehbare Tischverbreiterungen, abnehmbar zum Unterlegen langer Paneele, Leisten etc.
- Helles LED-Arbeitslicht zur Ausleuchtung der Schnittstelle (netzbetrieben, keine Batterien notwendig)
- Hohe, seitlich verschiebbare Anschläge für sicheres Sägen
- Materialklemme zur sicheren Fixierung des Werkstücks von oben oder von vorne
- Tiefenschlag zur einfachen Herstellung von Nuten
- Sägekopf nach links neigbar, mit zusätzlichem Winkelbereich für Hinterschnitte
- Alle Skalen und Bedienelemente aus Arbeitsposition einsehbar und intuitiv bedienbar
- Einfacher Sägeblattwechsel durch Spindelarreterung; keine Demontage der Pendelschutzhaube erforderlich



Lieferumfang:

HM-Sägeblatt Z48, 2 integrierte Tischverbreiterungen, Ablänganschlag, Materialklemme, Werkzeug für Sägeblattwechsel, Kabelaufwicklung, Spänefangsack

Sägeblatt ø:	254 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Nennlast:	3150 r/min
Neigungseinstellung links:	47 °
Neigungseinstellung rechts:	-2 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	305 x 92 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	305 / 205 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	205 x 47 mm
Schnittgeschwindigkeit:	60 m/s
Schwenkbereich links:	47 °
Schwenkbereich rechts:	47 °
Kabellänge:	2 m
Auflagefläche:	340 x 775 mm
L x B x H:	790 x 515 x 515 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 047	1450 (S1 100%), 1800 (S6 20%)	4500	16,3	ST	345,00	1 ST

Produktgruppe 801 840

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung			ME	Preis EUR	per
108 618 059 •	METABO Maschinenständer UMS			ST	115,00	1 ST
108 618 069	METABO Kappsägen-Untergestell KSU 401			ST	308,00	1 ST
108 618 057	METABO HW-Kreissägeblatt Precision Cut 254x2,4x30 mm Z48 WZ neg.			ST	92,00	1 ST
108 618 058	METABO HW-Kreissägeblatt Multi Cut 254x2,4x30 mm Z80 TZ/FZ neg.			ST	133,00	1 ST
108 618 068 •	METABO Kappsägen-Untergestell KSU 251			ST	198,00	1 ST

Kapp- und Gehrungssäge KGS 305 M mit Zugfunktion

- Enorme Schnittleistung durch extrem leistungsstarken Universalmotor und großem Sägeblatt
- Zugfunktion für breite Werkstücke
- Kompaktes Leichtgewicht, auch für den einhändigen Transport geeignet
- Robuste Bauweise aus Aluminiumdruckguss für härteste Ansprüche
- Einfacher Transport durch ergonomische Tragegriffe und Sägekopfsicherung
- Effektive Spanabsaugung über integrierten Spänefangtrichter
- Anlaufstrombegrenzung verhindert das Auslösen der Sicherung beim Start
- Schnelle und präzise Einstellung gängiger Winkel über Rastpunkte
- Laser zur exakten Anzeige der Schnittlinie (netzbetrieben, keine Batterien notwendig)
- Stufenlos ausziehbare Tischverbreiterungen, abnehmbar zum Unterlegen langer Paneele, Leisten etc.
- Helles LED-Arbeitslicht zur Ausleuchtung der Schnittstelle (netzbetrieben, keine Batterien notwendig)
- Hohe, seitlich verschiebbare Anschläge für sicheres Sägen
- Materialklemme zur sicheren Fixierung des Werkstücks von oben oder von vorne
- Tiefenanschlag zur einfachen Herstellung von Nuten
- Sägekopf nach links neigbar, mit zusätzlichem Winkelbereich für Hinterschnitte
- Alle Skalen und Bedienelemente aus Arbeitsposition einsehbar und intuitiv bedienbar
- Einfacher Sägeblattwechsel durch Spindelarreterung; keine Demontage der Pendelschutzhaube erforderlich



Lieferumfang:

HM-Sägeblatt Z56, 2 integrierte Tischverbreiterungen, Ablänganschlag, Materialklemme, Werkzeug für Sägeblattwechsel, Kabelaufwicklung, Spänefangsack

Sägeblatt ø:	305 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Nennlast:	2600 r/min
Neigungseinstellung links:	47 °
Neigungseinstellung rechts:	-2 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	305 x 105 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	305 / 205 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	205 x 67 mm
Schnittgeschwindigkeit:	60 m/s
Schwenkbereich links:	47 °
Schwenkbereich rechts:	47 °
Kabellänge:	2 m
Auflagefläche:	340 x 775 mm
L x B x H:	850 x 515 x 615 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 046	1600 (S1 100%), 2000 (S6 20%)	3700	19,6	ST	559,00	1 ST

Produktgruppe 801 840

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 618 059 •	METABO Maschinenständer UMS	ST	115,00	1 ST		
108 618 069	METABO Kappsägen-Untergestell KSU 401	ST	308,00	1 ST		
101 191 848	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 305x3,0x30 mm Z60 Wechselzahn (WZ) negativ	ST	89,70	1 ST		
101 191 849	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 305x3,2 30 mm Z80 Trapezzahn/Flachzahn (TR/FZ)negativ	ST	89,70	1 ST		
108 618 068 •	METABO Kappsägen-Untergestell KSU 251	ST	198,00	1 ST		

Kapp- und Gehrungssäge KGS 315 PLUS mit Zugfunktion

- Maximale Flexibilität beim Sägen durch beidseitig drehbaren Tisch und beidseitig neigbaren Sägekopf
- Enorme Schnittleistung durch extrem leistungsstarken Universalmotor und großes Sägeblatt
- Drehzahlregelung für erweitertes Einsatzspektrum, z.B. zum Sägen von Alu-Profilen und Kunststoffen
- Zugfunktion für breite Werkstücke
- Einfacher Transport durch ergonomische Tragegriffe und Sägekopfsicherung
- Optimale Spanansaugung durch zweiten Absaugpunkt direkt an der Schnittstelle
- Vario-Constamatic (VC)-Vollwellenelektronik zum Arbeiten mit materialgerechten Drehzahlen, die unter Last nahezu konstant bleiben
- Metabo Quick für werkzeuglosen Sägeblattwechsel
- Sanftanlauf für lange Lebensdauer von Motor und Getriebe
- Schnelle und präzise Einstellung gängiger Winkel über Rastpunkte
- Hohe, seitlich verschiebbare Anschläge für sicheres Sägen
- Materialklemme zur sicheren Fixierung des Werkstücks von oben oder von vorne
- Integrierte ausziehbare Tischverbreiterung aus Aluminiumdruckguss
- Tiefenanschlag zur einfachen Herstellung von Nuten
- Alle Skalen und Bedienelemente aus Arbeitsposition einsehbar und intuitiv bedienbar



Lieferumfang:

HM-Sägeblatt Z84, 2 integrierte Tischverbreiterungen, Materialklemme, Übergangsstück 35/58 mm

Sägeblatt ø:	315 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Nennlast:	4100 r/min
Neigungseinstellung links:	46 °
Neigungseinstellung rechts:	46 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	320 x 120 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	320 / 223 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	223 x 76 mm
Schnittgeschwindigkeit:	51-68 m/s
Schwenkbereich links:	47 °
Schwenkbereich rechts:	60 °
Kabellänge:	2,1 m
Auflagefläche:	1070 x 505 x 365 mm
L x B x H:	950 x 765 x 660 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 052	2200	3100-4100	26	ST	1.035,00	1 ST

Produktgruppe 801 840

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung			ME	Preis EUR	per
108 618 059 •	METABO Maschinenständer UMS			ST	115,00	1 ST
108 618 069	METABO Kappsägen-Untergestell KSU 401			ST	308,00	1 ST
108 618 275	METABO HW-Kreissägeblatt Precision Cut 315x2,4x30 mm Z84 WZ neg.			ST	136,00	1 ST
108 618 276	METABO HW-Kreissägeblatt Multi Cut 315x2,4x30 mm Z96 TZ/FZ neg.			ST	157,00	1 ST
108 618 068 •	METABO Kappsägen-Untergestell KSU 251			ST	198,00	1 ST

Akku-Kappsäge KGS 18 LTX 216 mit Zugfunktion, 18 V, Li-Ion, inkl. 2 Akkupacks und Ladegerät

- Kraftvolle Akku-Kappsäge für Montagearbeiten mit hoher Schnittleistung
- Bis zu 400 Schnitte in Laminat 195 x 8 mm pro Akkuladung (5,2 Ah)
- Bis zu 200 Schnitte in Weichholz 60 x 60 mm pro Akkuladung (5,2 Ah)
- Zugfunktion für breite Werkstücke
- Kompaktes Leichtgewicht, auch für den einhändigen Transport geeignet
- Einfacher Transport durch ergonomische Tragegriffe und Sägekopfsicherung
- Motorbremse für Schnellstopp des Sägeblattes in 3 Sekunden
- Robuste Bauweise aus Aluminiumdruckguss für härteste Ansprüche
- Effektive interne Spanabsaugung über Spänefangtrichter und Spänefangsack
- Schnelle und präzise Einstellung gängiger Winkel über Rastpunkte
- Schnittlinien-Laser und LED-Arbeitslicht mit energiesparender Abschaltautomatik
- Stufenlos ausziehbare Tischverbreiterungen, abnehmbar zum Unterlegen langer Paneele, Leisten etc.
- Hohe, seitlich verschiebbare Anschläge für sicheres Sägen
- Materialklemme zur sicheren Fixierung des Werkstücks von oben oder von vorne
- Tiefenanschlag zur einfachen Herstellung von Nuten
- Sägekopf nach links neigbar, mit zusätzlichem Winkelbereich für Hinterschnitte
- Alle Skalen und Bedienelemente aus Arbeitsposition einsehbar und intuitiv bedienbar
- Einfacher Sägeblattwechsel durch Spindelarreterierung; keine Demontage der Pendelschutzhaube erforderlich
- Akkupacks mit Kapazitätsanzeige zur Kontrolle des Ladezustandes
- Ultra-M-Technologie: für höchste Leistung, schonendes Laden und 3 Jahre Garantie auf den Akkupack



Lieferumfang:

HM-Sägeblatt Z40, 2 integrierte Tischverbreiterungen, Ablänganschlag, Materialklemme, Werkzeug für Sägeblattwechsel, Spänefangsack, 2 Li-Power Akkupacks (18 V/5,2 Ah), Ladegerät ASC 30-36 V "AIR COOLED"

Ausführung:	Li-Ion
Spannung:	18 V
Kapazität:	2 x 5,2 Ah
Sägeblatt ø:	216 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	47 °
Neigungseinstellung rechts:	-2 °
Schnittbereich 90°/45° max.:	305 / 205 mm
Schnittbereich 90°/90° max.:	305 x 65 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	205 x 36 mm
Schnitttiefe 90° max.:	65 mm
Schnitttiefe 45° max.:	36 mm
Schnittgeschwindigkeit:	48 m/s
Schwenkbereich links:	47 °
Schwenkbereich rechts:	47 °
Auflagefläche:	345 x 730 mm

Art.Nr.	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 272 •	4200	13,6	ST	765,00	1 ST

Produktgruppe 801 840

Zubehör					
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per	
101 183 974	METABO Ladegerät ASC 55 für 12,0 - 36,0 Volt Li-Ion Akkus	ST	42,60	1 ST	
101 184 271	METABO Akku-Basis-Set 2 x 18V / 4,0Ah Li-Ion Akkus u. ASC30-36 Ladegerät+Metaloc	ST	229,00	1 ST	
101 187 555	METABO Ersatzakku 18,0 Volt / 4,0 Ah (IEC) Li-Ion	ST	105,00	1 ST	
101 191 840	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30 mm Z48 Wechselzahn (WZ) negativ	ST	70,80	1 ST	
101 191 841	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30 mm Z60 Wechselzahn (WZ) negativ	ST	72,50	1 ST	
101 191 842	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30mm Z80 Trapezzahn/Flachzahn (TR/FZ) negativ	ST	75,90	1 ST	

Akku-Kappsäge KGS 18 LTX 216 mit Zugfunktion, 18 V, Li-HD, inkl. 2 Akkupacks und Ladegerät

- Kraftvolle Akku-Kappsäge für Montagearbeiten mit hoher Schnittleistung
- Bis zu 400 Schnitte in Laminat 195 x 8 mm pro Akkuladung (5,2 Ah)
- Bis zu 200 Schnitte in Weichholz 60 x 60 mm pro Akkuladung (5,2 Ah)
- Zugfunktion für breite Werkstücke
- Kompaktes Leichtgewicht, auch für den einhändigen Transport geeignet
- Einfacher Transport durch ergonomische Tragegriffe und Sägekopfsicherung
- Motorbremse für Schnellstopp des Sägeblattes in 3 Sekunden
- Robuste Bauweise aus Aluminiumdruckguss für härteste Ansprüche
- Effektive interne Spanabsaugung über Spänefangtrichter und Spänefangsack
- Schnelle und präzise Einstellung gängiger Winkel über Rastpunkte
- Schnitlinien-Laser und LED-Arbeitslicht mit energiesparender Abschaltautomatik
- Stufenlos ausziehbare Tischverbreiterungen, abnehmbar zum Unterlegen langer Paneele, Leisten etc.
- Hohe, seitlich verschiebbare Anschläge für sicheres Sägen
- Materialklemme zur sicheren Fixierung des Werkstücks von oben oder von vorne
- Tiefenanschlag zur einfachen Herstellung von Nuten
- Sägekopf nach links neigbar, mit zusätzlichem Winkelbereich für Hinterschnitte
- Alle Skalen und Bedienelemente aus Arbeitsposition einsehbar und intuitiv bedienbar
- Einfacher Sägeblattwechsel durch Spindelarretierung; keine Demontage der Pendelschutzhaube erforderlich
- Li-HD Akkupack für ultimative Leistung, extrem lange Laufzeit und Lebensdauer
- Akkupacks mit Kapazitätsanzeige zur Kontrolle des Ladezustandes
- Ultra-M-Technologie: für höchste Leistung, schonendes Laden und 3 Jahre Garantie auf den Akkupack



Lieferumfang:

HM-Sägeblatt Z40, 2 integrierte Tischverbreiterungen, Ablänganschlag, Materialklemme, Werkzeug für Sägeblattwechsel, Spänefangsack, 2 Li-HD Akkupacks (18 V/8,0 Ah), Ladegerät ASC 145 "AIR COOLED"

Ausführung:	Li-HD
Spannung:	18 V
Kapazität:	2 x 8 Ah
Sägeblatt ø:	216 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	47 °
Neigungseinstellung rechts:	-2 °
Schnittbereich 90°/45° max.:	305 / 205 mm
Schnittbereich 90°/90° max.:	305 x 65 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	205 x 36 mm
Schnitttiefe 90° max.:	65 mm
Schnitttiefe 45° max.:	36 mm
Schnittgeschwindigkeit:	48 m/s
Schwenkbereich links:	47 °
Schwenkbereich rechts:	47 °
Auflagefläche:	345 x 730 mm

Art.Nr.	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 548 •	4200	13,9	ST	836,00	1 ST

Produktgruppe 801 840

Zubehör					
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per	
101 191 840	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30 mm Z48 Wechselzahn (WZ) negativ	ST	70,80	1 ST	
101 191 841	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30 mm Z60 Wechselzahn (WZ) negativ	ST	72,50	1 ST	
101 191 842	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30mm Z80 Trapezzahn/Flachzahn (TR/FZ) negativ	ST	75,90	1 ST	
101 196 343 •	METABO Ladestation ASC Multi 8 für 14,4 - 36,0 Volt Li-Ion und Li-HD Akkus	ST	1.041,00	1 ST	
101 198 516	METABO Ersatzakku 18,0 Volt / 4,0 Ah (IEC) LiHD	ST	105,00	1 ST	
101 198 517	METABO Ersatzakku 18,0 Volt / 5,5 Ah (IEC) LiHD	ST	168,00	1 ST	
101 198 518 •	METABO Ersatzakku 18,0 Volt / 8,0 Ah (IEC) LiHD	ST	210,00	1 ST	

Bandsäge BAS 318 Precision DNB / WNB mit Untergestell

- Hohe Präzision und Stabilität für höchste Schnittgüte
- Ruhiger Bandlauf durch ausgewuchtete Schwungräder mit Gummibeschichtung
- Justierbare HSS-Präzisionsdreirollenführung des Sägeblattes oben und unten für exakte Schnittergebnisse
- Zwei Schnittgeschwindigkeiten für unterschiedliche Anwendungen und Materialien
- Präziser Parallelanschlag mit Doppelklemmung und Schnellfixierung
- Leiser Induktionsmotor, wartungsfrei und robust
- Wiederanlaufschutz: verhindert unbeabsichtigtes Anlaufen nach Stromunterbrechung
- Komfortable Neigungsverstellung des Grauguss-Sägetisches für präzise Neigungsschnitte durch Zahnkranzführung
- Schnellspannhebel und werkzeugloses Tür öffnen für einfachen Sägeblattwechsel
- Blattspannanzeige mit Skala zur Kontrolle der Blattspannung
- Werkzeuglose Höhenverstellung des Sägeblattschutzes
- LED-Arbeitslicht zur Ausleuchtung der Schnittstelle
- Extreme Absaugung für staubarmes Arbeiten möglich
- Schublade für einfache Entsorgung der aufgefangenen Sägespäne
- Ausziehbare Tischerweiterung zur sicheren Bearbeitung von großen Werkstücken
- Untergestell mit Rädern für komfortablen Positionswechsel



Lieferumfang:

Universal-Bandsägeblatt A6, Untergestell, Parallelanschlag, Winkelanschlag, Absaugadapter (für Ø 44, 58, 100 mm), Staubfangbehälter, Schiebestock

Nennaufnahme:	900 W
Ausgangsleistung:	660 W
Sägebandlänge:	2240 mm
Schnitthöhe:	170 mm
Durchlassbreite:	307 mm
Auflagefläche:	560 x 400 mm
Arbeitshöhe:	1000 mm
Schwenkbereich Sägetisch:	0-45 °
Schnittgeschwindigkeit:	410 / 880 m/min
L x B x H:	665 x 980 x 1600 mm

Art.Nr.	Type	Spannung V	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 506	BAS 318 Precision WNB	230	79	ST	765,00	1 ST
108 618 505	BAS 318 Precision DNB	400	79	ST	805,00	1 ST

Produktgruppe 801 840

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 618 502	METABO Bandsägeblatt A4 Schrägzahn, 2240 x 6 x 0,5 mm	ST	34,00	1 ST		
108 618 503	METABO Bandsägeblatt A6 Hakenzahn, 2240 x 12 x 0,5 mm	ST	34,00	1 ST		
108 618 504	METABO Bandsägeblatt A6 Hakenzahn, 2240 x 15 x 0,5 mm	ST	34,00	1 ST		

Tischkreissäge TS 216 mit Untergestell und Trolleyfunktion

- Leichte Tischkreissäge, auch für den einhändigen Transport geeignet
- Integriertes Untergestell aus stabilem Aluminiumdruckguss (patentiert): Sekundenschnell ausgeklappt, mit sicherem Stand
- Sehr kompakt bei eingeklapptem Untergestell für bequemen Transport und platzsparende Lagerung
- Zweite Arbeitshöhe für bodennahe Sägen
- Verwindungssteife Rohrrahmenkonstruktion für härteste Ansprüche auf Baustelle und Montage
- Kabel und sämtliche Anbauteile für den Transport am Gehäuse verstaubar
- Durchzugsstarker Motor mit elektronischem Überlastschutz
- Motorbremse für Schnellstopp des Sägeblattes in 3 Sekunden
- Wiederanlaufschutz: verhindert unbeabsichtigtes Anlaufen nach Stromunterbrechung
- Sanftanlauf für lange Lebensdauer von Motor und Getriebe
- Präziser Parallelanschlag mit Doppelklemmung und Schnellfixierung
- Exakte Sägeblattneigung über Zahnkranzführung
- Automatische Rückstellung auf 0-45° nach Hinterschnitt
- Einfacher Sägeblattwechsel durch Spindelarretierung
- Spaltkeil werkzeuglos versenkbar für verdeckte Schnitte und Transport
- Präzise, ausziehbare Tischverbreiterung und -verlängerung für extragroße Auflagefläche
- 2-Punkt-Spanabsaugung für staubarmes Arbeiten



Lieferumfang:

HM-Sägeblatt mit Wechselzahn Z30, Schiebestock, Untergestell, Hartgummireifen, Parallelanschlag, Winkelanschlag, Tischverlängerung, Tischverbreiterung (links), Tischverbreiterung (rechts), Späneabsaugeinrichtung

Sägeblatt ø:	216 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Ausgangsleistung:	900 W
Neigungseinstellung links:	46,5 °
Neigungseinstellung rechts:	-1,5 °
Schnittbereich 90°/45° max.:	63 / 43 mm
Schnittbreite max. am Parallelanschlag:	425 mm
Materialbreite max. am Winkelanschlag:	165 mm
Schnittgeschwindigkeit:	57 m/s
Schnitthöhe:	0-63 mm
Arbeitshöhe:	850 / 355 mm
Kabellänge:	3 m
Auflagefläche:	780 x 930 mm
L x B x H:	670 x 730 x 355 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 271 •	1500	5000	28,5	ST	809,00	1 ST

Produktgruppe 801 840

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 648 055	METABO HW-CT-Kreissägeblatt - Precision "Classsic" 216x2,4x30 mm Z40 WZ neg.	ST	29,30	1 ST		

Tischkreissäge TS 254 mit Untergestell und Trolleyfunktion

- Extrem leichte Tischkreissäge mit Trolleyfunktion für echte Mobilität auf der Baustelle
- Integriertes Untergestell aus stabilem Aluminiumdruckguss (patentiert): Sekundenschnell ausgeklappt, mit sicherem Stand
- Sehr kompakt bei eingeklapptem Untergestell für bequemen Transport und platzsparende Lagerung
- Zweite Arbeitshöhe für bodennahe Sägen
- Verwindungssteife Rohrrahmenkonstruktion für härteste Ansprüche auf Baustelle und Montage
- Kabel und sämtliche Anbauteile für den Transport am Gehäuse verstaubar
- Durchzugsstarker Motor mit elektronischem Überlastschutz
- Motorbremse für Schnellstopp des Sägeblattes in 3 Sekunden
- Wiederanlaufschutz: verhindert unbeabsichtigtes Anlaufen nach Stromunterbrechung
- Sanftanlauf für lange Lebensdauer von Motor und Getriebe
- Getriebeschonende Softstarttechnologie für lange Lebensdauer
- Präziser Parallelanschlag mit Doppelklemmung und Schnellfixierung
- Exakte Sägeblattneigung über Zahnkranzführung
- Automatische Rückstellung auf 0-45° nach Hinterschnitt
- Einfacher Sägeblattwechsel durch Spindelaretierung
- Spaltkeil werkzeuglos versenkbar für verdeckte Schnitte und Transport
- Präzise, ausziehbare Tischverbreiterung und -verlängerung für extragroße Auflagefläche



Lieferumfang:

HM-Sägeblatt mit Wechselzahn Z40, Untergestell, Hartgummireifen, Parallelanschlag, Winkelanschlag, Tischverlängerung, Tischverbreiterung (rechts), Sägeblatt-Depot, Schiebestock

Sägeblatt ø:	254 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Ausgangsleistung:	1270 W
Neigungseinstellung links:	46,5 °
Neigungseinstellung rechts:	-1,5 °
Schnittbereich 90°/45° max.:	87 / 54 mm
Schnittbreite max. am Parallelanschlag:	630 mm
Materialbreite max. am Winkelanschlag:	200 mm
Schnittgeschwindigkeit:	56 m/s
Schnitthöhe:	0-87 mm
Arbeitshöhe:	850 / 355 mm
Kabellänge:	3,1 m
Auflagefläche:	970 x 995 mm
L x B x H:	740 x 750 x 355 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 270	2000	4200	33,4	ST	942,00	1 ST

Produktgruppe 801 840

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 618 057	METABO HW-Kreissägeblatt Precision Cut 254x2,4x30 mm Z48 WZ neg.	ST	92,00	1 ST		
108 618 058	METABO HW-Kreissägeblatt Multi Cut 254x2,4x30 mm Z80 TZ/FZ neg.	ST	133,00	1 ST		

Akku-Tischkreissäge TS 36-18 LTX BL 254 mit Untergestell und Trolleyfunktion, 2x18 Volt

- Extrem leichte Akku-Tischkreissäge mit Trolleyfunktion für maximale Mobilität
- Leistungsstarker Metabo Brushless-Motor für kraftvolles Sägen wie mit einer Netzmaschine
- 100% Kompatibilität zur 18-Volt-Klasse: Kraftvoller 36-Volt-Betrieb mit zwei 18-Volt-Akkupacks von Metabo
- Integrierte Absaugung mit Staubzyklon für staubarmes Arbeiten ohne Sauger
- Schneller Wechsel zwischen bodennahem und stehendem Sägen durch integriertes klappbares Untergestell
- Exakte Sägeblattneigung über Zahnkranzführung
- Feineinstellbarer Parallelanschlag mit Doppelklemmung und Schnellfixierung
- Extragroße Auflagefläche durch ausziehbare Tischverbreiterung und -verlängerung
- Sanftanlauf und Überlastschutz für lange Lebensdauer von Motor und Getriebe
- Sicheres Arbeiten durch Wiederanlaufschutz und Motorbremse für Schnellstopp des Sägeblattes
- Spaltkeil werkzeuglos versenkbar für verdeckte Schnitte und Transport
- MetaLoc Koffer und Anbauteile kompakt am Gehäuse fixierbar für Transport und Lagerung
- Li-HD Akkupack für ultimative Leistung, extrem lange Laufzeit und Lebensdauer
- Ultra-M-Technologie: höchste Leistung, schonendes Laden und 3 Jahre Garantie auf den Akkupack



Lieferumfang:

HM-Sägeblatt mit Wechselzahn Z40, Untergestell, Gummireifen, Parallelanschlag, Winkelanschlag, Tischverlängerung, Tischverbreiterung, Schiebstock, Staubzyklon, Textil-Staubsaug, 4 Li-HD Akkupacks (18V/8,0 Ah), 2 Schnellladegeräte ASC Ultra "AIR COOLED", Fixiergurt für MetaLoc, MetaLoc Koffer

Ausführung:	Li-HD
Spannung:	18 V
Kapazität:	4 x 8 Ah
Sägeblatt ø:	254 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Neigungseinstellung links:	46,5 °
Neigungseinstellung rechts:	-1,5 °
Schnittbreite max. am Parallelanschlag:	630 mm
Materialbreite max. am Winkelanschlag:	200 mm
Schnitthöhe:	0-87 mm
Arbeitshöhe:	850 / 355 mm
Auflagefläche:	970 x 995 mm

Art.Nr.	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 546 •	5000	34,6	ST	1.669,00	1 ST

Produktgruppe 801 840

Zubehör					
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per	
101 196 343 •	METABO Ladestation ASC Multi 8 für 14,4 - 36,0 Volt Li-Ion und Li-HD Akkus	ST	^N 1.041,00	1 ST	
101 198 516	METABO Ersatzakku 18,0 Volt / 4,0 Ah (IEC) LiHD	ST	105,00	1 ST	
101 198 517	METABO Ersatzakku 18,0 Volt / 5,5 Ah (IEC) LiHD	ST	168,00	1 ST	
101 198 518 •	METABO Ersatzakku 18,0 Volt / 8,0 Ah (IEC) LiHD	ST	210,00	1 ST	
108 618 057	METABO HW-Kreissägeblatt Precision Cut 254x2,4x30 mm Z48 WZ neg.	ST	92,00	1 ST	
108 618 058	METABO HW-Kreissägeblatt Multi Cut 254x2,4x30 mm Z80 TZ/FZ neg.	ST	133,00	1 ST	

Leistensäge KGSV 72 Xact SYM mit Zugfunktion

- Einzigartige, zum Patent angemeldete Kombination aus Paneelsäge mit Zugfunktion und präziser Leistensäge mit symmetrisch verstellbarem Anschlagssystem
- Zeitsparendes und präzises Sägen von Gehrungen ohne rechnen und messen durch einfache Winkelübertragung von Schmiege auf Anschlagssystem
- Kompakte Zugfunktion für breite Werkstücke bis 305 mm: kein Platzbedarf hinter der Säge
- Maximale Flexibilität beim Sägen durch beidseitig drehbaren Tisch und beidseitig neigbaren Sägekopf
- Doppellinienlaser zur exakten Anzeige der Schnittlinie links und rechts vom Sägeblatt
- Drehzahlregelung für erweitertes Einsatzspektrum, zB. zum Sägen von Alu-Profilen und Kunststoffen
- Mit Sägeblatt "multi cut" (Flach- / Trapezzahn) für hohe Schnittgüte und lange Standzeit zB. in Laminat und Alu-Profilen
- Kompaktes Leichtgewicht mit ergonomischen Tragegriffen, ideal für den mobilen Einsatz
- Effektive Spanabsaugung über integrierten Spänefangtrichter
- Schnelle und präzise Einstellung gängiger Winkel über Rastpunkte
- Helles LED-Arbeitslicht zur Ausleuchtung der Schnittstelle (netzbetrieben, keine Batterien notwendig)
- Hohe, seitlich verschiebbare Anschläge für sicheres Sägen
- Tiefenanschlag zur einfachen Herstellung von Nuten
- Einfacher Sägeblattwechsel durch Spindelarretierung; keine Demontage der Pendelschutzhaube erforderlich



Lieferumfang:

HM-Sägeblatt Z60, 2 integrierte Tischverbreiterungen, Winkelschmiege, Materialklemme, Werkzeug für Sägeblattwechsel, Kabelaufwicklung

Sägeblatt ø:	216 mm
Neigungseinstellung links:	47 °
Neigungseinstellung rechts:	47 °
Schnittbereich 90°/90° max.:	305 x 72 mm
Schnittbereich 90°/45° max.:	305 / 215 mm
Schnittbereich 45°/45° max.:	215 x 42 mm
Schnittgeschwindigkeit:	25-70 m/s
Schwenkbereich links:	50 °
Schwenkbereich rechts:	50 °
Kabellänge:	3 m
L x B x H:	660 x 540 x 415 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 544	1500 (S1 100%), 1800 (S6 20%)	2200-6300	18,3	ST	775,00	1 ST

Produktgruppe 801 840

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 618 059 •	METABO Maschinenständer UMS	ST	115,00	1 ST		
108 618 068 •	METABO Kappsägen-Untergestell KSU 251	ST	198,00	1 ST		
108 618 069	METABO Kappsägen-Untergestell KSU 401	ST	308,00	1 ST		
101 191 840	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30 mm Z48 Wechselzahn (WZ) negativ	ST	70,80	1 ST		
101 191 841	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30 mm Z60 Wechselzahn (WZ) negativ	ST	72,50	1 ST		
101 191 842	DEWALT Kreissägeblatt HW ø 216x2,6x30mm Z80 Trapezzahn/Flachzahn (TR/FZ) negativ	ST	75,90	1 ST		

Baukreissäge BKS 450 Plus - 5,5 DNB (montiert)

- Robuste Maschine mit großer Schnitthöhe für den universellen Einsatz auf der Baustelle
- Leichtgängige Sicherheitsschutzhaube für sicheres Arbeiten
- Hoher Anwenderschutz durch spritzwassergeschützten Schalter und Motor
- Korrosionsschutz durch Sägertisch aus verzinktem Stahlblech
- Robuster Parallelanschlag mit schneller Exzenterklemmung
- Schiebestock griffbereit am Parallelanschlag für mehr Sicherheit
- Abschwengbarer Winkelanschlag mit Keilschneidlade
- Für den Dauerbetrieb geeignet durch Motor-Betriebsart S1
- Mehr Sicherheit und Langlebigkeit durch Motorbremse und Überlastschutz
- Wiederanlaufschutz: verhindert unbeabsichtigtes Anlaufen nach Stromunterbrechung
- Tischverlängerung für lange Werkstücke, abklappbar
- Drehmomentstarker Drehstrommotor



Lieferumfang:

HM-Sägeblatt Z32, Parallelanschlag, Winkelanschlag mit Keilschneidlade, Tischverlängerung, Kranhaken, Phasenwender, Schiebestock

Sägeblatt ø:	450 mm
Bohrung:	30 mm
Schnittgeschwindigkeit:	66 m/s
Leistungsaufnahme:	5500 (S6 40%) W
Ausgangsleistung:	3200 (S1 100%) W
Schnitthöhe:	141 mm
Schnittbreite max. mit Parallelanschlag:	300 mm
Schnittbreite max. mit Zusatztisch:	1300 mm
Materialbreite max. mit Winkelanschlag:	260 mm
Tischgröße:	1030 x 660 mm
L x B x H:	1830 x 750 x 1020 mm

Art.Nr.	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 549	2735	90	ST	1.299,00	1 ST

Produktgruppe 801 840

FESTOOL

Kapp- und Zugsäge KAPEX KS 60 E-Set

- Höchste Präzision: Festool Doppelsäulenführung garantiert die sichere und reibungslose Führung des Sägeblatts
- Sauber arbeiten auch bei längeren Werkstücken: mit der ausziehbaren Tischverbreiterung
- Besser im System: Die Zwischenfüße erhöhen den Tisch der KS 60 auf die Höhe eines SYSTAINER SYS 1 T-LOC und Classic. So werden lange Werkstücke sicher abgestützt
- Kapptiefenbegrenzung für das schnelle Erstellen von Nuten
- Ideal für den mobilen Einsatz bei der Montage
- Ablängen von Brettern und Paneelen bis 305 x 60 mm
- Kappen von Leisten, Profile und Kanthölzer bis 60 mm Dicke
- Winkelgenaues einpassen von Sockel- und Deckleisten ohne zu rechnen - in Kombination mit der Winkelschmiege



Lieferumfang:

HW Universal-Sägeblatt W36, Schraubzwinde FSZ 120, LED-Schlaglicht, Winkelschmiege, Erhöhung, Bedienungswerkzeug, **im Karton**

Sägeblatt ø:	216 mm
Schnittbereich 90°/90° max.:	305 x 60 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	215 x 60 mm
Schnittbereich 45°/45° (links) max.:	215 x 40 mm
Schnittbereich 45°/45° (rechts) max.:	215 x 20 mm
Schwenkbereich rechts:	60 °
Schwenkbereich links:	60 °
Neigungseinstellung links:	47 °
Neigungseinstellung rechts:	46 °
Absauganschluss Ø:	27/36 mm
B x H x T:	661 x 430 x 475 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 648 014	1200	1300 - 3500	17,8	ST	793,00	1 ST

Produktgruppe 801 810



FESTOOL

Kapp- und Zugsäge KAPEX KS 60 E-UG-Set

- Höchste Präzision: Festool Doppelsäulenführung garantiert die sichere und reibungslose Führung des Sägeblatts
- Sauber arbeiten auch bei längeren Werkstücken: mit der ausziehbaren Tischverbreiterung
- Besser im System: Die Zwischenfüße erhöhen den Tisch der KS 60 auf die Höhe eines SYSTAINER SYS 1 T-LOC und Classic. So werden lange Werkstücke sicher abgestützt
- Noch mobiler mit Untergestell: Das Untergestell UG-KAPEX ist Stand- und Transportgestell in einem
- Kapptiefenbegrenzung für das schnelle Erstellen von Nuten
- Ideal für den mobilen Einsatz bei der Montage
- Ablängen von Brettern und Paneelen bis 305 x 60 mm
- Kappen von Leisten, Profile und Kanthölzer bis 60 mm Dicke
- Winkelgenaues einpassen von Sockel- und Deckleisten ohne zu rechnen - in Kombination mit der Winkelschmiege
- Untergestell erleichtert und unterstützt die Anwendungen der KAPEX
- Komfortabler Transport auf Baustelle und Montage dank KAPEX Untergestell
- KAPEX Untergestell ermöglicht einfaches Einklappen für den Transport

Lieferumfang:

HW Universal-Sägeblatt W36, Schraubzwinde FSZ120, LED-Schlaglicht, Winkelschmiege, Erhöhung, Untergestell, Bedienungswerkzeug, **im Karton**

Sägeblatt ø:	216 mm
Schnittbereich 90°/90° max.:	305 x 60 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	215 x 60 mm
Schnittbereich 45°/45° (links) max.:	215 x 40 mm
Schnittbereich 45°/45° (rechts) max.:	215 x 20 mm
Schwenkbereich rechts:	60 °
Schwenkbereich links:	60 °
Neigungseinstellung links:	47 °
Neigungseinstellung rechts:	46 °
Absauganschluss Ø:	27/36 mm
Arbeitshöhe:	900 mm
B x H x T:	661 x 430 x 475 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 648 016 •	1200	1300 - 3500	27,9	ST	1.098,00	1 ST

Produktgruppe 801 810



FESTOOL

Kapp- und Zugsäge KAPEX KS 88 RE

Verzichtet auf Gewicht, aber nicht auf Leistung.

- Jetzt mit ausziehbarer Tischverbreiterung für lange Werkstücke und neuer Winkelabstützung
- Zweifach kugelgelagerte Doppelsäulenführung für einzigartige Präzision
- Kompakte, leichte Konstruktion für bequemen Transport
- Intelligente Details wie Winkelvorschaltknopf und Schnellklemmung für die schnelle Fixierung des Neigungswinkels
- FastFix Sägeblattwechsel für materialgerechtes Arbeiten
- Präzise Schnitte durch Doppelsäulenführung
- Ablängen von Brettern und Paneelen bis 305 x 88 mm
- Einpassen von Kranzprofilen bis 168 mm in "original Wandlage"
- Kappen von Kanthölzern und Balken bis 88 mm Dicke

Lieferumfang:

HW-Universal-Sägeblatt W60, Werkstückklemme, Bedienwerkzeug

Sägeblatt ø:	260 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Schnittbereich 90°/90° max.:	305 x 88 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	215 x 88 mm
Schnittbereich 45°/45° (rechts) max.:	215 x 35 mm
Schnittbereich 45°/45° (links) max.:	215 x 55 mm
Schwenkbereich rechts:	60 °
Schwenkbereich links:	50 °
Neigungseinstellung rechts:	47 °
Neigungseinstellung links:	47 °
Absaugstutzen ø:	27 / 36 mm
L x B x H:	713 x 500 x 470 mm



Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 648 112	1600	1400-3400	26	ST	1.011,00	1 ST

Produktgruppe 801 810

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 648 006	FESTOOL Universal-Sägeblatt 260x2,5x30 mm Z60 WZ neg.	ST	152,90	1 ST		
108 648 007	FESTOOL Spezial-Sägeblatt 260x2,4x30 mm Z68 TF	ST	179,40	1 ST		
108 648 011	FESTOOL Untergestell Kapex	ST	377,00	1 ST		
108 648 012	FESTOOL Untergestell UG-KA-KS 120-Set	ST	764,60	1 ST		



FESTOOL

Kapp- und Zugsäge KAPEX KS 120 REB

Extra-Klasse bis ins Detail.

- Jetzt mit ausziehbarer Tischverbreiterung für lange Werkstücke und neuer Winkelabstützung
- Zweifach kugelgelagerte Doppelsäulenführung für einzigartige Präzision
- Doppellinienlaser zur exakten Markierung des Sägeschnittes
- Vorne bedienbare Feineinstellung für millimetergenaue Einstellung des Sägeblattwinkels
- Integrierte Sonder-Kappstellung für Schnitttiefen bis max. 120 mm
- FastFix Sägeblattwechsel für materialgerechtes Arbeiten
- Präzise Schnitte durch Doppelsäulenführung
- Fehlerfreie Winkelübertragung per Winkelschmiege und Doppellinien-Laser
- Kompakte, leichte Konstruktion für bequemen Transport
- Schnellbremse
- Einpassen von Sockel- und Deckleisten bis 120 mm Höhe - ohne Errechnen
- Ablängen von Brettern und Paneelen bis 305 x 88 mm
- Einpassen von Kranzprofilen bis 168 mm in "original Wandlage"
- Kappen von Kanthölzern und Balken bis 88 mm Dicke



Lieferumfang:

HW-Universal-Sägeblatt W60, Winkelschmiege, Werkstückklemme, Bedienungswerkzeug, **im Karton**

Sägeblatt ø:	260 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Schnittbereich 90°/90° max.:	305 x 88 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	215 x 88 mm
Schnittbereich 45°/45° (rechts) max.:	215 x 35 mm
Schnittbereich 45°/45° (links) max.:	215 x 55 mm
Schwenkbereich rechts:	60 °
Schwenkbereich links:	50 °
Neigungseinstellung rechts:	47 °
Neigungseinstellung links:	47 °
Absaugstutzen ø:	27 / 36 mm
L x B x H:	713 x 500 x 470 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 648 106	1600	1400-3400	26	ST	1.329,00	1 ST

Produktgruppe 801 810

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung			ME	Preis EUR	per
108 648 006	FESTOOL Universal-Sägeblatt 260x2,5x30 mm Z60 WZ neg.			ST	152,90	1 ST
108 648 007	FESTOOL Spezial-Sägeblatt 260x2,4x30 mm Z68 TF			ST	179,40	1 ST
108 648 011	FESTOOL Untergestell Kapex			ST	377,00	1 ST
108 648 012	FESTOOL Untergestell UG-KA-KS 120-Set			ST	764,60	1 ST

FESTOOL**Kapp- und Zugsäge KAPEX KS 120 REB Set-UG****Extra-Klasse bis ins Detail.**

- Jetzt mit ausziehbarer Tischverbreiterung für lange Werkstücke und neuer Winkelabstützung
- Zweifach kugelgelagerte Doppelsäulenführung für einzigartige Präzision
- Doppellinienlaser zur exakten Markierung des Sägeschnittes
- Vorne bedienbare Feineinstellung für millimetergenaue Einstellung des Sägeblattwinkels
- Integrierte Sonder-Kappstellung für Schnitttiefen bis max. 120 mm
- FastFix Sägeblattwechsel für materialgerechtes Arbeiten
- Präzise Schnitte durch Doppelsäulenführung
- Fehlerfreie Winkelübertragung per Winkelschmiege und Doppellinien-Laser
- Kompakte, leichte Konstruktion für bequemen Transport
- Schnellbremse
- Einpassen von Sockel- und Deckleisten bis 120 mm Höhe - ohne Errechnen
- Ablängen von Brettern und Paneelen bis 305 x 88 mm
- Einpassen von Kranzprofilen bis 168 mm in "original Wandlage"
- Kappen von Kanthölzern und Balken bis 88 mm Dicke

**Lieferumfang:**

HW-Universal-Sägeblatt W60, Winkelschmiege, Werkstückklemme, Bedienungswerkzeug, Untergestell, Anschlagreiter, Teleskopauszug mit Skala, ausklappbarer Standfuß, **im Karton**

Sägeblatt ø:	260 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Schnittbereich 90°/90° max.:	305 x 88 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	215 x 88 mm
Schnittbereich 45°/45° (rechts) max.:	215 x 35 mm
Schnittbereich 45°/45° (links) max.:	215 x 55 mm
Schwenkbereich rechts:	60 °
Schwenkbereich links:	50 °
Neigungseinstellung rechts:	47 °
Neigungseinstellung links:	47 °
Absaugstutzen ø:	27 / 36 mm
L x B x H:	713 x 500 x 470 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 648 108	1600	1400-3400	35	ST	2.006,00	1 ST

Produktgruppe 801 810

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 648 006	FESTOOL Universal-Sägeblatt 260x2,5x30 mm Z60 WZ neg.	ST	152,90	1 ST		
108 648 007	FESTOOL Spezial-Sägeblatt 260x2,4x30 mm Z68 TF	ST	179,40	1 ST		
108 648 011	FESTOOL Untergestell Kapex	ST	377,00	1 ST		
108 648 012	FESTOOL Untergestell UG-KA-KS 120-Set	ST	764,60	1 ST		

FESTOOL

Kapp- und Zugsäge KAPEX KS 120 REB Set-MFT

Extra-Klasse bis ins Detail.

- Jetzt mit ausziehbarer Tischverbreiterung für lange Werkstücke und neuer Winkelabstützung
- Zweifach kugelgelagerte Doppelsäulenführung für einzigartige Präzision
- Doppellinienlaser zur exakten Markierung des Sägeschnittes
- Vorne bedienbare Feineinstellung für millimetergenaue Einstellung des Sägeblattwinkels
- Integrierte Sonder-Kappstellung für Schnitttiefen bis max. 120 mm
- FastFix Sägeblattwechsel für materialgerechtes Arbeiten
- Präzise Schnitte durch Doppelsäulenführung
- Fehlerfreie Winkelübertragung per Winkelschmiege und Doppellinien-Laser
- Kompakte, leichte Konstruktion für bequemen Transport
- Schnellbremse
- Einpassen von Sockel- und Deckleisten bis 120 mm Höhe - ohne Errechnen
- Ablängen von Brettern und Paneelen bis 305 x 88 mm
- Einpassen von Kranzprofilen bis 168 mm in "original Wandlage"
- Kappen von Kanthölzern und Balken bis 88 mm Dicke



Lieferumfang:

HW-Universal-Sägeblatt W60, Winkelschmiege, Werkstückklemme, Multifunktions-tisch MFT KAPEX, Spannsatz, 2x Kappanschlag, 2x Winkelabstützung, Bedienungswerkzeug, im Karton

Sägeblatt ø:	260 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Schnittbereich 90°/90° max.:	305 x 88 mm
Schnittbereich 45°/90° max.:	215 x 88 mm
Schnittbereich 45°/45° (rechts) max.:	215 x 35 mm
Schnittbereich 45°/45° (links) max.:	215 x 55 mm
Schwenkbereich rechts:	60 °
Schwenkbereich links:	50 °
Neigungseinstellung rechts:	47 °
Neigungseinstellung links:	47 °
Absaugstutzen ø:	27 / 36 mm
L x B x H:	713 x 500 x 470 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 648 110 •	1600	1400-3400	35	ST	2.240,00	1 ST

Produktgruppe 801 810

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung			ME	Preis EUR	per
108 648 006	FESTOOL Universal-Sägeblatt 260x2,5x30 mm Z60 WZ neg.			ST	152,90	1 ST
108 648 007	FESTOOL Spezial-Sägeblatt 260x2,4x30 mm Z68 TF			ST	179,40	1 ST
108 648 011	FESTOOL Untergestell Kapex			ST	377,00	1 ST
108 648 012	FESTOOL Untergestell UG-KA-KS 120-Set			ST	764,60	1 ST

FESTOOL

Leistensäge SYMMETRIC SYM 70 RE

- Egal ob lange oder schmale Werkstücke: die neuen ErhöhungsfüÙe und die Werkstückklemme sorgen für sicheres Positionieren der Leisten
- Patentiertes, symmetrisch laufendes Anschlagssystem
- Einfaches Übertragen der Winkel mit einer Schmiege, immer winkelhalbierend sägen ohne zu rechnen
- Einfache und werkzeuglose Anschlagklemmung
- ZwischenfüÙe zur Erhöhung der SYM 70 auf die Höhe eines SYSTAINER SYS 1: lange Werkstücke können beim Arbeiten bequem abgestützt werden
- Materialgerecht arbeiten dank MMC Electronic
- Links- und Rechtshandbedienung dank schlankem, mittigem Kappaggregat
- Sockelleisten winkelhalbierend einpassen - ohne Errechnen
- Glas-, Deck- und Abschlussleisten ohne zu rechnen winkelgenau sägen
- Stumpfe und spitze Winkel problemlos sägen



Lieferumfang:

HW-Feinzahn-Sägeblatt W48, Präzisionsschmiege, Erhöhung EH-SYS-SYM 70, Werkstückklemme, Bedienungswerkzeug, **im Karton**

Sägeblatt ø: 216 mm
 Sägeblatt Bohrung: 30 mm
 Innenwinkel: 0-68 °
 Außenwinkel: 0-60 °
 max. Leistenhöhe: 70 mm
 max. Leistenbreite: 80 mm
 Absaugstutzen ø: 27 / 36 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 648 114	1150	2700-5200	9,5	ST	822,00	1 ST

Produktgruppe 801 810



Die Werkstückklemme kann an verschiedenen Positionen des SYM 70 Arbeitstisches befestigt werden - für ein einfaches und sicheres Fixieren von Werkstücken in verschiedenen Positionen.

FESTOOL

Tischkreissäge TKS 80 EBS mit SawStop-Technologie

Wir schützen Ihre Finger!
Die erste Festool Säge mit innovativer SawStop-Technologie für mehr Sicherheit beim Sägen. Bei Hautkontakt stoppt das Sägeblatt sofort und verschwindet in der Arbeitsfläche - Das Risiko schwerster Schnittverletzungen wird reduziert.

- Mehr Sicherheit: Die Sensible Sensorik der integrierten SawStop-Technologie sorgt für sicheres Sägen von nichtleitenden Materialien. Bei Bedarf kann die SawStop-Technologie auch deaktiviert werden
- Flexibel: 80 mm Schnitthöhe, erweiterbare Arbeitsfläche, Längs- und Winkelanschlag ermöglichen flexibles Arbeiten selbst bei großen Werkstücken
- Ausrissarme Schnitte: Weniger Ausriss an der Materialoberseite bei Gehrungs-Längsschnitten durch Schwenken des Sägeblattes nach links. Saubere Schnittergebnisse auch an der Materialunterseite bei Verwendung des Splitterschutzes
- Gesundheitsschonend: Absaughaube mit CLEANTEC Absaugmuffe für staubarmes Arbeiten und freie Sicht auf das Werkstück
- Platzsparend: Seitlich angebrachte Werkzeuggarage bietet optimalen Stauraum für Sägeblatt, Patrone und Schiebestock



Lieferumfang:

HW Universal-Sägeblatt W40, 3x Splitterschutz, Winkelanschlag, Absaug-Set, Schiebestock, Bedienungswerkzeug, **im Karton**

Sägeblatt ø:	254 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Tischhöhe eingeklappt:	385 mm
Tischhöhe ausgeklappt:	900 mm
Neigungseinstellung rechts:	47 °
Neigungseinstellung links:	-2 °
Schnitthöhe bei 90°:	80 mm
Schnitthöhe bei 45°:	56 mm
Tischbreite:	720 mm
Tischlänge:	850 mm
Absaugstutzen ø:	27/36 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 648 130 ●	2200	1700-3500	48	ST	1.812,00	1 ST

Produktgruppe 801 810

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung			ME	Preis EUR	per
108 648 132 ●●	FESTOOL Patrone KT-TKS 80			ST	89,00	1 ST
108 648 133 ●●	FESTOOL Verlängerung VL TKS 80			ST	263,00	1 ST
108 648 134 ●●	FESTOOL Längsanschlag LA TKS 80			ST	259,60	1 ST
108 648 135 ●●	FESTOOL Schiebetisch ST TKS 80			ST	307,10	1 ST
108 648 136 ●●	FESTOOL Verbreiterung VB TKS 80			ST	370,00	1 ST

FESTOOL**Tischkreissäge TKS 80 EBS-Set mit SawStop-Technologie****Wir schützen Ihre Finger!**

Die erste Festool Säge mit innovativer SawStop-Technologie für mehr Sicherheit beim Sägen. Bei Hautkontakt stoppt das Sägeblatt sofort und verschwindet in der Arbeitsfläche - Das Risiko schwerster Schnittverletzungen wird reduziert.

- Mehr Sicherheit: Die Sensible Sensorik der integrierten SawStop-Technologie sorgt für sicheres Sägen von nichtleitenden Materialien. Bei Bedarf kann die SawStop-Technologie auch deaktiviert werden
- Flexibel: 80 mm Schnitthöhe, erweiterbare Arbeitsfläche, Längs- und Winkelanschlag ermöglichen flexibles Arbeiten selbst bei großen Werkstücken
- Ausrissarme Schnitte: Weniger Ausriss an der Materialoberseite bei Gehrungs-Längsschnitten durch Schwenken des Sägeblattes nach links. Saubere Schnittergebnisse auch an der Materialunterseite bei Verwendung des Splitterschutzes
- Gesundheitsschonend: Absaughaube mit CLEANTEC Absaugmuffe für staubarmes Arbeiten und freie Sicht auf das Werkstück
- Platzsparend: Seitlich angebrachte Werkzeuggarage bietet optimalen Stauraum für Sägeblatt, Patrone und Schiebstock

**Lieferumfang:**

HW Universal-Sägeblatt W40, 3x Splitterschutz, Winkelanschlag, Absaug-Set, Schiebstock, Bedienungswerkzeug, Verbreiterung VB TKS 80, Verlängerung VL TKS 80, Längsanschlag LA TKS 80, Schiebetisch ST TKS 80, **im Karton**

Sägeblatt ø:	254 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Tischhöhe eingeklappt:	385 mm
Tischhöhe ausgeklappt:	900 mm
Neigungseinstellung rechts:	47 °
Neigungseinstellung links:	-2 °
Schnitthöhe bei 90°:	80 mm
Schnitthöhe bei 45°:	56 mm
Tischbreite:	720 mm
Tischlänge:	850 mm
Absaugstutzen ø:	27/36 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 648 131 ●●	2200	1700-3500	48	ST	3.011,70	1 ST

Produktgruppe 801 810

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung			ME	Preis EUR	per
108 648 132 ●●	FESTOOL Patrone KT-TKS 80			ST	89,00	1 ST
108 648 133 ●●	FESTOOL Verlängerung VL TKS 80			ST	263,00	1 ST
108 648 134 ●●	FESTOOL Längsanschlag LA TKS 80			ST	259,60	1 ST
108 648 135 ●●	FESTOOL Schiebetisch ST TKS 80			ST	307,10	1 ST
108 648 136 ●●	FESTOOL Verbreiterung VB TKS 80			ST	370,00	1 ST

FESTOOL

Patrone KT-TKS 80

Ersatz-Patrone; enthält das Herzstück der TKS 80, die SawStop-Technologie

Im Karton

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 648 132 ●●	TKS 80 EBS	ST	89,00	1 ST

Produktgruppe 801 810



FESTOOL

Verlängerung VL TKS 80

- Vergrößert die Auflagefläche um 580 mm
- Mit justierbarer Maßskala
- Einfacher und schneller An- und Abbau
- Zum sicheren und präzisen Sägen auf Längen

Im Karton

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 648 133 ●●	TKS 80 EBS	ST	263,00	1 ST

Produktgruppe 801 810



FESTOOL

Längsanschlag LA TKS 80

- Umsetzbares Anschlagprofil
- Mit Feineinstellung für präzise Längsschnitte
- Bedienhebel vorne
- Klemmung zur sicheren Befestigung an der Tischkreissäge

Im Karton

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 648 134 ●●	TKS 80 EBS	ST	259,60	1 ST

Produktgruppe 801 810



FESTOOL

Schiebetisch ST TKS 80

- Für einen größeren Arbeitsbereich in zwei Positionen montierbar
- Für Kappschnitte mit einer Schnittbreite bis 920 mm
- Mit vier Kunststoffrollen für einen leisen Lauf des Schiebetisches

Im Karton

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 648 135 ●●	TKS 80 EBS	ST	307,10	1 ST

Produktgruppe 801 810



FESTOOL

Verbreiterung VB TKS 80

- Mit justierbarer Maßskala
- Einfacher und schneller An- und Abbau
- Zum sicheren und präzisen Sägen auf Breite
- Vergrößert die Auflagefläche um 411 mm
- Maximale Schnittbreite beim Längsschnitt 680 mm

Im Karton

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 648 136 ●●	TKS 80 EBS	ST	370,00	1 ST

Produktgruppe 801 810



FESTOOL

Tischzugsäge PRECISIO CS 50 EBG

Die volle Leistung perfekt im Griff.

- Jetzt mit übersichtlicher Zubehöraufbewahrung und integrierten Transportrollen für mehr Mobilität
- Werkzeugloser FastFix Sägeblattwechsel
- Multifunktions-Zugriff: Ein Griff, alle Funktionen in einer Hand
- Schnelles Umstellen von Längs- auf Querschnitt mit dem Winkelanschlag
- Beidseitig ausrissarm sägen dank mitfahrendem Splitterschutz
- Umlaufende V-Nut zum Einsetzen des Winkelanschlags
- Erweiterbar als Sägestation mit umfangreichem Zubehör
- Sägeblattgarage (Zubehör): Sägeblätter und Splitterschutz immer griffbereit
- Kappschnitte bis zu 300 mm Breite präzise und schnell durch Ziehen des Sägeblatts
- Bei 45° Kappschnitte bis 200 mm Breite
- Längsschnitte bis zu einer Schnitthöhe von 52 mm
- Winkelschnitte von -2° bis 47° dank schwenkbarem Sägeblatt
- Verdeckte Schnitte dank versenkbarem Spaltkeil - ohne Ausbau



Lieferumfang:

HW-Universal-Sägeblatt W32, Winkelanschlag, Klappbeine, 3x Splitterschutz, Absaug-Set, Schiebestock, Zubehör-Garage, Abstützung mit Transportrolle, Bedienungswerkzeug, **im Karton**

Sägeblatt ø:	190 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Sägeblatt-Aufnahme:	FastFix
Tischhöhe eingeklappt:	333 mm
Tischhöhe ausgeklappt:	900 mm
Zugweg:	304 mm
Neigungseinstellung rechts:	47 °
Neigungseinstellung links:	-2 °
Schnitthöhe bei 90°:	52 mm
Schnitthöhe bei 45°:	37 mm
Tischbreite:	400 mm
Tischlänge:	585 mm
Absaugstutzen ø:	27 / 36 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 648 100	1200	1600-4200	21,9	ST	1.311,00	1 ST

Produktgruppe 801 810

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
101 187 821 •	FESTOOL Winkelanschlag WA zu CS 70, CS 50, CMS-GE	ST	152,80	1 ST		
108 618 235	FESTOOL Feinzahn-Sägeblatt 190x2,4 mm FastFix Aufnahme Z48 WZ	ST	95,90	1 ST		
108 618 236	FESTOOL Spezial-Sägeblatt 190x2,6 mm FastFix Aufnahme Z58 TF neg.	ST	152,30	1 ST		

FESTOOL**Tischsäge PRECISIO CS 70 EG****Groß, stark - und ohne Kompromisse.**

- Jetzt mit übersichtlicher Zubehöraufbewahrung und integrierten Transportrollen für mehr Mobilität
- Kraftvoll arbeiten dank 2200 Watt Universalmotor
- 70 mm Schnitthöhe für noch mehr Anwendungsvielfalt
- Schnelles Umsstellen von Längs- auf Querschnitt mit dem Winkelanschlag
- Beidseitig ausrissarm sägen dank mitfahrendem Splitterschutz
- Übersichtliche und optimal angebrachte Bedienelemente
- Umlaufende V-Nut zum Einsetzen des Winkelanschlags
- Erweiterbar als Sägestation mit umfangreichem Zubehör
- Kappschnitte bis zu 320 mm Breite präzise und schnell durch Ziehen des Sägeblatts
- Bei 45° Kappschnitte bis 226 mm Breite
- Längsschnitte bis zu einer Schnitthöhe von 70 mm
- Winkelschnitte von -2° bis 47° dank schwenkbarem Sägeblatt
- Verdeckte Schnitte dank versenkbarem Spaltkeil - ohne Ausbau

**Lieferumfang:**

HW-Universal-Sägeblatt W32, Winkelanschlag, Schiebstock, Zubehör-Garage, Abstützung mit Transportrolle, Bedienungswerkzeug, **im Karton**

Sägeblatt ø:	225 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Tischhöhe eingeklappt:	375 mm
Tischhöhe ausgeklappt:	900 mm
Zugweg:	320 mm
Neigungseinstellung rechts:	47 °
Neigungseinstellung links:	-2 °
Schnitthöhe bei 90°:	0-70 mm
Schnitthöhe bei 45°:	0-48 mm
Schnittlänge:	320 mm
Tischbreite:	500 mm
Tischlänge:	690 mm
Absaugstutzen ø:	27 / 36 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 648 102	2200	2000-4200	37	ST	1.525,00	1 ST

Produktgruppe 801 810

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
101 180 609	FESTOOL Feinzahn Kreissägeblatt HW ø 225x2,6x30 Zähne 48 Wechselzahn	ST	112,30	1 ST		
101 180 614	FESTOOL Spezial Kreissägeblatt HW ø 225 x 30 Zähne 68 Trapez Flachzahn	ST	176,60	1 ST		
108 618 222	FESTOOL Schiebetisch CS 70 ST komplett zu CS 70	ST	880,30	1 ST		
108 618 223	FESTOOL Tischverbreiterung CS 70 VB zu CS 70	ST	377,40	1 ST		
108 618 224	FESTOOL Tischverlängerung CS 70 VL zu CS 70	ST	268,60	1 ST		
108 618 225	FESTOOL Längsanschlag CS 70 LA zu CS 70	ST	264,80	1 ST		
108 618 227	FESTOOL Transportrollen CS 70 TR zu CS 70	ST	95,70	1 ST		

FESTOOL

Tischzugsäge PRECISIO CS 70 EBG

Groß, stark - und ohne Kompromisse.

- Jetzt mit übersichtlicher Zubehöraufbewahrung und integrierten Transportrollen für mehr Mobilität
- Kraftvoll arbeiten dank 2200 Watt Universalmotor
- 70 mm Schnitthöhe für noch mehr Anwendungsvielfalt
- Schnelles Umsstellen von Längs- auf Querschnitt mit dem Winkelanschlag
- Beidseitig ausrissarm sägen dank mitfahrendem Splitterschutz
- Übersichtliche und optimal angebrachte Bedienelemente
- Umlaufende V-Nut zum Einsetzen des Winkelanschlags
- Erweiterbar als Sägestation mit umfangreichem Zubehör
- Kappschnitte bis zu 320 mm Breite präzise und schnell durch Ziehen des Sägeblatts
- Bei 45° Kappschnitte bis 226 mm Breite
- Längsschnitte bis zu einer Schnitthöhe von 70 mm
- Winkelschnitte von -2° bis 47° dank schwenkbarem Sägeblatt
- Verdeckte Schnitte dank versenkbarem Spaltkeil - ohne Ausbau



Lieferumfang:

HW-Universal-Sägeblatt W32, 3x Splitterschutz, Winkelanschlag, Absaug-Set, Schiebstock, Zubehör-Garage, Abstützung mit Transportrolle, Bedienungswerkzeug, **im Karton**

Sägeblatt ø:	225 mm
Sägeblatt Bohrung:	30 mm
Tischhöhe eingeklappt:	375 mm
Tischhöhe ausgeklappt:	900 mm
Zugweg:	320 mm
Neigungseinstellung rechts:	47 °
Neigungseinstellung links:	-2 °
Schnitthöhe bei 90°:	0-70 mm
Schnitthöhe bei 45°:	0-48 mm
Schnittlänge:	320 mm
Tischbreite:	500 mm
Tischlänge:	690 mm
Absaugstutzen ø:	27 / 36 mm

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht mm	ME	Preis EUR	per
108 648 104	2200	2000-4200	37	ST	1.802,00	1 ST

Produktgruppe 801 810

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
101 180 609	FESTOOL Feinzahn Kreissägeblatt HW ø 225x2,6x30 Zähne 48 Wechselzahn	ST	112,30	1 ST		
101 180 614	FESTOOL Spezial Kreissägeblatt HW ø 225 x 30 Zähne 68 Trapez Flachzahn	ST	176,60	1 ST		
108 618 222	FESTOOL Schiebetisch CS 70 ST komplett zu CS 70	ST	880,30	1 ST		
108 618 223	FESTOOL Tischverbreiterung CS 70 VB zu CS 70	ST	377,40	1 ST		
108 618 224	FESTOOL Tischverlängerung CS 70 VL zu CS 70	ST	268,60	1 ST		
108 618 225	FESTOOL Längsanschlag CS 70 LA zu CS 70	ST	264,80	1 ST		
108 618 227	FESTOOL Transportrollen CS 70 TR zu CS 70	ST	95,70	1 ST		

FESTOOL

Schiebetisch CS 70 ST

- Zum Sägen von Platten
- Einfacher und schneller An- und Abbau

Lieferumfang:

2 x Stützbeine, Anschlaglineal mit Zusatzklemmung, im Karton

Schnittbreite: max. Schnittbreite beim Kappschnitt 920 mm

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 618 222	PRECISIO CS 70E/CS 70EB	ST	880,30	1 ST

Produktgruppe 801 811



FESTOOL

Tischverbreiterung CS 70 VB

- Mit justierbarer Maßkala
- Einfacher und schneller An- und Abbau
- Zum sicheren und präzisen Sägen auf Breite
- Vergrößert die Auflagefläche um 411 mm

Im Karton

Schnittbreite: max. Schnittbreite beim Längsschnitt 680 mm

Art.Nr.	L x B mm	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 618 223	773 x 435	PRECISIO CS 70E/CS 70EB	ST	377,40	1 ST

Produktgruppe 801 811



FESTOOL

Tischverlängerung CS 70 VL

- Einfacher Anbau, abklappbar
- Zur Auflage langer Werkstücke beim Sägen auf Breite
- Vergrößert die Auflagefläche um 580 mm

Im Karton

Art.Nr.	L x B mm	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 618 224	525 x 522	PRECISIO CS 70E/CS 70EB	ST	268,60	1 ST

Produktgruppe 801 811



FESTOOL

Längsanschlag CS 70 LA

- Mit Feineinstellung und gegenüberliegender Klemmung, von vorne bedienbar mit umsetzbarem Anschlagprofil für präzise und sichere Längsschnitte

Im Karton

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 618 225	PRECISIO CS 70E/CS 70EB	ST	264,80	1 ST

Produktgruppe 801 811



FESTOOL

Transportrollen CS 70 TR

- An Klappbeine anbaubar, zum einfachen und bequemen Transportieren

Im Karton

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 618 227	PRECISIO CS 70E/CS 70EB	ST	95,70	1 ST

Produktgruppe 801 811





Baukreissäge KBL 450

- Längs-, Quer- und Gehrungsanschlag
- Abklappbare Tischverlängerung - Maße: 420 x 700 mm
- Kranösen
- Späneabsaugvorrichtung
- Phasenwender

Sonderausstattung nachträglich **NICHT** nachrüstbar!

Motorleistung: 5,0 bei P1-S6 40% EH (P1= Motoraufnahmeleistung),
4,0 bei PS2-S6 40% EH (P2= Motorabgabeleistung) kW
Sägeblatt ø: 450 mm
Schnitttiefe: ca. 130 mm
Absaugstutzen ø: 90 mm



Art.Nr.	Spannung V	Umdrehungen r/min	Tischplattengröße mm	h Tisch mm	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 743 •	400	2840	1045 x 695	850	98	ST	1.090,00	1 ST

Produktgruppe 801 820



Fahrwerk

- Komplett mit Handgriffen

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 618 745 •	KBL 450	ST	70,00	1 ST

Produktgruppe 801 820



Laser

- Sonderausstattung nachträglich **NICHT** nachrüstbar

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 618 744 •	KBL 450	ST	350,00	1 ST

Produktgruppe 801 820





Baukreissäge KBS 450

Schwerbaukreissäge in **absoluter Profiausführung**, inkl. klappbarer Tischverlängerung, komplett montiert.

- Längs-, Quer- und Gehrungsanschlag
- Abklappbare Tischverlängerung
- Kranösen
- Späne- und Absaugvorrichtung
- Phasenwender

Lieferumfang:

HM-Sägeblatt 450 mm nagelfest

Motorleistung: 5,5 bei P1-S6 40% ED (P1= Motoraufnahmeleistung),
4,2 bei P2-S6 40% ED (P2= Motorabgabeleistung) kW
Spannung: 400 V
Sägeblatt ø: 450 mm
Schnitttiefe: ca. 130 mm
Absaugstutzen ø: 90 mm



Art.Nr.	Umdrehungen r/min	Tischplattengröße mm	h Tisch mm	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 722	2840	1046 x 746	850	ca. 110	ST	1.325,00	1 ST

Produktgruppe 801 820



Baukreissäge KBSH 450

Schwerbaukreissäge mit höhenverstellbarem Sägeblatt, inkl. klappbarer Tischverlängerung, komplett montiert.

- Längs-, Quer- und Gehrungsanschlag
- Abklappbare Tischverlängerung
- Kranösen
- Späne- und Absaugvorrichtung
- Phasenwender
- Höhenverstellung

Lieferumfang:

HM-Sägeblatt 450 mm

Motorleistung: 5,5 bei P1-S6 40% ED (P1= Motoraufnahmeleistung),
4,2 bei P2-S6 40% ED (P2= Motorabgabeleistung) kW
Spannung: 400 V
Sägeblatt ø: 450 mm
Schnitttiefe: 0-140 mm
Absaugstutzen ø: 90 mm



Art.Nr.	Umdrehungen r/min	Tischplattengröße mm	h Tisch mm	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 721	2840	1046 x 746	850	ca. 130	ST	1.575,00	1 ST

Produktgruppe 801 820



Motor

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 618 723 •	KBS 450 / KBSH 450	ST	456,00	1 ST

Produktgruppe 801 829



Motorbremse

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 618 724 •	KBS 450 / KBSH 450	ST	166,00	1 ST

Produktgruppe 801 829



Schalter-Stecker-Kombi

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 618 725 •	KBS 450 / KBSH 450	ST	113,00	1 ST

Produktgruppe 801 829





Schutzhaube

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 618 726 •	KBS 450 / KBSH 450	ST	136,00	1 ST

Produktgruppe 801 829



Tischeinlage

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 618 727 •	KBS 450 / KBSH 450	ST	48,35	1 ST

Produktgruppe 801 829



Längsanschlag

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 618 728 •	KBS 450 / KBSH 450	ST	196,50	1 ST

Produktgruppe 801 829



Schiebestock

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 618 729 •	KBS 450 / KBSH 450	ST	13,80	1 ST

Produktgruppe 801 829



ATIKA**Baukreissäge BTU 450**

- Quer- und Gehrungsanschlag sowie Keilschneidlehre
- Längsanschlag mit Aluminium Anschlagleiste mit hoher und niedriger Anlagefläche
- Längsanschlag mit Schnellarretierung
- Abschließbarer Schalter mit Nullspannungsauslöser
- CEE-Gerätestecker mit Phasenwender für Drehstromanschluss
- Schiebestock
- Erhöhter Korrosionsschutz durch Vollverzinkung
- Motor mit Motorschutz und Bremseinrichtung
- Rutschfeste Fußkappen
- Kranösen
- Vorrichtung für Späneabsaugung
- Abklappbare Tischverlängerung
- Tischplatte aus Stahl mit Aluminium-Tischeinlage
- Sicherheitsspaltkeil
- Hohe Standsicherheit
- Kraftvoller Elektro-Bremsmotor

**Maschine fertig zusammengebaut und einjustiert!****Lieferumfang:**

HM-Sägeblatt 450 mm

Sägeblatt ø: 450 mm
 Bohrung: 30 mm
 Schnitthöhe: ca. 150 mm
 Tischlänge: 400 x 720 mm
 Höhe Tisch: 850 mm

Art.Nr.	Motorleistung kW	Spannung V	Umdrehungen r/min	Tischplattengröße mm	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 716	3,5	400	ca. 2800	1000 x 660	ca. 90	ST	839,00	1 ST

Produktgruppe 801 820

ATIKA**Baukreissäge BTK 450**

- **Schwere Ausführung**
- Quer- und Gehrungsanschlag sowie Keilschneidlehre
- Längsanschlag mit Aluminium Anschlagleiste mit hoher und niedriger Anlagefläche
- Abklappbarer Längsanschlag mit Schnellarretierung
- Abschließbarer Schalter mit Nullspannungsauslöser
- CEE-Gerätestecker mit Phasenwender für Drehstromanschluss
- Schiebestock
- Erhöhter Korrosionsschutz durch Vollverzinkung
- Motor mit Motorschutz und Bremseinrichtung
- Kranösen
- Vorrichtung für Späneabsaugung
- Abklappbare Tischverlängerung
- Tischplatte aus Stahl mit Aluminium-Tischeinlage
- Sicherheitsspaltkeil
- Sicherheitsschutzhaube
- Hohe Standsicherheit
- Kraftvoller Elektro-Bremsmotor

**Lieferumfang:**

HM-Sägeblatt 450 mm

Sägeblatt ø: 450 mm
 Bohrung ø: 30 mm
 Schnitthöhe: ca. 150 mm
 Tischlänge: 400 x 720 mm
 Höhe Tisch: 850 mm

Art.Nr.	Motorleistung kW	Spannung V	Umdrehungen r/min	Tischplattengröße mm	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 720 •	4	400	ca. 2800	1050 x 750	ca. 110	ST	1.459,00	1 ST

Produktgruppe 801 820



Abläng- und Gehrungssäge ZS 135

- Abläng- und Gehrungskreissäge mit maximaler Schnitthöhe von 135 mm
- Stabile Graugußkonstruktion
- Präzise Kugelbüchsenführung des Werkzeugschlittens auf gehärteten und geschliffenen Stahlwellen
- Manueller Sägevorschub
- Schnelle Gehrungseinstellung bis 65°
- Nachjustierbare Festanschläge
- Unterer Sägeblattschutz an Absaugung anschließbar

Das Kreissägeblatt und der Maschinenständer sind nicht im Lieferumfang enthalten!

- Verkaufsgebiet: Österreich
- Preise exkl. MwSt.
- Preisstellung ab Lager Linz, OHNE Inbetriebnahme und Einweisung
- Detailliertes Dienstleistungsangebot (Transport, Inbetriebnahme, Einweisung,...) auf Anfrage
- Lieferzeit auf Anfrage

Innendienst Verkauf: +43(0)732/6599-1639/1458/1448 Fax: DW 1444

E-Mail: maschinenholz@schachermayer.at

Sägeblatt ø: 350 mm
 Sägeblatt Bohrung: 30 / 40 mm
 Schnittbreite 45°: 300 mm
 Schnittbreite 90°: 430 mm
 Schnitthöhe: 135 mm
 Absaugstutzen ø: 95 mm



ZS 85 auf Ständer

ZS 170N auf Ständer

ZS 200N auf Ständer



Symbolbild

Auf Anfrage sind weitere GRAULE Modelle und Zubehör lieferbar!

Art.Nr.	Nennaufnahme W	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 240	2000	3800	105	ST	3.790,00	1 ST

Produktgruppe 853 800

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 618 206	GRAULE Maschinenständer zu ZS 85N, 85 NS-SW und ZS 135 sowie ZS 170	ST	535,00	1 ST		
108 618 242	LEITZ Abläng- u. Gehrungsksb. f. Profile 350x3,8x30 mm Z84 TZ/FZ neg.	ST	378,50	1 ST		
108 618 197	LEITZ Abläng- u. Gehrungsksb. f. Profile 350x3,6x40 mm Z108 TZ/FZ neg.	ST	398,00	1 ST		
108 620 599	GUHDO Reduzierring 40/30 mm (Aussen/Innen)	ST	4,90	1 ST		



Rollenbahnen und Längenanschlätze

Baureihe der Typen RO, RLK, RLH und RLHK für die Bearbeitung von Holzbrettware, Aluminium- und PVC-Profilen.

Baureihe der Typen RO-ST60, RLK-ST60-L, RLH-ST60 und RLE-ST60 in der schweren Bauform, passend für die Bearbeitung von Holzbalken im Zimmereihandwerk und schweren Profilen.



Unterflurfräse S Basis 1

Einspindelige Unterflurfräse, kostengünstige Maschine für den stationären und mobilen Einsatz, in der Werkstatt oder beim Kunden. Verblüffend schneller Austausch von Fräs- und Schleifwerkzeugen.

- Arbeitszeit einsparen durch abrufbare Werkzeuge: Einmal gerüstet wird die Antriebseinheit mit einem handgriff immer wieder auf die voreingestellte Position gebracht
- Mobil und flexibel einsetzbar in Industrie und Handwerk: Fasen, Nuten, Bündigfräsen
- Ergänzung zur Tisch- und CNC-Fräse
- Qualität und Effizienz durch dauerbelastbaren Hochleistungsmotor

Mobilität: 2 Transportrollen
 Sparpotential Rüstzeiten: Mittel
 Werkzeughöhe wiederholbar: Nein
 Nachrüstbare Antriebseinheiten: Nein

Art.Nr.	Tischgröße mm	Werkzeuge auf Abruf	ME	Preis EUR	per
108 617 800	520 x 430	1	ST	1.940,00	1 ST

Produktgruppe 861 800



Unterflurfräse M Basis 3

Dreispindelige Unterflurfräse, drei Antriebsmotoren serienmäßig. Die 3-er-RUWI wird gerne neben die CNC-Maschine gestellt. Wartezeiten können für Arbeitsschritte wie Fasen, Runden oder Entgraten genutzt werden.

- Arbeitszeit einsparen durch abrufbare Werkzeuge: Einmal gerüstet wird die Antriebseinheit mit einem handgriff immer wieder auf die voreingestellte Position gebracht
- Mobil und flexibel einsetzbar in Industrie und Handwerk: Fasen, Nuten, Bündigfräsen
- Ergänzung zur Tisch- und CNC-Fräse
- Qualität und Effizienz durch dauerbelastbaren Hochleistungsmotor

Mobilität: 4 Lenkrollen
 Sparpotential Rüstzeiten: Hoch
 Werkzeughöhe wiederholbar: Ja
 Nachrüstbare Antriebseinheiten: Nein

Art.Nr.	Tischgröße mm	Werkzeuge auf Abruf	ME	Preis EUR	per
108 617 804	640 x 500	3	ST	3.490,00	1 ST

Produktgruppe 861 800



Unterflurfräse L Basis 5

Fünf- bis Zehnspindelige Unterflurfräse. Das Top-Modell der RUWI-Familie stellt eine Vielzahl von Fräs- und Schleifwerkzeugen auf Abruf bereit.

- Arbeitszeit einsparen durch abrufbare Werkzeuge: Einmal gerüstet wird die Antriebseinheit mit einem handgriff immer wieder auf die voreingestellte Position gebracht
- Mobil und flexibel einsetzbar in Industrie und Handwerk: Fasen, Nuten, Bündigfräsen
- Ergänzung zur Tisch- und CNC-Fräse
- Qualität und Effizienz durch dauerbelastbaren Hochleistungsmotor

Mobilität: 4 Lenkrollen
 Sparpotential Rüstzeiten: Sehr hoch
 Werkzeughöhe wiederholbar: Ja
 Nachrüstbare Antriebseinheiten: Bis zu 5 Stück

Art.Nr.	Tischgröße mm	Werkzeuge auf Abruf	ME	Preis EUR	per
108 617 808	1070 x 500	5 bis 10	ST	5.150,00	1 ST

Produktgruppe 861 800



Anschlaglineal für RUWI S Basis 1, ohne Tiefen-Feineinstellung

- Mit Andruckvorrichtung zum Bearbeiten gerader Werkstücke
- Ohne Tiefen-Feineinstellung

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 617 832	RUWI Unterflurfräse S Basis 1	ST	230,00	1 ST

Produktgruppe 861 810



Anschlaglineal für RUWI M Basis 3, mit Tiefen-Feineinstellung

- Mit Andruckvorrichtung zum Bearbeiten gerader Werkstücke
- Inkl. Tiefen-Feineinstellung

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 617 834	RUWI Unterflurfräse M Basis 3	ST	342,00	1 ST

Produktgruppe 861 810



Anschlaglineal für RUWI L Basis 5, mit Tiefen-Feineinstellung

- Mit Andruckvorrichtung zum Bearbeiten gerader Werkstücke
- Inkl. Tiefen-Feineinstellung

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 617 830	RUWI Unterflurfräse L Basis 5	ST	385,00	1 ST

Produktgruppe 861 810



Bogenlineal

- Zum Bearbeiten von Werkstücken mit Innen- oder Außenradius

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 617 836	RUWI Unterflurfräsen	ST	190,00	1 ST

Produktgruppe 861 810



3D-Einheit

- Zum Bearbeiten von mehrfach verformten Teilen

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 617 838	RUWI Unterflurfräsen	ST	1.050,00	1 ST

Produktgruppe 861 810



Antriebseinheit

- Zum Aufrüsten / Nachrüsten von RUWI M und L

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 617 842	RUWI Unterflurfräse M und L	ST	640,00	1 ST

Produktgruppe 861 810



Feineinstellung

- Mehrpreis für Verstelleinheit zur Feinjustierung der Fräserhöhe

RUWI Antriebseinheit wird benötigt!

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 617 825	RUWI Antriebseinheit	ST	98,00	1 ST

Produktgruppe 861 810

Notwendiger Zusatzartikel				
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per
108 617 842	RUWI Antriebseinheit	ST	640,00	1 ST



Tischverlängerung

- Zur Erweiterung des Maschinentisches
- Kann bei Bedarf an der Fräse angebracht werden und vergrößert so die Arbeitsfläche

Befestigungsset TV wird benötigt!

Art.Nr.	Tischgröße mm	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 617 794	1100 x 172	RUWI Unterflurfräsen	ST	142,00	1 ST

Produktgruppe 861 810



Notwendiger Zusatzartikel					
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per	
108 617 795	RUWI Befestigungsset TV für RUWI S Basis 1	ST	183,00	1 ST	
108 617 796	RUWI Befestigungsset TV für RUWI M Basis 3	ST	190,00	1 ST	
108 617 797	RUWI Befestigungsset TV für RUWI L Basis 5	ST	198,00	1 ST	

Befestigungsset TV

- Befestigungswinkel links und rechts, Befestigungsschiene vorne

Lieferumfang:

Befestigungswinkel links + rechts, 1x Befestigungsschiene vorne

Art.Nr.	Länge Befestigungsschiene vorne mm	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 617 795	430	RUWI Unterflurfräse S Basis 1	ST	183,00	1 ST
108 617 796	530	RUWI Unterflurfräse M Basis 3	ST	190,00	1 ST
108 617 797	830	RUWI Unterflurfräse L Basis 5	ST	198,00	1 ST

Produktgruppe 861 810



STANLEY
FATMAX**Universal-Untergestell FME 790**

- Kompakte Metall-Konstruktion mit einklappbaren Standbeinen ermöglicht einfachen Transport und platzsparende Aufbewahrung
- Höhenverstellbare Werkstückauflagen mit Zuführrollen zur einfachen Anpassung an unterschiedliche Säge-Höhen
- Werkstückauflagen über Teleskop-Auszug auf bis zu 2 Meter ausziehbar zur Bearbeitung langer Werkstücke und für exaktes wiederholtes Ablängen von Werkstücken
- Robuste Konstruktion mit 185 kg maximaler Belastbarkeit
- Integrierter robuster Tragegriff und geringes Gewicht von nur 13,4 kg für schnellen manuellen Transport

Lieferumfang:

Rutschfeste einklappbare Standbeine, Tragegriff, 2 Werkstückauflagen, werkzeuglos abnehmbares Maschinen-Montage-Set

Art.Nr.	Tischlänge mm	Arbeitshöhe mm	TK max. kg	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 140	1120 - 2000	834	185	13,4	ST	152,00	1 ST

Produktgruppe 801 851

**DEWALT****Universal-Untergestell DE 7023**

- Passend für alle Paneel- sowie Kapp- und Gehrungssägen von DEWALT und anderen Markenherstellern
- Bis zu 225 kg Belastbarkeit
- Ideal für den Montageeinsatz durch robuste Alu-Konstruktion mit geringem Gewicht von 16 kg und kompakten Transportmaßen von nur 1810 x 210 x 265 mm (L x B x H) durch praktischen Klappmechanismus
- Bis nahezu 4 m ausziehbare Werkstückauflage

Lieferumfang:

2 Werkstückauflagen, Maschinen-Montage-Set

Art.Nr.	AL max. mm	TK max. kg	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 003	3900	225	16	ST	295,00	1 ST

Produktgruppe 801 851

**DEWALT****Universal-Untergestell DE 7033**

- Verwindungssteife und robuste Alukonstruktion mit extrem hoher Tragfähigkeit bis 210 kg
- Kompatibel mit allen Paneel- sowie Kapp- und Gehrungssägen von DEWALT und anderen Markenherstellern
- Ideal für den Montageeinsatz durch einfach einklappbare Standbeine, kompakte Transportmaße und sehr geringes Gewicht von 14 kg

Lieferumfang:

Maschinen-Montage-Set

Art.Nr.	Tischlänge mm	Arbeitshöhe mm	TK max. kg	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 013	1120 - 2630	820	210	14	ST	158,00	1 ST

Produktgruppe 801 851



DEWALT**Maschinenbock DE 7035**

- Verwindungssteife und robuste Alu-Konstruktion mit extrem hoher Tragfähigkeit bis 600 kg für problemlose Bearbeitung schwerer Werkstücke
- Kompatibel mit allen Paneel-, Kapp- und Gehrungssägen von DEWALT und vielen anderen Markenherstellern in Verbindung mit Maschinen-Montageset (Nicht im Lieferumfang)
- Ideal für den Montageeinsatz durch einfach einklappbare Standbeine, kompakte Transportmaße und sehr geringes Gewicht

Art.Nr.	Länge mm	Höhe mm	TK max. kg	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 014	1020	830	600	7	ST	110,00	1 ST

Produktgruppe 801 851

**DEWALT****Universal-Untergestell DWE 7491**

- Rollbares Untergestell für DWE 7492
- Robuste Alu-Konstruktion mit kompakten Abmessungen und geringem Gewicht
- Einfach und schnell einklappbare Standbeine
- Große, robuste Transportrollen für problemlosen Transport, auch über kleine Hindernisse hinweg
- Spezielle Konstruktion des Untergestells ermöglicht Transport inkl. montierter Säge
- Ausziehbarer, gummierter Transportgriff

Lieferumfang:

Universal-Maschinenmontageset

L x B x H: 760 x 220 x 745 mm

Art.Nr.	TK max. kg	passend zu	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 684	68	DWE 7492	15	ST	229,00	1 ST

Produktgruppe 801 851

**DEWALT****Universal-Untergestell DE 1000**

- Passend für alle Paneel-, Tisch-, Kapp- und Gehrungssägen von DEWALT sowie baugleiche Maschinen anderer Hersteller
- Leicht und zusammenklappbar und somit ideal für die Montage
- Sicherer Einsatz durch Befestigung der Maschine auf austauschbarer Holzoberfläche

Art.Nr.	L x B x H mm	ME	Preis EUR	per
108 618 041	640 x 450 x 700	ST	99,90	1 ST

Produktgruppe 801 851

**DEWALT****Maschinen-Montageset DE 7025-XJ**

Art.Nr.	passend zu	Abmessung mm	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 012	DE 7023	16,7 x 48 x 23	1,7	ST	54,02	1 ST

Produktgruppe 801 851





Arbeitstisch verstellbar klein

- Geeignet für sämtliche Kappsägen verschiedenster Marken
- 2 Arbeitshöhen, gebremste Räder, Kappsäge ist werkzeuglos demontierbar
- links ca. 1.380 mm und rechts ca. 1.360 mm ausziehbar

Arbeitshöhe: 550 mm
 Arbeitshöhe 2: 800 mm
 Arbeitslänge max.: ca. 2700 mm



Art.Nr.	TK max. kg	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 119	100	27	ST	238,70	1 ST

Produktgruppe 801 831



Kappsägen-Untergestell KSU 251

- Leichtes und robustes Kappsägen-Untergestell mit Trolley-Funktion für den mobilen Einsatz auch mit montierter Säge
- Schnell einsatzbereit durch arretierbare Klappbeine und Justiermöglichkeit für sicheren Stand
- Ausziehbare Werkstückauflagen mit Rollen und klappbarem Anschlag für exakte Serienschritte
- Maschinenträger (werkzeuglos montierbar) auch geeignet für alle gängigen Kappsägen namhafter Hersteller

Lieferumfang:
 1 Paar Maschinenträger



Art.Nr.	Arbeitslänge cm	Arbeitshöhe cm	TK max. kg	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 068 •	127-250	92-99	250	23	ST	198,00	1 ST

Produktgruppe 801 841



Kappsägen-Untergestell KSU 401

- Leichtes und robustes Kappsägen-Untergestell mit Trolley-Funktion für den mobilen Einsatz auch mit montierter Säge
- Schnell einsatzbereit durch arretierbare Klappbeine und Justiermöglichkeit für sicheren Stand
- Ausziehbare Werkstückauflagen mit Rollen und klappbarem Anschlag für exakte Serienschritte
- Maschinenträger (werkzeuglos montierbar) auch geeignet für alle gängigen Kappsägen namhafter Hersteller

Lieferumfang:
 1 Paar Maschinenträger



Art.Nr.	Arbeitslänge cm	Arbeitshöhe cm	TK max. kg	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 069	168-400	92-99	250	25	ST	308,00	1 ST

Produktgruppe 801 841

Maschinenständer UMS

- Für optimale Arbeitshöhe und sicheren Stand
- Kompakt zusammenklappbar
- Höhenausgleich durch verstellbaren Standfuß
- Fertig montiert

Geeignet für:

KS 216 M Lasercut, KGS 216 M, KGS 254 M, KGS 305 M, KGS 216 Plus, KGS 254 Plus / KGS 254 I Plus, KGS 315 Plus, KS 254 Plus, KS 305 Plus, KS 305 M, KGT 300, KGT 305 M, BAS 260 Swift, BAS 261 Precision, DH 330, KGSV 72 Xact / KGSV 72 Xact SYM

Auflagefläche: 570 x 600 mm

Art.Nr.	Arbeitshöhe mm	TK max. kg	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 059 •	830	250	12	ST	115,00	1 ST

Produktgruppe 801 841



FESTOOL

Untergestell Kapex

- Komfortabler Transport auf Baustelle und Montage
- Erleichtert und unterstützt die Anwendungen der KAPEX
- Einfaches Einklappen für den Transport

Lieferumfang:

Transportrollen

Art.Nr.	Arbeitshöhe mm	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 648 011	900	10,1	ST	377,00	1 ST

Produktgruppe 801 811



FESTOOL

Untergestell UG-KA-KS 120-Set

- Komfortabler Transport auf Baustelle und Montage
- Einfaches Einklappen für den Transport
- Einfacher Aufbau der Kappanschläge dank integrierter Klappbeine
- Integrierte Maßskala und Anschlagreiter ermöglichen wiederholgenaue Schnitte
- Erleichtert und unterstützt die Anwendungen der KAPEX
- Leichter Transport dank Rädern
- KAPEX kann werkzeuglos vom Untergestell abgenommen werden
- Ausleger für Kappschnitte bis 2400 mm
- Balken und Kanthölzer abstützen
- Leisten und Profile präzise auf Länge sägen
- Paneele ablängen, Kranzprofile einpassen, Deck-, Glas-, und Sockelleisten einpassen, Kanthölzer kappen

Lieferumfang:

Transportrollen, Maßskala, Anschlagreiter, Teleskopauszug mit Skala, Ausklappbarer Standfuß, **im Karton**

Art.Nr.	Arbeitslänge mm	Arbeitshöhe mm	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 648 012	2400	900	21	ST	764,60	1 ST

Produktgruppe 801 811





Transport- und Arbeitstisch GTA 60 W

- Zweifacher Nutzen: Transportmittel und Arbeitstisch in einem
- Einfacher Auf- und Abbau mit nur einer Hebelbewegung, ohne das Stationärgerät abnehmen zu müssen
- Große Gummireifen für bequemen Transport auch auf unebenem Baustellengelände

Tischlänge: 1220 mm
Arbeitshöhe: 622 mm

Art.Nr.	TK max. kg	L x B x H mm	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 648 032	36	1050 x 660 x 350	29	ST	235,00	1 ST

Produktgruppe 801 800



Transport- und Arbeitstisch GTA 2500 W

- Zweifacher Nutzen: Transportmittel und Arbeitstisch in einem
- Einfacher Auf- und Abbau mit nur einer Hebelbewegung, ohne das Stationärgerät abnehmen zu müssen
- Große Gummireifen für bequemen Transport auch auf unebenem Baustellengelände

Lieferumfang:
Maschinenhalter

Arbeitslänge mit Verlängerung: 2504 mm
Arbeitslänge: 1044 mm
Arbeitshöhe: 947 mm
L x B x H: 1250 x 630 x 325 mm

Art.Nr.	TK max. kg	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 648 031	136	34,8	ST	339,00	1 ST

Produktgruppe 801 800



Untergestell GTA 2600

- Für alle marktgängigen Gehrungssägen
- Extrem schmal und kompakt, leicht und gut transportabel

Arbeitslänge mit Verlängerung: 2620 mm
Arbeitslänge: 2600 mm
Arbeitshöhe: 947 mm
L x B x H: 1300 x 355 x 265 mm

Art.Nr.	TK max. kg	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 648 027	160	19,6	ST	143,00	1 ST

Produktgruppe 801 800





Untergestell GTA 3800

- Für alle marktgängigen Gehrungssägen
- Extrem schmal und kompakt, leicht und gut transportabel

OHNE Transportrollen!

Arbeitslänge mit Verlängerung: 3877 mm
 Arbeitslänge: 1578 mm
 Arbeitshöhe: 824 mm
 L x B x H: 1578 x 256 x 824 mm

Art.Nr.	TK max. kg	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 648 023	250	22,3	ST	283,00	1 ST

Produktgruppe 801 800



Symbolbild (OHNE Transportrollen)



Rollenbock RS 420

- Zum Abstützen langer Werkstücke beim Sägen, Fräsen, Hobeln und Bohren
- Standsicher, höhenverstellbar und einklappbar
- Mit leichtlaufender und hoch belastbarer Rollenauflage

Art.Nr.	Breite mm	Arbeitshöhe mm	TK max. kg	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 628 500	400	640-1015	100	20	ST	99,50	1 ST

Produktgruppe 801 840



Rollenbock HANDWERKERBOY

Der HANDWERKERBOY dient als leichte Rollenbockvariante an Bearbeitungsmaschinen. Die stufenlos verstellbare Konstruktion ist mit Horizontalrolle oder Rohrgabel erhältlich.

- 5-Bein Rollenbock gerade, mit Kunststoffrolle
- Höhenverstellbar

Länge: 400 mm
 Höhe: stufenlos verstellbar
 Rollen ø: 50 mm

Art.Nr.	Tragfähigkeit kg	Verstellbereich mm	ME	Preis EUR	per
108 628 195	120	650 - 1050	ST	244,00	1 ST

Produktgruppe 805 810



FESTOOL

Universal-Sägeblatt

- Universalblatt für alle Holzwerkstoffe
- Geringe Wärmeentwicklung
- Optimaler Sägefortschritt
- Robuste Qualität

Anwendungsschwerpunkte:

Vollholz Querschnitt; Tischlerplatten, Sperrholz; Multiplex/Lagenholz, MDF Mitteldichte Faserplatten, HDF Hartfaserplatten, Spanplatten roh

Zahnform: WZ
Bohrung: 30 mm
Material: HW
passend zu: KAPEX KS 88, KS 120

Art.Nr.	ø mm	SB mm	ZZ	Spanwinkel °	ME	Preis EUR	per
108 648 006	260	2,5	60	-5	ST	152,90	1 ST

Produktgruppe 801 812



FESTOOL

Feinzahn-Sägeblatt

- Universalblatt für alle Holzwerkstoffe
- Geringe Wärmeentwicklung
- Optimaler Sägefortschritt
- Robuste Qualität

Anwendungsschwerpunkte:

Furnierte Platten; Parkett, Kunststoffe hart; PVC hart, Vollholz Querschnitt; Tischplatten, Sperrholz; Multiplex/Lagenholz, Acrylglas, MDF Mitteldichte Faserplatten

* FF= FastFix Aufnahme

Zahnform: WZ
Bohrung: FF *
Material: HW
passend zu: PRECISION CS 50

Art.Nr.	ø mm	SB mm	ZZ	Spanwinkel °	ME	Preis EUR	per
108 618 235	190	2,4	48	8	ST	95,90	1 ST

Produktgruppe 801 812



FESTOOL

Spezial-Sägeblatt

- Sägeblatt für spezielle Werkstoffe
- Geringe Wärmeentwicklung
- Optimaler Sägefortschritt
- Robuste Qualität

Anwendungsschwerpunkte:

Kunststoffe hart; PVC hart, Aluminiumplatten 8 - 25 mm; Aluminiumprofile, Acrylglas, Kunststoffe faserverstärkt, Phenolharzgebundene Fasern und Gewebe, Aluminium-Verbundplatten, NE-Metalle; Kupfer, Messing

* FF= FastFix Aufnahme

** TF= Trapez-Flachzahn

Zahnform: TF **

Material: HW

Art.Nr.	Ø mm	Bohrung mm	SB mm	ZZ	Spanwinkel °	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 618 236	190	FF *	2,6	58	-5	PRECISIO CS 50	ST	152,30	1 ST
108 648 007	260	30	2,4	68	0	KAPEX KS 88, KS 120	ST	179,40	1 ST

Produktgruppe 801 812



108648007



108618236



Symbolbild

metabo

PROFESSIONAL POWER TOOL SOLUTIONS

HW-Kreissägeblatt - Multi Cut

- Universeller Einsatz bei anspruchsvollen Materialien
- Bei höchsten Ansprüchen an die Schnittqualität, z.B. Laminat, dünnwandige Kunststoff-, Alu-, Kupfer-, Messingprofile
- Ideal geeignet für viele Anwendungen im Innenausbau
- Perfekte Schnittergebnisse auch bei Querschnitten in Vollholz, rohen, beschichteten oder furnierten Spanplatten, MDF
- Sehr hohe Leistungskraft der Kreissäge notwendig
- Relativ langsamer Sägefortschritt
- Nebenlochaufnahme bei Kreissägeblättern mit den Ø 216, 250, 254 und über 300 mm

Zahnform: FZ/TZ

Bohrung: 30 mm

Material: HW/CT

passend zu: Tisch-, Kapp- und Gehrungssägen

Art.Nr.	Ø mm	Stammblattdicke mm	SB mm	ZZ	Spanwinkel °	ME	Preis EUR	per
108 618 055	210	1,6	2,4	64	-5	ST	105,00	1 ST
108 618 058	254	1,8	2,4	80	-5	ST	133,00	1 ST
108 618 276	315	1,8	2,4	96	-5	ST	157,00	1 ST

Produktgruppe 801 843



Symbolbild

HW-Kreissägeblatt - Precision Cut

- Sehr breites Einsatzspektrum in der Holzbearbeitung
- Für sehr gute, saubere Schnittergebnisse bei Längs- und Querschnitten in Weich- und Hartholz
- Gut geeignet für Voll- und Schichtholz, Spanplatten roh, beschichtet oder furniert, MDF, Verbundwerkstoffe
- Höhere Leistungskraft der Kreissäge notwendig
- Nebenlochaufnahme bei Kreissägeblättern mit den Ø 216, 250, 254 und über 300 mm

Bohrung: 30 mm
 Material: HW/CT
 passend zu: Tisch-, Kapp- und Gehrungssägen

Art.Nr.	Zahnform	Ø mm	Stammblatt-dicke mm	SB mm	ZZ	Spanwinkel °	ME	Preis EUR	per
108 618 053	FZ/TZ	210	1,8	2,8	42	-1	ST	68,50	1 ST
108 618 057	WZ	254	1,8	2,4	48	-5	ST	92,00	1 ST
108 618 275	WZ	315	1,8	2,4	84	-5	ST	136,00	1 ST

Produktgruppe 801 843



Symbolbild

HW-CT-Kreissägeblatt - Precision "Classic"

- Sehr breites Einsatzspektrum in der Holzbearbeitung
- Für sehr gute, saubere Schnittergebnisse bei Längs- und Querschnitten in Weich- und Hartholz
- Gut geeignet für Voll- und Schichtholz, Spanplatten roh, beschichtet oder furniert, MDF, Verbundwerkstoffe

Bohrung: 30 mm
 Material: HW/CT
 passend zu: Tisch-, Kapp- und Gehrungssägen

Art.Nr.	Zahnform	Ø mm	Stammblatt-dicke mm	SB mm	ZZ	Spanwinkel °	ME	Preis EUR	per
108 648 055	WZ	216	1,8	2,4	40	-5	ST	29,30	1 ST

Produktgruppe 801 843



Abläng- und Gehrungskreissägeblatt für Profile

- Zum Kappen und Gehrungsschneiden bei Positionierung des Werkstücks unter dem Kreissägeblatt
- Für Abläng-, Kapp- und Gehrungs-, Radial-, Pendel- und Doppelgehrungssägen sowie CNC-Stabbearbeitungszentren
- Für Profile aus NE-Metall oder Kunststoff
- Bei der Bearbeitung von Profilen aus NE-Metall wird Sprühnebelschmierung empfohlen. Durch negativen Spanwinkel besondere Eignung für Schnitte von oben

Zahnform: TZ/FZ
 Spanwinkel: -5 °
 Material: HW

Art.Nr.	Ø mm	Bohrung mm	SB mm	ZZ	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 618 243	300	30	3,2	96	GRAULE ZS 85	ST	378,50	1 ST
108 618 242	350	30	3,8	84	GRAULE ZS 135	ST	378,50	1 ST
108 618 197	350	40	3,6	108	GRAULE ZS 135	ST	398,00	1 ST
108 618 196	420	40	3,8	108	GRAULE ZS 170	ST	516,50	1 ST

Produktgruppe 804 801





Kreissägeblatt für CNC-Bearbeitungszentren

- Zum Sägen von Nuten
- Für Bearbeitungsaggregate auf CNC-Bearbeitungszentren
- Für Span- und Faserwerkstoffe papier- und kunststoffbeschichtet, Span- und Faserwerkstoffe furniert, Schichthölzer (z.B. Sperrholz, Multiplex), Duroplaste (Kompaktschichtstoffplatten, z.B. HPL)
- Zahnkombination WZ/WZ/FZ für ausrissfreie Nuten. Montage auf Sägeflansch von Bearbeitungsaggregaten

Zahnform: WZ/WZ/FZ
 Bohrung: 30 mm
 Spanwinkel: 15 °
 Material: HW
 passend zu: HOMAG, WEEKE

Art.Nr.	ø mm	SB mm	Tragkörperdicke mm	NL mm	ZZ	ME	Preis EUR	per
108 622 122	125	5	3,5	2x4/5,5/48	35	ST	240,00	1 ST

Produktgruppe 800 808



HW-Piano plus-Wechselzahn-Kreissägeblatt

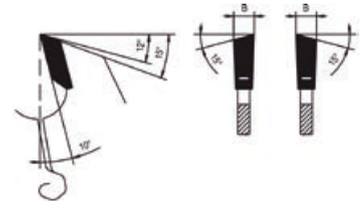
- Für edelfurnierte, einseitig kunststoffbeschichtete und oberflächenvergütete Plattenwerkstoffe bei höchsten Ansprüchen an die Schnittgüte, Sperrholz, Multiplex
- Einzusetzen auf Tisch- und Formatkreissägen
- Wechselzahn

* CNL= Combi-Nebenlöcher (2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60)
 ** Piano plus= geräusch- und schwingungsarme Ausführung

Zahnform: WZ
 Bohrung: 30 mm
 Material: HW
 passend zu: Tisch- und Formatkreissägen

Art.Nr.	ø mm	SB mm	ZZ	NL mm	Ausführung	ME	Preis EUR	per
108 620 522	250	3,2	80	CNL *	Piano plus **	ST	124,00	1 ST
108 620 524	300	3,2	96	CNL *	Piano plus **	ST	140,50	1 ST
108 620 526	350	3,5	108	CNL *	Piano plus **	ST	162,50	1 ST

Produktgruppe 800 813



HW-Standard-Wechselzahn-Kreissägeblatt - Verzahnung fein

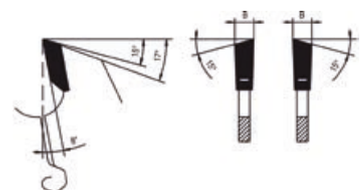
- Für edelfurnierte, einseitig kunststoff beschichtete und oberflächenvergütete Plattenwerkstoffen bei höchsten Ansprüchen an die Schnittgüte
- Einzusetzen auf Tisch- und Formatkreissägen
- Wechselzahn

* CNL= Combi-Nebenlöcher (2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60)

Zahnform: WZ
 Bohrung: 30 mm
 Material: HW
 passend zu: Tisch- und Formatkreissägen

Art.Nr.	ø mm	SB mm	ZZ	NL mm	ME	Preis EUR	per
108 620 520	200	2,8	64	2/7/42	ST	106,50	1 ST
108 620 528	400	3,5	120	CNL *	ST	217,00	1 ST

Produktgruppe 800 813



GUHDO®**HW-Standard-Wechselzahn-Kreissägeblatt - Verzahnung mittel**

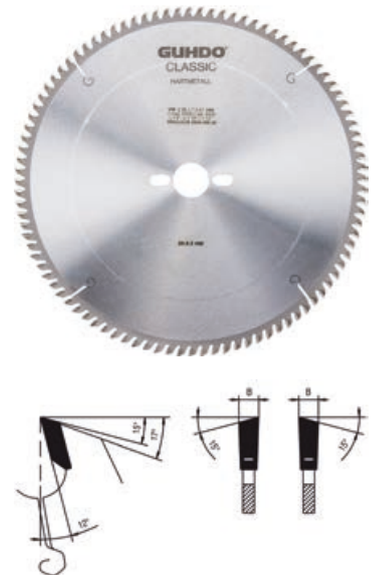
- Für Plattenwerkstoffe furniert oder einseitig kunststoffbeschichtet, bei höheren Ansprüchen an die Schnittgüte, Sperrholz, Multiplex, 3-S-Platten
- Einzusetzen auf Tisch- und Formatkreissägen
- Wechselzahn

* CNL= Combi-Nebenlöcher (2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60)

Zahnform: WZ
 Bohrung: 30 mm
 Material: HW
 passend zu: Tisch- und Formatkreissägen

Art.Nr.	ø mm	SB mm	ZZ	NL mm	ME	Preis EUR	per
108 620 500	200	2,8	42	2/7/42	ST	92,40	1 ST
108 620 502	250	3,2	48	CNL *	ST	114,00	1 ST
108 620 504	300	3,2	60	CNL *	ST	141,00	1 ST
108 620 506 •	350	3,5	72	CNL *	ST	165,50	1 ST
108 620 508	400	3,5	84	CNL *	ST	190,50	1 ST

Produktgruppe 800 813

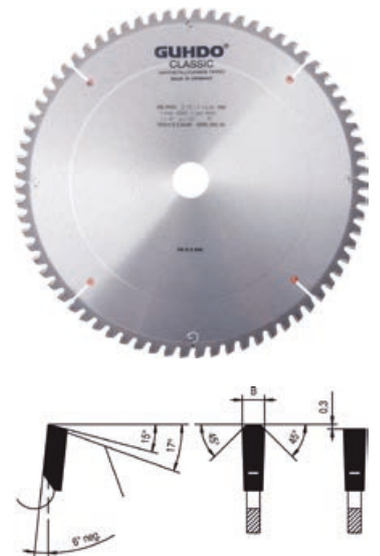
**GUHDO®****HW-NE-Kreissägeblatt**

- Zum Ablängen von NE- und Kunststoffprofilen und Formatieren von NE-Vollmaterial
- Einzusetzen auf Kapp- und Gehrungkreissägen
- Geräuschgedämpft durch CU-Nieten
- Trapez-Flachzahn negativ

Zahnform: TF-neg.
 Bohrung: 40 mm
 Material: HW

Art.Nr.	ø mm	SB mm	ZZ	NL mm	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 620 560	300	3,2	72	4/12/64 + 2/9/55	EISELE, GRAULE, ELU	ST	183,00	1 ST
108 620 562	350	3,6	84	4/12/64 + 2/9/55	EISELE, GRAULE, ULMIA, WEIDMANN	ST	212,00	1 ST
108 620 564	350	3,6	108	4/12/64 + 2/9/55	EISELE, GRAULE, ULMIA, WEIDMANN	ST	235,00	1 ST
108 620 566	420	3,8	96	-	GRAULE	ST	284,00	1 ST

Produktgruppe 800 813



HW-Piano plus Kappkreissägeblatt

- Für Querschnitte in naturfeuchtem und trockenem Massivholz weich und hart
- Für Kapp- und Pendelkreissägen
- Geräusch- und schwingungsarme Ausführung
- Wechselzahn negativ
- Für alle Maschinen, die auch im Gleichlauf arbeiten können

* CNL= Combi-Nebenlöcher (2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60)
 ** Piano plus= geräusch- und schwingungsarme Ausführung

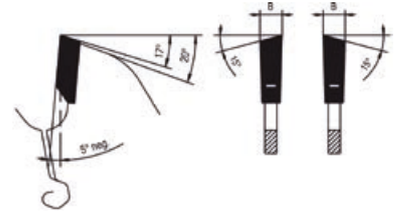
Zahnform: WZ-neg.
 Material: HW
 passend zu: Kapp- und Pendelkreissägen

Art.Nr.	ø mm	Bohrung mm	SB mm	ZZ	NL mm	Ausführung	ME	Preis EUR	per
108 620 550	305	30	3,2	48	CNL *	Piano plus **	ST	116,50	1 ST
108 620 552	305	30	3,2	60	CNL *	Piano plus **	ST	133,00	1 ST
108 620 554	350	30	3,6	42	CNL *	Piano plus **	ST	147,50	1 ST
108 620 556	420	40	4,2	54	-	Piano plus **	ST	203,50	1 ST
108 620 558	520	50	4,6	60	-	Piano plus **	ST	263,00	1 ST

Produktgruppe 804 811



Symbolbild



HW-Zuschneid-Kreissägeblatt

- Für Längs- und Querschnitte in Massivholz
- Für Trennschnitte in Holz-Plattenwerkstoffen, auch einseitig furniert oder einseitig mit Kunststoff belegt
- Wechselzahn mit Abweiser

* CNL= Combi-Nebenlöcher (2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60)
 ** KNL= Kombi-Nebenlöcher (2/10/60 + 2/7/42)

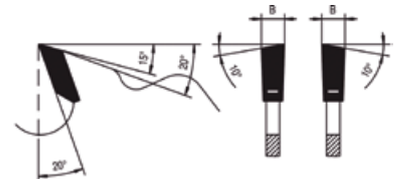
Zahnform: WZ
 Bohrung: 30 mm
 Material: HW

Art.Nr.	ø mm	SB mm	ZZ	NL mm	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 620 538	315	3,4	28	CNL *	MINIMAX Sägen etc.	ST	74,50	1 ST
108 620 540	450	4	40	CNL *	MARTIN T75, GRIGGIO Unica 400-500	ST	113,00	1 ST
108 620 542	500	4	44	CNL *		ST	219,00	1 ST
108 620 544	550	4,6	48	KNL **		ST	231,00	1 ST

Produktgruppe 804 811



Symbolbild



GUHDO®**HW-Standard-Wechselzahn-Kreissägeblatt**

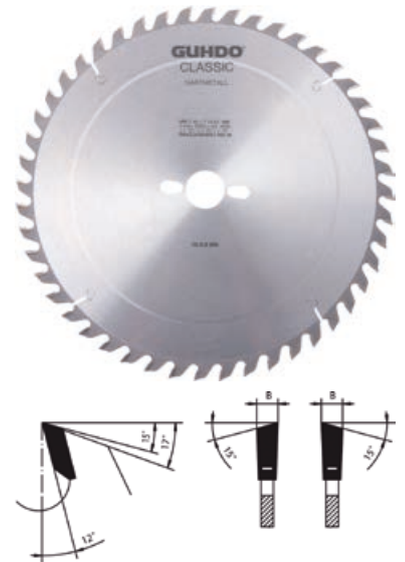
- Für Plattenwerkstoffe furniert oder einseitig kunststoffbeschichtet, Sperrholz, Multiplex, 3-S-Platten
- Einzusetzen auf Tisch- und Formatkreissägen
- Wechselzahn

* **CNL= Combi-Nebenlöcher (2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60)**

Zahnform: WZ
 Bohrung: 30 mm
 Material: HW
 passend zu: Tisch- und Formatkreissägen

Art.Nr.	ø mm	SB mm	ZZ	NL mm	ME	Preis EUR	per
108 620 510 •	315	3,2	48	CNL *	ST	96,50	1 ST

Produktgruppe 804 811

**GUHDO®****Allround-Kreissägeblatt**

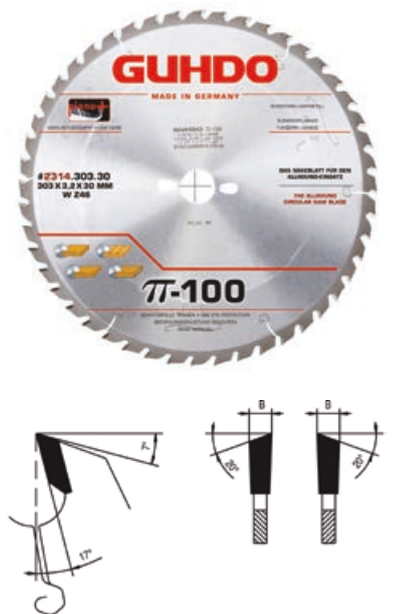
- Zuschneiden mit einem Hauptsägeblatt
- Universell einsetzbar für beschichtete Platten, furnierte Platten, Massivholz, MDF u.ä.
- Holz längs trennen - querschneiden - KF-Platte formatieren in Verbindung mit einem Ritzsägeblatt
- Schwingungsarm
- Seltener Werkzeugwechsel
- Wechselzahn
- Allround, da 90% aller Arbeiten in der Schreinerei hiermit erledigt werden kann

G-coat / High Performance:

- Die Beschichtung vermindert das Anhaften von Harz und ermöglicht eine leichte Reinigung
- Schutz des Stammblattes vor Wärme, Reibung, Korrosion
- Geräusch- und schwingungsdämpfende Wirkung
- Einfache und schnelle Reinigung des Sägeblattes
- Alle G-coat Kreissägenblätter sind in Piano plus Ausführung

* **CNL2= Combi-Nebenlöcher (2/9/46,4 + 2/10/60)**** **Piano plus= geräusch- und schwingungsarme Ausführung**

passend zu: Tisch und Formatkreissägen

G-coat **piano+**
PERFORMANCE

Art.Nr.	Zahnform	ø mm	Bohrung mm	SB mm	ZZ	Material	NL	Ausführung	ME	Preis EUR	per
108 620 594	WZ	315	30	3,2	48	HW	CNL2*	Piano plus **	ST	137,00	1 ST

Produktgruppe 804 811

GUHDO®

HW-Dach-Hohlzahn-Kreissägeblatt

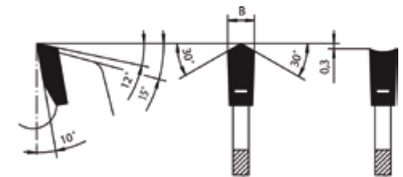
- Für Fertigschnitte in beidseitig kunststoffbeschichteten Plattenwerkstoffen
- Einzusetzen auf Tischkreissägen und vertikale Plattenaufteilsägen
- Dach-Hohlzahn

* CNL= Combi-Nebenlöcher (2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60)

Zahnform: DH
 Bohrung: 30 mm
 Material: HW
 passend zu: STRIEBIG Plattensägen

Art.Nr.	ø mm	SB mm	ZZ	NL mm	ME	Preis EUR	per
108 620 580	250	3,2	48	CNL *	ST	140,00	1 ST
108 620 590	303	3,2	60	CNL *	ST	107,50	1 ST

Produktgruppe 804 811



GUHDO®

HW-Format-Kreissägeblatt

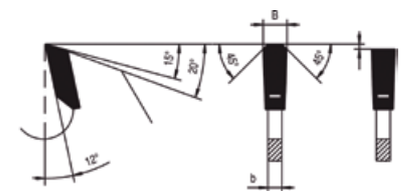
- Für Fertigschnitte in Laminat, MDF, Gips-, Recycling-, Corianplatten und Plexiglas, Aluminium
- Einzusetzen auf Tisch- und Formatkreissägen, Kapp- und Gehrungssägen und Handkreissägen
- Geräuschgedämpft durch CU-Nieten
- Trapez-Flachzahn

* CNL= Combi-Nebenlöcher (2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60)

Zahnform: TF
 Bohrung: 30 mm
 Material: HW
 passend zu: STRIEBIG Plattensägen

Art.Nr.	ø mm	SB mm	ZZ	NL mm	ME	Preis EUR	per
108 620 582	250	3,2	80	CNL *	ST	166,00	1 ST

Produktgruppe 804 811



GUHDO®**HW-Piano plus Format-Kreissägeblatt**

- Für Fertigschnitte in Laminat, MDF, Gips-, Recycling-, Corianplatten und Plexiglas, Aluminium
- Einzusetzen auf Tisch- und Formatkreissägen, Kapp- und Gehrungssägen und Handkreissägen
- Geräusch- und schwingungsarme Ausführung
- Trapez-Flachzahn

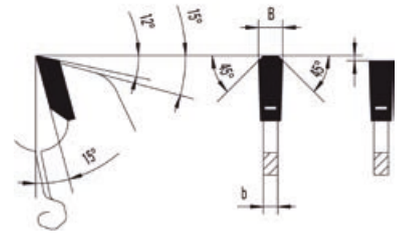
*CNL= Combi-Nebenlöcher (2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60)

** Piano plus= geräusch- und schwingungsarme Ausführung

Zahnform: TF
 Bohrung: 30 mm
 Material: HW
 Ausführung: Piano plus **
 passend zu: STRIEBIG Plattensägen

Art.Nr.	ø mm	SB mm	ZZ	NL mm	ME	Preis EUR	per
108 620 592	303	3,2	60	CNL *	ST	190,50	1 ST

Produktgruppe 804 811

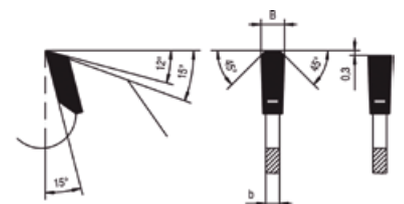
**GUHDO®****HW-Format-Kreissägeblatt**

- Für Fertigschnitte in beidseitig kunststoffbeschichteten Span-, MDF- oder sonstigen Werkstoffplatten
- Einzusetzen auf horizontalen Plattenaufteillagen, Tisch- und Formatkreissägen, vorzugsweise in Verbindung mit Vorritzer
- Geräuschgedämpft durch CU-Nieten
- Trapez-Flachzahn

Material: HW
 passend zu: SELCO

Art.Nr.	Zahnform	ø mm	Bohrung mm	SB mm	ZZ	NL	ME	Preis EUR	per
108 620 570	TF	320	65	4,4	72	2/9/110	ST	251,00	1 ST

Produktgruppe 804 811



G-coat High Performance Kreissägeblatt

- Für Fertigschnitte in thermoplastischen Vollplatten (Acrylglas, Polyäthylen usw.) bis 10 mm Stärke und duroplastischen Vollplatten (Schichtstoffe, Hartpapier, Hartgewebe) bis 6 mm Stärke
- Auch für Fertigschnitte in beidseitig kunststoffbeschichteten Plattenwerkstoffen, vorzugsweise in Verbindung mit Vorritzer
- Einzusetzen auf Tischkreissägen und vertikalen Plattenaufteilsägen
- Trapez-Flachzahn



G-coat / High Performance:

- Die Beschichtung vermindert das Anhaften von Harz und ermöglicht eine leichte Reinigung
- Schutz des Stammblattes vor Wärme, Reibung, Korrosion
- Geräusch- und schwingungsdämpfende Wirkung
- Einfache und schnelle Reinigung des Sägeblattes
- Alle G-coat Kreissägeblätter sind in Piano plus Ausführung

* CNL= Combi-Nebenlöcher (2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60)

** Piano plus= geräusch- und schwingungsarme Ausführung

Material: HW
passend zu: Tischkreissägen und vertikalen Plattenaufteilsägen

Art.Nr.	Zahnform	ø mm	Bohrung mm	SB mm	ZZ	NL mm	Ausführung	ME	Preis EUR	per
108 620 593	TF	300	30	3,2	96	CNL*	Piano plus **	ST	170,00	1 ST

Produktgruppe 804 811

HW-Ritz-Kreissägeblatt für STRIEBIG Evolution / Control / Compact - mit Zwischenringen verstellbar

- Zum Vorritzen in beidseitig beschichteten Plattenwerkstoffen von unten im Gleichlauf
- Einzusetzen auf Formatkreissägen, vertikalen und horizontalen Plattenaufteilanlagen
- Flachzahn verstellbar

Zahnform: V/F
Bohrung: 20 mm
Material: HW
Ausführung: mit Zwischenringen verstellbar
passend zu: STRIEBIG Evolution / Control / Compact, GEA, FELDER



Art.Nr.	ø mm	SB mm	ZZ	NL mm	ME	Preis EUR	per
108 600 147	80	2,8-3,6	2x10	-	ST	114,50	1 ST

Produktgruppe 804 811

STRIEBIG

HW-Ritz-Kreissägeblatt für STRIEBIG Evolution / Control / Compact

Zahnform: FZ
Material: HW
Ausführung: stufenlos verstellbar (Verstelleinheit)
passend zu: STRIEBIG Evo; STRIEBIG Control

Art.Nr.	ø mm	Bohrung mm	SB mm	ZZ	NL mm	ME	Preis EUR	per
108 600 143	80	20	2,8-3,6	2x6	-	ST	405,00	1 ST

Produktgruppe 851 850



GUHDO®**HW-Ritz-Kreissägeblatt für STRIEBIG Standard III - mit Zwischenringen verstellbar**

- Zum Vorritzen in beidseitig beschichteten Plattenwerkstoffen von unten im Gleichlauf
- Einzusetzen auf Formatkreissägen, vertikalen und horizontalen Plattenaufteilanlagen
- Flachzahn verstellbar

Zahnform: V/F
 Bohrung: 22 mm
 Material: HW
 Ausführung: mit Zwischenringen verstellbar
 passend zu: STRIEBIG Standard III, MARTIN, ALTENDORF, PANHANS

Art.Nr.	ø mm	SB mm	ZZ	NL mm	ME	Preis EUR	per
108 600 141	100	2,8-3,6	2x12	-	ST	119,50	1 ST

Produktgruppe 804 811

**OERTLI®**
Excellence in solid wood**HW-Ritz-Kreissägeblatt für MARTIN 2 Achsen - verstellbar "ES"**

- Zum Vorritzen von kunststoffbeschichteten Holzwerkstoffen
- Geringere Motorleistung durch "ES" * Zahnform
- Zweiteilig - Schnittbreite mittels Zwischenringen einstellbar

* ES = Einseitig spitz

Zahnform: ES *
 Material: HW
 Spanwinkel: 12 °
 Ausführung: mit Zwischenringen / Verstiftung verstellbar
 passend zu: MARTIN 2-Achs, T7x / T6x

Art.Nr.	ø mm	Bohrung mm	SB mm	ZZ	NL mm	ME	Preis EUR	per
108 632 390	120	22	2,8-3,6	2x12	2/3,8/42 +4/4,6/55 +4/4,6/39	ST	223,00	1 ST

Produktgruppe 804 860

**GUHDO®****HW-Ritz-Kreissägeblatt für MARTIN 2 Achsen - mit Zwischenringen verstellbar**

- Zum Vorritzen in beidseitig beschichteten Plattenwerkstoffen von unten im Gleichlauf
- Einzusetzen auf Formatkreissägen, vertikalen und horizontalen Plattenaufteilanlagen
- Flachzahn verstellbar

Zahnform: V/F
 Bohrung: 22 mm
 Material: HW
 Ausführung: mit Zwischenringen verstellbar 2 Achsen
 passend zu: MARTIN 2-Achs verstellbar, T60 / T60A / T60C / T65 / T73 / T74, ALTENDORF

Art.Nr.	ø mm	SB mm	ZZ	NL mm	ME	Preis EUR	per
108 620 650	120	2,8-3,6	2x12	-	ST	125,50	1 ST

Produktgruppe 804 811



GUHDO®

HW-Ritz-Kreissägeblatt für MARTIN 3 Achsen - elektrisch verstellbar

- Zum Vorritzen in beidseitig beschichteten Plattenwerkstoffen von unten im Gleichlauf
- Einzusetzen auf Formatkreissägen, vertikalen und horizontalen Plattenaufteilanlagen
- Wechselzahn elektrisch verstellbar

Zahnform: V/W
 Material: HW
 Ausführung: elektrisch verstellbar (ohne Zwischenring) 3 Achsen
 passend zu: MARTIN 3-Achs elektr. verstellbar, T60 / T74 / T73 - Ø 120 mm, T65 / T70 / T75 - Ø 140 mm

Art.Nr.	ø mm	Bohrung mm	SB mm	ZZ	NL mm	ME	Preis EUR	per
108 620 652	120	22	2,8-3,6	2x12	4+4 SL + 2/3, 1/42	ST	129,00	1 ST
108 632 392	140	36	2,8-3,6	2x12	4/4, 5/55 + 2/6,3/48	ST	158,80	1 ST

Produktgruppe 804 811



Symbolbild 108620652



108632392

GUHDO®

HW-Ritz-Kreissägeblatt für MARTIN T60 PREXision 2 Achsen

- Zum Vorritzen in beidseitig beschichteten Plattenwerkstoffen von unten im Gleichlauf
- Einzusetzen auf Formatkreissägen, vertikalen und horizontalen Plattenaufteilanlagen
- Konischer Flachzahn

Zahnform: K/F
 Bohrung: 22 mm
 Material: HW
 Ausführung: verstellbar 2 Achsen, PreXision
 passend zu: MARTIN T60 PREXision 2 Achsen

Art.Nr.	ø mm	SB mm	ZZ	NL mm	ME	Preis EUR	per
108 620 656	125	2,8-3,5	24	-	ST	103,30	1 ST

Produktgruppe 804 811



GUHDO®

HW-Ritz-Kreissägeblatt für SCM

- Zum Vorritzen in beidseitig beschichteten Plattenwerkstoffen von unten im Gleichlauf
- Einzusetzen auf Formatkreissägen, vertikalen und horizontalen Plattenaufteilanlagen
- Konischer Flachzahn

Zahnform: K/F
 Bohrung: 20 mm
 Material: HW
 passend zu: SCM

Art.Nr.	ø mm	SB mm	ZZ	NL	ME	Preis EUR	per
108 620 667	120	3,2-3,9	24	-	ST	120,00	1 ST

Produktgruppe 804 811



GUHDO®**HW-Ritz-Kreissägeblatt für SELCO**

- Zum Vorritzen in beidseitig beschichteten Plattenwerkstoffen von unten im Gleichlauf
- Einzusetzen auf Formatkreissägen, vertikalen und horizontalen Plattenaufteilanlagen
- Konischer Wechselzahn

Zahnform: K/W
 Bohrung: 65 mm
 Material: HW
 passend zu: SELCO SK 450 und SK 470

Art.Nr.	ø mm	SB mm	ZZ	NL mm	ME	Preis EUR	per
108 620 671	200	4,4-5,1	34	2/9/110 + 2/9/100	ST	137,90	1 ST

Produktgruppe 804 811

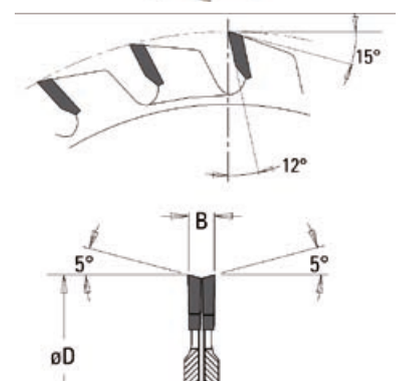
**GUHDO®****Ritz Quick Verstellsystem Set**

- Ritz Quick - nie mehr Schätzen beim Einstellen des Ritz-Sägeblattes
- Das patentierte System erlaubt es, die Breite mittels Scala einzustellen - ohne nachmessen, ohne Zwischenringe oder lästige Montage/Demontearbeiten
- Einfache Einstellung
- Passend zu den meisten Maschinen
- Passend zu Hauptkreissägenblättern B= 2,8 - 3,6 mm
- Spart Zeit und Geld
- Wechselzahn verstellbar

Zahnform: V/W
 Bohrung: 22 mm
 Material: HW
 Ausführung: GUHDO-Ritz-Quick

Art.Nr.	ø mm	SB mm	ZZ	NL mm	ME	Preis EUR	per
108 620 680	125	2,8-3,6	2x12	-	ST	311,00	1 ST

Produktgruppe 804 811

**GUHDO®****HW-Ritz-Kreissägeblatt zu Ritz-Fix**

- Zum Vorritzen in beidseitig beschichteten Plattenwerkstoffen von unten im Gleichlauf
- Einzusetzen auf Formatkreissägen, vertikalen und horizontalen Plattenaufteilanlagen
- Wechselzahn verstellbar

Zahnform: V/W
 Bohrung: 57 mm
 Material: HW
 passend zu: System GUHDO-Ritz-Fix

Art.Nr.	ø mm	SB mm	ZZ	NL mm	ME	Preis EUR	per
108 632 394	120	2,8-3,6	2x12	6 SL	ST	103,30	1 ST

Produktgruppe 804 811



GUHDO®

HW-Ritz-Kreissägeblatt zu Ritz-Quick

- Ritz Quick - nie mehr Schätzen beim Einstellen des Ritz-Sägeblattes
- Das patentierte System erlaubt es, die Breite mittels Scala einzustellen - ohne nachmessen, ohne Zwischenringe oder lästige Montage/Demontagerarbeiten
- Einfache Einstellung
- Passend zu den meisten Maschinen
- Passend zu Hauptkreissägeblättern B= 2,8 - 3,6 mm
- Spart Zeit und Geld
- Wechselzahn verstellbar

Zahnform: V/W
 Bohrung: 57 mm
 Material: HW
 passend zu: System GUHDO-Ritz-Quick



Art.Nr.	ø mm	SB mm	ZZ	NL mm	ME	Preis EUR	per
108 632 395	125	2,8-3,6	2x12	-	ST	165,20	1 ST

Produktgruppe 804 811



Ersatz-Vorritzsägeblatt Scribemaster

- Zum Vorritzen im Gleichlauf
- Für Tisch- und Formatkreissägen sowie vertikale Plattenaufteilsägen mit Vorritzaggregat
- Für Span- und Faserwerkstoffe papier- und kunststoffbeschichtet, Span- und Faserwerkstoffe furniert, Schichthölzer (z.B. Sperrholz, Multiplex)
- Zweiteilig, mit Zwischenringen verstellbar

Zahnform: FZ
 Bohrung: 22 mm
 Material: HW
 passend zu: MARTIN Scribemaster



Art.Nr.	ø mm	SB mm	ZZ	NL mm	ME	Preis EUR	per
108 632 396	120	2,8-3,6	2x12	-	ST	329,50	1 ST

Produktgruppe 804 801

GUHDO®**HW-Ritz-Kreissägeblatt für GRIGGIO / HOLZHER / SCM / MAKA / MARTIN "TCSerie" / PANHANS - mit Zwischenringen verstellbar**

- Zum Vorritzen in beidseitig beschichteten Plattenwerkstoffen von unten im Gleichlauf
- Einzusetzen auf Formatkreissägen, vertikalen und horizontalen Plattenaufteilanlagen
- Flachzahn verstellbar

Zahnform: V/F
 Bohrung: 20 mm
 Material: HW
 Ausführung: mit Zwischenringen verstellbar
 passend zu: GRIGGIO, HOLZHER, SCM, MAKA, MARTIN TC-SERIE, PANHANS, ROBLAND, SCHELLING

Art.Nr.	ø mm	SB mm	ZZ	NL mm	ME	Preis EUR	per
108 620 668	100	2,8-3,6	2x12	-	ST	119,50	1 ST
108 620 669	120	2,8-3,6	2x12	-	ST	115,70	1 ST
108 620 670	125	2,8-3,6	2x12	-	ST	133,20	1 ST

Produktgruppe 804 811



108620668



108620670



108620669

GUHDO®**Reduzierring**

Gerändelt aus Stahl, zur Reduzierung von Kreissägeblattbohrungen.

Art.Nr.	Innen ø mm	Außen ø mm	Stärke mm	ME	Preis EUR	per
108 620 599	30	40	2,2	ST	4,90	1 ST

Produktgruppe 804 811

**MARTIN****Sechskantschlüssel für Sägeblattwechsel**

Steckschlüssel mit 2 verschiedenen Größen!

Art.Nr.	Type	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 632 373	Sechskantschlüssel	MARTIN T60 / T 74 / T75	ST	22,15	1 ST

Produktgruppe 850 850



MARTIN

Spaltkeile

passend zu: MARTIN-Maschinen

Art.Nr.	Größe mm	Ausführung	ME	Preis EUR	per
108 632 226	1 - 2,5	Nord mit Loch für Schutzhaube	ST	100,00	1 ST
108 632 227	2 - 2,75	Nord mit Loch für Schutzhaube	ST	115,50	1 ST
108 632 304	25 x 2,5	ohne Loch	ST	67,70	1 ST
108 632 306	35 x 2,8	ohne Loch	ST	66,50	1 ST

Produktgruppe 850 810



108632226



108632227



108632304



108632306



Spaltkeile

passend zu: ALTENDORF-Maschinen

Art.Nr.	Type	Größe ø mm	ME	Preis EUR	per
108 630 119	Spaltkeilhaube	300 - 450	ST	46,85	1 ST
108 630 125	Spaltkeil	300 - 350 x 2,5	ST	92,90	1 ST
108 630 126	Spaltkeil	300 - 450 x 3,0	ST	108,00	1 ST
108 630 123	Spaltkeil	300 x 3,2	ST	108,00	1 ST
108 630 124	Spaltkeil	400 x 3,0	ST	99,10	1 ST

Produktgruppe 899 850



108630119



108630123



108630126



108630125



108630124

Schiebestock

Zur sicheren Führung schmaler Werkstücke an Misch- und Formatkreissägen. Verringert die Unfallgefahr und der leicht zerspanende Kunststoff schützt das Kreissägeblatt.

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 628 662	Sicherheits-Schiebestock	ST	10,15	1 ST
108 630 133	Schiebestock für PSV zu ALTENDORF	ST	27,40	1 ST

Produktgruppe 899 850



108628662



108630133

Schutzhaube mit Absauganschluss Type 1794

- Zur Befestigung am Spaltkeil

Art.Nr.	SB ø mm	passend für Schlauch Ø mm	ME	Preis EUR	per
108 628 668	bis 315	38	ST	52,50	1 ST

Produktgruppe 854 805



Abstreifblech

Passend für Feinschnittsagen

Art.Nr.	Type	Größe ø mm	ME	Preis EUR	per
108 631 101	KLEIN FRE 303	25	ST	24,40	1 ST
108 631 100	GROSS FRE 302	40	ST	27,60	1 ST

Produktgruppe 899 850



108631100



108631101



OMGA Ersatzteile

Art.Nr.	Type	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 632 640	Schnitteinlagen unten	SAW 300 ST / T55 300	ST	8,50	1 ST
108 632 641	Schnitteinlagen oben	SAW 300 ST	ST	8,95	1 ST
108 632 647	Zylinder Komplett	SAW 300 ST / T55 300	ST	62,60	1 ST
108 632 693	Abdeckhaube für Ventilator	SAW 300 ST / T55 300	ST	35,30	1 ST
108 632 649	Druckfeder	SAW 300 ST / T55 300	ST	33,40	1 ST
108 632 655	Handgriff - Neu	SAW 300 ST - Neu	ST	56,80	1 ST
108 632 692	Handgriff	T 55	ST	26,55	1 ST

Produktgruppe 801 879



108632640



108632692



108632655



108632649



108632641



108632647



108632693

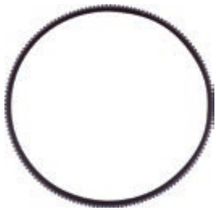
GRAULE**Ersatzteile**

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 631 180	Rollblattfeder zu Typ ZS 85/135	ST	19,55	1 ST
108 631 181	Keilriemen Polyflex 7M500	ST	32,15	1 ST
108 631 182	Rückzugsfedereinrichtung komplett neue Ausführung	ST	145,00	1 ST
108 631 183	Schraube M 10 x 30 mm links zu ZS 135	ST	8,45	1 ST
108 631 184	Seilzug für Rückzugsfedereinrichtung	ST	4,97	1 ST
108 631 185	Anzugsschraube M 8 x 30 mm Linksgewinde	ST	6,50	1 ST
108 631 186	Triebfeder 25 x 0.4 x 3.220 mm	ST	22,20	1 ST



108631180

Produktgruppe 853 850



108631181



108631182



108631183



108631184



108631185



108631186

metabo
PROFESSIONAL POWER TOOL SOLUTIONS**Bandsägeblatt zu BAS 317**

- Carbon-Stahl mit induktiv gehärteten Zahnsitzen
- Durch hohe Nutzungsdauer sehr wirtschaftlich

* Abstand der Zahnsitzen mm

SB-verpackt

passend zu: BAS 317 Precision



Symbolbild

Art.Nr.	Bandlänge mm	Bandbreite mm	Bandstärke mm	Zahnteilung	Anw.	ME	Preis EUR	per
108 618 502	2240	6	0,5	A4 Schräg- zahn *	Holz / Kunststoffe / speziell für Kurvenschnitte	ST	34,00	1 ST
108 618 503	2240	12	0,5	A6 Haken- zahn *	Holz / Kunststoffe	ST	34,00	1 ST
108 618 504	2240	15	0,5	A6 Haken- zahn *	Holz / Kunststoffe / für gerade und saubere Schnitte	ST	34,00	1 ST

Produktgruppe 801 843



Bandsägeblatt zu NRA

- Das Classic Bandsägeblatt für alle Anwendungen: Nadelholz, Laubholz in der Ausführung "sägefertig"
- Sägefertig: verzahnt, geschränkt, geschliffen - Einsatzbereit
- Endlos geschweißt

Art.Nr.	Länge mm	Bandbreite mm	Bandstärke mm	Zähne per Zoll	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 624 300	3300	10	0,4	6	NRA 400	ST	15,70	1 ST
108 624 301	3300	16	0,5	6	NRA 400	ST	16,25	1 ST
108 624 302	3300	20	0,5	6	NRA 400	ST	15,90	1 ST
108 624 303	4140	10	0,6	6	NRA 500	ST	17,50	1 ST
108 624 304	4140	16	0,6	6	NRA 500	ST	18,05	1 ST
108 624 305	4140	20	0,6	8	NRA 500	ST	17,85	1 ST
108 624 306	4140	25	0,6	8	NRA 500	ST	20,10	1 ST
108 624 307	4140	30	0,6	9	NRA 500	ST	24,50	1 ST
108 624 308	4735	10	0,7	6	NRA 600	ST	19,05	1 ST
108 624 309	4735	16	0,7	7	NRA 600	ST	20,60	1 ST
108 624 310	4735	20	0,7	8	NRA 600	ST	21,00	1 ST
108 624 311	4735	25	0,7	9	NRA 600	ST	22,00	1 ST
108 624 312	4735	30	0,7	9	NRA 600	ST	25,80	1 ST
108 624 313	4735	35	0,7	12	NRA 600	ST	27,50	1 ST
108 624 314	5140	10	0,7	6	NRA 700	ST	19,70	1 ST
108 624 315	5140	16	0,7	7	NRA 700	ST	21,40	1 ST
108 624 316	5140	20	0,7	8	NRA 700	ST	21,10	1 ST
108 624 317	5140	25	0,7	9	NRA 700	ST	22,10	1 ST
108 624 318	5140	30	0,7	9	NRA 700	ST	27,20	1 ST
108 624 319	5140	35	0,7	12	NRA 700	ST	28,00	1 ST
108 624 320	5140	40	0,8	12	NRA 700	ST	32,10	1 ST
108 624 321	5775	10	0,7	6	NRA 800	ST	21,50	1 ST
108 624 322	5775	16	0,7	7	NRA 800	ST	20,70	1 ST
108 624 323	5775	20	0,7	8	NRA 800	ST	22,80	1 ST
108 624 324	5775	25	0,7	9	NRA 800	ST	25,20	1 ST
108 624 325	5775	30	0,7	9	NRA 800	ST	29,10	1 ST
108 624 326	5775	35	0,7	12	NRA 800	ST	32,10	1 ST
108 624 327	5775	40	0,8	12	NRA 800	ST	67,30	1 ST
108 624 328	5775	45	0,8	12	NRA 800	ST	73,30	1 ST

Produktgruppe 804 805



Spezial-Öl

Zum Schmieren der Seiten- und Rückenrollenlager für APA Bandsägeführungen. Durch regelmäßige Anwendung erhöht sich die Lebensdauer der APA-Führungen um ein Vielfaches.

Art.Nr.	Type	Inhalt kg	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 600 835	Spezial-Öl Typ 1059	0,1	APA/APA2-Führungen	ST	8,93	1 ST

Produktgruppe 854 850



Hochleistungs-Bandsägeblattführung APA 2

Standardausführung passend für alle Bandsägen:

- Gehärtete Rücken- und Seitenrollen fixieren das Sägeblatt in der richtigen Position
- Bedienerfreundliche Feineinstellung
- Serienmäßige Dauerschmierung, minimale Wartung
- Reibungslose und verschleißfreie Sägeblattführung
- Lange Lebensdauer des Bandsägeblattes
- Einschließlich Befestigungsteile

Art.Nr.	Rad ø mm	Blattbreite mm	Ausführung	ME	Preis EUR	per
108 600 800	300 - 500	3 - 25	Gr. 1 oben	ST	203,90	1 ST
108 600 802	300 - 500	3 - 25	Gr. 1 unten	ST	211,20	1 ST
108 600 804	600 - 900	5 - 40	Gr. 2 oben	ST	236,90	1 ST
108 600 806	600 - 900	5 - 40	Gr. 2 unten	ST	244,10	1 ST

Produktgruppe 854 805



Rollen für Bandsägeführungen APA / APA2

Komplett mit Lagerhülse und Verschlusskappe.

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 630 522	Obere Rückenrolle komplett, DM = 40 mm, zu APA/APA2	ST	63,30	1 ST
108 630 523	Obere Rückenrolle komplett, DM = 58 mm, zu APA/APA2	ST	69,80	1 ST
108 630 524	Obere Rückenrolle komplett, DM = 65 mm, zu APA (1055) Gr.IV	ST	107,10	1 ST
108 630 532	Untere Rückenrolle komplett, DM = 40 mm, zu APA/APA2	ST	67,50	1 ST
108 630 533	Untere Rückenrolle komplett, DM = 58mm zu APA/APA2	ST	75,10	1 ST
108 630 534	Untere Rückenrolle komplett, DM = 65 mm, zu APA (1055) Gr.IV	ST	85,70	1 ST
108 630 552	Seitenrolle komplett, DM = 35 mm, Gr.II, zu APA (1055)	ST	48,10	1 ST
108 630 553	Seitenrolle komplett, DM = 40 mm, Gr.III, zu APA (1055)	ST	82,20	1 ST
108 630 561	Seitenrolle komplett, DM = 26 mm zu Gr.I APA2 Führung	ST	68,20	1 ST
108 630 562	Seitenrolle komplett, DM = 40 mm, Gr.II, zu APA2 Führung	ST	73,10	1 ST

Produktgruppe 854 850



Symbolbild Obere Rückenrolle



Symbolbild Untere Rückenrolle



Symbolbild Seitenrolle

Gummikorkbelag

Zum Belegen der Bandsägeräder, einfache Reparatur von verschlissenen Laufbelägen, sorgt für ruhigen Lauf und ein sauberes Schnittbild und verlängert die Lebensdauer des Bandsägeblattes.

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 600 860	Gummikorkbelag 35 mm für Bandsäge	m	11,60	1 m
108 600 861	Gummikorkbelag 40 mm für Bandsäge	m	11,70	1 m
108 600 862	Gummikorkbelag 45 mm für Bandsäge	m	12,90	1 m
108 600 863	Gummikorkbelag 50 mm für Bandsäge	m	15,00	1 m

Produktgruppe 854 850





Bandagenkitt

Zum optimalen Aufkleben von Gummikorkbelägen.

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 600 865	Bandagenkitt 650 Gramm	DO	29,10	1 DO

Produktgruppe 854 850



Wendehobelmesser

Sonderlängen auf Anfrage lieferbar!

Art.Nr.	Qualität	Länge mm	ME	Preis EUR	per
108 625 340	HM	100	ST	46,20	1 ST
108 625 397	M+	120	ST	12,50	1 ST
108 625 402	M+	170	ST	13,50	1 ST
108 625 407	M+	185	ST	13,70	1 ST
108 625 412	M+	190	ST	13,70	1 ST
108 625 417 •	M+	230	ST	16,00	1 ST
108 625 422	M+	265	ST	17,30	1 ST
108 625 427	M+	310	ST	19,20	1 ST
108 625 431	M+	410	ST	23,20	1 ST
108 625 434 •	M+	500	ST	27,40	1 ST
108 625 437	M+	510	ST	29,10	1 ST
108 625 442	M+	530	ST	29,30	1 ST
108 625 447	M+	610	ST	34,80	1 ST
108 625 452	M+	630	ST	35,00	1 ST
108 625 457	M+	640	ST	35,10	1 ST
108 625 390	HSS	115	ST	11,40	1 ST
108 625 395	HSS	120	ST	11,40	1 ST
108 625 400	HSS	170	ST	12,30	1 ST
108 625 405	HSS	185	ST	12,40	1 ST
108 625 410	HSS	190	ST	12,40	1 ST
108 625 415	HSS	230	ST	14,50	1 ST
108 625 420	HSS	265	ST	15,80	1 ST
108 625 425	HSS	310	ST	17,50	1 ST
108 625 430	HSS	410	ST	21,00	1 ST
108 625 432	HSS	500	ST	25,00	1 ST
108 625 435	HSS	510	ST	26,40	1 ST
108 625 440	HSS	530	ST	26,60	1 ST
108 625 445	HSS	610	ST	31,60	1 ST
108 625 450	HSS	630	ST	31,80	1 ST
108 625 455	HSS	640	ST	31,90	1 ST
108 625 350	CR	170	ST	6,40	1 ST
108 618 328	CR	260	PAA	17,00	1 PAA
108 625 355	CR	265	ST	8,60	1 ST
108 625 360	CR	410	ST	11,00	1 ST
108 625 365	CR	510	ST	13,90	1 ST
108 625 370	CR	530	ST	14,10	1 ST
108 625 375	CR	630	ST	16,70	1 ST
108 625 380	CR	640	ST	16,80	1 ST

Produktgruppe 804 830



HM

M+

HSS

CR

MARTIN

Bombierte Ersatz-Hartmetallmesser

- mit XS-Schliff

Art.Nr.	ID	passend zu	VPE ST	ME	Preis EUR	per
108 601 515	T 4509/10-a	MARTIN Xplane Wellen	10	ST	54,00	1 ST

Produktgruppe 850 810



Ersatzhobelmesser

Art.Nr.	passend zu	VPE ST	ME	Preis EUR	per
108 658 323	SCM Xylentmesserwelle	10	ST	114,00	1 ST

Produktgruppe 857 810



MARTIN

Ersatzschrauben für Hartmetallmesser

- mit XS-Schliff

Art.Nr.	ID	passend zu	VPE ST	ME	Preis EUR	per
108 601 516	T 4509/20-a	MARTIN Xplane Wellen	10	ST	37,80	1 ST

Produktgruppe 850 810



GUHDO®

Streifenhobelmesser

Art.Nr.	Qualität	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	ME	Preis EUR	per
108 620 400	HSS	310	30	3	ST	28,20	1 ST
108 620 401	HSS	310	35	3	ST	27,60	1 ST
108 620 405	HSS	400	35	3	ST	37,50	1 ST
108 620 407	HSS	410	30	3	ST	37,00	1 ST
108 620 408	HSS	410	35	3	ST	35,70	1 ST
108 620 410	HSS	430	35	3	ST	36,25	1 ST
108 620 415	HSS	500	35	3	ST	46,50	1 ST
108 620 416	HSS	510	35	3	ST	47,80	1 ST
108 620 420	HSS	530	35	3	ST	47,60	1 ST
108 620 425	HSS	600	35	3	ST	57,00	1 ST
108 620 427	HSS	610	35	3	ST	57,50	1 ST
108 620 430	HSS	630	35	3	ST	54,90	1 ST
108 620 435	HSS	640	35	3	ST	60,50	1 ST
108 620 438	HSS	660	35	3	ST	62,50	1 ST

Produktgruppe 804 814



BARKE®**Einwegwendehobelmesser**

Art.Nr.	Qualität	Breite mm	Länge mm	Löcher	ME	Preis EUR	per
108 625 560	TriSolid	19	310	3	ST	9,63	1 ST
108 625 562	TriSolid	19	410	3	ST	12,46	1 ST
108 625 564	TriSolid	19	510	5	ST	14,30	1 ST
108 625 566	TriSolid	19	610	5	ST	17,29	1 ST

Produktgruppe 804 840



Lochanzahl für 310 mm und 410 mm



Lochanzahl für 510 mm und 610 mm

PANHANS
HOKUBEMÄ**Verstellbarer Magnet-Hobelmesser-Schnelleinstellapparat Typ 1533**

- Mit starker Magnethaftung
- Hobelmesserüberstand auf 1/10 mm Genauigkeit durch Feineinstellung
- Für alle Messerwellen-Durchmesser 80 - 145 mm
- 2 Stück in praktischer Holzkassette

Art.Nr.	Inhalt ST	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 625 499	2	ca. 0,5	SA	209,10	1 SA

Produktgruppe 854 810

**Messerwellenschrauben**

Art.Nr.	Type	SW	Kopfform	Gewinde	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 632 036	Messerwellenschraube F 3603	17	6-Kant	W 19 G	MARTIN	ST	9,18	1 ST
108 634 502 •	Messerwellenschrauben	10	4-Kant	M 10 x 1,5	CASADEI	ST	16,95	1 ST
108 634 116	Hobelwellenschrauben	10	4-Kant	M 10 x 1,5	GRIGGIO/CASADEI	ST	4,99	1 ST
108 633 930	Hobelwellenschrauben	12	4-Kant	M 10 x 1,5	STETON	ST	6,25	1 ST

Produktgruppe 899 850



Symbolbild 6-Kant



Symbolbild 4-Kant

MARTIN

Einmaulschlüssel

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 632 035	Einmaulschlüssel SW 17 zu Martin	ST	23,25	1 ST

Produktgruppe 850 850



Hobelwellenabdeckung/Schutz

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 630 800	Anpress-Glieder-Schwingschutz für Hobelbreite 400 mm	ST	459,00	1 ST
108 630 802	Anpress-Glieder-Schwingschutz für Hobelbreite 500 mm	ST	468,00	1 ST

Produktgruppe 803 810



Ersatzteile Hobelwellenabdeckung/Schutz

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 630 810	Ersatzanpressteil Hobelbreite 400 mm	ST	171,50	1 ST
108 630 812	Ersatzanpressteil Hobelbreite 500 mm	ST	197,50	1 ST
108 630 814	Ersatzgliederteppich Hobelbreite 400 mm	ST	148,50	1 ST
108 630 816	Ersatzgliederteppich Hobelbreite 500 mm	ST	153,50	1 ST

Produktgruppe 803 810



Ersatz-Anpressteil



Ersatz-Gliederteppich

suvapro

Sicher arbeiten

Druckschuh

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 632 750	SUVAMATIC Hobelschutzeinrichtung	ST	56,00	1 ST

Produktgruppe 803 820



suvapro

Sicher arbeiten

Einlaufsystem und umlegbarer Einlaufschnabel

Das Standard-Einlaufsystem mit Druckschuh und umlegbarem Einlaufschnabel ist ein praktischer Werkstück-Einlauf.



Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 632 751	SUVAMATIC Hobelschutzeinrichtung	ST	106,50	1 ST

Produktgruppe 803 820

suvapro

Sicher arbeiten

Laufrolle

- Als Ersatz für defekte Rollen
- Wartungsfrei
- Führungsfläche aus Kunststoff

Achtung: Um eine gute Führung der Messerwellenverdeckung zu gewährleisten müssen die 4 Laufrollen immer miteinander ersetzt werden.



Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 632 752	SUVAMATIC Hobelschutzeinrichtung	ST	53,50	1 ST

Produktgruppe 803 820

suvapro

Sicher arbeiten

Mitnahmesystem

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 632 753	SUVAMATIC Hobelschutzeinrichtung	ST	138,00	1 ST

Produktgruppe 803 820

**suva**pro

Sicher arbeiten

Drahtseil 1100 mm

Das Drahtseil mit der Länge von 1100 mm dient der Messerwellenverdeckung (zur Vor- und Rückwärtsbewegung der Verdeckung).

Art.Nr.	Länge mm	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 632 754	1100	SUVAMATIC Hobelschutzeinrichtung	ST	42,15	1 ST

Produktgruppe 803 820

**suva**pro

Sicher arbeiten

Drahtseil 400 mm

Das Drahtseil mit der Länge von 400 mm dient der Gewichtsentlastung (zur Auf- und Abwärtsbewegung der Verdeckung).

Art.Nr.	Länge mm	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 632 755	400	SUVAMATIC Hobelschutzeinrichtung	ST	34,30	1 ST

Produktgruppe 803 820



suvapro

Sicher arbeiten

Seiltrommel ohne Drahtseil (Gewichtsentlastung)

Seiltrommel komplett mit Treibfeder zur Gewichtsentlastung

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 632 756	SUVAMATIC Hobelschutzeinrichtung	ST	93,90	1 ST

Produktgruppe 803 820



suvapro

Sicher arbeiten

Seiltrommel ohne Drahtseil (Messerwellenverdeckung)

Seiltrommel komplett mit Treibfeder zu Messerwellenverdeckung.

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 632 758	SUVAMATIC Hobelschutzeinrichtung	ST	106,50	1 ST

Produktgruppe 803 820



suvapro

Sicher arbeiten

Scharnier

Zum Abklappen der rechten Messerwellenverdeckung als Verbindung zwischen dem linken und rechten Messerwellenteil.

- Scharnier aus Stahl
- Brüniert

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 632 757	SUVAMATIC Hobelschutzeinrichtung	ST	140,00	1 ST

Produktgruppe 803 820



suvapro

Sicher arbeiten

Griff

- Schwarzer Kunststoffgriff
- Leicht auswechselbar
- Gleicher Griff für alle Messerwellenabdeckungen

Als Ersatz für defekte Griffe an der Messerwellenabdeckung.

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 632 759	SUVAMATIC Hobelschutzeinrichtung	ST	43,10	1 ST

Produktgruppe 803 820





Neumatische Kolbenpumpe FineFinish 40-15 Compact Spraypack

Kompaktes Einstiegsgerät für vielseitige AirCoat Anwendungen

- Optimale Ansaugleistung: der vormontierte Oberbehälter ermöglicht die wirtschaftliche Verarbeitung kleiner Mengen und dickflüssiger Materialien, sowie schnelle Farbwechsel
- Vielseitig: einfache Umrüstung zur Airless Nutzung möglich
- Schnelle Reinigung: nur wenig Reinigungsmittel erforderlich, das spart Zeit, Geld und schont die Umwelt
- Geeignet für den Einsatz im explosionsgefährdeten Bereich

Lieferumfang:

Kolbenpumpe FineFinish 40-15 Compact, HD-Doppelschlauch Material DN4, max 27 MPa; Luft DN6, 1/4", 7,5 m, AirCoat Pistole AC 4600 Professional, inkl. roter Luftkappe und Halter, Düse ACF 3000 11/40

Übersetzungsverhältnis: 40:1
 Betriebsdruck max.: 28 MPa
 Lufteingangsdruck: 0,2 - 0,7 MPa



Art.Nr.	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 608 020 •	17	ST	3.030,00	1 ST

Produktgruppe 801 860



Neumatische Kolbenpumpe Puma 28-40 AC

Der Klassiker unter den AirCoat-Kolbenpumpen - Leistungsstark und facettenreich

- Leistungsstärkste AirCoat-Kolbenpumpe im Produktsortiment
- Auch als Airless-Variante erhältlich
- Nie mehr Vereisungen im Dauerbetrieb: IceBreaker Motor
- Wartungsfreundliche Details: leicht wechselbare Farbstufe, drehbarer Ansaugschlauch etc.
- Geeignet für den Einsatz im explosionsgefährdeten Bereich

Lieferumfang:

Kolbenpumpe Puma 28-40 PE / TG, Gestell 4" kpl., HD-Doppelschlauch; Material DN3; max. 27 MPa; Luft DN6; 1/4"; 7,5 m, Ansaugrohr (Edelstahl); starr; DN16; für Wildcat / Puma, AirCoat Pistole AC 4600 Professional; inkl. roter Luftkappe und Halter, Düse ACF3000 11/40, AirCoat-Regler Anbausatz; ohne Schauglas; für Puma / Cobra, Entlastungskombination kpl., Lackfilter DN6; PN 270; G 1/4"; 1/4" NPS-SS

Übersetzungsverhältnis: 28:1
 Volumenstrom pro Doppelhub: 40 cm³
 Betriebsdruck max.: 22,4 MPa
 Lufteingangsdruck: 0,25 - 0,8 MPa
 Luftverbrauch: bei 0,6 MPa l/Schlag 8,3 nl
 Schalldruckpegel: bei 0,6 MPa Lufteingangsdruck 74 dB
 Max. Düsengröße bei 15 MPa: 0,023 "



Art.Nr.	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 608 023	16	ST	3.840,00	1 ST

Produktgruppe 801 860



Pneumatische Doppelmembranpumpe Cobra 40-10 AC

Der Bestseller im AirCoat-Bereich: Für höchste Oberflächenansprüche

- Flexibel: Kleinstmengenverarbeitung mit Oberbehälter oder Arbeiten direkt aus dem Originalgebinde
- Bei Anwendung mit Oberbehälter: Häufige Farbwechsel sind kein Problem, dank einfacher Reinigung
- Einzigartige Doppelmembrantechnologie: Perfekt für scher- und feuchtigkeitsempfindliche sowie vorgemischte 2K-Materialien
- Geeignet für den Einsatz im explosionsgefährdeten Bereich

Lieferumfang:

Grundgerät Cobra 40-10 auf Gestell, HD-Doppelschlauch; Material DN3; max. 27 MPa; Luft DN6; 1/4"; 7,5 m, AirCoat Pistole AC 4600 Professional; inkl. roter Luftkappe und Halter, Düse ACF3000 11/40, AirCoat Zerstäuberluftregler, 5L Oberbehälterset Cobra



Übersetzungsverhältnis: 40:1
 Volumenstrom pro Doppelhub: 10 cm³
 Betriebsdruck max.: 25 MPa

Art.Nr.	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 608 027	23	ST	4.750,00	1 ST

Produktgruppe 801 860



Filterzubehör

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 608 038	Zylindersieb fein - 100 Maschen	ST	10,20	1 ST
108 608 037	Zylindersieb extra fein - 200 Maschen	ST	10,20	1 ST
108 608 065	Filterscheibe D 51 fein	ST	5,30	1 ST
108 608 066	Filterscheibe D 51 grob	ST	5,40	1 ST
108 608 067	Sprengring D 51	ST	2,06	1 ST
108 608 070	Filterscheibe D 57 für Oberfilter	ST	6,30	1 ST

Produktgruppe 801 861



Zylindersieb fein - 100 Maschen



Zylindersieb extra fein - 200 Maschen



Filterscheibe



Sprengring



Pistoleneinsteckfilter

Die Pistoleneinsteckfilter vermeiden Düsenstopfer und erzielen ein optimales Ergebnis. Die Filter sind aus rostfreiem Stahl. Plasmaverschweißte Nahtstellen machen sie hochstabil gegen mechanische Belastungen aller Art.

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 608 034	Pistoleneinsteckfilter rot 180 Maschen, extra fein	ST	3,70	1 ST
108 608 035	Pistoleneinsteckfilter gelb 100 Maschen, fein	ST	3,70	1 ST

Produktgruppe 801 861



108608034



108608035



AirCoat Düsen

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 608 048	Düse ACF-Brilliant 11/20	ST	112,00	1 ST
108 608 049	Düse ACF-Brilliant 13/50	ST	112,00	1 ST
108 608 050	Düse ACF-Brilliant 11/40	ST	112,00	1 ST
108 608 084	Düse ACF3000 11/20	ST	102,00	1 ST
108 608 085	Düse ACF3000 11/40	ST	102,00	1 ST
108 608 086	Düse ACF3000 13/40	ST	102,00	1 ST

Produktgruppe 801 861



Symbolbild



TradeTip 3 Düsenhalter

Der kompakte Düsenhalter ermöglicht einen schnellen Düsenwechsel. Er ist einfach an der Pistole anzubringen und lässt sich zur optimalen Anpassung der Strahlebene horizontal oder vertikal einstellen.

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 608 103	Düsenhalter TradeTip 3, F-Gewinde 11/16"	ST	46,20	1 ST

Produktgruppe 801 861



TradeTip 3 FineFinish Düse

TradeTip 3 FineFinish ist eine Top Lackierdüse für besonders hochwertige Oberflächen. Optimale Zerstäubung auch in niedrigen Druckbereichen. Einfach in der Anwendung.

Lieferumfang:
inkl. Pistolenfilter und Doppeldichtung

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 608 105	TradeTip 3 FineFinish Düse 412/40	ST	51,40	1 ST
108 608 107	TradeTip 3 FineFinish Düse 414/40	ST	51,40	1 ST

Produktgruppe 801 861





Düsenreinigungsmittel TipClean

Überall und jederzeit Düsen einfach und berührungsfrei reinigen: Ob in der Werkstatt, auf der Baustelle oder im Fahrzeug - einfach die Düsen in den TipClean-Behälter geben. Der speziell auf Düsen abgestimmte Reiniger erzielt beste Ergebnisse und ist in der großzügigen Nachfüllflasche erhältlich.

- Optimal für **alle** TradeTip 2, TradeTip 3 und 2SpeedTip **Düsen**
- Sicher aufbewahrt sind Ihre Düsen mit dem praktischen Behälter
- Einfache Reinigung durch die spezielle Form des Behälters
- Entfernt Verschmutzungen und Farbreste 200 ml Spezial-Düsen-Reinigungsflüssigkeit sorgen für saubere Düsen

Anwendung:

1. Deckel öffnen und bis zu 6 Düsen in den Behälter geben
2. Verschließen und auf den Kopf stellen. Die Düsen im Spezialreiniger einwirken lassen...
3. Durch Schütteln werden die Verschmutzungen an den Düsen gelöst. Danach den Behälter wieder wenden
4. Zuletzt: Düsen entnehmen und gelösten Schmutz mit einer Bürste entfernen oder die Düsen im Behälter lagern



Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 608 110	TipClean	ST	15,40	1 ST

Produktgruppe 801 861



Deckel öffnen und bis zu 6 Düsen in den Behälter geben.



Verschließen und auf den Kopf stellen. Die Düsen im Spezialreiniger einwirken lassen...



Durch Schütteln werden die Verschmutzungen an den Düsen gelöst. Danach den Behälter wieder wenden.



Zuletzt: Düsen entnehmen und gelösten Schmutz mit einer Bürste entfernen oder die Düsen im Behälter lagern.



Schlauchzubehör

Art.Nr.	Type	Länge m	ME	Preis EUR	per
108 608 057	Hochdruckschlauch DN4, max. 27 MPa, M16 x 1,5	7,5	ST	97,00	1 ST
108 608 059	HD-Doppelschlauch, Material DN3, max. 27 MPa, Luft DN6 1/4"	7,5	ST	177,48	1 ST

Produktgruppe 801 861



Symbolbild: Hochdruckschlauch



Symbolbild: Hochdruck-Doppelschlauch



Düsenreinigungsnadel

1 Packung beinhaltet 12 Stück Nadeln in verschiedenen Größen.

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 608 073	Düsenreinigungsnadeln	PK	62,20	1 PK

Produktgruppe 801 861



Airless Pistole AG 14

In Kombination mit TradeTip 3 Düsen können selbst hochviskose Materialien (z.B. Kleber, Bitumen oder Airless-Spritzspachtel) problemlos verarbeitet werden.
Ohne Düse.

Lieferumfang:

Airless Pistole, F-Gewinde 1/4", TradeTip 3 Düsenhalter

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 608 100	Airless Pistole AG 14	ST	337,00	1 ST

Produktgruppe 801 861





AirCoat Pistole AC 4500 mit roter Luftkappe

- Zur schnellen Reinigung bei Düsenstopfern Düse einfach umgekehrt einsetzen und durchblasen
- Für lösemittelhaltige Materialien
- Einfache Reinigung. Das Filtergehäuse kann zum Reinigen oder Austauschen des Filters ohne Werkzeug geöffnet werden
- Angenehmes Arbeiten, leichtgängige Luft- und Materialgelenke
- Ergonomisch, wenig Gewicht und geringe Abzugskraft
- Hohe Produktivität mittels stufenloser Luft- und Strahlbreiteneinstellung

Ohne Düse!

Lieferumfang:

AirCoat Pistole, inkl. roter Luftkappe und Halter

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 608 088 •	AirCoat AC 4500	ST	506,00	1 ST

Produktgruppe 801 861



AirCoat Pistole AC 4600 Professional mit roter Luftkappe

Die AirCoat Pistole AC 4600 Professional ist vielseitig einsetzbar für anspruchsvolle Lackierarbeiten. Der weiche Spritzstrahl garantiert brillante Oberflächen und sorgt für perfekte Lackierergergebnisse.

Ohne Düse!

Lieferumfang:

AirCoat Pistole, inkl. rote Luftkappe und Halter

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 608 090	AirCoat AC 4600 Professional	ST	638,00	1 ST

Produktgruppe 801 861



Spezialtrennöl

Art.Nr.	Type	Inhalt kg	ME	Preis EUR	per
108 608 064	Spezielles Trennöl / Mesamoll	0,5	DO	16,30	1 DO

Produktgruppe 801 861





Zapfenschneid- und Schlitzapparat Typ 1376

- Zur Verwendung auf Fräsmaschinen
- Mit einstellbarem Gehrungsanschlag 30° bis 150°
- Schiebescnitten läuft leicht auf Kugellagern
- Einfache Montage auf dem Maschinentisch

Grundplattenlänge: 1000
 Schiebeweg: 710 mm
 Schiebepplattenlänge: 295 mm
 Schiebepplattenbreite: 255 mm
 Aufbauhöhe: ca. 56 mm



Art.Nr.	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 628 611	44,5	ST	1.784,30	1 ST

Produktgruppe 854 810



Nutprofilschiene zu Anschlagplatte

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 628 632	Nutprofilschiene zu Anschlagplatte	ST	19,60	1 ST

Produktgruppe 854 805



Guss-Anschlagplatte 500 mm lang

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 628 622 •	Guss-Anschlagplatte 500 mm lang	ST	251,80	1 ST

Produktgruppe 854 810



Gleitstein aus Stahl mit Schrauben zu Anschlagplatte

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 628 630	Gleitstein mit Schrauben zu Anschlagplatte	ST	3,90	1 ST

Produktgruppe 854 805



Kehlbrett zu Anschlagplatte

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 628 628	Kehlbrett zu Anschlagplatte	ST	25,60	1 ST

Produktgruppe 854 805




Lineal 260 x 3 mm ohne Gleitsteine und Schrauben

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 628 625	Lineal 260 x 3 mm ohne Gleitsteine und Schrauben	ST	17,80	1 ST

Produktgruppe 854 805

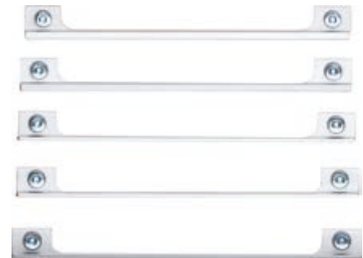


Symbolbild


Lineal 260 x 6 mm ohne Gleitsteine und Schrauben

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 628 624	Lineal 260 x 6 mm ohne Gleitsteine und Schrauben	ST	18,30	1 ST

Produktgruppe 854 805



Symbolbild

MARTIN

Gleitstein zu MARTIN

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 632 325	Gleitstein zu Martin 058-124-00	ST	18,80	1 ST

Produktgruppe 850 810



MARTIN

Einsatz für Fräsanschlag zu MARTIN

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 632 257	Einsatz für Fräsanschlag zu MARTIN 226-153-00	ST	179,00	1 ST

Produktgruppe 850 810



MARTIN

Backen eloxiert für Fräsanschlag zu MARTIN

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 632 260	Backen eloxiert für Fräsanschlag zu MARTIN 226-156-00	ST	150,50	1 ST

Produktgruppe 850 810





Integralanschlage zu MARTIN

Ein hervorragendes Arbeitsgerät mit revolutionären Leistungsmerkmalen für sicheres und magenaues Arbeiten an der Tischfrasmaschine.

Während bei einem herkommlichen Fräsanschlag die Öffnung im Werkzeugbereich stets eine Problemzone darstellt, bietet der Integralanschlag auch in diesem Bereich eine lückenlose Führungsfläche. Wohldurchdachte Konstruktionsmerkmale kennzeichnen seine universellen Einsatzmöglichkeiten bei allen Fräsarbeiten:

- Der Integralanschlag passt zu jeder Tischfrasmaschine; er steht in drei verschiedenen Ausführungen zur Verfügung
- Montage und Einstellungen können schnell und einfach ohne zusätzliche Werkzeuge vorgenommen werden
- Die genaue Anpassung an Werkzeugdurchmesser und -höhle wird durch stufenlose Verstellbarkeit erreicht
- Unverlierbare, integrierte Führungsstege garantieren stets eine durchgehende Führungsfläche
- Weitere Sicherheits- und Arbeitsvorrichtungen können über die seitliche Aufnahme und über die Tragschiene montiert werden
- Die Oberfläche ist durch Hard-Coat-Schicht vergütet

Lieferumfang:
Klemmexzenter

passend zu: MARTIN

Art.Nr.	Type	L mm	R mm	ME	Preis EUR	per
108 628 700	Integralanschlag	500	500	ST	1.017,25	1 ST
108 628 701	Integralanschlag	500	650	ST	1.104,60	1 ST
108 628 703 •	Integralanschlag	650	650	ST	1.184,05	1 ST

Produktgruppe 803 800



Symbolbild



Für die schnelle, stabile Befestigung des Integralanschlages an der Tischfrasmaschine sorgt der Klemmexzenter.



Integralanschlage zu SCM

Ein hervorragendes Arbeitsgerät mit revolutionären Leistungsmerkmalen für sicheres und magenaues Arbeiten an der Tischfrasmaschine.

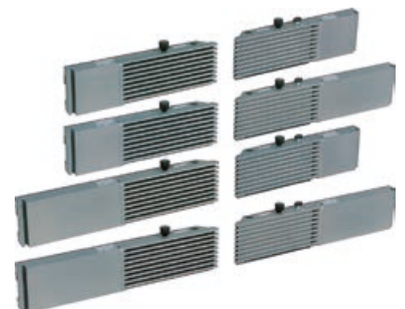
Während bei einem herkommlichen Fräsanschlag die Öffnung im Werkzeugbereich stets eine Problemzone darstellt, bietet der Integralanschlag auch in diesem Bereich eine lückenlose Führungsfläche. Wohldurchdachte Konstruktionsmerkmale kennzeichnen seine universellen Einsatzmöglichkeiten bei allen Fräsarbeiten:

- Für SCM Fräsmaschinen mit Klemmplatten
- Montage und Einstellungen können schnell und einfach ohne zusätzliche Werkzeuge vorgenommen werden
- Die genaue Anpassung an Werkzeugdurchmesser und -höhle wird durch stufenlose Verstellbarkeit erreicht
- Unverlierbare, integrierte Führungsstege garantieren stets eine durchgehende Führungsfläche
- Weitere Sicherheits- und Arbeitsvorrichtungen können über die seitliche Aufnahme und über die Tragschiene montiert werden
- Die Oberfläche ist durch Hard-Coat-Schicht vergütet

passend zu: SCM

Art.Nr.	Type	L mm	R mm	ME	Preis EUR	per
108 628 730 •	Integralanschlag	500	500	ST	1.014,10	1 ST
108 628 731 •	Integralanschlag	500	650	ST	1.101,40	1 ST
108 628 732 •	Integralanschlag	650	500	ST	1.101,40	1 ST
108 628 733 •	Integralanschlag	650	650	ST	1.180,80	1 ST

Produktgruppe 803 800



Symbolbild



Klemmung des Integralanschlages von oben.



Füllstab zu Integralanschlag

Zum sicheren Führen von dünnen Werkstücken am Integralanschlag.

Der Füllstab schließt die untere Aussparung in der linken Kassette des Integralanschlages und schafft dadurch auch in diesem Bereich eine lückenlose Führungsfläche. Die Oberfläche ist durch Hard-Coat-Schicht vergütet.



Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 628 705	Füllstab zu Integralanschlag	ST	28,60	1 ST

Produktgruppe 803 800



Abstandhalter zu Integralanschlag

Unentbehrlich beim Fräsen von leicht kippenden Werkstücken mit dem Integralanschlag.

Der Abstandhalter wird in gewünschter Höhe in eine Nut des Integralanschlages geklemmt.



Finger des Abstandhalters ausgestellt.

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 628 708	Abstandhalter zu Integralanschlag	ST	36,60	1 ST

Produktgruppe 803 800



Steg zu Integralanschlag

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 628 710	Steg zu Integralanschlag	ST	27,90	1 ST

Produktgruppe 803 809



Bodensteg zu Integralanschlag

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 628 712	Bodensteg zu Integralanschlag	ST	48,60	1 ST

Produktgruppe 803 809



Stegkörper zu Integralanschlag

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 628 714	Stegkörper zu Integralanschlag	ST	298,00	1 ST

Produktgruppe 803 809



AIGNER®**Achse zu Integralanschlag**

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 628 715	Achse zu Integralanschlag	ST	7,05	1 ST

Produktgruppe 803 809

**AIGNER®****Stegaufnahme zu Integralanschlag**

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 628 716	Stegaufnahme zu Integralanschlag	ST	290,00	1 ST

Produktgruppe 803 809

**AIGNER®****Abweisschild zu Integralanschlag**

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 628 720	Abweisschild zu Integralanschlag	ST	47,95	1 ST

Produktgruppe 803 809

**leitz****Nutfräsersatz - mit Zwischenringen verstellbar**

Einstellung der Schnittbreiten mit Zwischenringen (Verstellung 0,10 mm).
2-teilig mit Vorschneider

Maschinen: Tisch- und Profilfräsmaschinen, Kantenbearbeitungsmaschinen, Doppelendprofiler
Werkstoff: Weich- und Harthölzer, Schichthölzer, Span- und Faserwerkstoffe roh, beschichtet, furniert, etc.

Material: HW
Bohrung ø: 30 mm
Vorschneiderzahl: 4 ST
Zähnezahl: 4 ST

Art.Nr.	ø mm	SB mm	Nuttiefe mm	zulässiger Drehbereich r/min	ME	Preis EUR	per
108 621 205	140	2,2-4,0	20	5500-9500	ST	386,50	1 ST
108 621 206 •	150	4,0-7,5	37,5	5200-8900	ST	394,50	1 ST
108 621 208	150	7,5-14,5	37,5	5200-8900	ST	441,00	1 ST

Produktgruppe 804 800



GUHDO®

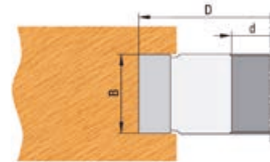
Wendeplatten Falzmesserkopf HW

- Besonders geeignet zum Fälen von harten Werkstoffen und furnierten oder beschichteten Plattenwerkstoffen, für verleimte Vollhölzer und Exotenhölzer, für vergütete und verdichtete Hölzer aller Art und für alle Kunststoffe
- Tragkörper aus Stahl
- MAN / Handvorschub

zulässiger Drehbereich: 6100-10000 r/min

Art.Nr.	ø mm	SB mm	Bohrung ø mm	Material	ME	Preis EUR	per
108 620 702	125	30	30	HW	ST	212,40	1 ST
108 620 700	125	50	30	HW	ST	135,50	1 ST

Produktgruppe 804 812



leitz

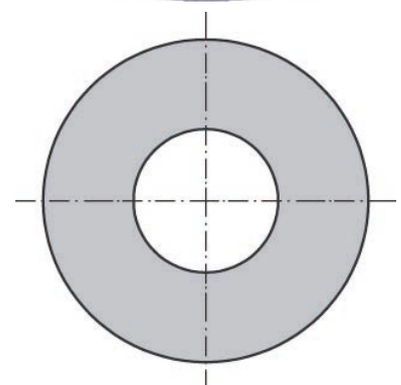
Fräsdorn-Zwischenringe

Ohne Nebenlochbohrung

Type: TR 100-0

Art.Nr.	ø mm	Breite mm	Bohrung ø mm	ME	Preis EUR	per
108 622 751	50	0,1	30	ST	4,85	1 ST
108 622 752	50	0,3	30	ST	4,85	1 ST
108 622 753	50	0,5	30	ST	4,85	1 ST
108 622 754	50	1	30	ST	5,50	1 ST
108 622 756	50	3	30	ST	12,45	1 ST
108 622 757	50	4	30	ST	12,05	1 ST
108 622 758	50	5	30	ST	12,85	1 ST
108 622 759	50	6	30	ST	13,40	1 ST
108 622 763	50	10	30	ST	15,25	1 ST
108 622 766	50	20	30	ST	20,90	1 ST
108 622 767	50	25	30	ST	30,80	1 ST
108 622 768	50	30	30	ST	29,90	1 ST
108 622 769	50	40	30	ST	33,10	1 ST

Produktgruppe 804 800

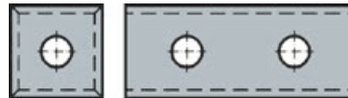




Wendemesser und Vorschneider

Art.Nr.	Type	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	ME	Preis EUR	per
108 621 565	Wendemesser	30	12	1,5	ST	12,05	1 ST
108 621 711	Wendemesser	40	12	1,5	ST	13,95	1 ST
108 621 568	Wendemesser	50	12	1,5	ST	14,40	1 ST
108 601 733	Vorschneidmesser	12	12	1,5	ST	11,55	1 ST
108 621 572	Vorschneidmesser	14	14	2	ST	9,00	1 ST

Produktgruppe 804 804



Vorschneidmesser



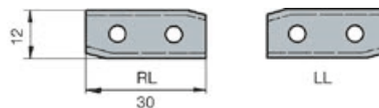
Wendemesser



Wendeprofilmesser

Art.Nr.	Abmessung mm	Type	ME	Preis EUR	per
108 621 601	30 x 12 x 1,5 ,PT1,3	LL	ST	14,30	1 ST
108 621 600	30 x 12 x 1,5 ,PT1,3	RL	ST	14,30	1 ST

Produktgruppe 804 800

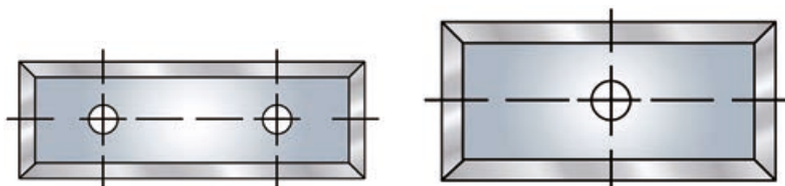


HW-Wendeplatten

- 35°, Z4

Art.Nr.	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	Löcher	Inhalt ST	ME	Preis EUR	per
108 620 751	29,5	12	1,5	2	10	PK	78,00	1 PK
108 620 752	9	12	1,5	1	10	PK	74,00	1 PK

Produktgruppe 804 812



108620751

108620752



108620751



108620752

GUHDO®

DP-Rückwandnuter

- Zum Nuten von Plattenwerkstoffen, beschichtet und roh. (MFD, Spanplatte, Multiplex Trespa, Max Platte, Kunststoffe...)
- Bestückungshöhe: 4,5 mm

Bestückungshöhe: 4,5 mm

Art.Nr.	ø mm	SB mm	Stammblattdicke mm	Bohrung ø mm	ZZ	ME	Preis EUR	per
108 620 340	125	4	2,8	30	12	ST	310,00	1 ST

Produktgruppe 800 813



Symbolbild

GUHDO®

Kugellager-Leerlaufbüchse

- Staubdicht geschlossen

Größe: 1

Art.Nr.	ø mm	Bohrung ø mm	ME	Preis EUR	per
108 620 765	62	30	ST	41,50	1 ST

Produktgruppe 804 812



GUHDO®

Sicherungsscheibe (BG-Vorschrift)

Größe: 1

Art.Nr.	ø mm	Bohrung ø mm	ME	Preis EUR	per
108 620 769	64	30	ST	17,30	1 ST

Produktgruppe 804 812



GUHDO®

Kugellager-Anlaufringe

- Anlaufringe aus Stahl

Größe: 1
Stärke: 16 mm

Art.Nr.	ø mm	Bohrung ø mm	ME	Preis EUR	per
108 620 775	75	62	ST	17,00	1 ST
108 620 780	80	62	ST	18,50	1 ST
108 620 785	85	62	ST	20,20	1 ST
108 620 790	90	62	ST	22,80	1 ST
108 620 795	95	62	ST	23,20	1 ST
108 620 800	100	62	ST	25,00	1 ST
108 620 805	105	62	ST	27,00	1 ST
108 620 810	110	62	ST	28,00	1 ST
108 620 815	115	62	ST	30,00	1 ST
108 620 820	120	62	ST	32,80	1 ST
108 620 825	125	62	ST	34,50	1 ST
108 620 830	130	62	ST	35,00	1 ST
108 620 835	135	62	ST	36,90	1 ST
108 620 840	140	62	ST	45,40	1 ST
108 620 845	145	62	ST	51,20	1 ST
108 620 850	150	62	ST	57,00	1 ST

Produktgruppe 804 812



GUHDO®**Anlaufringsatz im Holzetui - SET**

- Anlaufringe aus Stahl

Lieferumfang:

1 Kugellager mit Sicherungsscheibe (BG-Vorschrift),
je 1 Anlaufring Größe 1: D90, 100, 105, 110, 115, 120, 125 mm **inkl. Holzetui**

Art.Nr.	ME	Preis EUR	per
108 620 860	GT	184,30	1 GT

Produktgruppe 800 813

**GUHDO®****Holzetui, leer**

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 620 865	Kugellager-Anlaufringe	ST	60,50	1 ST

Produktgruppe 800 813

**GUHDO®****DP-Classic-Schaftfräser Z1/F3**

- Zum Nuten, Fügen, Falzen, Formatieren und Einbohren in Span- und MDF-Platten, roh, kunststoffbeschichtet oder furniert, Gipskartonplatten auf CNC-Fräsmaschinen. Bei reduzierter Vorschubgeschwindigkeit auch für Hart- und Schichtholz, Multiplex geeignet
- Extrem lange Standwege gegenüber HW-Schaftfräsern und mehrfach nachschärfbar durch große Nachschärfzone
- Wendeförmige Ausführung mit Spantassen, Bestückungshöhe 4,0 mm, acht- bis zehnmal nachschärfbar
- Z1 / 3-flügelig mit HW-bestückter Einbohrschneide. MEC / mech. Vorschub
- n = 18000 - 24000 min/-1
- Vf = 4 - 8 m/min
- Vorschub bei Trennschnitten reduzieren
- Zum schrägen Eintauchen geeignet

Art.Nr.	ø mm	Nutzlänge mm	Länge mm	Schaft ø mm	Drehrichtung	ME	Preis EUR	per
108 620 350 •	16	35	100	16 x 50 m.E.	rechts	ST	220,00	1 ST

Produktgruppe 804 816



Symbolbild

GUHDO®

DP-Midi-Schaftfräser Z1/F3

- Zum Nuten, Fügen, Falzen, Formatieren und Einbohren in Span- und MDF-Platten, roh, kunststoffbeschichtet oder furniert auf CNC-Fräsmaschinen
- Extrem lange Standwege gegenüber HW-Schaftfräsern und wirtschaftlich in der Anschaffung durch reduzierte Nachschärfzone
- Neue Bauform! Wendelförmige Ausführung mit Spantaschen
- Bestückungshöhe 2,5 mm, je nach Abnutzung bis zu dreimal nachschärfbar
- Z1 / 3-flügelig mit HW-bestückter Einbohrschneide. MEC / mech. Vorschub
- n = 1800 - 24000 min/-1
- vf = 4 - 8 m/min
- Vorschub bei Trennschnitten reduzieren
- Zum schrägen Eintauchen geeignet
- für schwere Fräsarbeiten und Massivholz nicht geeignet



Symbolbild

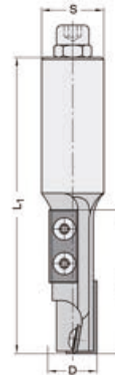
Art.Nr.	ø mm	Nutzlänge mm	Länge mm	Schaft ø mm	Drehrichtung	ME	Preis EUR	per
108 620 351	16	35	95	16 x 50 m.E.	rechts	ST	170,50	1 ST

Produktgruppe 804 816



Wendeplatten-Schaftfräser Z1+1 HW

- Eine bzw. zwei Umfangschrägen und eine WP-Einbohrschneide mit Achswinkel
- Rechtslauf
- Für mechanischen Vorschub
- Zum Nuten, Fügen, Formatieren, Falzen, für Trenn- und Ausschnitte in Massivholz, sowie Holz- und Plattenwerkstoffen
- Verwendung auf Oberfräsen mit oder ohne CNC-Steuerung



Art.Nr.	ø mm	Nutzlänge mm	Länge mm	Schaft ø mm	Drehrichtung	ME	Preis EUR	per
108 620 370	20	58	120	20 x 55 m. E. M8	rechts	ST	208,24	1 ST

Produktgruppe 804 850

GUHDO®**Montagevorrichtung für HSK 63 F - Fest**

- Befestigungsbohrungen für die Tischmontage
- Werkzeugloses Einspannen und Lösen von HSK-Spannfuttern
- Die Vorrichtung eignet sich zur Aufnahme aller HSK-Ausführungen von Form A mit Greiferrille bis Form F mit vergrößertem Bund

Art.Nr.	ME	Preis EUR	per
108 620 330	ST	390,00	1 ST

Produktgruppe 804 816



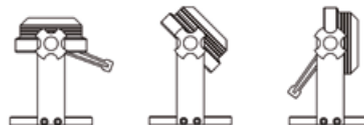
Mit Spannzangenfutter HSK 63 F (Symbolbild)

GUHDO®**Montagevorrichtung für HSK 63 F - Schwenkbar**

- Um 90° schwenkbar
- Manuelles, werkzeugloses Einspannen bzw. Lösen der Spannfutter durch leicht bedienbaren Drehgriff
- Befestigungsbohrungen für die Tischmontage
- Werkzeugloses Einspannen und Lösen von HSK-Spannfuttern

Art.Nr.	ME	Preis EUR	per
108 620 332	ST	490,00	1 ST

Produktgruppe 804 816

**JSO****Torx-Spannschrauben - Großkopf**

Type: Torx
 Kopf ø: 9 mm
 Länge: 6,3 mm
 Schlüsselgröße: T15

Art.Nr.	ø mm	Nutzlänge mm	passend zu	VPE ST	ME	Preis EUR	per
108 620 375 •	M 3,5	4	Einbohrschneide	10	PK	17,37	1 PK
108 620 376 •	M 4	4	Umfangschneide	10	PK	34,75	1 PK

Produktgruppe 804 850

GUHDO®

Spannzangenfutter HSK 63 F

- Mit kugelgelagerter Spannmutter
- Feingewuchtet und geeignet für Drehzahlen bis 24.000 U/min
- Rundlauf toleranz > 0,003 mm
- Gefertigt aus hochwertigem Stahl
- Für Rechts- und Linkslauf
- Hochpoliert

Drehzahl max.: 24000 r/min
 Spannbereich: 2 - 25 mm
 passend zu: HSK 63 F - fest / HSK 63 F - schwenkbar

Art.Nr.	A mm	D mm	D1 mm	D2 mm	l mm	ME	Preis EUR	per
108 620 300	76	60	63	38	18	ST	175,00	1 ST

Produktgruppe 804 816



GUHDO®

Spannzangen

- 12-fach geschlitzt DIN 6388

Type: 462 E
 passend zu: Spannzangenfutter HSK 63 F

Art.Nr.	Schaft ø mm	Länge mm	Spannbereich mm	ME	Preis EUR	per
108 620 305	5	52	5,0 - 4,5	ST	29,00	1 ST
108 620 306	6	52	6,0 - 5,5	ST	29,00	1 ST
108 620 308	8	52	8,0 - 7,5	ST	29,00	1 ST
108 620 310	10	52	10,0 - 9,5	ST	29,00	1 ST
108 620 312	12	52	12,0 - 11,5	ST	29,00	1 ST
108 620 314	14	52	14,0 - 13,5	ST	29,00	1 ST
108 620 316	16	52	16,0 - 15,5	ST	29,00	1 ST
108 620 318	18	52	18,0 - 17,5	ST	29,00	1 ST
108 620 320	20	52	20,0 - 19,5	ST	29,00	1 ST
108 620 325	25	52	25,0 - 24,5	ST	29,00	1 ST

Produktgruppe 804 816



Symbolbild



Symbolbild





Dübelbohrer

- Spezialbohrer für Dübelbohrautomaten für Sacklöcher mit Zentrierspitze, 2 Vorschneidern und 2 Hauptschneidern für sauberen Lochrand an der Werkstückoberfläche.
- Schaft mit Abflachung und Einstellschraube 10 x 26 mm.

Kennzeichnung:

Rechtslauf schwarz

Linkslauf rot



Rechtslauf / Linkslauf



Symbolbild / Rechtslauf



Symbolbild / Linkslauf

Art.Nr.	Bohrer ø mm	Gesamtlänge mm	Nutzlänge mm	Schaft mm	Drehrichtung	Material	ME	Preis EUR	per
108 605 101	3	70	25	10 x 26	recht / links	HW	ST	32,60	1 ST
108 605 104	5	70	25	10 x 26	rechts	HW	ST	19,70	1 ST
108 605 106	5	70	25	10 x 26	links	HW	ST	19,70	1 ST
108 605 108	6	70	25	10 x 26	rechts	HW	ST	20,90	1 ST
108 605 110	6	70	25	10 x 26	links	HW	ST	20,90	1 ST
108 605 112	8	70	25	10 x 26	rechts	HW	ST	20,90	1 ST
108 605 114	8	70	25	10 x 26	links	HW	ST	20,90	1 ST
108 605 116	10	70	25	10 x 26	rechts	HW	ST	21,40	1 ST
108 605 118	10	70	25	10 x 26	links	HW	ST	21,40	1 ST
108 605 120	12	70	25	10 x 26	rechts	HW	ST	26,55	1 ST
108 605 122	12	70	25	10 x 26	links	HW	ST	26,55	1 ST

Produktgruppe 804 820



Dachspitzbohrer

- Spezialbohrer für Dübelbohrautomaten für Durchgangsbohrungen mit dachförmiger Spitze 60° für sauberen Bohraustritt an der Werkstückunterseite.
- Schaft mit Abflachung und Stellschraube 10 x 26 mm.

Kennzeichnung:

Rechtslauf schwarz

Linkslauf rot



Rechtslauf



Linkslauf

Art.Nr.	Bohrer ø mm	Gesamtlänge mm	Nutzlänge mm	Schaft mm	Drehrichtung	Material	ME	Preis EUR	per
108 605 105	5	70	37	10 x 26	rechts	HM	ST	23,00	1 ST
108 605 107	5	70	37	10 x 26	links	HM	ST	23,00	1 ST

Produktgruppe 804 820



Bohrer-Satz für GANNOMAT ProTec 571 - Standard

Lieferumfang:

1 x HW-Dachspitzbohrer 5x70 mm (links), 3x Dübelbohrer 5x70 mm (rechts), 4x Dübelbohrer 5x70 mm (links), 3x Dübelbohrer 8x70 mm (links), 5x Dübelbohrer 8x70 mm (rechts), 2x Dübelbohrer 10x70 mm (links), 1x Beschlagbohrer 15x70 mm (links), 1x Beschlagbohrer 20x70 mm (rechts), 1x Beschlagbohrer 35x70 mm (rechts)

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 605 150	GANNOMAT ProTec	GT	465,00	1 GT

Produktgruppe 804 820



Symbolbild Dübelbohrer / Linkslauf



Symbolbild Dübelbohrer / Rechtslauf



Symbolbild Dachspitzbohrer / Linkslauf



Symbolbild Beschlagbohrer



Beschlagbohrer

- Hartmetallbestückter Beschlagbohrer für Bohrautomaten mit Zentrierspitze, 2 Vorschneiden und 2 Hauptschnitten.
- Schaft mit Abflachung und Stellschraube 10 x 26 mm.



Art.Nr.	Bohrer ø mm	Gesamtlänge mm	Schaft mm	Drehrichtung	Material	ME	Preis EUR	per
108 605 124	15	70	10 x 26	rechts	HM	ST	49,60	1 ST
108 605 123	15	70	10 x 26	links	HM	ST	49,60	1 ST
108 605 126	18	70	10 x 26	rechts	HM	ST	49,60	1 ST
108 605 128	20	70	10 x 26	rechts	HM	ST	50,70	1 ST
108 605 130	25	70	10 x 26	rechts	HM	ST	53,40	1 ST
108 605 132	26	70	10 x 26	rechts	HM	ST	53,40	1 ST
108 605 134	30	70	10 x 26	rechts	HM	ST	53,40	1 ST
108 605 136	35	70	10 x 26	rechts	HM	ST	50,70	1 ST

Produktgruppe 804 820



Dübelbohrer - Excellent

- Zum Bohren von Sacklöchern, insbesondere Dübellöchern im Möbelbau
- Point-to-Point Bohranlagen, Durchlaufbohranlagen, CNC-Bearbeitungszentren, Beschlageinlass-Bohrmaschinen, Bohraggregate
- Weich- und Harthölzer, Span- und Faserwerkstoffe (Spanplatte, MDF, HDF etc.), roh, kunststoffbeschichtet, furniert etc., Schichthölzer (Sperrholz, Multiplex etc.)
- Vorschneidergeometrie mit ziehendem Schnitt. Abgesetzter Bohrerhalm für minimierte Reibung und Vorschubkräfte, Kominierbar mit Aufstecksenker WB 701 0 02. Befestigung der Senker erfolgt am Bohrerschaft



Art.Nr.	Bohrer ø mm	Gesamtlänge mm	Schaft mm	Nutzlänge mm	Drehrichtung	Material	ME	Preis EUR	per
108 622 100	3	70	10 x 45	16	rechts	HW	ST	50,00	1 ST
108 622 101	3	70	10 x 45	16	links	HW	ST	50,00	1 ST

Produktgruppe 804 803



Dübelbohrer - Premium

- Zum Bohren von Sacklöchern, insbesondere Dübellöchern im Möbelbau.
- Besonders geeignet zum Bohren von ausrissfreien Sacklöchern in Sichtqualität sowie für die Bearbeitung von Plattenwerkstoffen, die mit schwierig zu bearbeitenden Beschichtungen versehen sind (zB. dünnes Dekorpapier).
- Vorschneidergeometrie mit extrem ziehendem Schnitt
- Extrem verschleissfeste HW-Sorte für maximale Einsatzdauer.
- Schaft mit Abflachung und Einstellschraube 10 x 30 mm.



Art.Nr.	Bohrer ø mm	Gesamtlänge mm	Nutzlänge mm	Schaft mm	Drehrichtung	Material	ME	Preis EUR	per
108 622 104	5	70	35	10 x 30	rechts	HW	ST	46,25	1 ST
108 622 105	5	70	35	10 x 30	links	HW	ST	82,60	1 ST
108 622 106	6	70	35	10 x 30	rechts	HW	ST	47,30	1 ST
108 622 107	6	70	35	10 x 30	links	HW	ST	50,50	1 ST
108 622 108	8	70	35	10 x 30	rechts	HW	ST	49,70	1 ST
108 622 109	8	70	35	10 x 30	links	HW	ST	49,70	1 ST
108 622 110	10	70	35	10 x 30	rechts	HW	ST	52,00	1 ST
108 622 111	10	70	35	10 x 30	links	HW	ST	52,00	1 ST

Produktgruppe 804 803



Dachspitzbohrer - Premium

- Zum Bohren von ausrissfreien Durchgangslöchern, insbesondere im Möbelbau, mit maximaler Qualität an der Bohreraustrittseite
- Dachformanschliff mit 2 Fasen für maximale Qualität auf der Bohreraustrittseite
- Extrem verschleißfeste HW-Sorte für maximale Einsatzdauer
- Schaft mit Abflachung und Stellschraube 10 x 25 mm



Art.Nr.	Bohrer ø mm	Gesamtlänge mm	Schaft mm	Drehrichtung	Material	ME	Preis EUR	per
108 622 102	5	70	10 x 25	rechts	HW	ST	58,00	1 ST
108 622 103	5	70	10 x 25	links	HW	ST	58,00	1 ST

Produktgruppe 804 803



Bohrer-Satz für GANNOMAT ProTec 571 - Premium

Lieferumfang:

- 1 x HW-Dachspitzbohrer 5x70 mm (links), 3x Dübelbohrer 5x70 mm (rechts),
4x Dübelbohrer 5x70 mm (links), 3x Dübelbohrer 8x70 mm (links),
5x Dübelbohrer 8x70 mm (rechts), 2x Dübelbohrer 10x70 mm (links),
1x Beschlagbohrer 15x70 mm (links), 1x Beschlagbohrer 20x70 mm (rechts),
1x Beschlagbohrer 35x70 mm (rechts)

Art.Nr.	ME	Preis EUR	per
108 622 120	GT	1.226,00	1 GT

Produktgruppe 804 803



Symbolbild / Dübelbohrer, Dachspitzbohrer, Beschlagbohrer



Beschlagbohrer

- Zum Bohren von Beschlag- und Topfbandbohrungen, insbesondere im Möbelbau, mit erhöhter Haltbarkeit und maximaler Qualität des Bohrlochrandes
- Runde Vorschneidengeometrie für höhere Bohrlochqualität
- Ausführung HW-massiv
- Extrem verschleißfeste HW-Sorte
- Ausrissfreie Randbohrungen in Platten mit angeleimter Kunststoff-Kante
- Robust im Einsatz auch unter Extrembedingungen
- Schaft mit Abflachung und Stellschraube 10 x 26 mm



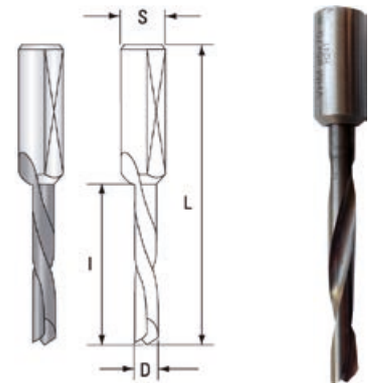
Art.Nr.	Bohrer ø mm	Gesamtlänge mm	Schaft mm	Drehrichtung	Material	ME	Preis EUR	per
108 622 112	15	70	10 x 26	rechts	HW	ST	89,60	1 ST
108 622 113	15	70	10 x 26	links	HW	ST	108,00	1 ST
108 622 114	18	70	10 x 26	rechts	HW	ST	111,50	1 ST
108 622 115	20	70	10 x 26	rechts	HW	ST	72,60	1 ST
108 622 116	25	70	10 x 26	rechts	HW	ST	78,80	1 ST
108 622 117	26	70	10 x 26	rechts	HW	ST	98,30	1 ST
108 622 118	30	70	10 x 26	rechts	HW	ST	83,10	1 ST
108 622 119	35	70	10 x 26	rechts	HW	ST	93,20	1 ST

Produktgruppe 804 803

GUHDO®

Vollhartmetall-Bohrer für Sacklöcher Z2 + V2

- Zentrierspitze mit Spezialanschliff und Vorschneidern, Schaft mit Spannfläche und Höhenverstellschraube
- Schwingungsarme Massiv-Ausführung
- Erheblich verlängerte Nachschärfzone
- Höchste Rundlaufgenauigkeit
- Für hohe Vorschübe
- Keine Beschädigung des Lochrandes beim Rückhub aus dem Bohrloch, da Spiralteil durchgehend zylindrisch
- Sehr gut geeignet für Plattenwerkstoffe, Vollholz und insbesondere MDF, da keine Späneanhaftung an der Spirale



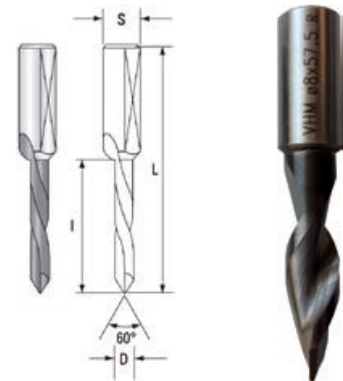
Art.Nr.	Bohrer ø mm	Gesamtlänge mm	Nutzlänge mm	Schaft mm	Drehrichtung	Material	ME	Preis EUR	per
108 620 104 •	5	70	35	10 x 22	rechts	HM	ST	46,50	1 ST
108 620 105 •	5	70	35	10 x 22	links	HM	ST	46,50	1 ST
108 620 106 •	6	70	35	10 x 22	rechts	HM	ST	51,00	1 ST
108 620 107 •	6	70	35	10 x 22	links	HM	ST	51,00	1 ST
108 620 108 •	8	70	35	10 x 22	rechts	HM	ST	52,10	1 ST
108 620 109 •	8	70	35	10 x 22	links	HM	ST	52,10	1 ST
108 620 110 •	10	70	35	10 x 22	rechts	HM	ST	54,60	1 ST
108 620 111 •	10	70	35	10 x 22	links	HM	ST	54,60	1 ST

Produktgruppe 804 813

GUHDO®

Vollhartmetall-Dübellochbohrer für Durchgangslöcher

- Mit Dachspitze 60°, Spannfläche und Höheneinstellschraube
- Erheblich verlängerte Nachschärfzone
- Keine Beschädigung des Lochrandes bei Rückhub aus dem Bohrloch, da Spiralteil durchgehend zylindrisch
- Wesentlich erhöhte Standzeit durch verschleissfestere HW-Sorte
- Schwingungsarme Vollhartmetall-Ausführung
- Höchste Rundlaufgenauigkeit



Art.Nr.	Bohrer ø mm	Gesamtlänge mm	Nutzlänge mm	Schaft mm	Drehrichtung	Material	ME	Preis EUR	per
108 620 102 •	5	70	35	10 x 24	rechts	HM	ST	42,70	1 ST
108 620 103 •	5	70	35	10 x 24	links	HM	ST	42,70	1 ST

Produktgruppe 804 813

MIRKA

Schleifen

Der finnische Hersteller KWH Mirka Ltd. produziert und vertreibt beschichtete Schleifmittel für anspruchsvolle Bedingungen (hochwertige, professionelle Anwendungen).

Mirka ist auf flexible Schleifmittel und Produkte spezialisiert, die staubfreie Schleifprozesse zur Oberflächenbearbeitung ermöglichen. Die Firma wurde auf diesem spezialisierten Gebiet zum Pionier, weil sie sich stark auf die Produktentwicklung konzentriert. Diese Entwicklung wurde durch ein effektives Produktionssystem und jahrzehntelanger Erfahrung unterstützt.

Schleifmittelstredichte

Die Dichte der Körnung entscheidet über das Schleifergebnis.

Grundregel: Je dichter die Körnung gestreut ist, desto besser wird die geschliffene Oberfläche. Um die Lebensdauer des Schleifmittels zu verlängern, ist eine offenere Streuung zum Schleifen von weicheren Materialien und Holzarten besser. Eine halboffene Streuung kann für viele verschiedene Anwendungszwecke beim Schleifen von unterschiedlichen Materialien gebraucht werden.



Geschlossene Streuung

Halboffene Streuung

Offene Streuung

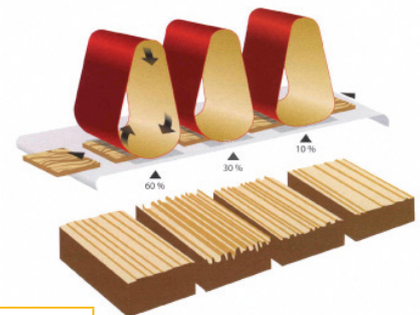
Schleifgeschwindigkeiten

Grundsätzlich gilt: Je höher die Geschwindigkeit, desto größer der Abtrag. Allerdings kann diese Regel nicht immer angewendet werden, da auch das zu schleifende Material mit berücksichtigt werden muss.

Die Schleifgeschwindigkeit muss auf das Material eingestellt sein, da die sonst entstehende Reibungswärme die Effektivität des Schleifens verringert. Schleifwiderstand und Zusetzen erhöhen sich mehr als der eigentliche Schleifeffekt bei einer bestimmten Geschwindigkeit.

Wenn Sie unsicher sind, überprüfen oder messen Sie die Schleifgeschwindigkeit um so die richtige Bandgeschwindigkeit festzulegen.

Empfohlene Körnungen



Material	Niedrigste Schleifgeschwindigkeit	Höchste Schleifgeschwindigkeit
Hartholz	15 m/s	22 m/s
MDF	15 m/s	22 m/s
Weichholz	12 m/s	18 m/s
Lack	5 m/s	15 m/s
Synthetisches Material	8 m/s	20 m/s
Furnier	15 m/s	30 m/s

Körnungen P 24-P 50

Für grobspaniges Arbeiten (> 1 mm)

Körnungen P 60-P 100

Für kleinspaniges Arbeiten (< 1 mm)

Körnungen P 120-P 180

Zum An- und Endschliff

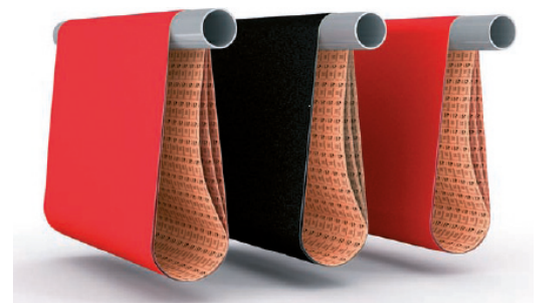
Körnungen P 220-P 1200

Für den Zwischen- und Lackendschliff

Lagerung von Breitbändern

Folgen Sie einfach einigen Grundregeln zum Lagern von Breitbändern und Sie können sicher sein, dass die Bänder unbeschädigt bleiben und ihr volles Arbeitspotential behalten.

- Lagern Sie die Bänder bis zum Gebrauch in den ungeöffneten Original Verpackungen
- Entnehmen Sie immer alle Bänder aus der Schutzverpackung, um diese nicht unterschiedlichen Feuchtigkeitsschwankungen auszusetzen
- Nach der Entnahme die Bänder horizontal aufhängen. Wenn sie auf dem Boden stehen, kann der Feuchtigkeitsunterschied zwischen oberem und unterem Ende zu groß sein
- Die Bänder dürfen nicht zu eng nebeneinander hängen, um ein "Aneinander" schleifen zu verhindern. Dies führt zu Abnutzung
- Lassen Sie die Bänder nicht zu nah an einer kalten Außenwand hängen, wo sich Kondensation bilden kann.
- Die ideale Lagertemperatur liegt bei 15-25°C
- Die relative Luftfeuchtigkeit sollte 35-60 % betragen, damit die Bänder ihre Form behalten
- Die Bänder niemals der direkten Sonneneinstrahlung aussetzen
- Die Bänder niemals dicht an einer Heizquelle lagern



MIRKA
Breitschleifband Jepuflex Plus
Korn: Aluminiumoxid

Bindung: Vollkunstharzbindung

Unterlage: F-Papier, antistatisches Papier

Streuung: geschlossen

Farbe: rotbraun

Körnung: 60/80/100/120/150/180/220

Eigenschaften:

- optimiert für Harthölzer
- feines Schleifbild
- hoher Abtrag

Abgabe nur im KARTON.

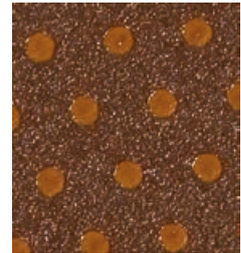
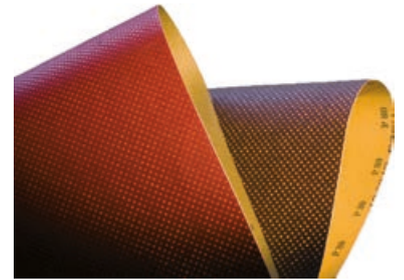

Art.Nr.	Breite mm	Länge mm	Korn	Type	Inhalt ST	ME	Preis EUR	per
108 627 500	1120	1900	60	Jepuflex Plus	10	KAR	299,73	1 KAR
108 627 502	1120	1900	80	Jepuflex Plus	10	KAR	289,64	1 KAR
108 627 504	1120	1900	100	Jepuflex Plus	10	KAR	276,95	1 KAR
108 627 506	1120	1900	120	Jepuflex Plus	10	KAR	276,95	1 KAR
108 627 508	1120	1900	150	Jepuflex Plus	10	KAR	276,95	1 KAR
108 627 510	1120	1900	180	Jepuflex Plus	10	KAR	276,95	1 KAR
108 627 512	1120	1900	220	Jepuflex Plus	10	KAR	276,95	1 KAR
108 627 550 •	1370	1900	60	Jepuflex Plus	10	KAR	345,80	1 KAR
108 627 552 •	1370	1900	80	Jepuflex Plus	10	KAR	333,42	1 KAR
108 627 554 •	1370	1900	100	Jepuflex Plus	10	KAR	317,93	1 KAR
108 627 556 •	1370	1900	120	Jepuflex Plus	10	KAR	317,93	1 KAR
108 627 558 •	1370	1900	150	Jepuflex Plus	10	KAR	317,93	1 KAR
108 627 560 •	1370	1900	180	Jepuflex Plus	10	KAR	317,93	1 KAR
108 627 562 •	1370	1900	220	Jepuflex Plus	10	KAR	317,93	1 KAR
108 627 600 •	1120	2150	60	Jepuflex Plus	5	KAR	163,44	1 KAR
108 627 602 •	1120	2150	80	Jepuflex Plus	10	KAR	315,43	1 KAR
108 627 604 •	1120	2150	100	Jepuflex Plus	10	KAR	301,08	1 KAR
108 627 606 •	1120	2150	120	Jepuflex Plus	10	KAR	301,08	1 KAR
108 627 608 •	1120	2150	150	Jepuflex Plus	10	KAR	301,08	1 KAR
108 627 610	1120	2150	180	Jepuflex Plus	10	KAR	301,08	1 KAR
108 627 612 •	1120	2150	220	Jepuflex Plus	10	KAR	301,08	1 KAR
108 627 650 •	1370	2150	60	Jepuflex Plus	5	KAR	189,54	1 KAR
108 627 652 •	1370	2150	80	Jepuflex Plus	10	KAR	365,04	1 KAR
108 627 654 •	1370	2150	100	Jepuflex Plus	10	KAR	347,57	1 KAR
108 627 656 •	1370	2150	120	Jepuflex Plus	10	KAR	347,57	1 KAR
108 627 658 •	1370	2150	150	Jepuflex Plus	10	KAR	347,57	1 KAR
108 627 660	1370	2150	180	Jepuflex Plus	10	KAR	347,57	1 KAR
108 627 662 •	1370	2150	220	Jepuflex Plus	10	KAR	347,57	1 KAR
108 627 750 •	1370	2620	60	Jepuflex Plus	5	KAR	220,74	1 KAR
108 627 752 •	1370	2620	80	Jepuflex Plus	10	KAR	424,42	1 KAR
108 627 754 •	1370	2620	100	Jepuflex Plus	10	KAR	403,10	1 KAR
108 627 756 •	1370	2620	120	Jepuflex Plus	10	KAR	403,10	1 KAR
108 627 758 •	1370	2620	150	Jepuflex Plus	10	KAR	403,10	1 KAR
108 627 760 •	1370	2620	180	Jepuflex Plus	10	KAR	403,10	1 KAR
108 627 762 •	1370	2620	220	Jepuflex Plus	10	KAR	403,10	1 KAR

Produktgruppe 804 870

MIRKA**Breitschleifband Ultimax**

Neue patentierte Streuung: Selective Coating TM Technology

- beste Ergebnisse auf Hartholz
- durch den B-Verschleiß sind beide Laufrichtungen möglich
- erzielt höheren Schleifdruck und somit eine sehr hohe Aggressivität
- sehr gleichmäßiges und gleichbleibendes Schleifbild
- wesentlich höhere Standzeit
- geringe Hitzeentwicklung

Korn: Aluminiumoxid**Bindung:** Vollkunstharzbindung**Unterlage:** F-Papier, antistatisches Papier**Streuung:** beschichtet durch Selective Coating**Farbe:** braun**Körnung:** 80/100/120/150/180/240**Abgabe nur im KARTON.**

Art.Nr.	Breite mm	Länge mm	Korn	Type	Inhalt ST	ME	Preis EUR	per
108 627 503	1120	1900	80	Ultimax	10	KAR	409,24	1 KAR
108 627 505	1120	1900	100	Ultimax	10	KAR	390,39	1 KAR
108 627 507	1120	1900	120	Ultimax	10	KAR	390,39	1 KAR
108 627 509	1120	1900	150	Ultimax	10	KAR	390,39	1 KAR
108 627 511	1120	1900	180	Ultimax	10	KAR	390,39	1 KAR
108 627 515	1120	1900	240	Ultimax	10	KAR	390,39	1 KAR
108 627 553 •	1370	1900	80	Ultimax	10	KAR	474,50	1 KAR
108 627 555 •	1370	1900	100	Ultimax	10	KAR	451,49	1 KAR
108 627 557 •	1370	1900	120	Ultimax	10	KAR	451,49	1 KAR
108 627 559 •	1370	1900	150	Ultimax	10	KAR	451,49	1 KAR
108 627 561 •	1370	1900	180	Ultimax	10	KAR	451,49	1 KAR
108 627 565 •	1370	1900	240	Ultimax	10	KAR	451,49	1 KAR
108 627 603 •	1120	2150	80	Ultimax	10	KAR	447,72	1 KAR
108 627 605 •	1120	2150	100	Ultimax	10	KAR	426,40	1 KAR
108 627 607 •	1120	2150	120	Ultimax	10	KAR	426,40	1 KAR
108 627 609 •	1120	2150	150	Ultimax	10	KAR	426,40	1 KAR
108 627 611 •	1120	2150	180	Ultimax	10	KAR	426,40	1 KAR
108 627 615 •	1120	2150	240	Ultimax	10	KAR	426,40	1 KAR
108 627 653 •	1370	2150	80	Ultimax	10	KAR	521,69	1 KAR
108 627 655 •	1370	2150	100	Ultimax	10	KAR	495,56	1 KAR
108 627 657 •	1370	2150	120	Ultimax	10	KAR	495,56	1 KAR
108 627 659 •	1370	2150	150	Ultimax	10	KAR	495,56	1 KAR
108 627 661 •	1370	2150	180	Ultimax	10	KAR	495,56	1 KAR
108 627 665 •	1370	2150	240	Ultimax	10	KAR	495,56	1 KAR
108 627 753 •	1370	2620	80	Ultimax	10	KAR	610,22	1 KAR
108 627 755 •	1370	2620	100	Ultimax	10	KAR	578,37	1 KAR
108 627 757 •	1370	2620	120	Ultimax	10	KAR	578,37	1 KAR
108 627 759 •	1370	2620	150	Ultimax	10	KAR	578,37	1 KAR
108 627 761 •	1370	2620	180	Ultimax	10	KAR	578,37	1 KAR
108 627 765 •	1370	2620	240	Ultimax	10	KAR	578,37	1 KAR

Produktgruppe 804 870

MIRKA
Breitschleifband Sica Fine Stearat
Korn: Siliziumkarbid

Bindung: Vollkunstharzbindung, antistatisch, stearatbeschichtet

Unterlage: voll-antistatisches E-Papier

Streuung: halboffen

Farbe: grau

Körnung: 240/280/320/400/500

Eigenschaften:

- für lack-Zwischenschliff
- für qualitativ hochwertige Oberflächengüte
- komplett antistatisches Produkt

Abgabe nur im KARTON.

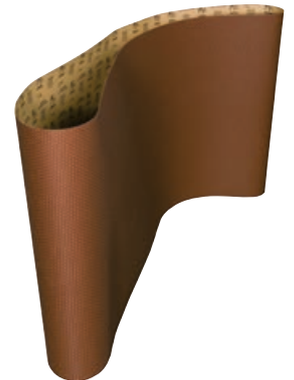

Art.Nr.	Breite mm	Länge mm	Korn	Type	Inhalt ST	ME	Preis EUR	per
108 627 514	1120	1900	240	Sica Fine Stereat	10	KAR	289,33	1 KAR
108 627 516	1120	1900	280	Sica Fine Stearat	10	KAR	289,33	1 KAR
108 627 518	1120	1900	320	Sica Fine Stearat	10	KAR	289,33	1 KAR
108 627 520	1120	1900	400	Sica Fine Stearat	10	KAR	289,33	1 KAR
108 627 522	1120	1900	500	Sica Fine Stearat	10	KAR	291,55	1 KAR
108 627 564 •	1370	1900	240	Sica Fine Stearat	10	KAR	333,11	1 KAR
108 627 566 •	1370	1900	280	Sica Fine Stearat	10	KAR	333,11	1 KAR
108 627 568 •	1370	1900	320	Sica Fine Stearat	10	KAR	333,11	1 KAR
108 627 570 •	1370	1900	400	Sica Fine Stearat	10	KAR	333,11	1 KAR
108 627 572 •	1370	1900	500	Sica Fine Stearat	10	KAR	335,67	1 KAR
108 627 614 •	1120	2150	240	Sica Fine Stearat	10	KAR	315,12	1 KAR
108 627 616 •	1120	2150	280	Sica Fine Stearat	10	KAR	315,12	1 KAR
108 627 618 •	1120	2150	320	Sica Fine Stearat	10	KAR	315,12	1 KAR
108 627 620 •	1120	2150	400	Sica Fine Stearat	10	KAR	315,12	1 KAR
108 627 622 •	1120	2150	500	Sica Fine Stearat	10	KAR	317,54	1 KAR
108 627 664 •	1370	2150	240	Sica Fine Stearat	10	KAR	364,62	1 KAR
108 627 666 •	1370	2150	280	Sica Fine Stearat	10	KAR	364,62	1 KAR
108 627 668 •	1370	2150	320	Sica Fine Stearat	10	KAR	364,62	1 KAR
108 627 670 •	1370	2150	400	Sica Fine Stearat	10	KAR	364,62	1 KAR
108 627 672 •	1370	2150	500	Sica Fine Stearat	10	KAR	367,43	1 KAR
108 627 764 •	1370	2620	240	Sica Fine Stearat	10	KAR	423,90	1 KAR
108 627 766 •	1370	2620	280	Sica Fine Stearat	10	KAR	423,90	1 KAR
108 627 768 •	1370	2620	320	Sica Fine Stearat	10	KAR	423,90	1 KAR
108 627 770 •	1370	2620	400	Sica Fine Stearat	10	KAR	423,90	1 KAR
108 627 772 •	1370	2620	500	Sica Fine Stearat	10	KAR	427,16	1 KAR

Produktgruppe 804 870

MIRKA**Breitschleifband Sortiment "sortiert" Holz****Lieferumfang:****Jepuflex Plus:** 2 Bänder K60**Ultimax:** je 2 Bänder K80 / K120 / K150 / K180

Art.Nr.	Breite mm	Länge mm	Korn	Type	Inhalt ST	ME	Preis EUR	per
108 627 539	1120	1900	60-180	Jepuflex Plus/Ultimax	10	KAR	378,92	1 KAR
108 627 691	1370	2200	60-180	Jepuflex Plus/Ultimax	10	KAR	456,24	1 KAR
108 627 789	1370	2620	60-180	Jepuflex Plus/Ultimax	10	KAR	561,65	1 KAR

Produktgruppe 804 870

**MIRKA****Breitschleifband Sortiment "sortiert" Lack****Lieferumfang:****Sica Fine Stearat:** je 2 Bänder K240 / K280 / K320 / K400 / K500

Art.Nr.	Breite mm	Länge mm	Korn	Type	Inhalt ST	ME	Preis EUR	per
108 627 542	1120	1900	240-500	Sica Fine Stearat	10	KAR	291,55	1 KAR
108 627 693	1370	2200	240-500	Sica Fine Stearat	10	KAR	348,46	1 KAR
108 627 792	1370	2620	240-500	Sica Fine Stearat	10	KAR	427,16	1 KAR

Produktgruppe 804 870

**REFO****Bandschleifschuh einseitig Graphit**

- Bandschleifschuh für Holzoberflächenbehandlung für jede Bandschleifmaschine
- Keine Bremswirkung, keine Erwärmung
- Spezialbelag schont Motor und Schleifbänder
- Keine Schleifwolken durch asymmetrische Aufhängung
- Federung erlaubt weiches Aufsetzen

Lieferumfang:

inkl. Federdruckplatte

Art.Nr.	Länge mm	Breite mm	ME	Preis EUR	per
108 607 161	330	150	ST	196,00	1 ST

Produktgruppe 899 810

**Graphitschleifbelag**

Art.Nr.	Type	Breite mm	ME	Preis EUR	per
108 633 020	SIAPHIT 2	150	m	19,80	1 m
108 633 035	SIAPHIT 1	200	m	26,40	1 m
108 633 036	SIAPHIT 1	240	m	31,65	1 m

Produktgruppe 804 870



FESTOOL

Kantenanleimer CONTURO KA 65 PLUS

Der CONTURO macht das Bekanten von Rundungen, Radien, konvexen und konkaven Formen einfach möglich. Sogar Gehrungskanten können mit der Stationäreinrichtung in perfekter Qualität aufgefahren werden. Schnell, einfach und sauber - ideal für Formteile und Kleinserien. Kanten aller Art, Holz, Kunststoff oder Melamin, in einer Höhe von 18-65 mm und einer Kantenstärke von 0,5-3,0 mm (materialabhängig) können verarbeitet werden. Der CONTURO ist sauber im SYSTAINER verpackt, damit äußerst mobil und liefert auch auf Montage in Verbindung mit dem Systemzubehör eine perfekte Kantenqualität.



Stärken und Nutzen

- Effizientes, einfaches und sauberes Arbeiten sowie schneller Farbwechsel dank einzigartigem Patronenleimsystem
- Perfekte Fugenqualität mit hoher Haftung dank exakter Leimdosierung
- Sauberes Düsenystem ohne Reinigungsaufwand, sicheres Arbeiten durch geringe Erwärmung des Gerätegehäuses
- Bedarfsgerechtes Aufschmelzen des Klebstoffes. Kein Verkochen, Verfärben oder Qualitätsverlust des Klebstoffes
- Bekanten von Plattenwerkstoffen mit Holz-, Kunststoff- oder Schichtstoffkanten
- Perfekt im System - eingebettet in ein ganzes System an Zubehör und Verbrauchsmaterial zum Erzielen der perfekten Kante

Lieferumfang:

Führungstisch, 4x EVA-Kleber natur, im **SYSTAINER SYS 4 T-LOC**

Leistungsaufnahme: 1200 W
 Radius: Innenradius >50 mm
 Vorschubgeschwindigkeit: 2/4 m/min
 Schutzklasse: I

Art.Nr.	Kantenhöhe mm	Kantenstärke mm	Aufheizzeit min	Schmelztemperatur °C	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 603 850	18-65	0,5-3,0	8	100-210	7,9	ST	2.509,00	1 ST

Produktgruppe 801 810



FESTOOL

Kantenanleimer CONTURO KA 65 SET

Der CONTURO macht das Bekanten von Rundungen, Radien, konvexen und konkaven Formen einfach möglich. Sogar Gehrungskanten können mit der Stationäreinrichtung in perfekter Qualität aufgeföhren werden. Schnell, einfach und sauber - ideal für Formteile und Kleinserien. Kanten aller Art, Holz, Kunststoff oder Melamin, in einer Höhe von 18-65 mm und einer Kantenstärke von 0,5-3,0 mm (materialabhängig) können verarbeitet werden. Der CONTURO ist sauber im SYSTAINER verpackt, damit äußerst mobil und liefert auch auf Montage in Verbindung mit dem Systemzubehör eine perfekte Kantenqualität.

Stärken und Nutzen

- Effizientes, einfaches und sauberes Arbeiten sowie schneller Farbwechsel dank einzigartigem Patronenleimsystem
- Perfekte Fugenqualität mit hoher Haftung dank exakter Leimdosierung
- Sauberes Düsensystem ohne Reinigungsaufwand, sicheres Arbeiten durch geringe Erwärmung des Gerätegehäuses
- Bedarfsgerechtes Aufschmelzen des Klebstoffes. Kein Verkochen, Verfärben oder Qualitätsverlust des Klebstoffes
- Bekanten von Plattenwerkstoffen mit Holz-, Kunststoff- oder Schichtstoffkanten
- Perfekt im System - eingebettet in ein ganzes System an Zubehör und Verbrauchsmaterial zum Erzielen der perfekten Kante

Lieferumfang:

Führungstisch, 4x EVA Kleber natur, Kantenbearbeitungsset KB-KA 65 SYS bestehend aus: Kantenspeicher, 20x StickFix Schleifstreifen Granat 80 x 133 P320, Zusatzrolle, Kappgerät, Schleifklotz HSK 80 x 133 H, Ziehklänge, Kratzschutz Laufsohle mit 3x Filzauflagen, Polierfilz, StickFix Schleifvlies S 800, Poliermittel MPA 5010 OR, im SYSTAINER SYS 4 T-LOC

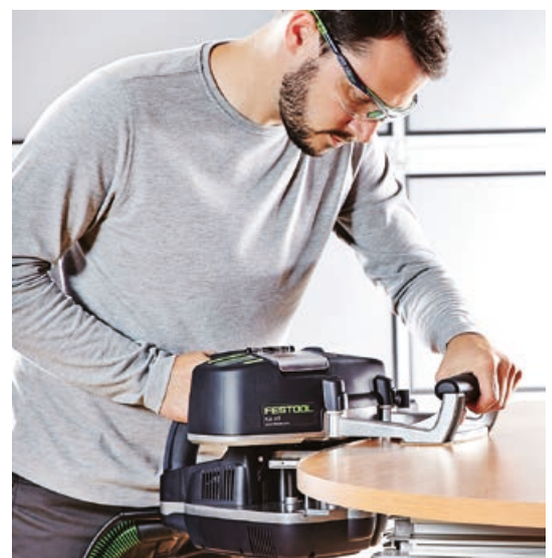
Leistungsaufnahme: 1200 W
 Radius: Innenradius >50 mm
 Vorschubgeschwindigkeit: 2/4 m/min
 Schutzklasse: I



Kantenbearbeitungs-Set KB-KA 65 SYS

Art.Nr.	Kantenhöhe mm	Kantenstärke mm	Aufheizzeit min	Schmelztemperatur °C	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 603 852	18-65	0,5-3,0	8	100-210	7,9	ST	2.842,00	1 ST

Produktgruppe 801 810



FESTOOL

Kantenbearbeitungs-Set KB-KA 65 SYS

Zubehörset für die perfekte Kantenverarbeitung und das Kantenfinish.

Lieferumfang:

Kantenspeicher, 20x StickFix Schleifstreifen Granat 80 x 133 P320, Zusatzrolle, Kappgerät, Schleifklotz HSK 80 x 133 H, Ziehklinge, Kratzschutz Laufsohle mit 3x Filzauflagen, Polierfilz, StickFix Schleifvlies S 800, Poliermittel MPA 5010 OR, im **SYSTAINER SYS 4 T-LOC**



Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 603 860 •	CONTURO KA 65 PLUS	ST	432,40	1 ST

Produktgruppe 801 811

FESTOOL

Zusatzrolle ZR-KA 65

- Sicheres Verarbeiten von dicken und brüchigen Furnierkanten - durch größeren Biegeradius der Kante
- Für das Bekanten enger Radien und Formteile
- Bietet zusätzlichen Druckpunkt beim Aufleimen der Kante, für stärkeren Andruck der Kante an das Plattenmaterial



SB-verpackt

Rollenhöhe: 65 mm

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 603 865 •	CONTURO KA 65 PLUS und CONTURO KA 65 Set	ST	64,70	1 ST

Produktgruppe 801 811

FESTOOL

Kantenspeicher KSP-KA 65

- Einfache Maschinenführung auch bei langen Kanten
- Für die sichere Zuführung empfindlicher und dünner Kanten zum Kantenanleimer KA 65
- Sichere Zufuhr auch von langen Kanten ohne Beschädigung oder Verschmutzung
- Kantenlängen von bis zu 8 m (bei einer Kantendicke von 2 mm) möglich



Im Karton

Kantenhöhe: 45 max. mm

Kantendicke: 2 max. mm

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 603 868 •	CONTURO KA 65 PLUS und CONTURO KA 65 SET	ST	54,20	1 ST

Produktgruppe 801 811

FESTOOL

Multifunktionsstisch MFT/3 Conturo-AP

- Zum stationären Einsatz des Kantenanleimers
- Gleitführungen für sicheres Führen des Werkstückes
- Ermöglicht Schwenken der Maschine (0-47°) im Tisch und damit horizontale Auflage des Werkstückes beim Bekanten - für komfortable und sichere Führung auch großer Objekte
- Für Kleinserien, gerade Kanten, Freiformelemente und Schrägkantenverleimung, Winkel von 0-47°
- Tisch mit Lochplatte und Klappbeine



Lieferumfang:

Adapterplatte AP-KA 65, Querstrebe QT-MFT/3, im **Karton**

passend zu: CONTURO KA 65 PLUS und CONTURO KA 65 SET

Art.Nr.	Tischhöhe mm	Tischbreite mm	Arbeitshöhe mm	Kantenanleimer schwenkbar °	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 603 873	1157	773	900	47	29	ST	824,80	1 ST

Produktgruppe 801 810

FESTOOL

Adapterplatte AP-KA 65

- Zum stationären Einsatz des Kantenanleimers
- Einbau der Adapterplatte in ein selbstgebautes Tischgestell oder in dafür vorgesehene MFT-Lochplatte
- Für Kleinserien, gerade Kanten, Freiformelemente und Schrägkantenverleimung, Winkel von 0-47°
- Ermöglicht Schwenken der Maschine (0-47°) im Tisch und damit horizontale Auflage des Werkstückes beim Bekanten - für komfortable und sichere Führung auch großer Objekte
- Gleitführungen für sicheres Führen des Werkstückes
- Zum Einsetzen des Kantenanleimers KA 65 als stationäres Gerät
- Adapterplatte zum Einbau in den MFT (mit Lochplatte KA 65) oder zum Einbau in einen eigenen Arbeitstisch



Lieferumfang:

Adapterplatte für Kantenanleimer komplett mit 15 Gleitführungen, Zusatzrolle,
im Karton

Schwenkbereich: 0 - 47 °
Einbauhöhe: min. 150 mm
l x b: 254 x 420 mm

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 603 871	CONTURO KA 65 PLUS und CONTURO KA 65 SET	ST	349,40	1 ST

Produktgruppe 801 811

FESTOOL

Lochplatte LP-KA 65 MFT/3

- Mit Ausfräsung zum stationären Einsatz des Kantenanleimers im Multifunktions-tisch MFT in Kombination mit der Adapterplatte AP-KA 65
- Für Kleinserien, gerade Kanten, Freiformelemente und Schrägkantenverleimung, Winkel von 0-47°
- Gleitplatten für sicheres Führen des Werkstückes über integrierte M4 Muffen einfach anschraubbar
- Ermöglicht in Kombination mit Adapterplatte AP-KA 65 das Schwenken der Maschine (0-47°) im Tisch und damit horizontale Auflage des Werkstückes beim Bekanten - für komfortable und sichere Führung auch großer Objekte



Im Karton

l x b: 1102 x 718 mm

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 603 870	CONTURO KA 65 PLUS und CONTURO KA 65 SET	ST	150,70	1 ST

Produktgruppe 801 811

FESTOOL

Gleitplatte GP-MFT/3 KA 65

- Gleitplatten für sicheres Führen des Werkstückes und Schutz der Oberfläche
- Gleitplatten zum Anschrauben mit Spanplattenschrauben oder im Lieferumfang enthaltenen M4 Schrauben
- Ersatz- oder Erweiterungsgleitplatten für den stationären Einsatz des Kantenanleimers mit Adapterplatte AP-KA 65 im MFT (mit Lochplatte LP-KA 65 MFT/3) oder eingebaut in einen eigenen Arbeitstisch



Lieferumfang:

15 Stück Gleitplatten inklusive M4 Befestigungsschrauben, **SB-verpackt**

L x B x H: 255 x 31 x 6 mm

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 603 872	CONTURO KA 65 PLUS und CONTURO KA 65 SET	ST	27,10	1 ST

Produktgruppe 801 811

FESTOOL

Kappgerät KP 65/2

- Einfaches, kraftsparendes Kappen auch dickerer Kanten durch ergonomische Griffanordnung
- Exakter Stoßbeschnitt über patentierte Exzenter-Feineinstellung
- Beidseitige Tischauflage des Kappgerätes ermöglicht gleichermaßen das Kappen von linken als auch rechten Plattenkanten von oben - mit perfekter Sicht auf das Werkstück
- Zum Kappen von Kunststoffkanten mit einer Kantenhöhe von 18-65 mm sowie einer Kantenstärke von 0,5-2,0 mm (materialabhängig)
- Für PVC, Acryl und dünne Holz-Furnierkanten (materialabhängig)
- Stoßkappfunktion (für Rundtisch) sowie Kappen von Plattenkanten (Endbeschnitt) mit einem Gerät möglich



Im Karton

Kapphöhe: 65 mm

Kappdicke: 2 mm

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 603 869 •	CONTURO KA 65 PLUS und CONTURO KA 65 SET	ST	163,10	1 ST

Produktgruppe 801 811

FESTOOL

Ziehklinge ZK HW 45/45

- Kanten brechen, Radius anbringen und säubern bei dünnen Kunststoffkanten und Schrägkanten/Gehrungskanten (Radien R1, R1,5 und R2 mm)
- Optimale Führung der Ziehklinge durch die Auflage auf der angebrachten Kordel
- Äußerst langlebig und verschleißarm durch Vollhartmetall
- Glätten von durch den Fräsvorgang entstandenen Messerschlägen (Radien R1, R1,5 und R2 mm)
- Verputzen letzter Überstände nach dem Fräsen der Kante (Kunststoffkanten) ohne Beschädigung der Werkstückoberfläche



SB-verpackt

Radien: 1/1,5/2
L x B x H: 45 x 45 x 1,2 mm

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 603 864	CONTURO KA 65 PLUS und CONTURO KA 65 SET	ST	56,40	1 ST

Produktgruppe 801 811

FESTOOL

Kratzschutz LAS-STF-KA 65

- Mit StickFix zum schnellen und einfachen Austausch der Filzauflage
- Für den Einsatz des Kantenanleimers auf empfindlichen oder hochglänzenden Oberflächen

Lieferumfang:

4x Befestigungsschrauben, 3x Filze, **SB-verpackt**



Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 603 866 •	CONTURO KA 65 PLUS und CONTURO KA 65 SET	ST	31,20	1 ST

Produktgruppe 801 811

FESTOOL

Ersatzfilz EF-LAS-STF-KA 65

- Mit StickFix zum schnellen und einfachen Austausch der Filzauflage
- Für den Einsatz des Kantenanleimers auf empfindlichen oder hochglänzenden Oberflächen

Lieferumfang:

10 Stück Ersatzfilz, **SB-verpackt**



Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 603 867 •	CONTURO KA 65 PLUS und CONTURO KA 65 SET	ST	26,50	1 ST

Produktgruppe 801 811

FESTOOL

Polierfilz PF-STF 80x133 STF H/5

- Zum Aufpolieren von Hochglanzkanten in Kombination mit Politur MPA 6000 und Handschleifklotz HSK 80 x 133

Lieferumfang:
5 Stück Polierfilz, **SB-verpackt**

l x b: 80 x 133 mm



Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 603 861 •	CONTURO KA 65 PLUS und CONTURO KA 65 SET	ST	16,10	1 ST

Produktgruppe 801 811

FESTOOL

EVA Kleber

- Zur Verklebung / Bekantung von Holz- Kunststoff- oder Schichtstoffkanten an unterschiedliche Plattenwerkstoffen im Möbelbau
- Ungefüllter EVA-Kleber - Naturfarbton für alle Dekore geeignet, perfekte Fugenqualität bei weißen, braunen oder schwarzen Dekoren
- EVA-Universalkleber mit hohem Schmelzpunkt
- Hoher Erweichungsbereich von ca. 90°C, daher auch zum Einsatz für Objekte mit höherer Temperaturbeständigkeit von -10°C - +75°C geeignet
- Chemische Basis: Klebstoff, Harz

Im Karton

Kleber Ø: 63 mm
 Kleberhöhe: 26 mm
 Feuchtigkeitsbeständig nach: D1
 passend zu: CONTURO KA 65 PLUS und CONTURO KA 65 SET

Art.Nr.	Verarbeitungstemperatur °C	Farbe	Inhalt ST	ME	Preis EUR	per
108 603 862	190	natur	48 PK		112,60	1 PK
108 603 863	190	weiß	48 PK		112,60	1 PK
108 603 874	190	braun	48 PK		112,60	1 PK
108 603 875	190	schwarz	48 PK		112,60	1 PK

Produktgruppe 801 811



natur



weiß



schwarz



braun

FESTOOL

PU Klebstoff

- Polyurethan Klebstoff für wasser- und hitzebeständige Verleimungen für zB. Bad- oder Küchenmöbel
- Zur Verklebung / Bekantung von Plattenwerkstoffen mit Holz-, Kunststoff- oder Schichtstoffkanten
- Achtung: nach dem Arbeiten Spülmittel zur Maschinenreinigung verwenden (Spülmittel PU spm 4x-KA65)
- max. 12 Monate lagerfähig
- Kleber hat eine hohe Anfangsfestigkeit, eine hervorragende Kälteelastizität, sowie eine gute Lösemittelbeständigkeit
- Naturfarbton
- PU-Kleber verpackt in luftdichten Dosen à 200 g
- Chemische Basis: Polyurethanklebstoff



ACHTUNG!

Der hier angebotene Polyurethan Klebstoff enthält "o-(p-Isocyanatobenzyl) phenylisocyanat, Diphenylmethan-2,4'-diisocyanat" wodurch der Klebstoff mit dem R40 Satz "Verdacht auf krebserregende Wirkung" gekennzeichnet ist. Wir sind aufgrund der Chemikalien-Verbotsverordnung (ChemVerbotsV) verpflichtet Sie auf die Gefahrenstoffe in unserem Polyurethan Klebstoff N° 200056 aufmerksam zu machen. Mit dem Kauf des Polyurethan Klebstoff bestätigen Sie, dass sie volljährig sind, dass Sie den PU Kleber sachgemäß benutzen und Haut, Augen und Schleimhäute vor direktem Kontakt schützen, z.B. mit Schutzbrille, Atemschutz / Maske, Einweghandschuhe.

Im Karton

Feuchtigkeitsbeständig nach: D3 / D4
 Temperaturbeständigkeit: -40-140 °C
 Erweichungsbereich: 90 °
 passend zu: CONTURO KA 65 PLUS und CONTURO KA 65 SET

Art.Nr.	Kleber Ø mm	Kleberhöhe mm	Verarbeitungstemperatur °C	VPE DO	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 603 876 •	63	42	140	4	0,8	PK	61,80	1 PK

Produktgruppe 801 811

FESTOOL

PU Spülmittel

- Spülpatrone für den Kantenanleimer CONTURO KA 65 nach Anwendung von PU-Kleber
- Einsatz nach Verarbeitung von PU-Kleber zwingend erforderlich, um die chemische Reaktion des PU Klebers in der Maschine zu unterbinden
- max. 12 Monate lagerfähig
- Verpackt in Dosen à 140 g

Im Karton

passend zu: CONTURO KA 65 PLUS und CONTURO KA 65 SET

Art.Nr.	VPE DO	Gewicht	ME	Preis EUR	per
108 603 877 •	4	0,56	PK	50,40	1 PK

Produktgruppe 801 811



Reinigungsspray WEGOCLEAN

- Sehr effektiver und vielseitiger Reiniger zum Entfernen von Leimrückständen
- Er löst die hartnäckigsten Verschmutzungen wie Öl, Fett, Wachs, Teer, Gummi, Spuren von Abnutzungen sowie auch Silikonrückstände oder Leim
- Er ist ein effektiver Ölentferner und entfernt Reste von selbstklebendem Aufkleber
- Angenehmer Zitrusduft

Art.Nr.	Inhalt ml	Verpackung	ME	Preis EUR	per
108 603 399	400	Dose	ST	15,50	1 ST

Produktgruppe 805 820





Schmelzklebstoff-Granulat SKG 170

Der SKG 170 ist ein ungefüllter EVA-Schmelzkleber. Er wurde speziell für die Verarbeitung auf mobilen Kantenanleimmaschinen mit niedrigen Temperaturen und Maschinen mit sehr langsamen Vorschub konzipiert. Der Schmelzklebstoff ist für die Verklebung von ABS-, PVC-, Papier- und Furnierkanten geeignet.

- Lange offene Zeit
- Hohe Hitzeklebrigkeit
- Gute Adhäsion
- Gute Wärme- und Verarbeitungsfestigkeit
- Hervorragende Oxidations- und Farbstabilität in der Schmelze

Verbrauch: ca. 150 g/m²
 Grundmaterial: Ethylen-Vinylacetat
 Verarbeitungstemperatur: 120-180 °C
 Vorschub: 5-20 m/min
 passend zu: WEGOMA PM 2000



Art.Nr.	Farbe	Inhalt kg	ME	Preis EUR	per
108 604 008	Natur	3	D0	39,50	1 D0

Produktgruppe 805 820



Trennmittel LPZ/II

- Einsatzbereich: Vor den Formatfräsern
- Das Trennmittel wird auf die Ober- und Unterseite der Werkstückrandbereiche gesprüht. Dies verhindert das Anhaften austretender Klebstoffreste am Werkstück.

Preise verstehen sich inkl. ADR-Gefahrguttransportabwicklung!

passend zu: Kantenanleimmaschinen

Art.Nr.	Type	Inhalt l	ME	Preis EUR	per
108 634 746	LPZ/II (UN1170)	10	D0	152,50	1 D0
108 634 736	LPZ/II (UN1170)	30	D0	317,00	1 D0

Produktgruppe 800 814



Trennmittel NFLY

- Einsatzbereiche: Andruckrolle, Gleitschuhe, Kantenband/Schutzfolie, DUO-Ziehklinge, Werkzeuge
- Die Andruckrolle wird mit dem Trennmittel durch ein RIEPE Sprühsystem im Intervall benetzt
- Dies bewirkt, dass die Andruckrolle frei von Klebstoffresten bleibt
- Die durchlaufende Kante/Folie überträgt dabei automatisch das Trennmittel auf die Gleitschuhe Klebstoffreste können sich nicht festsetzen und Markierungen oder Reibungen an der Kante/Folie werden verhindert
- Das Trennmittel wird direkt auf die Fläche des Kantenbandes gesprüht. Schutzfolien lösen sich nicht vom Kantenband. Außerdem werden Markierungen oder Beschädigungen vorgebeugt.
- Direktes Besprühen der DUO-Ziehklinge. Die DUO-Ziehklinge setzt sich nicht zu, bleibt frei von Verschmutzungen.
- Benetzung der Werkzeuge. Vermindert Belagbildung an den Schneiden

Preise verstehen sich inkl. ADR-Gefahrguttransportabwicklung!

passend zu: Kantenanleimmaschinen

Art.Nr.	Type	Inhalt l	ME	Preis EUR	per
108 634 745	NFLY (UN 1170)	10	D0	152,50	1 D0
108 634 735	NFLY (UN 1170)	30	D0	317,00	1 D0

Produktgruppe 800 814





Reinigungsmittel LP 163/93

- Einsatzbereich: Vor Schwabbelscheiben/Flachziehklingen
- Das Reinigungsmittel wird auf die Ober- und Unterseite der Werkstückrandbereiche gesprüht
- Entfernung von Trennmittel und losen Klebstoffresten
- Kühlung von Kantenband und Klebstoffuge
- Radius des Kantenbandes passt sich in der Optik der Werkstückoberfläche an

Preise verstehen sich inkl. ADR-Gefahrguttransportabwicklung!

passend zu: Kantenanleimmaschinen

Art.Nr.	Type	Inhalt l	ME	Preis EUR	per
108 634 747	LP 163/93	10	DO	138,50	1 DO
108 634 737	LP 163/93	30	DO	285,00	1 DO

Produktgruppe 800 814



Antistatik-Kühlmittel LP 289/99

- Einsatzbereich: Nach der Andruckzone
- Das Antistatik-Kühlmittel wird auf die Ober- und Unterseite der Werkstückrandbereiche gesprüht
- Statische Entladung des Kantenbandes
- Kühlung der Klebstoffuge & schnelleres Aushärten
- Tastrollen und Werkstücke bleiben frei von Frässpänen
- Werkzeuge bleiben frei von Klebstoffresten

Preise verstehen sich inkl. ADR-Gefahrguttransportabwicklung!

passend zu: Kantenanleimmaschinen

Art.Nr.	Type	Inhalt l	ME	Preis EUR	per
108 634 748	LP 289/99 (UN 1987)	10	DO	137,50	1 DO
108 634 738	LP 289/99 (UN 1987)	30	DO	290,00	1 DO

Produktgruppe 800 814





Reinigungsmittel zum manuellen Plattenreinigen

Die von RIEPE® entwickelten Spezial-Kunststoffreiniger sind die erste Wahl für die manuelle Reinigung von Kunststoffoberflächen. Durch die Verwendung von ausschließlich hochwertigen Rohstoffen, behaupten sich die Spezial-Kunststoffreiniger von RIEPE® als Premiumprodukte am Markt:

- LP 305/98 Der Allrounder beseitigt mühelos sämtliche Kunststoffreste
- LP 305/98 PLUS Der Stärkste entfernt rückstandslos sogar PUR-Klebereste
- LP 208/56 Der Milde für leichte bis mittelstarke Verschmutzungen

Die perfekte Ergänzung ist die 2-Liter-Annetzkanne für den sicheren und sparsamen Umgang mit vielen chemischen Produkten. Sie zeichnet sich durch ihre hochwertige Verarbeitung und ausgesprochene Langlebigkeit aus und erleichtert so jede manuelle Reinigung.



Reinigungsmittel LP 305/98

Preise verstehen sich inkl. ADR-Gefahrguttransportabwicklung (ausgenommen Art. 108634772)!

passend zu: Kantenanleimmaschinen

Art.Nr.	Type	Inhalt l	ME	Preis EUR	per
108 634 772	LP 305/98	1	DO	10,60	1 DO
108 634 782	LP 305/98 (UN3H1)	10	DO	81,00	1 DO
108 634 792 •	LP 305/98 (UN3H1)	30	DO	141,00	1 DO

Produktgruppe 800 815



Reinigungsmittel LP 305/98 PLUS

Preise verstehen sich inkl. ADR-Gefahrguttransportabwicklung (ausgenommen Art. 108634774)!

passend zu: Kantenanleimmaschinen

Art.Nr.	Type	Inhalt l	ME	Preis EUR	per
108 634 774	LP 305/98 PLUS	1	DO	10,68	1 DO
108 634 784 •	LP 305/98 PLUS (UN3H1)	10	DO	83,40	1 DO
108 634 794 •	LP 305/98 PLUS (UN3H1)	30	DO	146,50	1 DO

Produktgruppe 800 815



Reinigungsmittel LP 208/56

Preise verstehen sich inkl. ADR-Gefahrguttransportabwicklung (ausgenommen Art. 108634775)!

passend zu: Kantenanleimmaschinen

Art.Nr.	Type	Inhalt l	ME	Preis EUR	per
108 634 775	LP 208/56	1	DO	10,55	1 DO
108 634 785 •	LP 208/56 (UN3H1)	10	DO	83,40	1 DO
108 634 795 •	LP 208/56 (UN3H1)	30	DO	152,00	1 DO

Produktgruppe 800 815



Annetzkanne 2 Liter

Annetzkanne 2 Liter, Polyethylen rot zum Benetzen eines Putztuches für die manuelle Reinigung.

Befüllen:

Die Annetzkanne aus dem Transportbehälter entnehmen und vor dem Befüllen auf sichtbare Beschädigungen überprüfen.

Zum Befüllen der Annetzkanne, diese auf einen ebenen und rutschfesten Untergrund abstellen.

Dann den Deckel mit Pumpwerk und Tränkeller losschrauben und ablegen (Beim späteren Nachfüllen darauf achten, dass hierbei keine Flüssigkeit ablaufen kann).

Dann den Behälter mittels eines Trichters mit dem entsprechenden Reinigungsmittel befüllen (Achtung: Nur die angegebene Füllmenge einfüllen um ein Überlaufen, auch nach dem Einführen des Pumpwerks, zu verhindern).

Daraufhin den Deckel mit Pumpwerk und Tränkeller in die Kanne einführen, diese mit einer Hand festhalten und den Deckel fest verschließen.

Anwendung:

Annetzkanne bei Gebrauch gegen Umstürzen sichern.

Putztücher mit leichtem Druck auf den federnd gelagerten Tränkeller drücken. Das Pumpwerk befördert die Flüssigkeit zum Tränkeller, nicht aufgenommene Flüssigkeit fließt in den Behälter zurück.

Allgemein bezogene Vorsichtsmaßnahmen (Nicht im Gesetz hinterlegt):

- Der Anwender darf keine Körperkleidung aus Nylon oder anderem aufladbarem Gewebe tragen
- Entsprechende Schutzhandschuhe müssen getragen werden
- Es müssen ableitfähige Schuhe mit entsprechender Funktion getragen werden oder der Arbeitsplatz muss mit einer ableitfähigen, geerdeten Schutzmatte ausgerüstet sein
- Im Umgang mit den verwendeten Materialien sind die im Sicherheitsdatenblatt angegebenen Vorsichts- und Handlungsmaßnahmen zu beachten
- Die in den entsprechenden Sicherheitsdatenblättern genannten Anweisungen zur PSA beachten. Im Riepe Sicherheitsdatenblatt LP 208/56, LP 305/98 und LP 305/98 PLUS unter Punkt 8.2.

passend zu: Kantenanleimmaschinen

Art.Nr.	Inhalt l	ME	Preis EUR	per
108 634 773	2	ST	108,00	1 ST

Produktgruppe 800 814

Zubehör				
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per
108 634 772	RIEPE Reinigungsmittel LP 305/98 1 Liter zum manuellen Plattenreinigen	DO	10,60	1 DO





Trennmittel NFLY Spraydose

Trennmittel für eine klebstofffreie, saubere Andruckrolle.

Alternativ zu dem elektronisch gesteuerten Sprühsystem für die Hauptandruckrolle, bieten wir auch eine Lösung zur manuellen Anwendung, in Form eines Aerosols. Das Trennmittel NFLY® wird manuell im Intervall auf die Hauptandruckrolle gesprüht. Die Dauer der Bestäubung sollte dabei jeweils ca. 3 Sekunden (min. eine Umdrehung der Andruckrolle) betragen. Hierdurch wird verhindert, dass sich Klebstoff an den Andruckrollen festsetzt. Des Weiteren wird das Trennmittel von der Kante übernommen und auf die nachfolgenden Andruckrollen bzw. Gleitschuhe übertragen. Die manuelle Reinigung der Andruckrollen entfällt!

passend zu: Kantenanleimmaschinen

Art.Nr.	Type	Inhalt ml	ME	Preis EUR	per
108 634 771	NFLY (UN 1170)	500	DO	18,65	1 DO

Produktgruppe 800 814



Hochwertiges Gleitmittel für Einlauflineal LUBE PEN

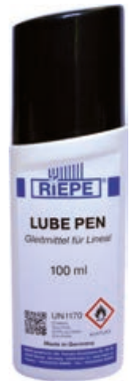
Das Einlauflineal, im Einlaufbereich von Kantenbearbeitungsmaschinen, dient der richtigen Positionierung der Werkstücke auf den Transportketten. Das Werkstück wird zuerst bündig mit der zu bearbeitenden Kante an das Einlauflineal angelegt und dann entlang des Lineals der Transportkette zugeführt.

Bei diesem Vorgang wird das Einlauflineal in der Regel mit einem Gleitmittel benetzt, damit die Werkstücke reibungslos der Maschine zugeführt werden können. In den meisten Betrieben werden ungeeignete Gleitmittel, beispielsweise auf Silikonbasis, unpräzise auf das Lineal gesprüht. Dies bedeutet vor allem eine dauerhafte Verunreinigung des Maschineneinlaufs. Wichtige Elemente wie die Kettenplatten oder Gummikomponenten können beschädigt werden. Der **RIEPE® LUBE PEN** ermöglicht durch seinen Schwammasatz einen präzisen und unmittelbaren Gleitmittelauftrag auf dem Einlauflineal. Durch diese neue, unkomplizierte und effektive Entwicklung wird ein weiterer Prozess an der Kantenbearbeitungsmaschine verbessert.

passend zu: Kantenanleimmaschinen

Art.Nr.	Type	Inhalt l	ME	Preis EUR	per
108 634 770	LUBE PEN (UN 1170)	100	ST	11,85	1 ST

Produktgruppe 800 814



Kettenplattenreiniger LP 407/13

Sorgen Sie für eine gleichbleibend hohe Qualität Ihrer Werkstücke, indem Sie auch die Reinigung der Kettenplatten mit in Ihren Wartungszyklus einbinden. Verunreinigte Kettenplatten verringern die Haftung des Werkstücks und der Anpressdruck des Oberdruckriemens muss erhöht werden. Weiterhin kann es zu Markierungen durch verunreinigte Kettenplatten auf dem Werkstück kommen. Selbst die großzügige Anwendung von LP 407/13 hat keinen negativen Einfluss auf Kettenplatten, Oberdruckriemen und gummierte Rollenbahnen.

- Speziell entwickelt für die Reinigung von Kettenplatten, Oberdruckriemen und gummierten Rollenbahnen
- Hohe Reinigungswirkung
- Greift das Material nicht an
- Gleichbleibende Haftung des Werkstücks
- Keine Veränderung der Shore-Härte

Preis versteht sich inkl. ADR-Gefahrguttransportabwicklung!

Art.Nr.	Type	Inhalt l	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 634 739	LP 407/13	10	Kettenplatten, Oberdruckriemen und gummierte Rollenbahnen	DO	131,00	1 DO

Produktgruppe 800 814





Pneumatik Bauteile

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 634 025	Kompaktzylinder dw. NXD 032-015-210	ST	116,00	1 ST
108 634 027	Drossel-Rückschlag-Ventil GR-QS-6	ST	25,30	1 ST
108 634 142	Klein-Stoßdämpfer selbststein. MC 150 M	ST	135,00	1 ST
108 634 143	Pneumatikzylinder HM 16 - 025 mit Magnetkolben Kanten-einzug, Kappsägenanschlag für Einsatz mit Zylinderschalter	ST	71,00	1 ST

Produktgruppe 858 850



108634025



108634143 (Symbolbild)



108643142 (Symbolbild)



108634027



Ersatzteile

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 634 277	Kugellager für HEBROCK Eckenfräse D= 24,00 mm	ST	19,85	1 ST
108 634 279	Batterie Libat-H für SPS	ST	34,85	1 ST

Produktgruppe 858 850



108634277



108634279



Diverse Riemen

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 634 160	Zahnriemen für HEBROCK AKV 069	ST	15,25	1 ST
108 634 161	Zahnriemen für HEBROCK KV 16 S	ST	20,70	1 ST
108 634 903	Transportriemen hell 17 x 3700	ST	271,00	1 ST

Produktgruppe 858 850



108634160



108634903



108634161



Karton / Kartoneinlage



108634289



108634290

Inhalt: 10

Art.Nr.	Type	passend zu	L x B x H mm	ME	Preis EUR	per
108 634 289 •	Faltkarton ohne Deckel zum Auffangen der Kleberreste für Maschinen mit PU - Reinigungssystem		235 x 130 x 170 (gefaltet)	PK	27,00	1 PK
108 634 290	Kartoneinlage für Kleberrutsche, für Maschinen mit PU - Reinigungssystem	HEBROCK Klebewechselsvorrichtung	380 x 30 x 60 (gefaltet)	PK	24,95	1 PK

Produktgruppe 858 810

GUHDO®

Ersatzmesser

passend zu: HEBROCK ab TOP 2000

Art.Nr.	Type	VPE	ST	ME	Preis EUR	per
108 604 145	Fräsmesser R 2,5 mm für 8 mm Maschine (8 Stk.)	8	SA		218,00	1 SA

Produktgruppe 858 899



Hebrock

Ersatzmesser

Art.Nr.	Type	ZZ	VPE	ST	ME	Preis EUR	per
108 634 267	Ersatzmesser oben zu HEBROCK Flächenziehklinge				ST	121,00	1 ST
108 634 268	Ersatzmesser unten zu HEBROCK Flächenziehklinge				ST	121,00	1 ST
108 634 269 •	Radiuswendeplatte R 2 mm für Ziehklinge				ST	47,65	1 ST
108 634 270	HM-Profil-Fräser R 2,0 mm für HEBROCK AKV 300X	2			ST	271,00	1 ST
108 604 140	Fräsmesser HSS Nitriert (2 Stk.)		2		SA	84,65	1 SA
108 604 147	Fräsmesser R 1 mm für 8 mm Maschine HEBROCK ab TOP 2000 (8 Stk.)		8		ST	267,00	1 ST

Produktgruppe 858 850



108604140



108634267

108634268

108634269

108634270

108604147



Ersatzmesser

Art.Nr.	Type	VPE	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 638 502	HM-Fräsplatte R 2 für B 90 KF	8	LANGE B 90 KF	SA	187,50	1 SA
108 638 503	HM-Fräsplatte R 2 für B 85 KF	8	LANGE B 85 KF	SA	187,50	1 SA
108 638 504	Messer für Flächenziehklinge oben (rechts), poliert B 85 + B 90		LANGE B 85 + B 90	ST	117,60	1 ST
108 638 505	Messer für Flächenziehklinge unten (links), poliert B 85 + B 90		LANGE B 85 + B 90	ST	117,60	1 ST
108 638 508	Messer R 2 für Eckenkopieraggregat B 90 KFE / B 85 KFE	4	LANGE B 90 KFE / B 85 KFE	SA	127,50	1 SA

Produktgruppe 859 850



108638504



108638505



108638508



108638502



108638503

HOMAG

Wendemesser / Schneideplatten

Radius: 2 mm
Stärke: 2 mm

Art.Nr.	Type	Richtung	Länge mm	Breite mm	ME	Preis EUR	per
108 634 299	Wendeplatte	Links	12	14,5	ST	17,80	1 ST
108 634 298	Wendeplatte	Rechts	12	14,5	ST	19,10	1 ST
108 634 704	Wendeplatte	Links	14	16,2	ST	20,40	1 ST
108 634 705	Wendeplatte	Rechts	14	16,2	ST	20,40	1 ST
108 634 323	Wendeplatte	Links	19,6	15,2	ST	24,80	1 ST
108 634 324	Wendeplatte	Rechts	19,6	15,2	ST	24,80	1 ST
108 634 485	Schneidplatte	Links	22,29	14	ST	30,50	1 ST
108 634 486	Schneidplatte	Rechts	14,32	21,69	ST	30,50	1 ST
108 634 297	Wendeplatte	für Ziehklinge	12	20	ST	17,80	1 ST

Produktgruppe 852 850



Symbolbild Wendeplatte / Schneidplatte



108634297

Hebrock

Fügefräser

Art.Nr.	Type	Bohrung ø mm	SB mm	ø mm	ZZ	ME	Preis EUR	per
108 634 281 •	I-ter DIA-Fügefräser links (Gleichlauf) 100 x 45,5 x 30 mm	30	45,5	100		ST	644,00	1 ST
108 634 282 •	II-ter DIA-Fügefräser rechts (Gegenlauf) 100 x 45,5 x 30 mm	30	45,5	100	2/2/2/2	ST	644,00	1 ST
108 634 291 •	DIA-Fügefräser RL für HEBROCK F2/F4 Top 300x (Gegenlauf) f. 40 mm Plattenstärke	25	45,5	70	2/2/2/2	ST	644,00	1 ST
108 634 292 •	DIA-Fügefräser LL für HEBROCK F2/F4 Top 300x (Gleichlauf) f. 40 mm Plattenstärke	25	45,5	70	2/2/2/2	ST	644,00	1 ST

Produktgruppe 858 810



108634281



108634282



108634291



108634292

GUHDO®

Kappsägeblatt

passend zu: HEBROCK

Art.Nr.	Type	Bohrung ø mm	SB mm	ø mm	ZZ	ME	Preis EUR	per
108 634 159	Kappsägeblatt für Kunststoff bis 8 mm	22	2,4	100	20	ST	112,00	1 ST
108 634 249 •	Kappsägeblatt für Massivholz bis 12 mm	22	2,4	100	16	ST	109,00	1 ST

Produktgruppe 858 850



108634159



Sägeblatt

Art.Nr.	Type	Bohrung ø mm	SB mm	ø mm	ZZ	ME	Preis EUR	per
108 638 506	Sägeblatt für LANGE Kappsäge B85/B90	0	0	0	0	SA	173,00	1 SA

Produktgruppe 859 850



Diamant Fügefräser

Bohrung ø: 20 mm
ø: 60 mm

Art.Nr.	Type	Höhe mm	ZZ	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 638 509 •	Diamant Fügefräser, Höhe 45 mm	45	2+2	LANGE B 85 KF	SA	1.005,00	1 SA
108 638 510 •	Diamant Fügefräser Höhe 55 mm	55	2+2	LANGE B 90 KF	SA	1.075,00	1 SA
108 638 511 •	Diamant Fügefräser, Höhe 65 mm	65	2+2	LANGE B 90 KF	SA	1.130,00	1 SA

Produktgruppe 859 810



108638509



108638510



Fügefräser Diamaster WhisperCut

- Diamaster WhisperCut, das Neue, leichte Fügewerkzeug zum geräuscharmen Formatieren von Plattenwerkstoffen
- Span- und Faserwerkstoffe (MDF etc.) roh, furniert, Kunststoff- und Papierbeschichtet, Kunststoffe faserverstärkt (GFK, CFK etc.)
- Messerkopf mit wechselseitigem Achswinkel für ausrissfreie Fugekante und gerade Schmalfläche
- Lärmarme Ausführung und hocheffiziente Späneerfassung (DFC)
- Zum schallarmen Fügen im Gleich- und Gegenlauf
- Hohlschnitt für dicht schließende Kantenanleimung
- Lärminderung bis zu 5 dB (A)
- Deutliche Gewichtsreduzierung durch Leichtmetall-Tragkörper
- Tragkörper wiederverwendbar durch auswechselbare Schneiden
- Tiefe Spanräume für optimale Späneerfassung durch verzögerten Späneauswurf
- Über 95% Späneerfassung
- 3,0 mm Bestückungs Höhe
- Schneiden 1 bis 2x nachschärfbar
- Beschädigte Schneiden können einzeln ausgetauscht werden
- Tragkörper wiederverwendbar



Symbolbild

Art.Nr.	Type	Bohrung ø mm	SB mm	ZZ	ø mm	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 634 283	Fügemesserkopf - 40 mm, Linkslauf	30	43	2 x 4	100	HEBROCK Kantenanleimmaschinen "AKV-Baureihe"	ST	702,00	1 ST
108 634 284	Fügemesserkopf - 40 mm, Rechtslauf	30	43	2 x 4	100	HEBROCK Kantenanleimmaschinen "AKV-Baureihe"	ST	702,00	1 ST
108 634 285 •	Fügemesserkopf - 60 mm, Linkslauf	25	63	2 x 6	70	HEBROCK Kantenanleimmaschinen	ST	925,00	1 ST
108 634 286 •	Fügemesserkopf - 60 mm, Rechtslauf	25	63	2 x 6	70	HEBROCK Kantenanleimmaschinen	ST	925,00	1 ST
108 634 293	Fügemesserkopf - 40 mm, Linkslauf	30	43	2 x 4	70	HEBROCK Kantenanleimmaschinen "Top Baureihe/F2/ F4"	ST	730,00	1 ST
108 634 294	Fügemesserkopf - 40 mm, Rechtslauf	30	43	2 x 4	70	HEBROCK Kantenanleimmaschinen "Top Baureihe/F2/ F4"	ST	730,00	1 ST
108 634 560 •	Fügemesserkopf - 40 mm, Links/ Rechts einsetzbar	30	45	2 x 4	80	BIESSE Kantenanleimmaschinen	ST	702,00	1 ST
108 634 562 •	Fügemesserkopf - 60 mm, Linkslauf	30	65	2 x 6	80	BIESSE Kantenanleimmaschinen	ST	925,00	1 ST
108 634 566 •	Fügemesserkopf - 40 mm, Links/ Rechts einsetzbar	30	43	3 x 4	100	BIESSE Kantenanleimmaschinen	ST	925,00	1 ST
108 634 568 •	Fügemesserkopf - 60 mm, Links/ Rechts einsetzbar	30	65	3 x 6	100	BIESSE Kantenanleimmaschinen	ST	1.221,00	1 ST
108 634 583 •	Diamaster Wis- perCut Fügemes- serkopf - 40 mm Linkslauf-DP	30	43,6	3 x 4	100	HOMAG Kantenanleimmaschinen	ST	925,00	1 ST
108 634 584 •	Diamaster Wis- perCut Fügemes- serkopf - 40 mm Rechtslauf-DP	30	43,6	3 x 4	100	HOMAG Kantenanleimmaschinen	ST	925,00	1 ST
108 634 585 •	Fügemesserkopf - 60 mm Linkslauf	30	65,2	3 x 6	100	HOMAG Kantenanleimmaschinen	ST	1.221,00	1 ST
108 634 586 •	Fügemesserkopf - 60 mm Rechtslauf	30	65,2	3 x 6	100	HOMAB Kantenanleimmaschinen	ST	1.221,00	1 ST

Produktgruppe 804 800

KUPER Kompetenzen



**FURNIER-
BEARBEITUNG**



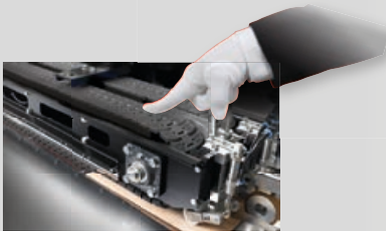
**HOBEL- UND
KEHLAUTOMATEN**



**VERPACKUNGS-
TECHNIK**

Seit 80 Jahren entwickelt, produziert und vertreibt KUPER sein innovatives Portfolio rund um die Furnierzusammensetzung für Industrie und Handwerk. Es umschließt die gesamte Bandbreite wie Verleimmaschinen und Zick-Zack-Zusammensetzmaschinen. Dazu Furnierscheren, Endverklebemaschinen und vieles mehr.

Hochwertige Hobel- und Kehlmaschinen zur Fertigung von Möbelteilen, Leisten, Hobelwaren, Fenster- und Türkanteln gehören genauso zu dem ideenreichen Produktionsprogramm von KUPER wie Folienverpackungsmaschinen für das zeitsparende und sichere Verpacken nahezu aller Güter. Wählen Sie nach Bedarf: von der einfachen halbautomatischen Einschlagmaschine bis zur vollautomatischen Verpackungslinie.



Nur ein Beispiel für eine unserer Innovationen: Fleckenlose Furniere mit der KUPER FLI 1000.

Hochwertige Kunststoff-Ketten mit patentiertem Gleitschienensystem sind absolut wartungsfrei und damit konkurrenzlos. Die KUPER FLI 1000 verarbeitet auch Mikro- und Starkfurniere.

KUPER

KUPER

Furnierhandklebegerät HFZ 4

Das ideale Gerät zum rationellen und sauberen Zusammensetzen geringer Furniermengen mit Leimfaden.
Leichte und einfache Handhabung.

Für Längsfurnierung!

Lieferumfang:

1 Testspule Leimfaden K12, 3 Einfädler



Art.Nr.	Spannung V	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 602 701	230	1,9	ST	521,00	1 ST

Produktgruppe 855 800

KUPER

KUPER Furnierzusammensetzmaschine FWM 630

Zum Zusammensetzen von Furnieren in den Stärken von ca. 0,4 - 2 mm.

Der von einem beheizten Fadenführer in Zick-Zack-Linie aufgetragene KUPER-Leimfaden garantiert eine dichte und feste Fugenverbindung. Die Fadenseite wird beim Verpressen nach innen gelegt. Dadurch entfällt das lästige Abschleifen des Klebmediums.

Eine ideale Maschine mit allen Vorzügen der KUPER Zick-Zack Klebemaschinen.

Spezifische Merkmale:

- widerstandsfähige PUR-Lackierung
- Diskusscheibensystem mit Toleranzausgleich für unterschiedliche Furnierdicken
- Nirosta-Arbeitstisch
- hart verchromte Druckrolle
- 8-Stufenschalter zur Regulierung der Heizleistung
- Start- / Stop-Fußschalter

Lieferumfang:

1 Testspule Leimfaden Typ K 12, 10 Einfädler 103070, 1 kg Trennmittel 105661, 1 Satz Werkzeuge, 1 Bedienungsanleitung

- Verkaufsgebiet: Österreich
- Preise exkl. MwSt.
- Preisstellung ab Lager Linz, OHNE Inbetriebnahme und Einweisung
- Detailliertes Dienstleistungsangebot (Transport, Inbetriebnahme, Einweisung,...) auf Anfrage
- Lieferzeit auf Anfrage

Innendienst Verkauf: +43(0)732/6599-1639/1458/1448 Fax: DW 1444

E-Mail: maschinenholz@schachermayer.at

Ständerausladung: 630 mm
Vorschubgeschwindigkeit: ca. 7 m/min
Furnierdicke: ca. 0,4 - 2,0 mm
Betriebsspannung: 230 V / 50 Hz
l x b: 890 x 365 mm

Art.Nr.	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 602 723	31	ST	2.865,00	1 ST

Produktgruppe 855 800



KUPER

Ersatzteile für Furnierhandklebegerät

Art.Nr.	Type	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 631 484	Klebespitze	HFZ 4	ST	40,15	1 ST
108 631 472	Heizkörper	HFZ 2, HFZ 4	ST	107,50	1 ST
108 631 487	Antriebsriemen	HFZ 4	ST	5,24	1 ST
108 631 483	O-Ring	HFZ 4	ST	3,08	1 ST
108 631 470	Gummirolle	HFZ 2, HFZ 4	ST	3,06	1 ST

Produktgruppe 855 850



108631484



108631470



108631483



108631487



108631472

KUPER

Leimfäden

Art.Nr.	Type	passend zu	Inhalt LFM/Spule	ME	Preis EUR	per
108 602 683	K3	KHL 1, KHL 2	ca. 1.170	ROL	9,35	1 ROL
108 602 682	K12	FW Mini, HFZ 4	ca. 1.000	ROL	8,49	1 ROL
108 602 702	P60	HFZ 2	ca. 600	ROL	7,81	1 ROL
108 602 696	2210	FW/J 920	ca. 18.400	ROL	58,80	1 ROL
108 602 695	1220	FW-Primus, FWS 920, FW/1150 mit Standardheizung	ca. 9.300	ROL	42,45	1 ROL

Produktgruppe 855 811



108602702



108602683



108602682



108602695



108602696

KUPER

Lignocoll Fugenleim-Pulver

Ist ein pulverförmiges, selbsthärtendes Harnstoffharzleim-Gemisch und geeignet für Furnierfugenvorbeimung und Direktbeimung.

passend zu: FL/Innovation

Art.Nr.	Type	Inhalt kg	VPE	ME	Preis EUR	per
108 602 759	525	3,5	1	DO	70,40	1 DO
108 602 758	525	25	1	DO	413,00	1 DO

Produktgruppe 855 812



108602759



108602758

KUPER

Planarit Leim Pulver

Ist ein selbsthärtender Leim für die Furnierfugenverleimung.

Abnahme nur per Dose möglich!

Art.Nr.	Type	Inhalt kg	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 602 754	106	3,8	FL/Innovation	DO	35,60	1 DO

Produktgruppe 855 812



KUPER

Trennmittel

Ist ein Konzentrat, das ein Verkleben des Leimfadens mit der Klebedruckrolle verhindert. Passend für FW/Mini, FW/Junior, FW-Primus, FWS 920, KHL, HFZ 4

Abnahme nur in Dose möglich!

Art.Nr.	Inhalt kg	ME	Preis EUR	per
108 602 684	1	DO	13,40	1 DO
108 602 694	5	DO	36,25	1 DO

Produktgruppe 855 810



108602684

108602694

KUPER

Trennmittelpaste

Die Trennmittelpaste wird bei Furnier- und Stumpfzusammensetzmaschinen zur Pflege der Gleitschienen verwendet.

Abnahme nur per Dose möglich!

passend zu: Furnier- und Stumpfzusammensetzmaschine

Art.Nr.	Inhalt kg	ME	Preis EUR	per
108 602 750	1	DO	18,20	1 DO

Produktgruppe 855 810



KUPER

Einfädler

Geeignet als Hilfe zum Einfädeln des Leimfaden in die erhitzte Fadenheizung.
(108 631 542 kann gleichzeitig als Reinigungsdraht eingesetzt werden)

Abnahme nur per Packung möglich!

Art.Nr.	Inhalt ST	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 602 686	50	KHL, HFZ 4, FW/Mini und alle KUPER Furnierklebemaschinen mit Luftheizung	PK	21,60	1 PK
108 631 542	10	FW-Primus, FWS 920 und alle KUPER Furnierklebemaschinen mit Standardheizung	PK	8,23	1 PK

Produktgruppe 855 850



108602686



108631542

KUPER

Kontaktpinsel

Art.Nr.	Type	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 631 495	kurz	KUPER Maschinen	ST	5,19	1 ST
108 631 574	lang kpl.	KUPER Maschinen	ST	42,30	1 ST

Produktgruppe 855 850



KUPER

Auslaufdüse

Art.Nr.	Type	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 631 504	Auslaufdüse	KUPER Maschinen	ST	29,40	1 ST

Produktgruppe 855 850



KUPER

Krümmerdüse

Art.Nr.	Type	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 631 503	Krümmerdüse	KUPER Maschinen	ST	22,90	1 ST

Produktgruppe 855 850



KUPER

Düsenreiniger

Art.Nr.	Type	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 602 698	Düsenreiniger	KUPER FW/J 900	SA	6,44	1 SA

Produktgruppe 855 810

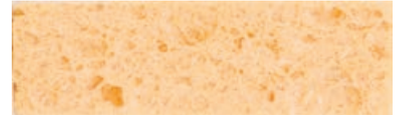


KUPER

Viskoseschwamm

Art.Nr.	Type	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 631 555	Viskoseschwamm	KUPER Maschinen	ST	1,96	1 ST

Produktgruppe 855 850



KUPER

Amperemeter

Art.Nr.	Type	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 631 573	Amperemeter	KUPER Maschinen	ST	196,50	1 ST

Produktgruppe 855 850

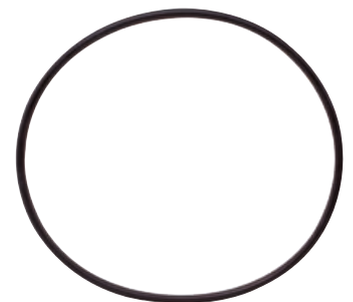


KUPER

Rundriemen

Art.Nr.	Type	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 631 568	Rundriemen	KUPER FW/J 920	ST	11,50	1 ST

Produktgruppe 855 850



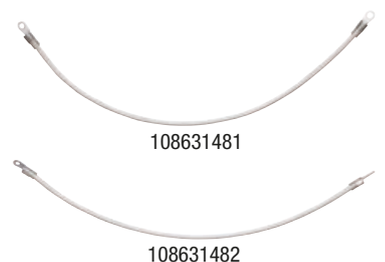
KUPER

Heizungsanschlusskabel

Können nur bei älteren FW/Junior 920 eingesetzt werden.

Art.Nr.	Type	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 631 481	Öse - Öse	KUPER FW/J-920	ST	7,72	1 ST
108 631 482	Öse - Stecker	KUPER FW/J-920	ST	7,72	1 ST

Produktgruppe 855 850



108631481

108631482

KUPER

Patronenheizung komplett

Art.Nr.	Type	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 631 465	Patronenheizung komplett	KUPER FWM	ST	239,00	1 ST

Produktgruppe 855 850



KUPER

Heizpatronenspitze komplett

Art.Nr.	Type	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 631 466	Heizpatronenspitze komplett	KUPER FWM	ST	102,50	1 ST

Produktgruppe 855 850



KUPER

Heizkolben

Art.Nr.	Type	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 631 571	Heizkolbenspitze	KUPER FW/Mini	ST	59,00	1 ST

Produktgruppe 855 850



KUPER

Luftheizung

Art.Nr.	Type	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 631 498	Luftheizung	KUPER FW/J	ST	209,50	1 ST

Produktgruppe 855 850



KUPER

Normalheizung komplett

Art.Nr.	Type	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 631 500	Normalheizung komplett	KUPER Maschinen	ST	197,50	1 ST

Produktgruppe 855 850





TECHNOMELT DORUS HKP 25

Patronen für **HolzHer-Kantenleimmaschine**, universell einsetzbarer Schmelzklebstoff, schnell aufschmelzend, sehr gute Benetzung, Aufheizzeit: 2 - 4 Minuten

Anwendungsgebiete:

Kantenanleimung in HolzHer-Patronenanlagen ab 10 m/min Vorschub, Kantenmaterial: Massivholz, Furnier, Melamin, Polyester, HPL, PVC, ABS, PP (Eignung hängt von speziellen Eigenschaften des Kantenmaterials und dessen Primerung ab). Besonders geeignet für Massivholz.

Abnahme nur per Karton möglich!

Verarbeitungstemperatur: 200-220 °C

Art.Nr.	Farbe	Inhalt ST	ME	Preis EUR	per
108 617 600	Natur	45	KAR	198,50	1 KAR
108 617 602	weiß	45	KAR	190,50	1 KAR
108 617 604	Braun	45	KAR	200,00	1 KAR

Produktgruppe 800 802



TECHNOMELT DORUS KS 217

Universell einsetzbarer Schmelzklebstoff, schnell aufschmelzend, niedrigviskos, sehr gute Benetzung, dichte Fuge, hohe Ergiebigkeit, Überfurnierbar, hohe Endfestigkeit der Verklebung.

Anwendungsgebiete:

Kantenanleimung ab 12 m/min Vorschub, Kantenmaterial: Massivholz, Furnier, Melamin, Polyester, HPL, PVC, ABS, PP (Eignung hängt von speziellen Eigenschaften des Kantenmaterials und dessen Primerung ab).

Abnahme nur per Packung möglich!

Verarbeitungstemperatur: 180-200 °C

Art.Nr.	Farbe	Inhalt kg	ME	Preis EUR	per
108 617 620	Natur	25	PK	134,00	1 PK
108 617 622	weiß	25	PK	138,50	1 PK
108 617 624	Braun	25	PK	145,50	1 PK

Produktgruppe 800 802



TECHNOMELT DORUS KS 351

Universell einsetzbarer Schmelzklebstoff mit sehr guter thermischer Beständigkeit. Ergibt dichte Fuge, ist praktisch nicht sichtbar und hat sehr hohe Wärmestandfestigkeit. Hohe Ergiebigkeit, sehr gute Benetzung und Kantenanleimung ab 12 m/min Vorschub im Durchlauf. Geeignet für Bearbeitungszentren mit Direktauftrag.

Abnahme nur per Packung möglich!

Verarbeitungstemperatur: 180-220 °C

Art.Nr.	Farbe	Inhalt kg	ME	Preis EUR	per
108 617 626	Transparent	25	PK	175,50	1 PK
108 617 628	weiß	25	PK	191,50	1 PK

Produktgruppe 800 802





HOTMELT CLEANER Q 1924

Reinigungshotmelt für Schmelzklebstoffe

Anwendungsbereiche

- Zum Reinigen und Spülen von allen Hotmeltauftragssystemen auf denen Schmelzklebstoffe auf Basis von EVA, Polyolefin oder Kautschuk verarbeitet werden
- Reinigen und Spülen von Auftragssystemen vor Produktwechsel

Verarbeitungshinweise

Einwirkungsdauer: Je nach Stärke der Verschmutzung 4-24 Std. (ggf. muss der Reinigungshotmelt zusammen mit angelösten Resten mehrmals entfernt werden bzw. mehrmals gespült werden)

Verarbeitungstemperatur: 160-190 °C

Art.Nr.	Inhalt kg	ME	Preis EUR	per
108 617 640	25	ST	305,00	1 ST
108 617 641	ca. 3	DO	38,10	1 DO

Produktgruppe 800 802



108617640



108617641



TECHNOMELT DORUS HKP 27 PUR

Patronen für **HolzHer-Kantenanleimmaschine**. Reaktives Schmelzklebstoffsystem auf Basis Polyurethan, schnell abbindend, hohe Anfangsfestigkeit, chemische Vernetzung innerhalb weniger Tage, ergibt einen nicht-schmelzbaren, unlöslichen Duroplasten, sehr hohe Wärmestandfestigkeit (>150°C) und Kälteflexibilität, hervorragende Wasserbeständigkeit, ergibt dichte Fuge.

Anwendungsgebiete:

Kantenanleimung in HolzHer-Patronenanlagen ab 10 m/min Vorschub, Kantenmaterial: Massivholz, Furnier, Melamin, Polyester, HPL, PVC, ABS, PP (Eignung hängt von speziellen Eigenschaften des Kantenmaterials und dessen Primerung ab). Bei Starkkanten sollte die Eignung vorher geprüft werden. Reinigung mit Purmelt Cleaner 2

Abnahme nur per Karton möglich!

Verarbeitungstemperatur: ca. 150 °C

Art.Nr.	Farbe	Inhalt kg	ME	Preis EUR	per
108 617 611	natur	1,8 (6 x 0,3)	ST	110,00	1 ST
108 617 612	weiß	1,8 (6 x 0,3)	KAR	82,60	1 KAR

Produktgruppe 800 802



108617611



TECHNOMELT PUR 270/7

Verarbeitungshinweise

Da das Produkt durch Feuchtigkeit aushärtet, muss die Lagerung und Verarbeitung unter Feuchtigkeitsausschluss erfolgen. Aus diesem Grunde erfolgt die Lieferung nur in luftdicht verschlossenen Behältern.

Für die Reinigung wird empfohlen, die Anlage nach der Verarbeitung mit Technomelt Pur Cleaner 4 gut durchzuspülen. Bereits ausgehärteter Pur-Schmelzklebstoff kann nur noch mit stark solvatisierenden Lösungsmitteln, zB. N-Ethylpyrrolidon (NEP), angequollen und mechanisch entfernt werden. Neben diesen Angaben sind unbedingt die Hinweise des Maschinenherstellers zu beachten.



Produkteigenschaften

- Reaktives Schmelzklebstoffsystem auf Basis Polyurethan
- Hohe Anfangsfestigkeit
- Chemische Vernetzung innerhalb weniger Tage
- Ergibt einen nicht-schmelzbaren, unlöslichen Duroplasten
- Hohe Endfestigkeit der Verklebung
- Sehr hohe Wärmestandfestigkeit (> 150 °C) und Kälteflexibilität
- Hervorragende Wasserbeständigkeit
- Ergibt dichte Fuge
- Saubere Verarbeitung
- Besonders für Düsenauftrag geeignet

Anwendungsbereiche

- Kantenanleimung ab 15m/min Vorschub
- Kantenmaterial: Furnier, Melamin, Polyester, HPL*, PVC*, ABS*, PP*
- * Eignung hängt von speziellen Eigenschaften des Kantenmaterials und dessen Primerung ab. Bei Starkkanten sollte die Eignung auf jeden Fall vorher geprüft werden

Verarbeitungstemperatur: 120-140 °C

Art.Nr.	Farbe	Inhalt kg	ME	Preis EUR	per
108 617 633	natur	16 (8 Kerzen x 2)	ST	335,00	1 ST
108 617 634	weiß	16 (8 Kerzen x 2)	ST	341,00	1 ST

Produktgruppe 800 802



TECHNOMELT PUR 270/7 G

PUR-Schmelzklebstoff für die Kantenanleimung, gerade Kanten und Softforming, Reaktives Schmelzklebstoffsystem auf Basis Polyurethan, schnell abbindend, hohe Anfangsfestigkeit, chemische Vernetzung innerhalb weniger Tage, ergibt einen nicht-schmelzbaren, unlöslichen Duroplasten, sehr hohe Wärmestandfestigkeit (>150°C) und Kälteflexibilität, hervorragende Wasserbeständigkeit, ergibt dichte Fuge, saubere Verarbeitung, besonders für Düsenauftrag geeignet, Kantenmaterial: Massivholz, Furnier, Melamin, Polyester, HPL*, PVC*, ABS*, PP

*Eignung hängt von speziellen Eigenschaften des Kantenmaterials und dessen Primerung ab

Bei Starkkanten sollte die Eignung auf jeden Fall vorher geprüft werden.

Reinigung mit Purmelt Cleaner 4.

Abnahme nur per Karton möglich

Karton (16 x 0,75 KG)

Verarbeitungstemperatur: 120-140 °C

Art.Nr.	Inhalt kg	Farbe	ME	Preis EUR	per
108 617 631	12 (16 x 0,75)	natur	ST	368,00	1 ST
108 617 632	12 (16 x 0,75)	weiß	ST	386,00	1 ST

Produktgruppe 800 802





TECHNOMELT PUR 270/9 ME

Verarbeitungshinweise

Da das Produkt durch Feuchtigkeit aushärtet, muss die Lagerung und Verarbeitung unter Feuchtigkeitsausschluss erfolgen. Aus diesem Grunde erfolgt die Lieferung nur in luftdicht verschlossenen Behältern.

Für die Reinigung wird empfohlen, die Anlage nach der Verarbeitung mit dem blau eingefärbten Purmelt Cleaner 4 gut durchzuspülen. Bereits ausgehärteter PUR-Schmelzklebstoff kann nur noch mit stark solvatisierenden Lösungsmitteln, z. B. N-Ethylpyrrolidon (NEP), angequollen und mechanisch entfernt werden. Neben diesen Angaben sind unbedingt die Hinweise des Maschinenherstellers zu beachten.

Eigenschaften

- **MicroEmission (ME)** enthält unter 0,1% monomeres Isocyanat

Anwendungsbereich

- Kantenanleimung ab 15 m/min Vorschub
- Kantenmaterial: Massivholz, Furnier, Melamin, Polyester, HPL*, PVC*, ABS*, PP*
*Eignung hängt von speziellen Eigenschaften des Kantenmaterials und dessen Primerung ab.
- Bei Starkkanten sollte die Eignung auf jeden Fall vorher geprüft werden.
- Besonders geeignet für Softforming

Verarbeitungstemperatur: 130-150 °C

Art.Nr.	Farbe	Inhalt kg	ME	Preis EUR	per
108 617 642	natur	16 (8 Kerzen x 2)	ST	361,00	1 ST
108 617 643	weiß	16 (8 Kerzen x 2)	ST	412,00	1 ST

Produktgruppe 800 802



TECHNOMELT PUR CLEANER

Reinigungshotmelt für PUR-Schmelzklebstoffe, sehr gute Reinigungswirkung für nicht vernetztes Purmelt, sehr gute Benetzungseigenschaften, zu besseren Erkennung blau eingefärbt

Cleaner 2: Patronen für HolzHer Patronenanlagen
Cleaner 4: Granulat für alle gängigen Schmelzbecken

Abnahme nur per Karton bzw. Eimer möglich!

Art.Nr.	Type	Inhalt	Verarbeitungstemperatur °C	ME	Preis EUR	per
108 617 615	Cleaner 2	6 Stück	100-170	KAR	62,00	1 KAR
108 617 635	Cleaner 4	8 kg Eimer	145-155	ST	115,00	1 ST

Produktgruppe 800 802



108617615

108617635

**TECHNOMELT PUR CLEANER ALL-IN-1HZU0015D1**

Reinigungsmittel für Polyurethan-Schmelzklebstoffe speziell für Fassschmelzen, Schläuche und Düsenreinigung von Schmelzbecken, Pumpen, Rohr- und Schlauchleitungen sowie Auftragsaggregaten einschließlich Düsenauftragssystemen, insbesondere für die Entfernung von unvernetztem und vernetztem Polyurethan- Schmelzklebstoff sowie gecrackter oder angekokter Klebstoffreste.

Es empfiehlt sich, diese Reinigung regelmäßig in Abständen von z.B. 6-8 Wochen zu wiederholen, um die Einsatzbereitschaft des Systems zu erhalten.

Verarbeitungstemperatur: 100-170 °C

Art.Nr.	Inhalt kg	ME	Preis EUR	per
108 617 645	11,2 (8 Kerzen x 1,4)	ST	440,00	1 ST

Produktgruppe 800 802

**TECHNOMELT PRIMER 183/1**

Primer für die Vorbehandlung von Kanten, sprühfähig, niedrigviskos, wässrige Basis, Kunstharz-Dispersion ohne Lösungsmittel, deutliche Verbesserung der Adhäsion von schwer verleimbarem Holz und Laminaten.

Anwendung:

Massivkanten und Furniere (exotische und harzreiche Hölzer) Laminare wie CPL und HPL nach Vorversuchen, ungeeignet für Kunststoffe wie ABS,PVC usw.

Achtung:

Der Primerauftrag sollte so gering wie möglich sein, höherer Primerauftrag führt zu keiner Verbersserung der Klebeverbindung, sondern eher zu geringeren Adhäsions- und Wärmestandswerten.

Art.Nr.	Inhalt g	ME	Preis EUR	per
108 617 618	8 x 500	KAR	77,40	1 KAR

Produktgruppe 800 802

**Dübellem AQUENCE DD 060**

Passend für Ganner Selektta 252/Index-Maschinen

Anwendungsbereiche:

- Astausflick- und Dübeleintreibautomaten
- Pumpen mit einem Übersetzungsverhältnis 2:1 geeignet

Viskosität ca. 300 m Pa.s

passend zu: GANNOMAT Selektta 252; Selektta 253;
Index; Injekta I; Elite

Verarbeitungstemperatur: min. 10 °C

Art.Nr.	Farbe	Inhalt kg	ME	Preis EUR	per
108 617 650	weiß, transparent nach Trocknung	10	ST	56,90	1 ST

Produktgruppe 800 802





Dübelkleim AQUENCE DD 063/3

Passend für Ganner Selektta 253 mit Handleimpistole / Ganner Injekta II

Anwendungsbereiche:

- Astausflick- und Dübeleintreibautomaten
- Pumpen mit einem Übersetzungsverhältnis 2:1 geeignet

Viskosität, Brookfield - RVT, 4/20/20: **4.500 - 5.500 m Pa.s**

passend zu: Ganner Selektta 253; Injekta I/II
 Verarbeitungstemperatur: min. 10 °C

Art.Nr.	Farbe	Inhalt kg	ME	Preis EUR	per
108 617 653	weiß, transparent nach Trocknung	10	Kan	68,30	1 Kan

Produktgruppe 800 802



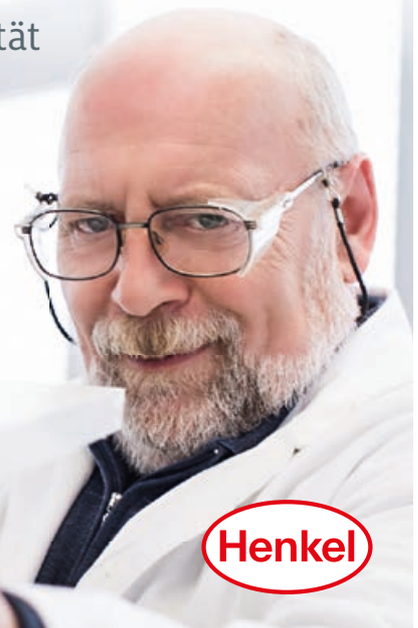
TECHNOMELT®

TECHNOMELT DORUS KS 351

Der wirtschaftliche Allrounder mit hoher Thermostabilität

- » **Allrounder:** Sehr hohe Verklebungsfestigkeit mit allen gängigen Kantenmaterialien inklusive Massivholz
- » **Thermostabilität:** Sehr hohe thermische Stabilität im Aufschmelzbecken
- » **Flexibilität:** Ein Schmelzklebstoff für gerade Kanten, Softforming und CNC-Bearbeitungszentrum
- » **Komplexitätsreduktion:** Transparent und somit ideal für häufige Wechsel bei farbigen Kantenbändern
- » **Empfohlene Anwendungsbereiche:** Büro- und Wohnzimmermöbel

www.furniture-building-components.com





Handwerkerkompressor-Serie Premium



Premium



Premium Compact 4 Liter



Premium Compact



Premium Car

Handwerkerkompressoren in einzigartiger Meister-Qualität.

Allen Premium Kompressoren sind der wartungsarme KAESER-Verdichterblock, der direkt gekuppelte Elektromotor und der innen beschichtete Druckluftbehälter gemeinsam.

Erstklassige Materialien und sorgfältige Verarbeitung gewährleisten jahrelangen wirtschaftlichen und zuverlässigen Betrieb.

Druck max.: 10 bar

Art.Nr.	Type	Spannung V	Ansaugvolumen l/min	Behältervolumen l	Leistung kW	Gewicht kg	VPE	ME	Preis EUR	per
108 611 040	Premium Silent 130/10 W	W/230	130	10	0,75	27	1	ST	755,00	1 ST
108 611 042	Premium 200/24 W	W/230	200	24	1,1	29	1	ST	715,00	1 ST
108 611 044	Premium 200/24 D	D/400	200	24	1,1	31	1	ST	715,00	1 ST
108 611 046	Premium 250/24 W	W/230	250	24	1,25	34	1	ST	805,00	1 ST
108 611 048	Premium 250/24 D	D/400	250	24	1,2	35	1	ST	805,00	1 ST
108 611 050	Premium 250/40 W	W/230	250	40	1,25	41	1	ST	850,00	1 ST
108 611 052	Premium 250/40 D	D/400	250	40	1,2	38	1	ST	850,00	1 ST
108 611 054	Premium 300/40 W	W/230	300	40	1,5	41	1	ST	935,00	1 ST
108 611 056	Premium 300/40 D	D/400	300	40	1,5	42	1	ST	935,00	1 ST
108 611 058	Premium 350/40 W	W/230	350	40	1,9	63	1	ST	1.345,00	1 ST
108 611 060	Premium 350/40 D	D/400	350	40	1,7	56	1	ST	1.345,00	1 ST
108 611 062	Premium 350/90 W	W/230	350	90	1,9	80	1	ST	1.600,00	1 ST
108 611 064	Premium 350/90 D	D/400	350	90	1,7	73	1	ST	1.600,00	1 ST
108 611 066	Premium 450/40 W	W/230	450	40	2,2	70	1	ST	1.645,00	1 ST
108 611 068	Premium 450/40 D	D/400	450	40	2,4	65	1	ST	1.645,00	1 ST
108 611 070	Premium 450/90 W	W/230	450	90	2,2	86	1	ST	1.900,00	1 ST
108 611 072	Premium 450/90 D	D/400	450	90	2,4	82	1	ST	1.900,00	1 ST
108 611 074	Premium 660/90 D	D/400	660	90	3	103	1	ST	2.640,00	1 ST
108 611 076	Premium Compact 160/4 W	W/230	160	4	1,1	31	1	ST	1.065,00	1 ST
108 611 078	Premium Compact 250/4 W	W/230	250	4	1,25	32	1	ST	955,00	1 ST
108 611 080	Premium Compact 250/30 W	W/230	250	30	1,25	38	1	ST	870,00	1 ST
108 611 082	Premium Compact 350/30 W	W/230	350	30	1,9	70	1	ST	1.365,00	1 ST
108 611 084	Premium Car 200/30 W	W/230	200	30	1,1	41	1	ST	840,00	1 ST
108 611 088	Premium Car 300/30 W	W/230	300	30	1,5	45	1	ST	955,00	1 ST
108 611 090	Premium Car 350/30 W	W/230	350	30	1,9	75	1	ST	1.445,00	1 ST
108 611 092	Premium Car 450/30 W	W/230	450	30	2,2	86	1	ST	1.770,00	1 ST
108 611 094	Premium Car 660/70 D	D/400	660	70	3	118	1	ST	2.785,00	1 ST

Produktgruppe 802 800

Handwerkerkompressor-Serie Classic


Classic Mini



Classic

Handwerkerkompressoren in einzigartiger Meister-Qualität.

Die Kompressoren sind besonders vielseitig einsetzbar.

Sie sind für Arbeiten wie Reifen wechseln, Reifendruck nachfüllen, Lackieren von Holz-, Metall- Kfz-Teilen sowie Meißeln oder Abschlagen von altem Putz bzw. Fliesen bestens geeignet.

Druck max.: 10 bar

Art.Nr.	Type	Spannung V	Ansaugvolumen l/min	Behältervolumen l	Leistung kW	Gewicht kg	VPE	ME	Preis EUR	per
108 611 000	Classic Mini 210/10 W	W/230	210	10	1,5	29	1	ST	510,00	1 ST
108 611 002	Classic 210/25 W	W/230	210	25	1,5	31	1	ST	560,00	1 ST
108 611 004	Classic 210/50 W	W/230	210	50	1,5	39	1	ST	595,00	1 ST
108 611 006	Classic 270/25 W	W/230	270	25	1,5	34	1	ST	640,00	1 ST
108 611 008	Classic 270/50 W	W/230	270	50	1,5	39	1	ST	675,00	1 ST
108 611 010	Classic 320/25 W	W/230	320	25	1,5	34	1	ST	695,00	1 ST
108 611 012	Classic 320/50 W	W/230	320	50	1,5	41	1	ST	730,00	1 ST
108 611 014	Classic 320/90 W	W/230	320	90	1,5	62	1	ST	935,00	1 ST
108 611 018	Classic 460/50 D	D/400	460	50	2,2	59	1	ST	1.070,00	1 ST
108 611 022	Classic 460/90 D	D/400	460	90	2,2	68	1	ST	1.275,00	1 ST

Produktgruppe 802 800





Universalkompressor CompactMaster CPM 155-8-6 WOF Base

- Ölfreier, tragbarer, direktgekoppelter 1-Zylinder Kolbenkompressor
- Geeignet für Arbeiten bis 8 bar
- Extrem handlich durch geringes Gewicht und kompakte Bauform
- Ausgestattet mit Druckminderer, Manometer für Arbeits- und Behälterdruck sowie einem Luftabgang über Schnellkupplung
- Anwendungen: Betreiben von kleineren Klammer- und Nagelgeräten, Ausblaspistolen, Kartuschenpistolen, Fettpressen und Nietzangen
- Extrem handlich durch geringes Gewicht und ergonomischen Griff
- Alles im Blick: sehr gute Ablesbarkeit von Behälter- und Arbeitsdruckmanometer
- Angenehmes Arbeiten durch niedrige Geräuschwerte
- Einfache Bedienung da Druckminderer und Schnellkupplung zentral positioniert
- Kabel geschützt durch praktische Kabelaufwicklung
- Wartungsarm dank ölfreiem Aggregat
- Weniger Transportschäden dank sicherem Stand durch kompakte Bauform und Gummisaugfüße
- Einfache Wartung über gut zugänglichen Kondensatablasshahn
- Vollautomatischer Betrieb durch Druckschalter
- Behältergarantie 5 Jahre gegen Durchrostung



Zylinder / Stufen: 1/1
 Behältervolumen: 6 l
 Ölfrei: Nein
 Spannung: 230 V / 50 Hz
 Schallleistungspegel: 90 dB
 B x H x T: 310 x 270 x 380 mm

Art.Nr.	Ansaugvolumen l/min	Füllleistung l/min	Druck max. bar	Motorleistung kW	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 611 500	150	70	6/8	1,1	2450	10	ST	115,00	1 ST

Produktgruppe 802 810



Universalkompressor CompactMaster CPM 170-8-2 WOF - ölfrei

- Tragbarer, direktgekoppelter und **ölfreier** Kolbenkompressor
- Kompressor für Arbeiten bis 8 bar
- Geeignet für Arbeiten im privaten und professionellen Bereich
- Ausgestattet mit Druckminderer, Manometer für Arbeits- und Behälterdruck
- Umlaufender Schutz für die Armaturen
- Anwendungen: Betreiben von kleineren Klammer- und Nagelgeräten, Ausblaspistolen, Kartuschenpistolen, Fettpressen und Nietzangen
- Ruhiger Lauf und perfekte Kühlung durch bewährtes, direktgetriebenes und ölfreies Kompressorenaggregat mit optimalem Kühlluftstrom
- Robuste, stabile Haube, schützt wirksam gegen Schläge und Stöße
- Perfektes Arbeiten dank präzisiertem Einstellen des Arbeitsdruckes über Druckminderer
- Perfekter Schutz für die Armaturen dank umlaufenden Stahlrahmen
- Ruhiger Stand und sicherer Transport durch 4 groß dimensionierte Gummifüße
- Ergonomisches Tragen dank optimalen Schwerpunkt angebrachten Handgriff
- Hoher Arbeitskomfort und perfekte Übersicht durch zwei Manometer, die das gleichzeitige Ablesen von Behälter- und Arbeitsdruck ermöglichen
- Lange Lebensdauer gewährleistet durch 10 Jahre Garantie gegen Durchrostung des Behälters
- Der frontal angebrachte Kondensatablass sorgt für ideales Ablassen
- Vollautomatischer Betrieb durch Ein-/Ausschalter und Leerlaufregelung



Zylinder / Stufen: 1/1
 Behältervolumen: 2 l
 Ölfrei: Ja
 Spannung: 230 V / 50 Hz
 Schallleistungspegel: 95 dB
 B x H x T: 360 x 450 x 270 mm

Art.Nr.	Ansaugvolumen l/min	Füllleistung l/min	Druck max. bar	Motorleistung kW	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 611 511	150	70	6/8	1,1	2850	11	ST	184,00	1 ST

Produktgruppe 802 810



Universalkompressor CompactMaster CPM 210-10-3 W

- Tragbarer, direktgekoppelter 1-Zylinder Kolbenkompressor
- Kompressor für Arbeiten bis 10 bar
- Geeignet für anspruchsvolle Montagearbeiten im professionellen Bereich
- Optimal für den Baustelleneinsatz dank robuster Bauweise und besten Transporteigenschaften
- Äußerst kompakt, da Druckbehälter in Stahlrahmen integriert
- Ausgestattet mit Filterdruckminderer, Manometer für Arbeits- und Behälterdruck sowie einem Luftabgang über Schnellkupplung
- Anwendungen: Betreiben von Klammer- und Nagelgeräten, Nietzangen und Ausblaspistolen. Kleben und verfugen mit Kartuschenpistole, Reifen füllen
- Optimal für den Baustelleneinsatz da sämtliche Bauteile durch umlaufenden Stahlrahmen geschützt
- Perfekte Druckluftqualität dank Filter-Wasserabscheider
- Lange Lebensdauer gewährleistet durch 10 Jahre Behältergarantie gegen Durchrostung
- Vollautomatischer Betrieb durch Druckschalter mit Anlaufentlastung, Motorschutz und Ein-/Ausschalter



Zylinder / Stufen: 1/1
 Behältervolumen: 2,5 l
 Ölfrei: Nein
 Spannung: 230 V / 50 Hz
 Schalleistungspegel: 95 dB
 B x H x T: 310 x 405 x 580 mm

Art.Nr.	Ansaugvolumen l/min	Füllleistung l/min	Druck max. bar	Motorleistung kW	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 611 518 •	200	110	8/10	1,1	2850	20,5	ST	409,00	1 ST

Produktgruppe 802 810



Universalkompressor CompactMaster CPM L 330-10-20 WX

- Direktgekoppelter 2-Zylinder Kolbenkompressor
- Kompressor für Arbeiten bis 10 bar
- Geeignet für Arbeiten im überwiegend professionellen Bereich
- Optimal für den Baustelleneinsatz dank robuster Bauweise, besten Transporteigenschaften und sehr guten Kaltanlaufeigenschaften
- Ausgestattet mit Filterwasserabscheider, Druckminderer, Manometer für Arbeits- und Behälterdruck sowie zwei Luftabgängen
- Anwendungen: Betreiben von Klammer- und Nagelgeräten, Ausblaspistolen, kleineren Farbspritzpistolen, Kartuschenpistolen, Fettpressen und Nietzangen
- Optimale Verlade- und Transporteigenschaften: eindeutige Griffpositionen sowie Anschlagpunkte für Zurrgurte und Hebezeug
- Leistungsstark, laufruhig und leise - durch niedrige Drehzahl
- Viel Bodenfreiheit durch pannensichere Räder aus PU-Vollmaterial Ø 200 mm
- Stand- und Kippsicher durch kompakte Bauform und niedrigen Schwerpunkt
- SYS-Erweiterbar mit optionaler Adapterplatte für Systainer SYS-AP-CPM L
- Äußerst Robust: Sämtliche Bauteile durch umlaufenden Stahlrahmen geschützt
- 4 m Kabel sicher verstaut und schnell erreichbar
- Lange Lebensdauer gewährleistet durch 10 Jahre Behältergarantie gegen Durchrostung
- Vollautomatischer Betrieb durch Druckschalter mit Anlaufentlastung



Zylinder / Stufen: 2/1
 Behältervolumen: 20 l
 Ölfrei: Nein
 Spannung: 230 V / 50 Hz
 Schalleistungspegel: 95 dB
 B x H x T: 830 x 480 x 560 mm

Art.Nr.	Ansaugvolumen l/min	Füllleistung l/min	Druck max. bar	Motorleistung kW	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 611 540	300	210	8/10	1,8	1450	49	ST	1.024,00	1 ST

Produktgruppe 802 810



Universalkompressor SysMaster SYM 150-8-6 WXOF - ölfrei

- Direktgekoppelter 1-Zylinder-Kolbenkompressor
 - **Ölfreies**, wartungsarmes Aggregat
 - Zwei Manometer für Behälter- und Arbeitsdruck
 - 10 Jahre Garantie auf Behälter gegen Durchrostung
 - Luftabgang über Druckminderer
- Perfekt im System: kombinierbar mit anderen Systainern
 - Bestens tragbar, nur 13 kg
 - Extrem robust durch im Systainer geschützte Komponenten
 - Hervorragende Bedienung von außen dank Bedientableau
 - Optimal zu transportieren durch ergonomischen Handgriff und das optionale Rollbrett



Behältervolumen:	5 l
Spannung:	230 V
Ölfrei:	Ja
Schalleistungspegel:	89 dB
Kabellänge:	4 m
B x H x T:	296 x 320 x 396 mm

Art.Nr.	Ansaugvolumen l/min	Füllleistung l/min	Druck max. bar	Motorleistung kW	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 611 620	150	70	8	1,1	2450	13	ST	389,00	1 ST

Produktgruppe 802 810



Universalkompressor SysMaster-Set "Universal" AKN-SYM 150-AP-RB-DLS - ölfrei

- Direktgekoppelter 1-Zylinder-Kolbenkompressor
 - **Ölfreies**, wartungsarmes Aggregat
 - Zwei Manometer für Behälter- und Arbeitsdruck
 - 10 Jahre Garantie auf Behälter gegen Durchrostung
 - Luftabgang über Druckminderer
- Perfekt im System: kombinierbar mit anderen Systainern
 - Bestens tragbar, nur 13 kg
 - Extrem robust durch im Systainer geschützte Komponenten
 - Hervorragende Bedienung von außen dank Bedientableau
 - Optimal zu transportieren durch ergonomischen Handgriff und das im Set enthaltene Rollbrett

Lieferumfang:

Im Set mit Rollbrett, Ausblaspistole AP-Vario-P + Schlauch DLS-SK-SF 15,5-10/10 m im SYSTAINER SYS 2 TL

Behältervolumen:	5 l
Spannung:	230 V
Ölfrei:	Ja
Schalleistungspegel:	89 dB
Kabellänge:	4 m
B x H x T:	296 x 320 x 396 mm



Art.Nr.	Ansaugvolumen l/min	Füllleistung l/min	Druck max. bar	Motorleistung kW	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 611 621	150	70	8	1,1	2450	13	ST	571,00	1 ST

Produktgruppe 802 810



Universalkompressor SysMaster-Set "Nagler" AKN-SYM 150-SNG-RB

- Direktgekoppelter 1-Zylinder-Kolbenkompressor
 - **Ölfreies**, wartungsarmes Aggregat
 - Zwei Manometer für Behälter- und Arbeitsdruck
 - 10 Jahre Garantie auf Behälter gegen Durchrostung
 - Luftabgang über Druckminderer
-
- Perfekt im System: kombinierbar mit anderen Systainern
 - Bestens tragbar, nur 13 kg
 - Extrem robust durch im Systainer geschützte Komponenten
 - Hervorragende Bedienung von außen dank Bedientableau
 - Optimal zu transportieren durch ergonomischen Handgriff und das im Set enthaltene Rollbrett



Lieferumfang:

Im Set mit Rollbrett, Stauchkopfnagler SNG-SK 50 inkl. 5.000 Stauchkopfnägeln + Schutzbrille im SYSTAINER SYS 1 TL

Behältervolumen:	5 l
Spannung:	230 V
Ölfrei:	Ja
Schalleistungspegel:	89 dB
Kabellänge:	4 m
B x H x T:	296 x 320 x 396 mm

Art.Nr.	Ansaugvolumen l/min	Fülleistung l/min	Druck max. bar	Motorleistung kW	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 611 622	150	70	8	1,1	2450	13	ST	691,00	1 ST

Produktgruppe 802 810



Universalkompressor UniMaster UNM 210-8-25 W

- Fahrbarer, direktgekoppelter Kolbenkompressor
 - Kompressor für Arbeiten bis 8 bar
 - Geeignet für kleinere Arbeiten im privaten und professionellen Bereich
 - Ausgestattet mit Druckminderer
 - Anwendungen: Betreiben von Nietzangen, Fettpressen, kleinere Klammer- und Nagelgeräten, Kartuschenpistolen und Ausblaspistolen
-
- Ruhiger Lauf und perfekte Kühlung durch bewährtes, direktgetriebenes Kompressorenaggregat mit optimalem Kühlluftstrom
 - Perfektes Arbeiten dank präzisiertem Einstellen des Arbeitsdruckes über Druckminderer
 - Hohe Flexibilität durch 2 m Gerätezuleitung mit Gummiummantelung
 - Hoher Arbeitskomfort und perfekte Übersicht durch zwei Manometer, die das gleichzeitige Ablesen von Behälter- und Arbeitsdruck ermöglichen
 - Optimale Transporteigenschaften durch optimal platzierten Handgriff und angeschweißten Griff am Heck
 - Lange Lebensdauer gewährleistet durch 10 Jahre Garantie gegen Durchrostung des Behälters
 - Ruhiger Stand und sicherer Transport durch Gummisaugfüße und große, optimal dimensionierte Räder
 - Vollautomatischer Betrieb durch Druckschalter mit Anlaufentlastung, Motorschutz und Ein-/Ausschalter



Zylinder / Stufen:	1/1
Behältervolumen:	24 l
Ölfrei:	Nein
Spannung:	230 V / 50 Hz
Schalleistungspegel:	95 dB
B x H x T:	655 x 595 x 365 mm

Art.Nr.	Ansaugvolumen l/min	Fülleistung l/min	Druck max. bar	Motorleistung kW	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 611 320	200	110	6/8	1,1	2850	25	ST	235,00	1 ST

Produktgruppe 802 810



Universalkompressor UniMaster UNM 260-10-50 W

- Fahrbarer, direktgekoppelter Kolbenkompressor
- Kompressor für Arbeiten bis 10 bar
- Geeignet für Arbeiten im privaten und professionellen Bereich
- Ausgestattet mit Filterdruckminderer, Manometer für Arbeits- und Behälterdruck sowie einem Luftabgang über Schnellkupplung
- Anwendungen: Betreiben von Ratschenschraubern, Nietzangen, Fettpressen, kleinere Klammer- und Nagelgeräten, Kartuschenpistolen, Ausblaspistolen und Reifenfüllern
- Ruhiger Lauf und perfekte Kühlung durch bewährtes, direktgetriebenes Kompressorenaggregat mit optimalem Kühlluftstrom
- Optimale Transporteigenschaften durch optimal platzierten Handgriff und angeschweißten Griff am Heck
- Hohe Flexibilität durch 2 m Gerätezuleitung mit Gummiummantelung
- Lange Lebensdauer gewährleistet durch 10 Jahre Garantie gegen Durchrostung des Behälters
- Ruhiger Stand und sicherer Transport durch Gummisaugfüße und große, optimal dimensionierte Räder
- Vollautomatischer Betrieb durch Druckschalter mit Anlaufentlastung, Motorschutz und Ein-/Ausschalter



Zylinder / Stufen: 1/1
 Behältervolumen: 50 l
 Ölfrei: Nein
 Spannung: 230 V / 50 Hz
 Schalleistungspegel: 95 dB
 B x H x T: 770 x 640 x 425 mm

Art.Nr.	Ansaugvolumen l/min	Füllleistung l/min	Druck max. bar	Motorleistung kW	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 611 322	260	160	8/10	1,5	2850	32	ST	430,00	1 ST

Produktgruppe 802 810



Universalkompressor UniMaster UNM 410-10-50 W

- Fahrbarer, keilriemengetriebener Kolbenkompressor
- Kompressor für Arbeiten bis 10 bar
- Geeignet für Arbeiten im privaten und überwiegend professionellen Bereich
- Ausgestattet mit Filterdruckminderer, Manometer für Arbeits- und Behälterdruck sowie einem Luftabgang über Schnellkupplung
- Anwendungen: Betreiben von Schlagschrauber, Ratschenschraubern, Drehschrauber, Sägen, Nietzangen, Fettpressen, kleinere Klammer- und Nagelgeräten, Sprühpistolen, Kartuschenpistolen, Ausblaspistolen und Reifenfüllern
- Ruhiger Lauf und perfekte Kühlung durch bewährtes, keilriemengetriebenes Kompressorenaggregat mit optimalem Kühlluftstrom
- Optimale Transporteigenschaften dank Lenkrollen und optimal dimensionierten Rädern
- Leicht zu bewegen dank Lenkrollen und langem Griff
- Hohe Flexibilität durch 2 m Gerätezuleitung mit Gummiummantelung
- Lange lebensdauer gewährleistet durch 10 Jahre Garantie gegen Durchrostung des Behälters
- Ruhiger Stand und sicherer Transport durch Gummisaugfüße und große, optimal dimensionierte Räder
- Vollautomatischer Betrieb durch Druckschalter mit Anlaufentlastung, Motorschutz und Ein-/Ausschalter



Zylinder / Stufen: 2/1
 Behältervolumen: 50 l
 Ölfrei: Nein
 Spannung: 230 V / 50 Hz
 Schalleistungspegel: 97 dB
 B x H x T: 950 x 875 x 410 mm

Art.Nr.	Ansaugvolumen l/min	Füllleistung l/min	Druck max. bar	Motorleistung kW	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 611 340	410	295	8/10	2,2	1000	64	ST	789,00	1 ST

Produktgruppe 802 810



Universalkompressor UniMaster UNM 510-10-90 D

- Fahrbarer, keilriemengetriebener Kolbenkompressor
- Kompressor für Arbeiten bis 10 bar
- Geeignet für Arbeiten im überwiegend professionellen Bereich
- Ausgestattet mit Filterdruckminderer, Manometer für Arbeits- und Behälterdruck sowie einem Luftabgang über Schnellkupplung
- Anwendungen: Betreiben von Schlagschrauber, Ratschenschraubern, Drehschrauber, Sägen, Nietzangen, Fettpressen, Meißelhämmern, kleinere Klammer- und Nagelgeräten, Farbspritzpistolen, Sprühpistolen, Kartuschenpistolen, Ausblaspistolen und Reifenfüllern
- Ruhiger Lauf und perfekte Kühlung durch bewährtes, keilriemengetriebenes Kompressorenaggregat mit optimalem Kühlluftstrom
- Optimale Transporteigenschaften dank Lenkrollen, optimal dimensionierten Rädern und angeschweißten Griff am Heck
- Hohe Flexibilität durch 2 m Gerätezuleitung mit Gummiummantelung
- Lange Lebensdauer gewährleistet durch 10 Jahre Garantie gegen Durchrostung des Behälters
- Vollautomatischer Betrieb durch Druckschalter mit Anlaufentlastung, Motorschutz und Ein-/Ausschalter



Zylinder / Stufen: 2/1
 Behältervolumen: 90 l
 Ölfrei: Nein
 Spannung: 400 V / 50 Hz
 Schalleistungspegel: 97 dB
 B x H x T: 1110 x 1000 x 495 mm

Art.Nr.	Ansaugvolumen l/min	Fülleistung l/min	Druck max. bar	Motorleistung kW	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 611 350	510	390	8/10	3	1240	80	ST	1.188,00	1 ST

Produktgruppe 802 810



Universalkompressor UniMaster UNM 660-10-90 D

- Fahrbarer, keilriemengetriebener Kolbenkompressor
- Kompressor für Arbeiten bis 10 bar
- Geeignet für Arbeiten im überwiegend professionellen Bereich
- Ausgestattet mit Filterdruckminderer, Manometer für Arbeits- und Behälterdruck sowie einem Luftabgang über Schnellkupplung
- Anwendungen: Betreiben von Schlagschrauber, Ratschenschraubern, Drehschrauber, Bohrmaschinen, Schleifmaschinen, Sägen, Nietzangen, Fettpressen, Nadelentrostler, Meißelhämmern, kleinere Klammer- und Nagelgeräten, Farbspritzpistolen, Putzspritzgeräte, Sprühpistolen, Strahlgeräte, Kartuschenpistolen, Ausblaspistolen und Reifenfüllern
- Ruhiger Lauf und perfekte Kühlung durch bewährtes, keilriemengetriebenes Kompressorenaggregat mit optimalem Kühlluftstrom
- Optimale Transporteigenschaften dank Lenkrollen, optimal dimensionierten Rädern und angeschweißten Griff am Heck
- Hohe Flexibilität durch 2 m Gerätezuleitung mit Gummiummantelung
- Lange Lebensdauer gewährleistet durch 10 Jahre Garantie gegen Durchrostung des Behälters
- Vollautomatischer Betrieb durch Druckschalter mit Anlaufentlastung, Motorschutz und Ein-/Ausschalter



Zylinder / Stufen: 2/2
 Behältervolumen: 90 l
 Ölfrei: Nein
 Spannung: 400 V / 50 Hz
 Schalleistungspegel: 97 dB
 B x H x T: 1110 x 1000 x 495 mm

Art.Nr.	Ansaugvolumen l/min	Fülleistung l/min	Druck max. bar	Motorleistung kW	Umdrehungen r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 611 360	660	520	8/10	4	1000	102	ST	1.537,00	1 ST

Produktgruppe 802 810



Kältetrockner DK 600 SMART

Ein Druckluft-Kältetrockner trocknet die vom Kompressor erzeugte, feuchte Druckluft und schützt somit die nachfolgenden Komponenten und Druckluftleitungen vor Korrosion. Dies sichert langfristig die Produktivität und somit auch die Wirtschaftlichkeit Ihrer Druckluftanlage. Dank der führenden Technologien der Trockner von SCHNEIDER Airsystems sind sie besonders leistungstark und zuverlässig bei minimalem Druckverlust.

Beste Betriebssicherheit und optimale Arbeitsergebnisse durch permanent auf 3°C Drucktaupunkt getrocknete Luft.

- Druckverlust: 0,25 Bar
 - Einfache Steuerung - eine Steuerung für alle Schneider Kältetrockner
 - Kälte-Drucklufttrockner mit 3°C Drucktaupunkt für anspruchsvolle Aufgaben im Dauereinsatz
 - Serienmäßig mit hochwertigem elektronisch niveaugesteuertem Kondensatablass
 - Höchste Betriebssicherheit von Produktionsanlagen durch taupunktstabilen Dauerbetrieb
 - Platzsparende Installation durch kompakte Ausmaße (nicht für Wandmontage vorgesehen)
-
- Idealer Schutz der DL-Leitung vor Korrosion durch Wiedererwärmung der getrockneten Druckluft
 - Beste Betriebssicherheit von Produktionsanlagen durch taupunktstabilen Dauerbetrieb
 - Hohe Effizienz durch Wärmetauscher aus Edelstahlplatten
 - Platzsparende Installation durch geringe Aufstellmaße

Ansaugvolumen: 600 l/min
 Drucktaupunkt Kältetrockner: 3 °C
 Druck max.: 7-16 bar
 Anschlussart: Luftanschluss 3/4" a
 B x H x T: 350 x 450 x 493 mm



Art.Nr.	Spannung	Motorleistung kW	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 611 202 •	230 V / 50 Hz	0,16	19	ST	1.296,00	1 ST

Produktgruppe 802 810

Zubehör						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
108 611 201	Verbindungsschlauch 2 x 3/4" a - 1300 mm - 16 Bar	ST	51,90	1 ST		



Kompressor Power 180-5 W OF

- Kompakter und mobiler Kolbenkompressor für den flexiblen Einsatz im Innenausbau und auf Baustellen
- Tragbarer Montagekompressor - ideal zum Tackern und Nageln sowie zum Abdrücken von Rohrleitungen
- Für Einphasen-Wechselstrom
- Ölloser Kolbenverdichter: einfacher Transport und reduzierter Serviceaufwand
- Instrumententafel mit gut ablesbaren Manometern für Kessel- und Arbeitsdruck
- Regelbarer, anwendungsgerechter Arbeitsdruck durch Druckminderer mit Manometer
- Armaturen und Bedienelemente im Rohrrahmen geschützt und gut sichtbar
- Aufwicklungsmöglichkeit für das Kabel
- Guter Kaltstart durch Druckschalter mit Entlastungsventil
- Überlastschutz: schützt den Motor vor Überhitzung
- Gummierte Standfüße für optimale Standsicherheit



Lieferumfang:

Universal-Schnellkupplung

Effektive Liefermenge

(bei 80% max. Druck): 75 l/min
 Druck max.: 8 bar
 Schalldruckpegel: 82 dB
 Schallleistungspegel: 96 dB
 Kabellänge: 4 m
 Abmessung: 370 x 395 x 286 mm

Art.Nr.	Ansaugvolumen l/min	Füllmenge l/min	Behältervolumen l	Nennaufnahme kW	Drehzahl max. r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 277	160	90	5	1,1	2850	16	ST	185,00	1 ST

Produktgruppe 801 840



Kompressor Power 250-10 W OF

- Kompakter und mobiler Kolbenkompressor für den flexiblen Einsatz im Innenausbau und auf Baustellen
- Tragbarer Montagekompressor - ideal zum Tackern und Nageln sowie zum Abdrücken von Rohrleitungen
- Für Einphasen-Wechselstrom
- Ölloser Kolbenverdichter: einfacher Transport und reduzierter Serviceaufwand
- Instrumententafel mit gut ablesbaren Manometern für Kessel- und Arbeitsdruck
- Regelbarer, anwendungsgerechter Arbeitsdruck durch Druckminderer mit Manometer
- Armaturen und Bedienelemente im Rohrrahmen geschützt und gut sichtbar
- Aufwicklungsmöglichkeit für das Kabel
- Guter Kaltstart durch Druckschalter mit Entlastungsventil
- Überlastschutz: schützt den Motor vor Überhitzung
- Gummierte Standfüße für optimale Standsicherheit
- Kranösen für den sicheren und einfachen Transport auf der Baustelle



Lieferumfang:

2 Universal-Schnellkupplungen

Effektive Liefermenge

(bei 80% max. Druck): 100 l/min
 Druck max.: 10 bar
 Schalldruckpegel: 84 dB
 Schallleistungspegel: 97 dB
 Kabellänge: 4 m
 Abmessung: 470 x 480 x 348 mm

Art.Nr.	Ansaugvolumen l/min	Füllmenge l/min	Behältervolumen l	Nennaufnahme kW	Drehzahl max. r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 278	220	120	10	1,5	2850	24	ST	267,00	1 ST

Produktgruppe 801 840



Kompressor Power 280-20 W OF

- Kompakter und mobiler Kolbenkompressor für den flexiblen Einsatz im Innenausbau und auf Baustellen
- Für Einphasen-Wechselstrom
- Ölloser Kolbenverdichter: einfacher Transport und reduzierter Serviceaufwand
- Regelbarer, anwendungsgerechter Arbeitsdruck durch Druckminderer mit Manometer
- Armaturen und Bedienelemente im Rohrrahmen geschützt und gut sichtbar
- Gummierte, stabile Räder und Zuggriff für mobilen Einsatz
- Aufwicklungsmöglichkeit für das Kabel
- Guter Kaltstart durch Druckschalter mit Entlastungsventil
- Überlastschutz: schützt den Motor vor Überhitzung
- Gummierte Standfüße für optimale Standsicherheit
- Befestigungs- und Transportmöglichkeit für Metaloc und anderen gängigen Koffersysteme
- Kranösen für den sicheren und einfachen Transport auf der Baustelle



Lieferumfang:

2 Universal-Schnellkupplungen

Effektive Liefermenge
(bei 80% max. Druck): 140 l/min
 Druck max.: 10 bar
 Schalldruckpegel: 83 dB
 Schalleistungspegel: 97 dB
 Kabellänge: 4 m
 Abmessung: 580 x 600 x 500 mm

Art.Nr.	Ansaugvolumen l/min	Füllmenge l/min	Behältervolumen l	Nennaufnahme kW	Drehzahl max. r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 279	280	150	20	1,7	2850	40	ST	524,00	1 ST

Produktgruppe 801 840



Kompressor Power 400-20 W OF

- Kompakter und mobiler Kolbenkompressor für den flexiblen Einsatz im Innenausbau und auf Baustellen
- Besonders geräusch- und vibrationsarm
- Für Einphasen-Wechselstrom
- Für den Dauerbetrieb geeignet durch Motor-Betriebsart S1
- Ölloser Kolbenverdichter: einfacher Transport und reduzierter Serviceaufwand
- Regelbarer, anwendungsgerechter Arbeitsdruck durch Druckminderer mit Manometer
- Armaturen und Bedienelemente im Rohrrahmen geschützt und gut sichtbar
- Gummierte, stabile Räder und Zuggriff für mobilen Einsatz
- Aufwicklungsmöglichkeit für das Kabel
- Guter Kaltstart durch Druckschalter mit Entlastungsventil
- Überlastschutz: schützt den Motor vor Überhitzung
- Gummierte Standfüße für optimale Standsicherheit
- Befestigungs- und Transportmöglichkeit für Metaloc und andere gängige Koffersysteme
- Kranösen für den sicheren einfachen Transport auf der Baustelle



Lieferumfang:

2 Universal-Schnellkupplungen

Effektive Liefermenge
(bei 80% max. Druck): 185 l/min
 Druck max.: 10 bar
 Schalldruckpegel: 78 dB
 Schalleistungspegel: 95 dB
 Kabellänge: 4 m
 Abmessung: 580 x 600 x 500 mm

Art.Nr.	Ansaugvolumen l/min	Füllmenge l/min	Behältervolumen l	Nennaufnahme kW	Drehzahl max. r/min	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 280	330	200	20	2,2	1400	47	ST	1.039,00	1 ST

Produktgruppe 801 840

SCHACHERMAYER MICRO-FOG

Durch konstante Befeuchtung mit dem SCHACHERMAYER MICRO-FOG und durchdachter Mikrozerstäubung MICRO DROP lösen sich zusätzliche Kosten und Sorgen in Luft auf. Die ideale und kostengünstige Lösung in modularer Bauweise mit klaren Vorteilen.

- Variables Befeuchtungssystem für verschiedene Raumgrößen von 625 bis 2.500 m³ Raumluft (4,5 bis 18 l/h)
- Hohe Betriebssicherheit
- Hoher Hygienestandard
- Geringste Betriebskosten
- Micro Drop Zerstäubung

Technische Daten:

Befeuchtungsleistung: 18 kg/h
 Luftverbrauch (bei 3 Bar): 160 NI/min
 Spannung: 230/50 V/Hz
 L x H x T: 550 x 90 x 130 mm

Die Befeuchterleistung wird mit einem Druckluftregler am Gerät eingestellt. Druckluft- und Wasserzuleitung werden direkt am Gerät angeschlossen.

Lieferumfang:

Inklusive Quick-Change Düse Typ SU 4.5 (Aerosolgröße ca. 12 Mikron), Montagekonsole, Raumhygrostat, Druckluftregler/Manometer, pneumatische Schraubanschlüsse, Reinigungs-Set für Düsen, 3 Verschlüsse für Quick-Change Düse, 1 Ausgang für Wasserfilter 3/8"



Art.Nr.	Spannung	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 611 900	230 V / 50 Hz	3,5	ST	3.260,00	1 ST

Produktgruppe 899 800

Zubehör					
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per	
108 611 950	MERLIN Anschlusspaket MICRO-FOG Set	GT	49,00	1 GT	
108 611 958	MERLIN Spezial-Düsenreinigungsnadel	ST	46,00	1 ST	
108 611 959	MERLIN Einsatz für Wasserfilter	ST	8,00	1 ST	
108 611 960	MERLIN Befeuchterdüse Quick-Change Typ SU 4.5	ST	345,00	1 ST	
108 633 006	FESTO PUN-Druckluftschlauch DM 6 mm schwarz	m	2,88	1 m	
108 633 007	FESTO PUN-H Druckluftschlauch DM 6 mm blau	m	3,50	1 m	
108 633 110	MERLIN Druckluftanschluss	ST	4,20	1 ST	
108 633 112	MERLIN Ausgang für Wasserfilter	ST	4,62	1 ST	



Bohr- und Beschlagsetmaschine MINIPRESS P

Der Spezialist für die Werkstatt.

Als Spezialist für das Bohren und Einpressen von Beschlägen übernimmt MINIPRESS P routiniert und präzise die Arbeiten an Korpus, Tür und Front in der Werkstatt. Einmal eingestellt, ist das gewünschte Bohrbild bzw. der Beschlag schnell gesetzt.

Scharnierverarbeitung mit Komfort

Gerade bei häufigen Scharnierbohrungen zeigt MINIPRESS P, was sie kann. Einmal eingestellt, führt sie Routinearbeiten souverän und präzise aus. Pneumatischer Vorschub beim Bohren und Einpressen sowie die Bohrmaßverstellung über Drehspindel machen die Arbeit mit MINIPRESS P sicher und präzise. Für noch mehr Verarbeitungskomfort gibt es weitere optionale Komponenten, z.B. die neuen Zusatzbohrköpfe, die sich werkzeuglos auswechseln lassen.

- Späneabbläsung und Späneabsaugung
- Verarbeitungsmöglichkeiten: Frontbeschläge, Scharniere, Montageplatten, Verbinder
- Bohrmöglichkeit: Lochreihen
- inkl. Multischwenkgetriebe (5-spindeliger)
- Mit Anschlagssystem inkl. Grundlineal (600 mm) und Werkzeugsatz
- Andere Anschlussspannung auf Anfrage
- Lineale, Bohrköpfe und sonstiges Zubehör sind nicht im Lieferumfang Grundgerät enthalten



Lieferumfang:

1x Rasterlehre, 4x Bohrfutterabdeckung, 1x Ersatzkupplung, 1x Werkzeugsatz, 1x Grundlineal, 1x Verlängerunglineal symmetrisch, 1x Verlängerunglineal-Abstützung, 1x Bohrtiefenstopp für MINIPRESS P/M ab Bj. 2010, 1x Positionsanzeige für MINIPRESS P, 1x Niederhalter / (pneumatisch) links/rechts, 1x Arbeitstisch für MINIPRESS P, 2x Dübelbohrer, 8x57 mm, links, 1x Beschlagbohrer, 35x57 mm, rechts

Antrieb:	elektropneumatisch
Bohr- und Bearbeitungsrichtung:	vertikal bohren
Bearbeitung:	Bohren und Beschläge einsetzen
Anschlussart:	3-Phasen
Nennspannung:	3 x 400 V
Betriebsspannung:	3 x 400 V , 50/60 Hz
Nennstrom:	2,7
Motorleistung:	1,1 kW
Frequenz:	50/60 Hz
Modell:	5
Maßeinteilung:	Skala vom Nullpunkt aus: 300 mm links, 300 mm rechts
Druck:	5-7 bar
Holzstärke:	45 (max. verarbeitb. Holzstärke - nur Bohren) mm
X-Koordinate (parallel Lineal):	300 mm nach links (MINUS), 0 mm (MITTELPUNKT), 300 mm nach rechts (PLUS)
Y-Koordinate (rechter Winkel zum Lineal):	vertikal, von 0 bis 70 mm nach hinten
Z-Koordinate (Höhe):	45 mm nach unten (MINUS)
Abmessung (L x B x H):	610 x 760 x 710 mm

Art.Nr.	Werk.Nr.	Bohrkopf	Länge Grundlineal mm	Luftverbrauch	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 606 178	M53.1000.01	durch Schraubmontage	600	1,5 Liter pro Zyklus	46	ST	^ 2.443,20	1 ST

Produktgruppe MNT

Zubehör									
Art.Nr.	Beschreibung						ME	Preis EUR	per
108 605 041	STERN Dübelbohrer DM 8x57 mm / Schaft: 10x26 mm abgeflacht - rechts						ST	18,75	1 ST
108 605 042	STERN Dübelbohrer DM 8x57 mm / Schaft: 10x26 mm abgeflacht - links						ST	18,75	1 ST
108 605 048	STERN Beschlagbohrer DM 35x57 mm / Schaft: 10x26 mm abgeflacht - rechts						ST	44,70	1 ST
108 605 060	STERN Dübelbohrer DM 5x57 mm / Schaft: 10x26 mm abgeflacht - rechts						ST	18,30	1 ST
108 606 220	BLUM Lochreihenbohrkopf 9-Spindeliger, für MINIPRESS P						ST	^ 734,59	1 ST
108 606 221	BLUM Bohrkopf für Korpuschiene 8-Spindeliger, für MINIPRESS P						ST	^ 624,26	1 ST
108 606 252	BLUM EASYSTICK Verlängerunglinealset Li+Re						ST	^ 1.075,91	1 ST

EASYSTICK

Ihre perfekte Unterstützung

EASYSTICK ist das neue Anschlagsystem von BLUM. Vom schnellen und einfachen Rüsten der Maschine bis hin zum perfekten Bohrbild wird Ihr gesamter Prozess vereinfacht. EASYSTICK berechnet nach Eingabe der Werkstückdimensionen die Befestigungspositionen des Beschlags. Danach verfahren die Anschläge automatisch und zeigen Schritt für Schritt die richtigen Befestigungspositionen an: Brett anlegen, bohren, fertig.

Vorteile auf einen Blick:

- Einfache Übernahme der Bohrdaten
- Schnelle und fehlerfreie Verarbeitung
- Einfache Aktualisierung durch Updates
- Einfaches und schnelles Montieren
- Bestehende Maschinen nachrüstbar
- Exakte Verarbeitungsergebnisse durch automatisch verfahrbare Anschläge



Sofort loslegen

Mit EASYSTICK ist es erstmals möglich, mit Hilfe eines Computers direkt an der Maschine die Verarbeitungseinstellungen vorzunehmen: Boxsystem festlegen, Bewegungstechnologie sowie Zargenhöhe wählen: EASYSTICK rechnet automatisch die Bohrpositionen aus.

Integriert arbeiten

Die Übernahme der Bohrdaten aus dem Korpuskonfigurator / DYNAPLAN erfolgt über USB-Stick. Ihre Arbeitsaufträge lassen sich mit dem Barcodescanner aufrufen und weiterverarbeiten. Das bedeutet, Sie reduzieren Fehler und verarbeiten schneller.

Aktuell bleiben

Updates werden per Download zur Verfügung gestellt und können über einen USB-Stick übernommen werden. So stellen Sie sicher, dass EASYSTICK in Bezug auf Funktionen und Produkte immer auf dem aktuellsten Stand ist.

EASYSTICK-Lineal platzieren

EASYSTICK ersetzt das herkömmliche Lineal und revolutioniert die Front- und Korpus-Bearbeitung - auch bei Ihrer bestehenden MINIPRESS P.

Steuerung montieren

Der Computer wird mit einer speziellen Halterung direkt auf die Maschine angeschraubt - unabhängig davon, ob Sie eine neue MINIPRESS einsetzen oder Ihre bestehende nachrüsten wollen.

Front oder Korpus bearbeiten

EASYSTICK zeigt die Bohrpositionen mittels Leucht-Markierungen an. Das Lineal verfährt automatisch. Mit EASYSTICK gelingt Ihnen eine punktgenaue Verarbeitung ohne Nachjustieren.





EASYSTICK Computer

Nennspannung: 24 V
 Nennstrom: 2,5 A
 Motorleistung: 0,06 kW
 Farbe: RAL 2004 reinorange
 Abmessung (L x B x H): 265 x 80 x 210 mm

Art.Nr.	Werk.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 606 250	MZD.5000	MINIPRESS P	ST	1.369,33	1 ST

Produktgruppe MNT

Notwendiger Zusatzartikel

Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per
103 358 007	BLUM SERVO-DRIVE Netzkabel, Länge 2000, KS schwarz	ST	6,73	1 ST
108 606 251	BLUM EASYSTICK Anschlaglineal	ST	1.141,72	1 ST



EASYSTICK Anschlaglineal

Breite: 1950 mm
 Mögliche Anschlagposition: 6-953 mm
 Anzahl Anschlagpositionen: 15
 Abstand Anschlagpositionen: 16 mm, 32 mm, 96 mm mm
 Nennspannung: 24 V
 Nennstrom: 1 A
 Motorleistung: 0,024 kW
 Material: Stahl / Zink / Aluminium / Kunststoff
 Farbe: schwarz
 Abmessung (L x B x H): 1700 x 85 x 61,7 mm

Art.Nr.	Werk.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 606 251	MZD.2000	MINIPRESS P	ST	1.141,72	1 ST

Produktgruppe MNT



EASYSTICK Verlängerunglinealset Li+Re

Breite: 5406 mm
 Mögliche Anschlagposition: 953-2681 mm
 Anzahl Anschlagpositionen: 18
 Abstand Anschlagpositionen: 96 mm
 Nennspannung: 24 V
 Nennstrom: 0,2 A
 Motorleistung: 0,0048 kW
 Material: Stahl / Zink / Aluminium / Kunststoff
 Farbe: schwarz

Art.Nr.	Werk.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 606 252	MZD.2V00	EASYSTICK Computer	ST	1.075,91	1 ST

Produktgruppe MNT

Notwendiger Zusatzartikel

Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per
108 606 205	BLUM Abstützung für Verlängerunglineale	ST	20,90	1 ST



Lasermittelriss mit integriertem Netzteil

Höhenverstellung: keine
 Material: Stahl / Zink / Aluminium / Kunststoff
 passend zu: MINIPRESS P

Art.Nr.	Werk.Nr.	ME	Preis EUR	per
108 606 245	MZR.5400	ST	147,06	1 ST

Produktgruppe MNT





Nutfräsmaschine MU 3 - manuell

- Transportable und flexible Tischmaschine, fräst pro Arbeitsakt eine Keilnut für die Schwalbengröße W-1/-2/-3/-4.
- Größere Einlegetiefe
- Erhöhter Fräshub
- Handhebel mit Kugelbuchsen-Führung

Funktion:

Anschläge nach Maß einstellen und Werkstück einlegen. Beim Herunterdrücken des Handgriffs wird das Werkstück gespannt. Gleichzeitig verfährt die Fräsgruppe bis zur eingestellten Frästiefe. Das gefräste Teil wird beim Hochfahren des Handgriffs wieder freigegeben, der Motor schaltet selbsttätig ab. Fertig!



Symbolbild

DIGITALANZEIGE IST NICHT NACHRÜSTBAR!

TISCHAUFLAGENVERLÄNGERUNG IST NICHT IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN - AUFPREISPFLICHTIGES ZUBEHÖR!

Lieferumfang:

Rechteckanschlag 45°, Mittenanzeiger, Stumpfanschlag

Steuerung: manuell
 Werkstückspannung: manuell
 Durchgangshöhe: 130 mm
 Absaugstutzen ø: 50 mm
 Schwalbengröße: W-1/2/3/4
 B x H x T: 740 x 835 x 650 mm

Art.Nr.	Spannung	Leistung kW	Motor W	Umdrehungen r/min	Frästiefe mm	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 605 603	230 V / 50/60 Hz	1	1 x 1000	34000	0-85	32	ST	1.950,00	1 ST

Produktgruppe 800 820



Nutfräsmaschine MU 3-D - man./digital

- Transportable und flexible Tischmaschine, fräst pro Arbeitsakt eine Keilnut für die Schwalbengröße W-1/-2/-3/-4.
- Größere Einlegetiefe
- Erhöhter Fräshub
- Handhebel mit Kugelbuchsen-Führung

Funktion:

Anschläge nach Maß einstellen und Werkstück einlegen. Beim Herunterdrücken des Handgriffs wird das Werkstück gespannt. Gleichzeitig verfährt die Fräsgruppe bis zur eingestellten Frästiefe. Das gefräste Teil wird beim Hochfahren des Handgriffs wieder freigegeben, der Motor schaltet selbsttätig ab. Fertig!



Symbolbild

TISCHAUFLAGENVERLÄNGERUNG IST NICHT IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN - AUFPREISPFLICHTIGES ZUBEHÖR!

Bei der Ausführungsvariante MU 3-D werden sowohl die Fräsposition als auch die Frästiefe digital angezeigt. Genauigkeit 1/10 mm.

Lieferumfang:

Rechteckanschlag 45°, Mittenanzeiger, Stumpfanschlag

Steuerung: manuell
 Werkstückspannung: manuell
 Durchgangshöhe: 130 mm
 Absaugstutzen ø: 50 mm
 Schwalbengröße: W-1/2/3/4
 B x H x T: 740 x 835 x 650 mm



Digitalanzeige

Art.Nr.	Spannung	Leistung kW	Motor W	Umdrehungen r/min	Frästiefe mm	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 605 604 •	230 V / 50/60 Hz	1	1 x 1000	34000	0-85	32	ST	2.340,00	1 ST

Produktgruppe 800 820



Nutfräsmaschine MU 3-P - pneumatisch

Transportable und flexible Tischmaschine, fräst pro Arbeitstakt eine Keilnut für die Schwalbengrößen W-1/-2/-3/-4.

Funktion:

Anschläge nach Maß einstellen und Werkstück einlegen. Beim Betätigen des pneumatischen Fußtasters wird das Werkstück gespannt. Gleichzeitig verfährt die Fräsgruppe selbsttätig bis zur eingestellten Frästiefe. Sind die Teile gefräst geht die Fräseinheit in die Ausgangsposition zurück, der Motor schaltet ab. Das Werkstück kann entnommen werden.



Symbolbild

DIGITALANZEIGE IST NICHT NACHRÜSTBAR!

TISCHAUFLAGENVERLÄNGERUNG IST NICHT IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN - AUFPREISPFLICHTIGES ZUBEHÖR!

Lieferumfang:

Rechteckanschlag 45°, Mittenanzeiger, Stumpfanschlag

Druck: 6 bar
 Steuerung: pneumatisch
 Werkstückspannung: pneumatisch
 Durchgangshöhe: 150 mm
 Absaugstutzen ø: 50 mm
 Schwalbengröße: W-1/2/3/4
 B x H x T: 740 x 835 x 650 mm

Art.Nr.	Spannung	Leistung kW	Motor W	Umdrehungen r/min	Frästiefe mm	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 605 605	230 V / 50/60 Hz	1	1 x 1000	34000	0-95	32	ST	2.730,00	1 ST

Produktgruppe 800 820



Nutfräsmaschine MU 3-PD - pneum./digital

Transportable und flexible Tischmaschine, fräst pro Arbeitstakt eine Keilnut für die Schwalbengrößen W-1/-2/-3/-4.

Funktion:

Anschläge nach Maß einstellen und Werkstück einlegen. Beim Betätigen des pneumatischen Fußtasters wird das Werkstück gespannt. Gleichzeitig verfährt die Fräsgruppe selbsttätig bis zur eingestellten Frästiefe. Sind die Teile gefräst geht die Fräseinheit in die Ausgangsposition zurück, der Motor schaltet ab. Das Werkstück kann entnommen werden.



Symbolbild

TISCHAUFLAGENVERLÄNGERUNG IST NICHT IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN - AUFPREISPFLICHTIGES ZUBEHÖR!

Bei der Ausführungsvariante MU 3-PD werden sowohl die Fräsposition als auch die Frästiefe digital angezeigt. Genauigkeit 1/10 mm.

Lieferumfang:

Rechteckanschlag 45°, Mittenanzeiger, Stumpfanschlag

Druck: 6 bar
 Steuerung: pneumatisch
 Werkstückspannung: pneumatisch
 Durchgangshöhe: 150 mm
 Absaugstutzen ø: 50 mm
 Schwalbengröße: W-1/2/3/4
 B x H x T: 740 x 835 x 650 mm



Digitalanzeige

Art.Nr.	Spannung	Leistung kW	Motor W	Umdrehungen r/min	Frästiefe mm	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 605 609	230 V / 50/60 Hz	1	1 x 1000	34000	0-95	32	ST	3.130,00	1 ST

Produktgruppe 800 820



Zubehör zu MU-2 und MU-3 Serie

Art.Nr.	Type	ø mm	ME	Preis EUR	per
108 605 606	Innenanschlag Satz 2 Stk. Links und Rechts		ST	95,00	1 ST
108 605 607	Verstellanschlag Synchro		ST	170,00	1 ST
108 605 608	Mittelanzeiger zu KNF		ST	47,00	1 ST
108 605 610	Fräser W-1	6	ST	45,00	1 ST
108 605 611	Fräser W-2	6	ST	45,00	1 ST
108 605 612	Fräser W-3	6	ST	48,00	1 ST
108 605 613	Fräser W-4	8	ST	86,00	1 ST
108 605 615	Spannzange	8	ST	16,00	1 ST

Produktgruppe 800 820



108605606



108605607



108605608



Fräser



108605615



Tischverlängerung zu MU-2 und MU-3 Serie

- Komfortableres Arbeiten durch die beidseitige 400 mm Verlängerung

Art.Nr.	Länge mm	VPE ST	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 605 616	2 x 400	2	MU 3 und MU 3-P	SA	190,00	1 SA

Produktgruppe 800 820



Schwalbe Kunststoff W1 ohne Kappe

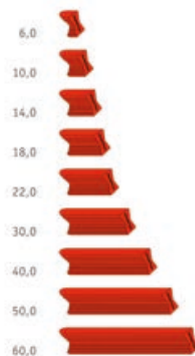
Anwendungsbereiche:

Rahmen (Bilder, Spiegel, Kassetten), Leisten (aufgesetzt), Kranzprofile, Sprossen, Schubkästen

 Breite: 7 mm
 Höhe: 5,5 mm
 Verpackungseinheit: 1000 ST

Art.Nr.	Länge mm	ME	Preis EUR	per
108 605 620 •	6	PK	39,00	1 PK
108 605 621	10	PK	40,00	1 PK
108 605 622	14	PK	44,00	1 PK
108 605 623 •	18	PK	48,00	1 PK
108 605 624	22	PK	49,00	1 PK
108 605 625 •	30	PK	52,00	1 PK
108 605 626 •	40	PK	54,00	1 PK
108 605 627 •	50	PK	56,00	1 PK
108 605 628 •	60	PK	59,00	1 PK

Produktgruppe 800 821





Schwalbe Kunststoff W2 ohne Kappe

Anwendungsbereiche:

Innenausbau, Rahmen (aufgesetzte Türrahmen), Sockel und Gesimse, Verkleidungen (Türen, Fenster), Türfutter (auf Gehrung oder stumpf), Möbelbau

Breite: 10 mm
 Höhe: 8 mm
 Verpackungseinheit: 1000 ST

Art.Nr.	Länge mm	ME	Preis EUR	per
108 605 630	6	PK	53,00	1 PK
108 605 631	9,5	PK	54,00	1 PK
108 605 632	12	PK	54,00	1 PK
108 605 633	14	PK	54,00	1 PK
108 605 634	15,8	PK	55,00	1 PK
108 605 635	18	PK	56,00	1 PK
108 605 636	20,6	PK	58,00	1 PK
108 605 637	22	PK	59,00	1 PK
108 605 638	25,4	PK	63,00	1 PK
108 605 639	32	PK	66,00	1 PK
108 605 640 •	38	PK	66,00	1 PK
108 605 641 •	46	PK	71,00	1 PK
108 605 642 •	60	PK	75,00	1 PK

Produktgruppe 800 821



Schwalbe Kunststoff W3 ohne Kappe

Anwendungsbereiche:

Innenausbau, Arbeitsplatten, Eckbänke/Umrahmungen, Handläufe, Trapez- und Rundbogenfenster, Holz/Alufenster (Rahmeneckverbindungen für Schwalbenfenster), Sargherstellung

Breite: 13 mm
 Höhe: 9,5 mm
 Verpackungseinheit: 1000 ST

Art.Nr.	Länge mm	ME	Preis EUR	per
108 605 650 •	12,7	PK	70,00	1 PK
108 605 651	15,8	PK	76,00	1 PK
108 605 652	19	PK	82,00	1 PK
108 605 653 •	25,4	PK	87,00	1 PK
108 605 654 •	31,7	PK	93,00	1 PK
108 605 655 •	38,1	PK	97,00	1 PK
108 605 656 •	46	PK	98,00	1 PK
108 605 657	52	PK	100,00	1 PK
108 605 658 •	60	PK	103,00	1 PK
108 605 659 •	80	PK	104,00	1 PK
108 605 660 •	100	PK	106,00	1 PK

Produktgruppe 800 821





Schwalbe Kunststoff W4 ohne Kappe

Anwendungsbereiche:

Pfosten/Riegelfassaden (mit bauaufsichtlicher Zulassung), Wintergärten/Pergolen, Rahmenkonstruktionen, Fertighausbau

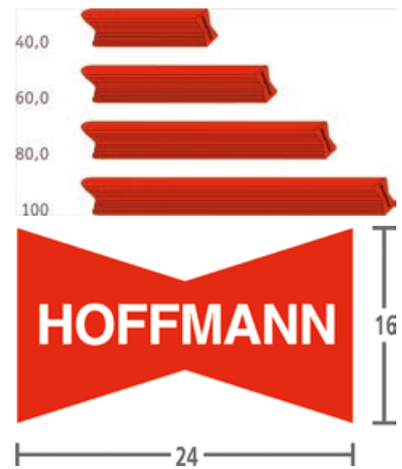
Breite: 24 mm

Höhe: 16 mm

Verpackungseinheit: 100 ST

Art.Nr.	Länge mm	ME	Preis EUR	per
108 605 661	40	PK	36,00	1 PK
108 605 662 •	60	PK	48,00	1 PK
108 605 663 •	80	PK	54,00	1 PK
108 605 664	100	PK	59,00	1 PK

Produktgruppe 800 821





Dübelbohrer

- Spezialbohrer für Dübelbohrautomaten für Sacklöcher mit Zentrierspitze, 2 Vorschneidern und 2 Hauptschneiden für sauberen Lochrand an der Werkstückoberfläche
- Schaft mit Abflachung und Einstellschraube 10 x 26 mm

Kennzeichnung:

Rechtslauf schwarz
Linkslauf rot



Symbolbild / Rechtslauf



Symbolbild / Linkslauf

Art.Nr.	Bohrer ø mm	Gesamtlänge mm	Nutzlänge mm	Schaft mm	Drehrichtung	Material	ME	Preis EUR	per
108 605 056	3	57	27	10 x 26	rechts	HW	ST	20,70	1 ST
108 605 058	3	57	27	10 x 26	links	HW	ST	20,70	1 ST
108 605 060	5	57	28	10 x 26	rechts	HW	ST	18,30	1 ST
108 605 064	6	57	29	10 x 26	rechts	HW	ST	18,75	1 ST
108 605 066	6	57	29	10 x 26	links	HW	ST	18,75	1 ST
108 605 041	8	57	30	10 x 26	rechts	HW	ST	18,75	1 ST
108 605 042	8	57	30	10 x 26	links	HW	ST	18,75	1 ST
108 605 044	10	57	31	10 x 26	rechts	HW	ST	19,30	1 ST
108 605 046	10	57	31	10 x 26	links	HW	ST	19,30	1 ST
108 605 070	8	77	50	10 x 26	rechts	HW	ST	26,25	1 ST
108 605 072	8	77	50	10 x 26	links	HW	ST	26,25	1 ST
108 605 074	10	77	51	10 x 26	rechts	HW	ST	26,80	1 ST
108 605 076	10	77	51	10 x 26	links	HW	ST	26,80	1 ST
108 605 078	12	77	51	10 x 26	rechts	HW	ST	28,60	1 ST
108 605 080	12	77	51	10 x 26	links	HW	ST	28,60	1 ST

Produktgruppe 804 820



Dachspitzbohrer

- Spezialbohrer für Dübelbohrautomaten für Durchgangsbohrungen mit dachförmiger Spitze 60° für sauberen Bohraustritt an der Werkstückunterseite
- Schaft mit Abflachung und Stellschraube 10 x 26 mm

Kennzeichnung:

Rechtslauf schwarz
Linkslauf rot



Rechtslauf



Linkslauf

Art.Nr.	Bohrer ø mm	Gesamtlänge mm	Nutzlänge mm	Schaft mm	Drehrichtung	Material	ME	Preis EUR	per
108 605 050	5	57	24	10 x 26	rechts	HM	ST	19,80	1 ST
108 605 052	5	57	24	10 x 26	links	HM	ST	19,80	1 ST

Produktgruppe 804 820

Beschlagbohrer

- Hartmetallbestückter Beschlagbohrer für Bohrautomaten mit Zentrierspitze, 2 Vorschneiden und 2 Hauptschnitten
- Schaft mit Abflachung und Stellschraube 10 x 26 mm.



Art.Nr.	Bohrer ø mm	Gesamtlänge mm	Schaft mm	Drehrichtung	Material	ME	Preis EUR	per
108 605 095	15	57	10 x 26	rechts	HM	ST	41,80	1 ST
108 605 054	18	57	10 x 26	rechts	HM	ST	44,70	1 ST
108 605 053	20	57	10 x 26	rechts	HM	ST	44,70	1 ST
108 605 047	25	57	10 x 26	rechts	HM	ST	45,85	1 ST
108 605 055	26	57	10 x 26	rechts	HM	ST	45,85	1 ST
108 605 049	30	57	10 x 26	rechts	HM	ST	45,85	1 ST
108 605 048	35	57	10 x 26	rechts	HM	ST	44,70	1 ST
108 605 090	25	77	10 x 26	rechts	HM	ST	68,90	1 ST
108 605 092	30	77	10 x 26	rechts	HM	ST	68,90	1 ST
108 605 094	35	77	10 x 26	rechts	HM	ST	68,90	1 ST

Produktgruppe 804 820





Absaugung formula eco 300 sk-CE

- Kompakte, mobile Absaugung für Späne mit sehr hoher Saugleistung
- Fräs-, Hobel- und Sägespäne
- Fahrbar
- 4 drehbare Rollen
- Massives Stahlblech

Achtung:

Dieses Gerät darf nur ausserhalb des Geltungsbereiches der Holz-BG und z.B. im Kunststoffbereich eingesetzt werden!!!

Dieses Gerät funktioniert NICHT (aufgrund des Unterspannungsauslösers) mit unserer Einschaltautomatik für 3 PH-400 V / 230 V (Art. Nr.: 108614867)!

- Verkaufsgebiet: Österreich
- Preise exkl. MwSt.
- Preisstellung ab Lager Linz, OHNE Inbetriebnahme und Einweisung
- Detailliertes Dienstleistungsangebot (Transport, Inbetriebnahme, Einweisung,...) auf Anfrage
- Lieferzeit auf Anfrage

Innendienst Verkauf: +43(0)732/6599-1639/1458/1448 Fax: DW 1444

E-Mail: maschinenholz@schachermayer.at

Spannung: 230 V / 50 Hz
 Leistung: 1,5 kW
 Volumenstrom: 2520 m³/h
 Spänesack Ø: 500 mm
 Absaugstutzen ø: 1 x 125 Ø außen oder 2 x 100 Ø außen mm
 L x B x H: ca. 900 x 560 x 2000 mm

Art.Nr.	ME	Preis EUR	per
108 658 800	ST	352,00	1 ST

Produktgruppe 857 801

Zubehör				
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per
108 609 280	SCHUKO Spänefangsäcke 1.270x785 mm - DM 500	ST	3,40	1 ST
108 612 540	SCHUKO Übergangstück, Durchmesser 128/140B	ST	31,30	1 ST
108 612 542	SCHUKO Übergangstück, Durchmesser 128/118A	ST	31,30	1 ST
108 615 851	Baumwoll-Oberfilter Ø 500 mm, H= 1300 mm	ST	40,00	1 ST
108 615 852	Oberfilter Polyester-Satin Ø 500 mm, H= ca. 1400 mm	ST	51,50	1 ST
108 615 860	Spannband (Metall), Ø 500 mm	ST	7,45	1 ST





Absaugung formula eco 300 d-CE

- Absauganlage mit 2 Säcken
- Kompakte, mobile Absaugung für Späne mit sehr hoher Saugleistung
- Fräs-, Hobel- und Sägespäne
- Fahrbar
- 2 feste und 2 drehbare Rollen für bessere Standfestigkeit
- Massives Stahlblech

Achtung:

Dieses Gerät darf nur ausserhalb des Geltungsbereiches der Holz-BG und z.B. im Kunststoffbereich eingesetzt werden!!!

Dieses Gerät funktioniert NICHT (aufgrund des Unterspannungsauslösers) mit unserer Einschaltautomatik für 3 PH-400 V / 230 V (Art. Nr.: 108614867)!

- Verkaufsgebiet: Österreich
- Preise exkl. MwSt.
- Preisstellung ab Lager Linz, OHNE Inbetriebnahme und Einweisung
- Detailliertes Dienstleistungsangebot (Transport, Inbetriebnahme, Einweisung,...) auf Anfrage
- Lieferzeit auf Anfrage

Innendienst Verkauf: +43(0)732/6599-1639/1458/1448 Fax: DW 1444

E-Mail: maschinenholz@schachermayer.at

Spannung: 400 V / 50 Hz
 Leistung: 2,2 kW
 Volumenstrom: 3900 m³/h
 Spänesack Ø: 500 mm
 Absaugstutzen ø: 1 x 150 Ø außen oder 3 x 100 Ø außen mm
 L x B x H: 1460 x 720 x 2160 mm



Art.Nr.	ME	Preis EUR	per
108 658 806	ST	504,00	1 ST

Produktgruppe 857 801

Zubehör				
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per
108 609 280	SCHUKO Spänefangsäcke 1.270x785 mm - DM 500	ST	3,40	1 ST
108 612 553	SCHUKO Übergangstück, Durchmesser 160B/150I	ST	31,30	1 ST
108 615 851	Baumwoll-Oberfilter Ø 500 mm, H= 1300 mm	ST	40,00	1 ST
108 615 852	Oberfilter Polyester-Satin Ø 500 mm, H= ca. 1400 mm	ST	51,50	1 ST
108 615 860	Spannband (Metall), Ø 500 mm	ST	7,45	1 ST

Schaltsschrankschlüssel

Schaltsschrank-Schlüssel / Doppelbartschlüssel Nr. 5 für Verschluss-Einsätze

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 633 800	Doppelbart Nr. 5	ST	5,30	1 ST

Produktgruppe 899 810



HAUSLEITNER & SCHWEITZER
Oberflächentechnik

Absaugfilter Paint Stop 3"

75 mm (3") starke Farbnebelabscheidematte aus Glasfaser mit hohem Abscheidegrad (ca. 92 - 97%) und einer Speicherkapazität von ca. 3 kg/m².

Die niedrige Kompressibilität verhindert ein Zusammendrücken des Mediums in beaufschlagtem Zustand, so dass die gesamte Materialtiefe zur Einspeicherung des Farbnebels zur Verfügung steht. Dies sichert eine lange Standzeit des Filters. Die verdichtete Reinfluftseite gewährleistet eine hohe Abscheideleistung und erfüllt somit die Anforderung bzw. Auflagen der Umweltbehörden.

Glasfasermatten alleine oder als Nachfilter hinter Kartonfilter erfüllen alle gesetzlichen Anforderungen und sind nicht brennbar.



Art.Nr.	Länge m	Breite m	Stärke mm	Abscheidegrad %	Speicherkapazität kg/m ²	Material	ME	Preis EUR	per
108 609 293	20	0,75	75	ca. 92-97	ca. 3	Glasfaser	ROL	71,40	1 ROL
108 609 295	20	1	75	ca. 92-97	ca. 3	Glasfaser	ROL	91,50	1 ROL

Produktgruppe 800 804

HAUSLEITNER & SCHWEITZER
Oberflächentechnik

Kartonfilter Ecoplus

2 Schichten von gelochtem, gefaltetem und geklebtem Karton. ECO-braun-feuerschutzbehandelt. Passend für Farbnebel-Trocken-Spritzwände.



Art.Nr.	Länge m	Breite m	Abscheidegrad %	Speicherkapazität kg/m ²	Material	ME	Preis EUR	per
108 609 287	13,3	0,75	ca. 98	18	Karton	KAR	77,00	1 KAR
108 609 289	10	1	ca. 98	18	Karton	KAR	77,00	1 KAR

Produktgruppe 800 804

scm
sustainable technology

Oberfilter zu MINIMAX ECO

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 638 002	MINIMAX ECO (Filtersack)	ST	78,00	1 ST

Produktgruppe 857 801



Schuko

Oberfilter Baumwolle

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 633 804	Oberfilter für fahrbares Absauggerät SCHUKO 580900	ST	123,50	1 ST

Produktgruppe 856 850



Baumwoll-Oberfilter

Art.Nr.	ø mm	Höhe mm	ME	Preis EUR	per
108 615 850	400	650	ST	27,15	1 ST
108 615 851	500	1300	ST	40,00	1 ST

Produktgruppe 800 801



108615850

Oberfilter Polyester-Satin

Art.Nr.	ø mm	Höhe mm	ME	Preis EUR	per
108 615 852	500	ca. 1400	ST	51,50	1 ST

Produktgruppe 800 801



Schuko

Mühlenverschluss

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 633 805	Mühlenverschluss 500 mm zu SCHUKO	ST	57,00	1 ST

Produktgruppe 856 850



Spannband (Metall)

Art.Nr.	ø mm	ME	Preis EUR	per
108 615 860	500	ST	7,45	1 ST

Produktgruppe 800 801



Spänefangsäcke

Spänefangsäcke für diverse fahrbare Absauggeräte, Vacomaten und Absackanlagen

Material: PE



108609285



108609280

Art.Nr.	Größe	ø mm	Länge mm	Breite mm	U mm	passend zu	VPE	ME	Preis EUR	per
108 609 280	I	500	1270	785	1570	Vacomat 120, 2000, Profi S1, S2, S3, Duplo S18, Entstauber 90, 90/1, 90/2, 90/3, Schlauchfilteranlage STA, WEGOMA AS150/AS370M, SCM ECO	25	ST	3,40	1 ST
108 609 282	IV	600	1290	940	1880	Vacomat 140, 160, 200, 12/14 (bis 2007), Unterdruckfilter Vacoclean, DC-1800, EcoStar	25	ST	3,70	1 ST
108 609 284	V	770	1200	1205	2410	Vacomat 250, 300, 12/14 (ab 2007), 160XP, 140/160XP, 180XP, 200XP	25	ST	4,35	1 ST
108 609 285	Spänex Gr. 1	660	1500	1035	2070	AS 370B, Spänex	25	ST	4,55	1 ST

Produktgruppe 856 810

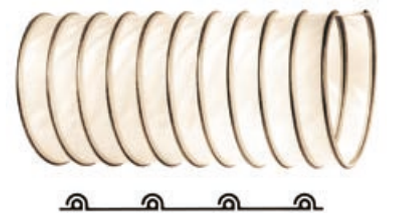
TIMBERDUC® Flexibler Absaugschlauch 532 PUR-SE

Schwerentflammbarer Polyurethan-Spiralschlauch mit eingebettetem Stahldraht.

DIN: 4102-B1
Farbe: natur-durchscheinend

Art.Nr.	ø mm	ME	Preis EUR	per
108 609 198	60	m	19,20	1 m
108 609 200	80	m	19,80	1 m
108 609 202	100	m	26,30	1 m
108 609 205	120	m	26,50	1 m
108 609 207	125	m	28,10	1 m
108 609 208	140	m	31,80	1 m
108 609 209	150	m	33,40	1 m
108 609 210	160	m	36,10	1 m
108 609 212	180	m	42,50	1 m
108 609 214	200	m	49,10	1 m

Produktgruppe 800 801



TIMBERDUC® Flexibler Absaugschlauch 532 PUR-CNC

- PROTAPÉ® Folienschlauch in der Wandung eingebetteter Federstahldraht
- Wandung: gegen aggressive Hölzer und Holzschutzmittel beständiges Premium Polyurethan mit Flammschutzadditiv (Pre-PUR®)

Wandstärke: 0,7 mm
Farbe: natur-durchscheinend

Art.Nr.	ø mm	ME	Preis EUR	per
108 609 217	250	m	86,75	1 m

Produktgruppe 800 801



LUFT NACH OBEN



Nähere Infos erhalten Sie bei Ihrem Schuko Kundenfachberater:
Verkauf Innendienst:
☎ +43 (0)732/6599-1448 oder 1458
maschinenholz.verkauf@schachermeyer.at
www.schuko.de

Schuko

Absaug-, Oberflächen- und Filtertechnik

Hochmoderne Absaug-, Oberflächen- und Filtertechnik für die Holz-, Papier- und Kunststoff-Verarbeitung



Schuko

Bördelrohre

Rohre mit einer gefalzten Längsnaht und einer Baulänge von ca. 1.000 mm. An beiden Enden ist eine Bördelung zur einfachen Weiterverbindung mit anderen Teilen mittels Rohrschellen bzw. Flanschringen vorhanden.

Art.Nr.	ø mm	Länge mm	Material	ME	Preis EUR	per
108 613 000	100	ca. 1000	sendzimirverzinktes Stahlblech	m	12,50	1 m
108 613 002	120	ca. 1000	sendzimirverzinktes Stahlblech	m	14,20	1 m
108 613 004	140	ca. 1000	sendzimirverzinktes Stahlblech	m	16,40	1 m
108 613 006	160	ca. 1000	sendzimirverzinktes Stahlblech	m	19,70	1 m
108 613 008	180	ca. 1000	sendzimirverzinktes Stahlblech	m	23,20	1 m
108 613 010	200	ca. 1000	sendzimirverzinktes Stahlblech	m	24,70	1 m
108 613 012	250	ca. 1000	sendzimirverzinktes Stahlblech	m	31,60	1 m
108 613 014	300	ca. 1000	sendzimirverzinktes Stahlblech	m	37,40	1 m
108 613 016	350	ca. 1000	sendzimirverzinktes Stahlblech	m	45,90	1 m
108 613 018 •	400	ca. 1000	sendzimirverzinktes Stahlblech	m	55,80	1 m

Produktgruppe 856 801



Schuko

Rohrbögen

Die Bögen sind in Segmentbauweise gefertigt. Bitte beachten Sie die unterschiedlichen Gradzahlen der einzelnen Bögen und Segmente.



Schuko

Rohrsegment 15 Grad

Art.Nr.	ø mm	Grad °	Material	ME	Preis EUR	per
108 613 050	100	15	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	11,30	1 ST
108 613 062	250	15	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	30,70	1 ST
108 613 064	300	15	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	36,10	1 ST
108 613 066 •	350	15	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	38,50	1 ST
108 613 068 •	400	15	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	42,00	1 ST

Produktgruppe 856 801



Schuko

Rohrsegment 22,5 Grad

Art.Nr.	ø mm	Grad °	Material	ME	Preis EUR	per
108 613 052	120	22,5	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	13,80	1 ST
108 613 054	140	22,5	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	15,90	1 ST
108 613 056	160	22,5	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	18,10	1 ST
108 613 058	180	22,5	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	20,40	1 ST
108 613 060	200	22,5	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	22,60	1 ST

Produktgruppe 856 801



Schuko

Rohrbogen 45 Grad

Art.Nr.	ø mm	Grad °	Material	ME	Preis EUR	per
108 613 070	100	45	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	15,20	1 ST
108 613 072	120	45	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	18,40	1 ST
108 613 074	140	45	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	22,40	1 ST
108 613 076	160	45	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	28,10	1 ST
108 613 078	180	45	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	39,20	1 ST
108 613 080	200	45	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	49,70	1 ST
108 613 082	250	45	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	60,90	1 ST
108 613 084	300	45	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	70,90	1 ST
108 613 086 •	350	45	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	78,30	1 ST
108 613 088 •	400	45	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	89,70	1 ST

Produktgruppe 856 801



Schuko

Rohrbogen 60 Grad

Art.Nr.	ø mm	Grad °	Material	ME	Preis EUR	per
108 613 090	100	60	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	17,40	1 ST
108 613 102	250	60	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	82,30	1 ST
108 613 104 •	300	60	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	100,00	1 ST

Produktgruppe 856 801



Schuko

Rohrbogen 67,5 Grad

Art.Nr.	ø mm	Grad °	Material	ME	Preis EUR	per
108 613 092	120	67,5	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	20,30	1 ST
108 613 094	140	67,5	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	24,70	1 ST
108 613 096	160	67,5	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	31,80	1 ST
108 613 098	180	67,5	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	45,10	1 ST
108 613 100	200	67,5	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	58,10	1 ST

Produktgruppe 856 801



Schuko

Rohrbogen 90 Grad

Art.Nr.	ø mm	Grad °	Material	ME	Preis EUR	per
108 613 110	100	90	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	19,00	1 ST
108 613 112	120	90	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	22,70	1 ST
108 613 114	140	90	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	27,20	1 ST
108 613 116	160	90	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	34,80	1 ST
108 613 118	180	90	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	52,20	1 ST
108 613 120	200	90	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	67,90	1 ST
108 613 122	250	90	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	104,70	1 ST
108 613 124	300	90	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	131,30	1 ST
108 613 126	350	90	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	154,40	1 ST
108 613 128 •	400	90	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	176,40	1 ST

Produktgruppe 856 801



Schuko

Rohrschelle inkl. Dichtungsband

Rohrschellen sind das Verbindungselement der SCHUKO-Bauteile.
Die Verbindung kann jederzeit wieder gelöst werden.
Rohrschellen von Schuko haben ein eingelegetes Dichtungsband.

Andere Dimensionen auf Anfrage lieferbar!



Art.Nr.	Rohr ø mm	Material	ME	Preis EUR	per
108 613 320	80	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	4,90	1 ST
108 613 322	100	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	4,90	1 ST
108 613 324	120	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	5,50	1 ST
108 613 326	140	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	5,60	1 ST
108 613 328	160	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	5,60	1 ST
108 613 330	180	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	6,30	1 ST
108 613 332	200	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	6,30	1 ST
108 613 334	250	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	6,50	1 ST
108 613 336	300	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	7,10	1 ST
108 613 338	350	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	7,50	1 ST
108 613 340 •	400	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	11,30	1 ST

Produktgruppe 856 801

Schuko

Abzweiger

Abzweiger werden eingebaut, wenn die Saugleistung verzweigt, also an zwei oder mehrere Absaugstellen geführt werden soll.
Ein Abzweiger besteht aus dem Rumpfteil und den darin eingearbeiteten Abgängen.

Andere Dimensionen sind auf Anfrage lieferbar!



Art.Nr.	Rohr ø mm	A1 ø mm	A2 ø mm	Länge mm	Material	ME	Preis EUR	per
108 612 500	100	100	100	500	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	108,20	1 ST
108 612 502	120	120	120	500	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	108,20	1 ST
108 612 504	140	140	140	500	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	108,20	1 ST
108 612 506	160	160	160	750	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	108,20	1 ST
108 612 508	180	180	180	750	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	118,70	1 ST
108 612 510	200	200	200	750	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	118,70	1 ST
108 612 512	250	250	250	750	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	132,30	1 ST
108 612 514	300	300	300	750	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	140,70	1 ST
108 612 516	160	120	120	500	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	108,20	1 ST
108 612 517	200	160	160	500	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	118,70	1 ST
108 612 518	200	160	120	500	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	118,70	1 ST
108 612 520	140	98A	98A	400	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	108,20	1 ST

Produktgruppe 856 801

Schuko

Annietstutzen

Annietstutzen sind oft die einfachste Art, an vorhandene Rohrleitungen ein abzweigendes Rohr anzuschließen. Es ist dringend zu beachten, dass die Rohrquerschnitte aufeinander abgestimmt sind und in allen Rohrleitungen ausreichende Luftgeschwindigkeiten bleiben. Der Einbau von Absperrschiebern hilft hier weiter! Bei der Bestellung geben Sie die Daten bitte in dieser Reihenfolge an:
 a) Hauptrohr
 b) Abzweiger



Art.Nr.	Rohr ø mm	Abzweig ø mm	Material	ME	Preis EUR	per
108 612 620	120	120	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	83,10	1 ST
108 612 622	140	120	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	83,10	1 ST
108 612 624	160	120	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	83,10	1 ST
108 612 626	200	120	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	83,10	1 ST
108 612 628	160	160	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	83,10	1 ST
108 612 630	200	160	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	83,10	1 ST

Produktgruppe 856 801

Schuko

Übergangsstücke

Übergangsstücke helfen, den größeren Durchmesser auf einen kleineren zu reduzieren. Es ist sinnvoll, den großen Durchmesser möglichst lange beizubehalten. Je größer der Durchmesser, umso geringer ist der Reibungswiderstand und somit der Saugverlust.



Art.Nr.	Rohr ø mm	Ende ø mm	Material	ME	Preis EUR	per
108 612 530	100B	78A	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	25,60	1 ST
108 612 540	128I	140B	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	31,30	1 ST
108 612 542	128I	118A	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	31,30	1 ST
108 612 550	118A	102I	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	25,60	1 ST
108 612 552	120B	118A	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	25,60	1 ST
108 612 553	160B	150I	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	31,30	1 ST
108 612 554	140B	138A	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	31,30	1 ST
108 612 555	160B	98A	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	31,30	1 ST
108 612 556	160B	158A	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	31,30	1 ST
108 612 558	200B	198A	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	37,50	1 ST
108 612 560	100B	98A	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	25,60	1 ST
108 612 561	100B	80B	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	25,60	1 ST
108 612 562	100B	120B	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	25,60	1 ST
108 612 564	120B	140B	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	31,30	1 ST
108 612 566	140B	160B	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	31,30	1 ST
108 612 568	160B	180B	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	37,50	1 ST
108 612 570	180B	200B	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	37,50	1 ST
108 612 572	250B	200B	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	58,40	1 ST
108 612 574	250B	300B	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	58,40	1 ST
108 612 575	300B	350B	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	87,70	1 ST
108 612 576	100B	140B	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	31,30	1 ST
108 612 578	120B	160B	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	31,30	1 ST
108 612 580	140B	180B	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	37,50	1 ST

Produktgruppe 856 801

Fortsetzung nächste Seite

Fortsetzung

Übergangsstücke

Art.Nr.	Rohr ø mm	Ende ø mm	Material	ME	Preis EUR	per
108 612 582	160B	200B	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	37,50	1 ST
108 612 584	160B	138A	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	31,30	1 ST
108 612 586	160B	118A	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	31,30	1 ST
108 612 588	122I	118A	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	25,60	1 ST
108 612 590	162I	158A	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	31,30	1 ST
108 612 592	162I	138A	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	31,30	1 ST
108 612 594	118A	78A	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	25,60	1 ST
108 612 596	101I	38I	sendzimirverzinktes Stahlblech	ST	25,60	1 ST

Produktgruppe 856 801

Schuko**Handabsperrschieber**

Handabsperrschieber aus sendzimirverzinktem Stahlblech sind einzubauen, wenn an einen Ventilator mehrere Absaugstellen angeschlossen sind und ein nicht gebrauchter Anschluss abgesperrt werden soll.

Art.Nr.	ø mm	Ausführung	ME	Preis EUR	per
108 613 382	250	manuell	ST	83,60	1 ST
108 613 384 •	300	manuell	ST	97,10	1 ST
108 613 386 •	350	manuell	ST	110,30	1 ST
108 613 388 •	400	manuell	ST	119,70	1 ST

Produktgruppe 856 801

**Schuko****Kettenabsperrschieber**

Kettenabsperrschieber sind handbetätigte Absperrschieber. Sie werden eingebaut, wenn die abzusperrenden Rohrleitungen unter der Decke montiert sind und die Schieber nicht ohne Leiter zu erreichen sind. Über eine Kette kann in diesen Fällen der jeweilige Schieber geschlossen oder geöffnet werden. Bei der Bestellung ist die Einbauhöhe bzw. die gewünschte Kettenlänge anzugeben. Materialstärke: 1,0 mm.

Art.Nr.	ø mm	Ausführung	ME	Preis EUR	per
108 613 390	120	manuell - Kette	ST	130,20	1 ST
108 613 392	140	manuell - Kette	ST	132,30	1 ST
108 613 394	160	manuell - Kette	ST	139,70	1 ST
108 613 396	180	manuell - Kette	ST	152,30	1 ST
108 613 398	200	manuell - Kette	ST	157,50	1 ST
108 613 400	250	manuell - Kette	ST	165,90	1 ST
108 613 402 •	300	manuell - Kette	ST	180,60	1 ST
108 613 404 •	350	manuell - Kette	ST	191,10	1 ST
108 613 406 •	400	manuell - Kette	ST	205,80	1 ST

Produktgruppe 856 801



Schuko

Pneumatischer Energiesparschieber

Pneumatische Energiesparschieber von Schuko sind aus Aluminium-Druckguss gefertigt und dichtschießend.

Die hohe Qualität sichert lange Einsatzdauer bei höchster Beanspruchung.

Die Öffnungs- und Schließzeiten von max. 2 Sekunden erlauben den Einsatz bei taktgesteuerten Vorgängen.

Der Absaugquerschnitt wird auf der vollen Fläche freigegeben.

Steuerungsart 230 Volt

Die Druckluft muss trocken und gereinigt sein (max.6 bar).



Art.Nr.	ø mm	Ausführung	ME	Preis EUR	per
108 613 440	100	pneumatisch	ST	402,20	1 ST
108 613 442	120	pneumatisch	ST	419,00	1 ST
108 613 444	140	pneumatisch	ST	431,60	1 ST
108 613 446	160	pneumatisch	ST	444,20	1 ST
108 613 448	180	pneumatisch	ST	477,80	1 ST
108 613 450	200	pneumatisch	ST	531,30	1 ST
108 613 452	250	pneumatisch	ST	547,10	1 ST
108 613 454 •	300	pneumatisch	ST	567,00	1 ST
108 613 456 •	350	pneumatisch	ST	660,50	1 ST

Produktgruppe 856 801

Schuko

Motor-Energiesparschieber

Motor-Energiesparschieber, 230 Volt, 50 Hz, können über die Bearbeitungsmaschine automatisch angesteuert werden. Der motorische Energiesparschieber hat ein aus dem Querschnitt herausfahrendes Klappenblatt. Der Einsatzbereich ist universell: Für Staub und kurzfasrige Späne, aber auch für grobe Späne. Die Öffnungs-/ Schließzeit beträgt ca. 6 - 12 Sekunden.

Art.Nr.	ø mm	Ausführung	ME	Preis EUR	per
108 613 420 •	100	elektrisch	ST	336,00	1 ST
108 613 422 •	120	elektrisch	ST	344,40	1 ST
108 613 424 •	140	elektrisch	ST	385,40	1 ST
108 613 426 •	160	elektrisch	ST	485,10	1 ST
108 613 428 •	180	elektrisch	ST	497,70	1 ST
108 613 430 •	200	elektrisch	ST	516,60	1 ST
108 613 432 •	250	elektrisch	ST	536,60	1 ST
108 613 434 •	300	elektrisch	ST	553,40	1 ST
108 613 436 •	350	elektrisch	ST	569,00	1 ST

Produktgruppe 856 801



Schuko

Saugsammler

Saugsammler sind eine Art Abzweig, bei denen auf engstem Raum ein Hauptrohr in mehrere Maschinenanschlüsse endet. Die Anschlüsse können von unterschiedlichstem Durchmesser sein. Es ist darauf zu achten, dass die Summe der Fläche der abgehenden Anschlüsse nicht größer ist als das Hauptrohr. Bei der Bestellung ist die Reihenfolge der saugseitigen Anschlußdurchmesser anzugeben.

Saugsammler (Stutzen nebeneinander), bitte Zeichnung der Bestellung beifügen.

Andere Dimensionen sind auf Anfrage lieferbar!

Art.Nr.	Anschluss ST	Abmessung mm	ME	Preis EUR	per
108 613 175	4	250B x 178A x 138A x 98A x 98A	ST	312,90	1 ST
108 613 177	4	250B x 198A x 138A x 98A x 98A	ST	312,90	1 ST

Produktgruppe 856 801



Symbolbild

Schuko

Reinigungsklappe

Reinigungsklappen sind dann in Rohren vorzusehen, wenn an den Bearbeitungsmaschinen faserige Abschnitte oder Furnierreste in die Absaugung gelangen. Besonders hinter Kreissägen ist es sinnvoll, eine Reinigungsmöglichkeit zu haben. Der Einbau ist von Fall zu Fall zu prüfen. Die Klappen werden fertig eingebaut in einem verzinkten Rohr geliefert.

Art.Nr.	Länge mm	Rohr ø mm	ME	Preis EUR	per
108 613 020 •	500	100	ST	45,40	1 ST
108 613 022 •	500	120	ST	46,00	1 ST
108 613 024 •	500	140	ST	50,00	1 ST
108 613 026 •	500	160	ST	52,30	1 ST
108 613 028 •	500	180	ST	54,90	1 ST
108 613 030 •	500	200	ST	57,70	1 ST
108 613 032 •	500	250	ST	68,70	1 ST
108 613 034 •	500	300	ST	84,60	1 ST
108 613 036 •	500	350	ST	98,50	1 ST
108 613 038 •	500	400	ST	110,30	1 ST

Produktgruppe 856 801



Schuko

Maschinenanschlussstücke

Maschinenanschlussstücke, die auf einer Seite die Bördelung für Schuko-Rohrschellen haben und auf der anderen Seite glatt und rund sind, können auf vorhandene Maschinenabsaughauben aufgesteckt werden. Ihre Materialstärke beträgt 1,0 mm.



Art.Nr.	ø mm	ME	Preis EUR	per
108 613 199	82/80	ST	10,60	1 ST
108 613 200	102/100	ST	11,20	1 ST
108 613 202	122/120	ST	12,90	1 ST
108 613 204	142/140	ST	14,90	1 ST
108 613 206	162/160	ST	18,00	1 ST
108 613 208	182/180	ST	21,00	1 ST
108 613 210	202/200	ST	22,60	1 ST
108 613 212	252/250	ST	28,70	1 ST
108 613 214 •	302/300	ST	33,70	1 ST

Produktgruppe 856 801

Schuko

Schlauchmanschetten

Schlauchmanschetten werden auf die Enden der Schläuche aufgesetzt. Sie haben eine Bördelung, die den weiteren Anschluss von Bauteilen mit einer Rohrschelle leicht möglich macht. Die Schlauchmanschette wird mit den Absaugschläuchen leitend verbunden, um statische Aufladungen zu verhindern. Ihre Materialstärke beträgt 1,0 mm.



Art.Nr.	ø mm	ME	Preis EUR	per
108 613 300	80	ST	8,30	1 ST
108 613 302	100	ST	8,30	1 ST
108 613 304	120	ST	9,00	1 ST
108 613 306	140	ST	10,60	1 ST
108 613 308	160	ST	12,40	1 ST
108 613 310	180	ST	14,40	1 ST
108 613 312	200	ST	15,70	1 ST
108 613 314	250	ST	19,90	1 ST
108 613 316 •	300	ST	23,40	1 ST
108 613 318 •	350	ST	28,60	1 ST

Produktgruppe 856 801

Schuko

Rohrhalbschalen

Rohrhalbschale mit Gummierung und Gewindemuffe M 10. Schuko Rohrhalbschalen garantieren die einfache und sichere Befestigung von allen Absaugrohrleitungen. Die schwingungs-dämpfende Gummierung sorgt für eine rutschfeste Verbindung.

Art.Nr.	ø mm	ME	Preis EUR	per
108 613 480	100	ST	16,40	1 ST
108 613 482	120	ST	16,80	1 ST
108 613 484	140	ST	18,00	1 ST
108 613 486	160	ST	18,80	1 ST
108 613 488	180	ST	19,30	1 ST
108 613 490	200	ST	20,20	1 ST
108 613 492	250	ST	21,40	1 ST
108 613 494	300	ST	22,70	1 ST
108 613 496 •	350	ST	24,10	1 ST
108 613 498 •	400	ST	27,30	1 ST

Produktgruppe 856 801



Schuko

Magnetabscheider

Der Eintritt von Metallteilen in Absaugsystemen kann oft nicht wirksam verhindert werden. Besonders hinter Zerkleinerungsmaschinen ist mit Metallteilen wie zB. Schrauben und Nägeln zu rechnen. Der Abscheider, mit starken Dauermagneten ausgerüstet, kann einen Teil dieser Metallteile aus dem Spänestrom herausziehen. Eine 100%ige Materialtrennung ist allerdings ausgeschlossen. Die Wirksamkeit des Abscheiders ist abhängig von der Materialdichte, der Teilegröße und der Luftgeschwindigkeit.

Art.Nr.	ø mm	ME	Preis EUR	per
108 613 782	160	ST	473,00	1 ST
108 613 784	180	ST	473,00	1 ST
108 613 786	200	ST	625,00	1 ST

Produktgruppe 856 801



Pneumatik Bauteile

Zum Ansteuern von Pneumatiksteuerungen wie z.B. Absaugchieber, Maschinensteuerungen, Innenverschlauchungen von Maschinen oder ähnlichen.

FESTO

PUN-Druckluftschlauch

Hohe Beständigkeit gegen Spannungsrisse.

Betriebsmedium:

- Druckluft
- Vakuum

Temperaturabh. Betriebsdruck: -0,95 bis 10 bar
Umgebungstemperatur: -35 bis 60 °C

Art.Nr.	Type	Farbe	Außen ø mm	Innen ø mm	Wandstärke mm	ME	Preis EUR	per
108 633 004	PUN	Schwarz	4	2,6	0,7	m	2,30	1 m
108 633 006	PUN	Schwarz	6	4	1	m	2,88	1 m
108 633 008	PUN	Schwarz	8	5,7	1,15	m	4,14	1 m
108 633 013	PUN	Schwarz	10	7	1,5	m	6,30	1 m

Produktgruppe 802 890



FESTO

PUN-H Druckluftschlauch

Hohe Mikroben- und Hydrolysebeständigkeit.

Betriebsmedium:

- Druckluft
- Vakuum
- Wasser

Temperaturabh. Betriebsdruck: -0,95 bis 10 bar
Umgebungstemperatur: -35 bis 60

Art.Nr.	Type	Farbe	Außen ø mm	Innen ø mm	Wandstärke mm	ME	Preis EUR	per
108 633 007	PUN-H	Blau	6	4	1	m	3,50	1 m

Produktgruppe 802 890



Gerade Steckanschlüsse

Type: Gerade Steckanschlüsse

Art.Nr.	ø mm	ME	Preis EUR	per
108 633 144	4	ST	7,31	1 ST
108 633 146	6	ST	8,19	1 ST
108 633 148	8	ST	9,38	1 ST

Produktgruppe 802 811

Gerade Einschraubanschlüsse

Type: Gerade Einschraubanschlüsse

Art.Nr.	ø mm	Gewinde "	Gewinde M	ME	Preis EUR	per
108 633 185	4	1/8		ST	4,40	1 ST
108 633 187	6	1/8		ST	4,59	1 ST
108 633 188	4		M6 x 0,75	ST	6,40	1 ST
108 633 189	8	1/8		ST	5,32	1 ST
108 633 191	6	1/4		ST	5,01	1 ST
108 633 192	8	1/4		ST	5,46	1 ST
108 633 193	10	1/4		ST	6,69	1 ST

Produktgruppe 802 890



Symbolbild

Euro-Stecknippel

Ausführung: Innengewinde 1/4"
Material: Messing

Art.Nr.	ME	Preis EUR	per
101 185 143	ST	1,90	1 ST

Produktgruppe B57



Innengewinde Messing

L-Einschraubanschluss

Type: L-Einschraubanschluss

Art.Nr.	ø mm	Gewinde "	ME	Preis EUR	per
108 633 125	4	1/8	ST	10,10	1 ST
108 633 127	6	1/8	ST	10,30	1 ST
108 633 128	6	1/4	ST	13,25	1 ST
108 633 130	8	1/4	ST	18,40	1 ST

Produktgruppe 802 890



Symbolbild

Muffe/Reduzierung

Art.Nr.	Type	ø mm	Gewinde "	ME	Preis EUR	per
108 633 150	Muffe		1/8	ST	3,19	1 ST
108 633 184	Reduzierung	4 - 6		ST	7,64	1 ST
108 633 186	Reduzierung	8 - 6		ST	8,02	1 ST
108 633 200	Reduzierschraubung		1/4 - 1/8	ST	3,19	1 ST
108 633 204	Reduzierstück		G3/4a x G1/2i	ST	10,95	1 ST
108 633 205	Reduzierstück		G1 1/4a x G3/4i	ST	47,95	1 ST

Produktgruppe 802 811



Muffe



Reduzierstück



Reduzierschraubung



Reduzierung



Verbindungsschlauch

2 x 3/4" a - 1300 mm - 16 Bar

Art.Nr.	ME	Preis EUR	per
108 611 201	ST	51,90	1 ST

Produktgruppe 802 811



Stopfen

Type: Stopfen

Art.Nr.	ø mm	ME	Preis EUR	per
108 633 174	4	ST	1,95	1 ST
108 633 176	6	ST	3,19	1 ST
108 633 178	8	ST	3,61	1 ST

Produktgruppe 802 890



Winkelsteckanschluss

Type: Winkelsteckanschluss

Art.Nr.	ø mm	ME	Preis EUR	per
108 633 120	4	ST	8,80	1 ST
108 633 122	6	ST	7,63	1 ST
108 633 123	8	ST	8,79	1 ST

Produktgruppe 802 890

Winkeleinschraubanschluss

Type: Winkeleinschraubanschluss

Art.Nr.	ø mm	Gewinde "	Gewinde M	ME	Preis EUR	per
108 633 105	5		M5	ST	14,25	1 ST
108 633 106	6		M5	ST	15,35	1 ST
108 633 164	4	1/8		ST	6,78	1 ST
108 633 165	4		M5	ST	7,92	1 ST
108 633 166	6	1/8		ST	8,10	1 ST
108 633 167	6	1/4		ST	7,48	1 ST
108 633 168	8	1/4		ST	8,20	1 ST
108 633 169	10	1/4		ST	11,05	1 ST
108 633 170	10	1/8		ST	10,70	1 ST
108 633 190	8	1/8		ST	7,92	1 ST

Produktgruppe 802 890



Symbolbild

T-Steckanschluss

Type: T-Steckanschluss

Art.Nr.	ø mm	ME	Preis EUR	per
108 633 134	4	ST	9,52	1 ST
108 633 136	6	ST	10,30	1 ST
108 633 138	8	ST	11,45	1 ST

Produktgruppe 802 811

T-Einschraubanschluss

Type: T-Einschraubanschluss

Art.Nr.	ø mm	Gewinde "	ME	Preis EUR	per
108 633 154	4	1/8	ST	10,25	1 ST
108 633 156	6	1/8	ST	10,30	1 ST
108 633 158	8	1/4	ST	14,85	1 ST

Produktgruppe 802 890



Regalwagen Type B/C

Das praxisorientierte Lacktrocken- und Transportsystem!

- Stabile Konstruktion aus Formrohren
- Gute Fahreigenschaften durch 4 Lenkrollen (rollengelagert)
- Auflagerohre mit Kunststoff überzogen (auch für Wasserlacke geeignet)

Bestellbeispiel:

B 590 1/1

Typenbezeichnung  Anzahl der beweglichen Rechen
Anzahl der fixen Rechen

Art.Nr.	Type	Auflage- rohrlänge mm	Etagen ST	Lichte Höhe mm	Nutzlast per Auflagereihe kg	Nutzlast / Wagen kg	L x B x H mm	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 628 549	B 590-2/2	590	16	66	15	200	1510 x 730 x 1810	93	ST	1.030,00	1 ST
108 628 559	C 770-2/2	770	12	92	22	500	1510 x 940 x 1840	120	ST	1.141,00	1 ST

Produktgruppe 805 800



B 590 - 2/2



C 770 - 2/2

Regalwagen Type Dabelju-VV

Das universelle Konzept-platzsparend-variabel-einfach bedienbar. Regalwagenlänge ist mittels Schere stufenlos von 550 bis 1500 mm einstellbar. Das gleichzeitige Ablegen von verschiedenen langen Teilen wird durch die schwenkbare und V-förmige Anordnung der Auflagerohre begünstigt.

L x B x H: 550 - 1500 x 790 x 1805 mm



Type DABELJU-W

Art.Nr.	Type	Auflagerohrlänge mm	Etagen	Lichte Höhe mm	Nutzlast / Etage kg	Nutzlast / Wagen kg	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 628 570	Dabelju-VV	590	16	66	30	200	118	ST	1.260,00	1 ST

Produktgruppe 805 800

Transportwagen Type Nautilus

Für den kombinierten Transport von unterschiedlichen Teilen und Platten bis 2,5 m Länge. Zusätzliche Kapazitäten an der Rückseite für die Ladung großflächiger Teile bis ca. 3 x 2 m. Seitlich geneigt. Lagerung Teil an Teil.

Mit Teleskop-Effekt

Wenn erforderlich, wird der Nautilus tiefer und tiefer: Während Sie auf der Vorderseite kleinere Teile transportieren, gewinnen Sie mit dem Ausziehen der teleskopischen Auflagen auf der Rückseite zusätzliche Ladekapazitäten - ausgelegt auf großflächige Plattenteile bis zu 3 x 2 m.

Stahlkonstruktion, Lackierung: RAL 3004 purpurrot

Ausstattung:

3 L-Steher mit Teleskopauszug für großflächige Platten, 2 I-Steher, 40 Stützrohre SR 23-0590, 1 unteres Plateau 1.400 x 590 mm (max. Belastung: 600 kg), 2 Zwischenplateaus 374 x 590 mm (max. Belastung mit je 30 kg), Stecksystem mit Fixierschraube für Stützrohre, per Steher je 23 Aufnahmen für Stützrohre, Rohrüberzüge lösungsmittelfest, mit üblichen Lacken verträglich, 8 verzinkte Querrohre 1.444 mm lang, 4 kugelgelagerte Lenkrollen Ø 160 mm, mit gegossenem Polyurethanlaufbelag, davon 2 mit Feststeller

L x B x H: 1.586 x 800-930 x 1.710 mm



Art.Nr.	Type	Auflagerohrlänge mm	Etagen ST	Abteilanzahl	Lichte Abteil mm	Nutzlast / Wagen kg	Nutzlast per Stützrohr kg	ME	Preis EUR	per
108 628 585	NA2-590-3/2-40-1/2	590	8	4	320	600	15	ST	1.480,00	1 ST

Produktgruppe 805 800



Höhenverstellbarer Arbeitstisch HS 300

Fahrbarer Scherenhubtisch mit stabilem Metallrahmen und Blechplatte.

- Zur Aufnahme verschiedener Arbeitsplatten
- Stufenlose Anpassung der Arbeitshöhe
- Energieunabhängiges Hydraulikaggregat, über Fußhebel betätigt
- 4 Lenkrollen (davon 2 mit Bremse)

Nutzhub: 610 mm
 Bauhöhe: 400 mm
 Gesamthöhe: 1010 mm
 Rad ø: 125 mm



Art.Nr.	Traglast kg	Plattform mm	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 628 200	300	970 x 590	70	ST	1.250,00	1 ST

Produktgruppe 805 810





Höhenverstellbarer Arbeitstisch HS 300-midi

Fahrbarer Scherenhubtisch mit einem gegenüber dem Modell HS 300 größeren Plattformrahmen.

- Zur Aufnahme verschiedener Arbeitsplatten
- Stufenlose Anpassung der Arbeitshöhe
- Energieunabhängiges Hydraulikaggregat, über Fußhebel betätigt
- 4 Lenkrollen (davon 2 mit Bremse)

Nutzhub: 610 mm
 Bauhöhe: 400 mm
 Gesamthöhe: 1010 mm
 Rad ø: 125 mm



Art.Nr.	Traglast kg	Plattform mm	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 628 215	300	1200 x 740	75	ST	1.705,00	1 ST

Produktgruppe 805 810



Höhenverstellbarer Arbeitstisch HS 300-midi mit Arbeitsplatte Buche Multiplex

Fahrbarer Scherenhubtisch mit montierter Arbeitsplatte.

- Stufenlose Anpassung der Arbeitshöhe
- Energieunabhängiges Hydraulikaggregat, über Fußhebel betätigt
- 4 Lenkrollen (davon 2 mit Bremse)

Nutzhub: 610 mm
 Bauhöhe: 400 mm
 Gesamthöhe: 1010 mm
 Rad ø: 125 mm



Art.Nr.	Traglast kg	Arbeitsplatte mm	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 628 214	300	1600 x 790	105	GT	1.883,00	1 GT

Produktgruppe 805 810



Höhenverstellbarer Arbeitstisch HS 300-midi mit Plattformschwenkrahmen Schwenkmax

Fahrbarer Scherenhubtisch mit montiertem Schwenkrahmen.

- Schwenkt Platten von der vertikalen in die horizontale Position
- Durch eine Person bedienbar
- Ergonomisches, kräfteschonendes Arbeiten an Bearbeitungsmaschinen und Plattenlager
- Stabile Auflagerrollen am unteren Teil des Rahmens
- Arretierung in horizontaler und vertikaler Position
- Zahlreiche Allseitenrollen im Rahmenprofil integriert
- Stufenlose Anpassung der Arbeitshöhe
- Energieunabhängiges Hydraulikaggregat, über Fußhebel betätigt, jederzeit bedienbar
- Gegengewicht am Hubtischrahmen sorgt für hohe Stabilität
- 4 Lenkrollen (davon 2 mit Bremse)

Nutzhub: 610 mm
 Bauhöhe: 400 mm
 Gesamthöhe: 1010 mm
 Schwenkrahmen: 1800 x 1480 mm
 Rad ø: 125 mm



Art.Nr.	Traglast kg	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 628 219	300	113	ST	3.194,00	1 ST

Produktgruppe 805 810



Höhenverstellbarer Arbeitstisch HS 300-gross

Fahrbarer Scherenhubtisch mit Doppel-Horizontalscheren und großem Plattformrahmen.

- Zur Aufnahme verschiedener Arbeitsplatten
- Stufenlose Anpassung der Arbeitshöhe
- Energieunabhängiges Hydraulikaggregat, über Fußhebel betätigt
- 4 Lenkrollen (davon 2 mit Bremse)

Nutzhub: 610 mm
 Bauhöhe: 400 mm
 Gesamthöhe: 1010 mm
 Rad ø: 125 mm



Art.Nr.	Traglast kg	Plattformgrundrahmen mm	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 628 220	300	1900 x 740	150	ST	2.075,00	1 ST

Produktgruppe 805 810



Höhenverstellbarer Arbeitstisch HS 300-gross mit Arbeitsplatte Buche Multiplex

Fahrbarer Scherenhubtisch mit Doppel-Horizontalscheren und montierter Buchen-Arbeitsplatte.

- Stufenlose Anpassung der Arbeitshöhe
- Energieunabhängiges Hydraulikaggregat, über Fußhebel betätigt
- 4 Lenkrollen (davon 2 mit Bremse)

Nutzhub: 610 mm
 Bauhöhe: 400 mm
 Gesamthöhe: 1010 mm
 Rad ø: 125 mm



Art.Nr.	Traglast kg	Buchenplatte mm	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 628 230	300	2000 x 1000	195	ST	2.325,00	1 ST

Produktgruppe 805 810



Höhenverstellbarer Arbeitstisch HS 300-gross mit Lochrasterplatte Buche Multiplex

Fahrbarer Scherenhubtisch mit Doppel-Horizontalscheren und montierter Buchen-Lochrasterplatte.

- Stufenlose Anpassung der Arbeitshöhe
- Energieunabhängiges Hydraulikaggregat, über Fußhebel betätigt
- 4 Lenkrollen (davon 2 mit Bremse)

Nutzhub: 610 mm
 Bauhöhe: 400 mm
 Gesamthöhe: 1010 mm
 Rad ø: 125 mm



Art.Nr.	Traglast kg	Buchen-Lochrasterplatte mm	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 628 231	300	2000 x 1000	195	ST	2.468,00	1 ST

Produktgruppe 805 810

Montagetisch Hubtisch HPL - Multiplex

- Optimale Arbeitsvoraussetzungen mit bewährter Technik "made in Germany"
- Einfache Bedienung durch patentiertes Schnellspannsystem
- Ergonomisches und mobiles Arbeiten
- Erweiterbare Arbeitsfläche durch Anschlagsschienen mit Antirutschbelag
- Hochwertige Hydraulikpumpe
- Lochrasterplatte Ø 20 cm
- Multiplex mit HPL Beschichtung

Arbeitstisch: 120 x 80 cm
 Arbeitshöhe: 45-105 cm

Art.Nr.	Traglast kg	ME	Preis EUR	per
108 617 780 •	300	ST	1.200,00	1 ST

Produktgruppe 861 800



Montagetisch Hubtisch HPL - Multiplex Set

- Optimale Arbeitsvoraussetzungen mit bewährter Technik "made in Germany"
- Einfache Bedienung durch patentiertes Schnellspannsystem
- Ergonomisches und mobiles Arbeiten
- Erweiterbare Arbeitsfläche durch Anschlagsschienen mit Antirutschbelag
- Schubkasten und Stauraum unter der Tischfläche
- Hochwertige Hydraulikpumpe
- Lochrasterplatte Ø 20 cm
- Strapazierfähige HPL Beschichtung

Lieferumfang:

2 Anschlagsschienen mit Klemmwinkel, Schubkasten und Stauraum

Arbeitstisch: 120 x 80 cm
 Arbeitshöhe: 53-113 cm

Art.Nr.	Traglast kg	ME	Preis EUR	per
108 617 781	300	ST	1.744,00	1 ST

Produktgruppe 861 800



Hubtisch HPL mit Schubkasten Set

- Optimale Arbeitsvoraussetzungen mit bewährter Technik "made in Germany"
- Arbeitsfläche läßt sich einfach verdoppeln durch Aufschwenken
- Einfache Bedienung durch patentiertes Schnellspannsystem
- Ergonomisches und mobiles Arbeiten
- Erweiterbare Arbeitsfläche durch Anschlagsschienen mit Antirutschbelag
- Schubkasten und Stauraum unter der Tischfläche
- Hochwertige Hydraulikpumpe
- Lochrasterplatte Ø 20 cm
- Strapazierfähige HPL Beschichtung

Lieferumfang:

4 Anschlagsschienen mit Klemmwinkel, Schubkasten und Stauraum

Arbeitstisch: 120 x 80 (120 x 160 aufgeschwenkt) cm
 Arbeitshöhe: 58-118 cm

Art.Nr.	Traglast kg	ME	Preis EUR	per
108 617 782 •	300	ST	2.370,00	1 ST

Produktgruppe 861 800

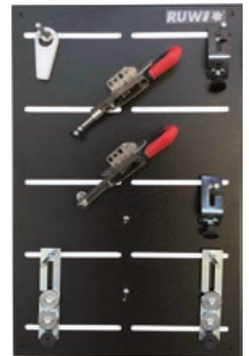


Set 1 Spannsystem für Lochraster Ø 20 mm

- 1 Ordnungspaneel + Aufnahmestifte
- 4 Klemmbolzen mit Scheibe
- 2 Exzenterspanner
- 2 Drehlager
- 1 Spanner waagrecht mit Klemmbolzen
- 1 Spanner senkrecht mit Klemmbolzen
- 2 Adapterwinkel
- 2 Anschlagschrauben
- 2 Adapterplatten mit Gewinde

Art.Nr.	ME	Preis EUR	per
108 617 785 •	ST	296,00	1 ST

Produktgruppe 861 810


Set 2 Spannsystem für Lochraster Ø 20 mm

- 1 Ordnungspaneel + Aufnahme stifte
- 6 Klemmbolzen mit Scheibe
- 4 Exzenterspanner
- 4 Drehlager
- 1 Spanner waagrecht + Adapterplatte
- 1 Spanner senkrecht + Adapterplatte
- 2 Adapterwinkel
- 2 Anschlagschrauben
- 4 Adapterplatten mit Gewinde
- 2 Adapterblöcke

Art.Nr.	ME	Preis EUR	per
108 617 786	ST	446,00	1 ST

Produktgruppe 861 810


Anschlagschiene mit Anhebevorrichtung
Lieferumfang:

1 Anschlagschiene mit Antirutschbelag, 2 Klemmwinkel mit Klemmhebel

Art.Nr.	ø mm	L x B x H mm	ME	Preis EUR	per
108 617 787	20	1200 x 40 x 40	ST	176,00	1 ST

Produktgruppe 861 810


Spanner waagrecht mit Klemmbolzen

Art.Nr.	ø mm	Spannbereich mm	Länge mm	ME	Preis EUR	per
108 617 783 •	20	13	250	ST	42,60	1 ST

Produktgruppe 861 810


Spanner senkrecht mit Klemmbolzen

Art.Nr.	ø mm	Spannbereich mm	Länge mm	ME	Preis EUR	per
108 617 784 •	20	35	250	ST	43,60	1 ST

Produktgruppe 861 810





Vorschubapparat FORMULA FEED 38

- Vorschubeinrichtung mit 3 Rollen komplett mit Stativ

Anzahl der Rollen: 3
 Vorschubgeschwindigkeit: 2/4/5,5/7/11/13/16,5/33 m/min
 Rollen ø: 120 mm
 Rollen Federweg: 18 mm
 Motorleistung: 0,75 kW / 50 Hz

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 658 835	FORMULA FEED 38	ST	682,00	1 ST

Produktgruppe 857 801



Vorschubapparat FORMULA FEED 48

- Vorschubeinrichtung mit 4 Rollen komplett mit Stativ

Anzahl der Rollen: 4
 Vorschubgeschwindigkeit: 2/4/5,5/7/11/13/16,5/33 m/min
 Rollen ø: 120 mm
 Rollen Federweg: 18 mm
 Motorleistung: 0,75 kW / 50 Hz

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 658 845	FORMULA FEED 48	ST	839,00	1 ST

Produktgruppe 857 801



Vorschubapparat Variomatic

Optimale Sicherheit und einfaches Handling. Optimum an Bediener-sicherheit gegen Rückschlag der Werkstücke an den Maschinen. Gleichmäßiger Vorschub des Werkstückes zum Werkzeug. Einfache Positionierung, durch Feinabspindelung des Vorschubapparates direkt am Werkstück. Schnelles Wegschwenken des gesamten Vorschubapparates und anschließendes Positionieren durch Arretierungsbolzen. Großzügig dimensionierte Feststellhebel aus Stahl. Hoher Federweg der Transportrollen. Antrieb mit langlebigen PU-Gummiwalzen.

Lieferumfang:

Komplett mit Universalstativ aus Guss und geschliffenen Führungsrohren mit Schwenkgelenk zum horizontalen und vertikalen Einsatz. Horizontales Auslegerrohr serienmäßig 1050 mm lang.

Spannung: 400 V
 Leistung: 0,56 kW
 Rollenbreite: 2 x 25 mm
 Rollen ø: 120 x 25 mm
 Achsabstand: 144 mm
 Durchlasshöhe max.: 220 mm
 Geschwindigkeit re/li: 2 - 18 m/min

Art.Nr.	Type	Achsanzahl ST	Gewicht kg	ME	Preis EUR	per
108 618 800	3N inkl. Stativ	3	75	ST	2.185,00	1 ST
108 618 810	4N inkl. Stativ	4	87	ST	2.290,00	1 ST

Produktgruppe 805 820



3N



4N

Vorschubrollen

Art.Nr.	Rollen ø mm	Rollenbreite mm	Bohrung ø mm	LA mm	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 618 857	110	50	35	48	HolzHer 1117	ST	30,10	1 ST
108 618 861	120	25			Elu MVA 34	ST	43,10	1 ST
108 618 851	120	50	35	48	Haffner	ST	33,15	1 ST
108 618 848	120	60	35	48	Elu MVA 134/148, SCM Feed 34/44, Maggi/ Steff	ST	35,00	1 ST

Produktgruppe 805 899



Symbolbild 10861848/851/857



108618861

Vorschubrollen

Art.Nr.	Rollen ø mm	Rollenbreite mm	Bohrung ø mm	LA mm	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 618 840	113	50	35	48	Haffner	ST	32,65	1 ST
108 618 862	120	25			Variomatic 3N, Variomatic 4N	ST	16,00	1 ST

Produktgruppe 805 820



108618862



108618840

Walzenkörper

Art.Nr.	ø mm	Länge mm	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 632 052	74	205	MARTIN T 41	ST	81,80	1 ST
108 632 053	85	205	MARTIN WEISS	ST	88,60	1 ST
108 632 054	85	205	MARTIN GRAU	ST	81,50	1 ST

Produktgruppe 805 899



108632053 / 108632052 (Symbolbild)



108632054

Z-LASER
Z3A-635-Ig90

Das Lasermodul ZA ist durch seine patentierte Versorgung über Batterie einzigartig. Als kabelloses Lasermodul mit geringer Größe ist es besonders industrietauglich und praktisch.

- Laser zum Batteriebetrieb mit Linien-, Punkt- oder Kreuzprojektion
- Aufgrund patentierter Schaltung wird nur eine 1,5 V AA-Batterie oder ein 1,2 V Akku benötigt

Lieferumfang:

inkl. Halterung H3-20, PVC, Kugelgelenk für Laser Ø 20 mm, Langloch im Montagesockel

Einbauhöhe:	0,5 m
Länge:	Linienlänge ca. 1m bei 45° Neigung des Lasers
Breite:	Linienbreite ca. 1mm im Fokus
Eingangs /Betriebsspannung:	1,5VDC (AA Batterie oder Akku)
Arbeitstemperatur:	-10 bis +45 °C
Lasertreiber:	APC
Projektionsart:	Linie
Intensitätskontrolle:	keine
Fokus:	1000 mm
Betriebsdauer:	ca. 20 mit einer Batterie h
Lebensdauer:	30000 (bei ca. 20°C) h
Schalter:	Wartungsfreier magnetischer EIN/AUS-Schalter
elektr. Anschluss:	keiner
Anschluss:	1 Batterie 1,5V oder Akku 1,2V (patentiert!)
Gehäuse:	schwarzer Kunststoff
Laserklasse:	1 M (EN 60825 - 1:2007)
Schutzklasse:	IP64
Norm:	CE



Art.Nr.	Ausgangsleistung	Abmessung mm	ME	Preis EUR	per
108 628 802	3 mW / 635 nm	Ø 20 x 110	ST	170,00	1 ST

Produktgruppe 800 806

Z-LASER
Z10R-635-Ig90

Der ZR ist ein robuster Laser mit einem Gehäusedurchmesser von 40mm. Das integrierte Netzteil mit hoher Störfestigkeit ermöglicht zudem eine leichte Handhabung des Geräts. Dieser rote Laser ist besonders als Einstiegsmodell für den Einsatz in rauen Umfeldern geeignet.



- Laser mit asymmetrischer Linienoptik für maximale Linienlänge bei Schrägeinbau
- Hoch störfestes, integriertes Weitbereichsnetzteil 90 - 265 VAC (Überspannungskategorie III, Störfestigkeit Burst & Surge Level 4)

Einbauhöhe:	2 m
Länge:	Linienlänge ca. 3-5m bei 2m Abstand und 45° Neigung des Lasers
Eingangs /Betriebsspannung:	85-265 VAC/47-63 Hz
Arbeitstemperatur:	-10 bis +50 °C
Lasertreiber:	APC mit Strombegrenzung
Intensitätskontrolle:	keine
Fokus:	5000 mm
Lebensdauer:	45000 (bei +23°C) h
Anschluss:	2m Steckerkabel
Gehäuse:	Aluminium
Farbe:	Kobaltblau (RAL5013) kunststoffbeschichtet
Laserklasse:	1 M (EN 60825 - 1:2007)
Schutzklasse:	IP65
Norm:	CE

Art.Nr.	Ausgangsleistung	Abmessung mm	ME	Preis EUR	per
108 628 800	10 mW / 635 nm	Ø 40 x 200	ST	400,00	1 ST

Produktgruppe 800 806

Z-LASER**Halterung rund Modell H0-40-20**

Halterung rund, Ø 40 Laser und Ø 20 mm Welle, Aluminium schwarz eloxiert

Art.Nr.	Type	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 628 820	H0-40-20	Z10R-635-Ig90	ST	40,00	1 ST

Produktgruppe 800 806

**Z-LASER****Wand-Decken-Halter Modell BD**

Wand- und Deckenhalterung. Bestehend aus Konsole, Alurohr mit Ø 40mm und 1m Länge sowie einer 50cm langen Querstange aus Edelstahl mit Ø 20mm.

Lieferumfang:

Konsole, Rohr 1000 mm, Stahlwelle Ø 20 x 500 mm, Verbindungselement

Art.Nr.	Type	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 628 821	BD	Z10R-635-Ig90	ST	180,00	1 ST

Produktgruppe 800 806

**WODOIL**

Mineralölmotoren und Großhandel Ges. m. b. H.

Hydrauliköl Serie Sunvis WR-HV

- optimale Verschleißschutzeigenschaften
- hervorragende Filmstärke unter schweren mechanischen Belastungen
- hoher Viskositätsindex, niedriger Stockpunkt, ermöglicht Arbeiten unter sehr großen Temperaturschwankungen

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 626 055	Sunoco Sunvis 868	l	22,05	1 l
108 626 075	Sunvis 815	l	22,05	1 l
108 626 080	Sunvis 832	l	22,05	1 l
108 626 085	Sunvis 846	l	22,05	1 l

Produktgruppe 800 803



Symbolbild

WODOIL

Mineralölmotoren und Großhandel Ges. m. b. H.

Schmieröl Sunoco Forza

Hat die höchste Schmierstoffqualität für Benzin- und Dieselmotoren. Ölwechselintervalle können dadurch verlängert werden. Die Motoren bleiben innerlich außerordentlich sauber.

Art.Nr.	Type	ME	Preis EUR	per
108 626 040	15 W 40 Sunoco Forza	l	18,80	1 l

Produktgruppe 800 803



Hochdruck-Heißlagerfett Sunaplex 992 EP

- Sehr gute Druckbelastung
- Sehr hoher Tropfpunkt
- Lager und Zahnräder können dadurch schweren Belastungen ausgesetzt werden
- Ausgezeichnete Wasserbeständigkeit

Art.Nr.	Type	Inhalt kg	ME	Preis EUR	per
108 626 030	Sunaplex 992 EP	1	DO	37,95	1 DO

Produktgruppe 800 803



MARTIN

Langzeitfett

Art.Nr.	Inhalt g	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 626 051	50	Martin Fräse	ST	38,20	1 ST
108 626 052	200	Martin TB1	ST	107,50	1 ST

Produktgruppe 850 850



108626051



108626052

MARTIN

Spezialöl

Art.Nr.	Type	Inhalt l	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 626 045	HLP 10	1	MARTIN T21/T23	DO	33,60	1 DO
108 626 046		1	MARTIN Zentralschmierung	DO	35,90	1 DO

Produktgruppe 850 850



108626045

108626046

Spezialfett

Art.Nr.	Type	Inhalt kg	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 641 324	Blasolubo	0,9	STRIBIG Plattensägen	DO	57,00	1 DO

Produktgruppe 851 899





Hochleistungsfluid SAE 5 W 30

- Hochraffiniertes Mineralöl (IP 346 < 3%)
- Temperaturstabil, somit reduzierte Verkokung von Ventilen
- Verringerter Ölverbrauch
- Um 50% längere Standzeit

Art.Nr.	Inhalt l	passend zu	VPE	ME	Preis EUR	per
108 611 130	0,5	Handwerkerkolbenkompressoren – Classic/Premium	2	l	30,80	1 l

Produktgruppe 802 801



Kolbenkompressoröl VDL 150

Art.Nr.	Inhalt l	passend zu	VPE	ME	Preis EUR	per
108 611 131	1	Eurokomp – EPC	1	l	23,10	1 l

Produktgruppe 802 801



Sigma-Fluid MOL 5

Art.Nr.	Inhalt l	passend zu	VPE	ME	Preis EUR	per
108 611 133	5	Schraubenkompressoren	1	ST	35,90	1 ST

Produktgruppe 802 801



Holzgleitmittel WAXILIT 22-60

Basis:

Für die Herstellung von WAXILIT 22-60 werden keine Stoffe verwendet, die gemäß Gefahrstoffverordnung als giftig oder krebserregend gelten.

Eigenschaften:

WAXILIT 22-60 ist ein silikonfreies Gleitmittel für Holzbearbeitungsmaschinen, die mit einer automatischen Aufgabevorrichtung ausgestattet sind. WAXILIT 22-60 garantiert neben einer guten Gleitwirkung einen hervorragenden Korrosionsschutz. Kein Verstopfen von Pumpen, Leitungen und Düsen.

Anwendung:

WAXILIT 22-60 in den Vorratsbehälter der Gleitmittelpumpe einfüllen. Das Gleitmittel kann auch mit einer Handsprühpistole (möglichst Metall) verarbeitet werden. WAXILIT 22-60 ist speziell für die Bearbeitung von Naßholz, Frischholz und Grobholz entwickelt worden. Wegen des gleichzeitigen Korrosionsschutzes kann dieses Gleitmittel auch an freistehenden Maschinen (zB. Gattersägen) eingesetzt werden.



Art.Nr.	Inhalt l	Type	VPE	ME	Preis EUR	per
108 626 053	5	WAXILIT 22-60	1	DO	110,00	1 DO

Produktgruppe 850 850



Getriebefett Sunaplex 00

- Leckt nicht weg
- Hohe Druckbelastungen
- Vermindert Rostbildung
- Gute Beschirmung gegen Verschleiß bei normaler Stoß- und Druckbelastung

Art.Nr.	Inhalt kg	VPE	ME	Preis EUR	per
108 626 061	1	1	DO	35,10	1 DO

Produktgruppe 800 803



Getriebeöl Sunoco Sunep 320

- Höchster Verschleißschutz
- Alterungs- und Oxidationsstabilität
- Schutz vor Korrosion
- Verhindert Grübchen und Pittingbildung
- Ausgezeichnetes Demulgierungsvermögen
- Verträglichkeit mit Dichtungen und Bundmetallen
- Gute Schaudämpfung

Art.Nr.	Inhalt l	VPE	ME	Preis EUR	per
108 626 063	5	1	DO	128,50	1 DO

Produktgruppe 800 803



Schuko

Pressenfett

Art.Nr.	Type	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 613 730	Pressenfett Spezial	SCHUKO Compacto	DO	16,50	1 DO

Produktgruppe 856 850



Schuko

Kugellagerfett

Art.Nr.	Type	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 613 780	Wälz-Kugellager-Fett	SCHUKO Zerkleinerer	ST	16,00	1 ST

Produktgruppe 856 850



Schuko

Spezialfett

Art.Nr.	Inhalt kg	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 613 732	5	SCHUKO Compacto Zentral- und Matrizenschmieranlagen	ST	140,00	1 ST

Produktgruppe 856 850



Schuko

Dauerschmierstoffpatrone

Art.Nr.	Type	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 613 733	Dauerschmierstoffpatrone	SCHUKO Compacto	ST	40,00	1 ST

Produktgruppe 856 850





Multischutzöl V7

Universell einsetzbares Multifunktionsprodukt für unzählige Anwendungen

Produktvorteile:

- Verlässliche Schmierung und Schutz in einem Arbeitsgang
- Vollständige und mühelose Entfernung von Verschmutzungen
- Vermeidet Korrosion
- Verhindert Quietsch- und Knarrgeräusche
- Vereinfacht das Lösen festsitzender Teile
- Verdrängt Feuchtigkeit
- Vielseitige Pflege ohne zu verkleben

Geeignet für den Werkstattbereich. Auch zur Anwendung bei Türschlössern, Scharnieren, Schrauben, Bolzen, Buchsen, Kurbeln, Gestängen, Ventilen, Gartengeräten, Gleitschienen, Seilzügen, Wellen usw.

Ebenfalls geeignet für feinmechanische Instrumente, Messinstrumente, Büro- und Computerausrüstung. Schützt vor Korrosion, wirkt wasserverdrängend und dient als Starthilfe bei nassen Motoren.

Hinweis:

Ideal zum Schmieren von Fahrradketten und anderen feingliedrigen Ketten.

Temperaturbeständigkeit: bis +230 °C

Art.Nr.	Inhalt ml	Verpackung	Ausführung	VPE	ME	Preis EUR	per
110 660 110	400	Dose	mit Standardprühkopf	12	ST	11,15	1 ST
110 670 017	5000	Kanister		1	ST	84,60	1 ST

Produktgruppe D00 D33



110660110



110670017



HTP Hochleistungsschmierstoff

Erstklassiger, hochdruckbeständiger Schmierstoff für die Instandhaltung und Produktion, zieht nahezu keinen Schmutz an

STALOC HTP Hochleistungsschmierstoff mit PTFE ist ein mineralisches Schmieröl mit PTFE mit einer exzellenten Temperatur- und Druckbeständigkeit für eine sichere und effektive Langzeitschmierung. Aufgrund seiner extrem hohen Kriechfähigkeit schmiert und schützt STALOC HTP Hochleistungsschmierstoff mit PTFE sicher und langfristig Metall- und Kunststoffteile wie bewegliche Maschinenteile, diverse Gelenke, Zahnräder, Lager, Gleitschienen, Scharniere, Drahtseile, Sectionaltore usw. Der aufgetragene Schmier- und Schutzfilm bietet eine hervorragende Beständigkeit gegen hohen Druck, hohe Temperaturen, Salz- u. Spritzwasser sowie schwache Säuren und Laugen.

Produktvorteile:

- Hervorragende mechanische und thermische Stabilität
- Wasserabweisend
- Frei von Harzen
- Gute Penetration und exzellente Haftung (vertikal und überkopf anwendbar)
- Zieht keinen Schmutz an
- Sehr niedriger Reibungskoeffizient
- Schutz vor Korrosion

Temperaturbeständigkeit: - 55 ° bis 260 °C

Art.Nr.	Inhalt ml	Verpackung	VPE	ME	Preis EUR	per
110 661 211	500	Dose	12	D0	17,05	1 D0

Produktgruppe D00 D33





Korrotech 2000 Hochleistungsschutzöl SQ-1002

Spezielles Long-Time-Synthetic-Lubricant mit aktiven Korrosionsschutzinhibitoren. Bildet eine korrosionshemmende Schutzschicht für Maschinen, Werkzeuge und alle Metalloberflächen

Produktvorteile:

- herausragende Schmier- und Schutzeigenschaften
- einzigartiges Kriechvermögen - dringt porentief ein
- hohe Druckbeständigkeit
- wasserabweisend und harzfrei
- gute Penetration und exzellente Haftung
- sehr niedriger Reibungskoeffizient
- hervorragende mechanische und thermische Stabilität
- ideal für die Waffenkonservierung
- ideale Verarbeitung durch 360° Ventil

Temperaturbeständigkeit: -40 ° bis +180 °C

Art.Nr.	Inhalt ml	Verpackung	VPE	ME	Preis EUR	per
110 662 006	400	Dose	12	ST	13,70	1 ST

Produktgruppe D00 D16



Industrie Cleaner SQ-205

Hocheffektiver Spezialreiniger für Metalloberflächen mit Aceton für die industrielle Wartung und Produktion

Der Industrie Cleaner ist ein für die Metallindustrie entwickelter Spezialreiniger. Haupteinsatzbereiche sind die industrielle Wartung, Instandhaltung und Produktion. Speziell geeignet zum schnellen Reinigen und Entfetten von Metallen. STALOC Industrie Cleaner ist absolut rückstandsfrei, schnell verdunstend, nicht korrodierend bzw. entfernt Feuchtigkeitsspuren auf Metalloberflächen. Ideal als Reiniger vor Klebprozessen wie z.B. schraubensichern, flächendichten, rohrgewindedichten,... Insbesondere bei der Vorbehandlung zur Lackierung und Grundierung anwendbar. Gut geeignet auch zur Entfernung von Silikonresten, Fetten, Ölen oder Wachsen auf Metalloberflächen.

Produktvorteile:

- hochemulgierender Spezialreiniger
- Ideal als Reiniger vor Klebprozessen
- ideal zur Entfernung wachsender Korrosionsschutzmittel
- entfernt mühelos Fette, Öle, Wachs, Teer oder Tectyl

Hinweis:

Materialverträglichkeit an unauffälligen Stellen prüfen.

Art.Nr.	Inhalt ml	Verpackung	VPE	ME	Preis EUR	per
110 642 013	500	Dose	12	ST	6,99	1 ST

Produktgruppe D00 D35





Zitruskraftreiniger SQ-245

Hochwirksamer Reiniger mit umfassendem Einsatzbereich, insbesondere für Innenausbau, Messebau und Metallbau. Entfernt mühelos Papieretiketten

Sehr starker, hochwertiger Reinigungsspray zum Entfetten und Reinigen von stark verschmutzten Metallteilen und Kunststoffen. Er entfernt z.B. Öl, Harz, Filzstifte, Teer, etc. Entfernt aufgrund seiner einzigartigen Löse- und Reinigungskraft mühelos diverse Klebstoffreste (z.B. Klebeband-Rückstände auf Kunststoff- und Metalloberflächen).

Produktvorteile:

- sehr starker Reinigungsspray zum Entfetten und Reinigen von stark verschmutzten Metallteilen und Kunststoffen
- entfernt z.B. Öl, Harz, Filzstifte, Teer, sowie Klebstoffreste (z.B. bei ABS Kanten) oder frische PU-Schäume
- erleichtert das Entfernen von Etiketten



Hinweis:

Materialverträglichkeit an unauffälligen Stellen prüfen.

Art.Nr.	Inhalt ml	Verpackung	VPE	ME	Preis EUR	per
110 642 005	500	Dose	12	ST	11,70	1 ST

Produktgruppe D00 D35



Klebstoff- & Dichtungsentferner SQ-740

Effektiver Reiniger zur Entfernung von ausgehärteten Kleb- und Dichtstoffresten, Fetten, Lacken, Harzen und Teer

Kann auch auf Gegenstände aus Metall, Holz, Keramik, Glas, Polyethylen oder Polypropylen angewendet werden. Das Produkt entfernt zuverlässig Dichtungsmaterialien, Ölkohlerückstände, Farben, Schmier- u. Gleitmittelrückstände.

Produktvorteile:

- löst ausgehärtete Klebstoff- und Dichtungsreste
- entfernt Fette, Lacke, Harze und Teer

Nicht geeignet für:

empfindliche Kunststoffe wie z.B. PVC, Synthetics, Linoleum, usw.
Auf Fliesen Materialverträglichkeit prüfen.



Hinweis:

Materialverträglichkeit an unauffälligen Stellen prüfen.

Bei Kleb- & Dichtstoffresten auf **sensiblen Oberflächen** empfehlen wir den STALOC Hybrid Cleaner.

Art.Nr.	Inhalt ml	Verpackung	VPE	ME	Preis EUR	per
110 643 410	400	Dose	12	ST	13,20	1 ST

Produktgruppe D00 D35



Hybrid Cleaner SQ-745

Vielseitiger Reiniger zum Entfernen von Kleb- & Dichtstoffen auf sensiblen Oberflächen wie Kunststoff und lackierte und beschichtete Oberflächen

STALOC Hybrid Cleaner vereint mehrere Eigenschaften von unterschiedlichen lösemittelhaltigen Reinigern und bietet somit ein breites Anwendungsspektrum. STALOC Hybrid Cleaner ist zum Reinigen und Entfetten von vielen Oberflächen geeignet, egal ob lackiert oder pulverbeschichtet. Kann auch auf den meisten Kunststoffen problemlos eingesetzt werden. Seine längere Offenzeit hilft auch beim Anlösen von Harzen, Teer oder auch diversen Wachsen. Ebenfalls hilft diese Eigenschaft beim Entfernen oder Anlösen von Kleb- & Dichtstoffresten. Lüftet schnell und rückstandslos ab.

Produktvorteile:

- zum Reinigen und Entfetten von vielen Oberflächen geeignet
- löst Klebstoffe, Harze, Teer, usw.
- für Kunststoffe, Lacke oder beschichtete Oberflächen geeignet
- lüftet schnell ab

Hinweis:

Materialverträglichkeit an unauffälligen Stellen prüfen.

Bei hartnäckigen oder dickschichtigen Kleb- & Dichtstoffresten auf **unsensiblen Oberflächen** empfehlen wir den STALOC Klebstoff- & Dichtungsentferner.



Art.Nr.	Inhalt ml	Verpackung	VPE	ME	Preis EUR	per
110 642 014	500	Dose	12	ST	15,00	1 ST

Produktgruppe D00 D35



GlasClean Aktivschaumreiniger SQ-230

Aktivschaumreiniger zur Reinigung von Glas, Kunststoff, Metall und vielen weiteren Oberflächen!

Insbesondere für Messebau, Ausstellungsvitrinen und Glastheken in Haushalt sowie Gewerbe geeignet

Produktvorteile:

- hochwirksamer Aktivschaumreiniger zur Reinigung von Glas, Kunststoff, Metall und vielen weiteren Oberflächen
- geeignet für sämtliche Glassorten wie Echtglas, Satinatoglas, Plexi- bzw. Acrylglas
- entfernt auch mühelos Verschmutzungen wie Silikonrückstände, Insekten, Öl und Fett
- dient auch zum schnellen Reinigen von Bildschirmen, Computertastaturen und diversen Büromaschinen

Anwendungsgebiete:

Im Kfz-Bereich: Autoscheiben, Chromteile, Scheinwerfer, Lackflächen und im Campingbereich für Wohnwägen, Sportboote usw.

Im Haushalt: Fenster, Spiegel, Kacheln, Fußbodenbeläge u.ä.



Art.Nr.	Inhalt ml	Verpackung	VPE	ME	Preis EUR	per
110 642 009	500	Dose	12	ST	10,90	1 ST

Produktgruppe D00 D34



Schraubensicherung



STALOC Schraubensicherungen werden zum Sichern und Dichten von Schraubverbindungen verwendet, um das Loslösen durch Vibration zu unterbinden.

Grundsätzlich unterscheiden die Schraubensicherungen drei wesentliche Merkmale:

Niedrigfeste Schraubensicherung:

- für Feingewinde
- leicht demontierbar

Mittelfeste Schraubensicherung:

- mit normalem Werkzeug demontierbar, z.B. für Wartungs- / Reparaturzwecke
- 2S43 toleriert auch leicht ölige Oberflächen
- 2S90 auch für nachträgliches Sichern (kapillar)

Hochfeste Schraubensicherung:

- für eine Verbindung die nicht mehr gelöst werden soll
- gezielte Lösung der Schraubverbindung nur durch hohe Temperatur am Substrat möglich (200 °C)
- auch als hochtemperaturbeständige Variante 2S72 für hochbelastete Schraubverbindungen

Type: 2S43
 Festigkeitsklasse: mittelfest
 Spaltfüllvermögen: 0,25 mm

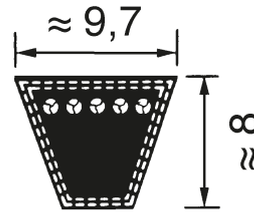
Art.Nr.	Farbe	Inhalt ml	Viskosität mPa·s	Temperaturbeständigkeit °C	für Gewinde	VPE	ME	Preis EUR	per
110 611 707	blau	10	1700 - 9000	-55 bis +200	bis M36	1	ST	11,60	1 ST
110 611 708	blau	50	1700 - 9000	-55 bis +200	bis M36	1	ST	30,40	1 ST
110 611 709	blau	250	1700 - 9000	-55 bis +200	bis M36	1	ST	90,40	1 ST

Produktgruppe D00 D06



SK SPZ

Der ummantelte Optibelt SK Schmalkeilriemen wurde besonders im Hinblick auf den Maschinenbau entwickelt. Er überträgt wesentlich mehr Kraft als die klassischen Keilriemen mit vergleichbarer Riemenbreite.



Art.Nr.	Type	Profil	DIN	ISO	Richtlänge (Ld) mm	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 631 983	Optibelt SK	SPZ	7753	4184	662	MARTIN T43	ST	12,35	1 ST
108 636 028	Optibelt SK	SPZ	7753	4184	737	BÜTFERING	ST	12,35	1 ST
108 631 968	Optibelt SK	SPZ	7753	4184	787	MARTIN T70, MARTIN T71	ST	12,35	1 ST
108 631 986	Optibelt SK	SPZ	7753	4184	837	MARTIN T90	ST	13,15	1 ST
108 631 972	Optibelt SK	SPZ	7753	4184	862	MARTIN T72	ST	13,15	1 ST
108 613 637	Optibelt SK	SPZ	7753	4184	912		ST	14,20	1 ST
108 636 022	Optibelt SK	SPZ	7753	4184	1060	BÜTFERING Reinigungsbürste Eco, Eco-E, E-Line	ST	15,80	1 ST
108 631 969	Optibelt SK	SPZ	7753	4184	1087	MARTIN T21, MARTIN T22	ST	16,00	1 ST
108 631 973	Optibelt SK	SPZ	7753	4184	1120	MARTIN T78	ST	16,00	1 ST
108 631 984	Optibelt SK	SPZ	7753	4184	1187	MARTIN T53	ST	18,55	1 ST
108 631 971	Optibelt SK	SPZ	7753	4184	1212	MARTIN T52	ST	18,55	1 ST
108 634 189	Optibelt SK	SPZ	7753	4184	1250	GUBISCH	ST	18,55	1 ST
108 631 960	Optibelt SK	SPZ	7753	4184	1600	MARTIN T45	ST	23,85	1 ST
108 636 029	Optibelt SK	SPZ	7753	4184	1862		ST	27,80	1 ST
108 636 020	Optibelt SK	SPZ	7753	4184	1887	BÜTFERING Kombi Aggregat SKO, Classic	ST	27,80	1 ST
108 636 023	Optibelt SK	SPZ	7753	4184	1900	BÜTFERING Kombi Aggregat Eco, Eco-E, E-Line	ST	27,80	1 ST
108 636 030	Optibelt SK	SPZ	7753	4184	1987		ST	29,75	1 ST
108 636 031	Optibelt SK	SPZ	7753	4184	2000	BÜTFERING Walze, Schuhaggregat, Eco, Eco-E, E-Line, SKO, Classic	ST	29,75	1 ST
108 636 134	Optibelt SK	SPZ	7753	4184	2037	BÜTFERING Kombi Aggregat Classic	ST	30,05	1 ST
108 636 135	Optibelt SK	SPZ	7753	4184	2187		ST	31,25	1 ST

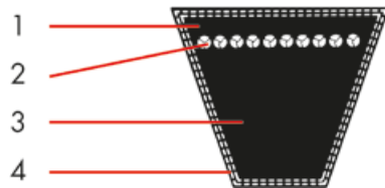
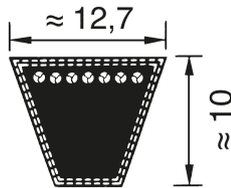
Produktgruppe 800 805



SK SPA

Schmalkeilriemen DIN 7753 Teil 1 / ISO 4184

Der ummantelte Optibelt SK Schmalkeilriemen wurde besonders im Hinblick auf den Maschinenbau entwickelt. Er überträgt wesentlich mehr Kraft als die klassischen Keilriemen mit vergleichbarer Riemenbreite.



1 Gummiauflage; 2 Zugstrang; 3 Gummikern; 4 imprägnierte Gewebeamantlung



Art.Nr.	Type	Profil	DIN	ISO	Richtlänge (Ld) mm	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 631 959	Optibelt SK	SPA	7753	4184	1320	Martin T 23 neue Ausführung	ST	27,50	1 ST
108 631 975	Optibelt SK	SPA	7753	4184	732	Martin T 17; Martin T 75	ST	52,90	1 ST
108 631 978	Optibelt SK	SPA	7753	4184	1180	Martin T 23	ST	25,45	1 ST
108 631 981	Optibelt SK	SPA	7753	4184	1282	Martin T 21	ST	27,50	1 ST
108 636 025	Optibelt SK	SPA	7753	4184	1082		ST	23,20	1 ST
108 636 026	Optibelt SK	SPA	7753	4184	1107		ST	23,20	1 ST

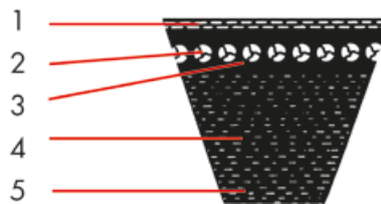
Produktgruppe 800 805



SK XPZ

Schmalkeilriemen Super X-Power M=S formgezahnt

Eine kontinuierliche Weiterentwicklung des Fertigungsprozesses, verbesserte Materialien, ein dehnungsarmer Polyester-Zugstrang sowie eine optimierte Formzahnung sind die Grundlagen dieser neuen Riemen-Generation. Der Optibelt Super X-Power M=S ermöglicht unter schwierigsten Bedingungen und höchsten Betriebsanforderungen komplexe Antriebslösungen in allen Bereichen des Maschinenbaus.



1 Riemenrücken; 2 Zugstrang; 3 Einbettmischung; 4 Riemenunterbau; 5 Formzahnung



Art.Nr.	Type	Profil	DIN	ISO	Richtlänge (Ld) mm	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 631 970	Optibelt SK	XPZ	7753	4184	1137	Martin	ST	44,50	1 ST
108 636 027	Optibelt SK	XPZ	7753	4184	630		ST	12,35	1 ST

Produktgruppe 800 805

Flachriemen

Art.Nr.	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 630 100 •	1050	30		ALTENDORF bis Bj 4.71	ST	150,00	1 ST
108 631 948	910	50	1,9	MARTIN T90	ST	174,50	1 ST
108 631 950	1250	45		MARTIN T51	ST	253,00	1 ST
108 631 951	1300	45		MARTIN T51	ST	183,50	1 ST
108 631 953	1200	25		MARTIN T83	ST	108,50	1 ST
108 631 954	1650	40		MARTIN T30/T40	ST	300,00	1 ST
108 631 955	1710	50		MARTIN T41/T42	ST	368,00	1 ST
108 631 957	1600	50		MARTIN	ST	304,00	1 ST
108 631 958	2600	45		MARTIN T90	ST	211,50	1 ST
108 631 995	690	50	1,5	MARTIN T90	ST	116,50	1 ST

Produktgruppe 850 850



108631948



108631950



108631951



108631995



108631958



108631957



108631955



108631954



108631953

Ritzerriemen / Ritzerflachriemen

Art.Nr.	Länge mm	Breite mm	passend zu	Stärke mm	ME	Preis EUR	per
108 630 101	800	15	Altendorf F45 ab Bj. 5.77		ST	60,00	1 ST
108 630 102	850	15	Altendorf F90 ab Bj. 5.77		ST	41,95	1 ST
108 631 900			MARTIN Vorritzer T60/T74		ST	38,95	1 ST
108 631 956	420	20	MARTIN Vorritzer	1,5	ST	40,45	1 ST

Produktgruppe 850 850



108630101



108631956



108631900



108630102

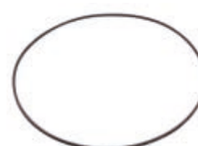
Polyflexriemen

Art.Nr.	Länge mm	Breite mm	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 630 104	875 La	11W	Altendorf	ST	30,65	1 ST
108 631 990	1180	7M	Martin T21/T23/T24	ST	102,00	1 ST
108 631 991	1280	7M	Martin T21	ST	127,00	1 ST

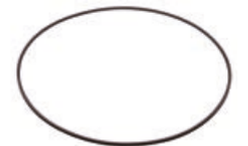
Produktgruppe 850 850



108630104



108631991



108631990

Keilriemen

Art.Nr.	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 631 966	710	11	17	Martin T42	ST	58,10	1 ST
108 631 967	750	10		Martin T17/T75	ST	12,05	1 ST
108 634 512	650	22	8	Casadei R51	ST	69,60	1 ST
108 634 515	1015	400		Altendorf	ST	32,60	1 ST

Produktgruppe 899 850



108631966



108634515



108634512



108631967



Antriebsriemen für Vorschub zu ELU MVA 34

Art.Nr.	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 630 935	Vorschub Elu MVA 34	ST	109,00	1 ST

Produktgruppe 800 805



diverse Riemen



108630105



108631965



108631994



108632370



108636035

Art.Nr.	Type	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 630 105	Poly-V-Riemen 340 J 12				Altendorf bis 73-4-29	ST	119,50	1 ST
108 631 965	Breitkeilriemen	700	24	7	Martin T31	ST	157,50	1 ST
108 631 994	Rippenband 0 5-PK-800				Martin T73	ST	30,00	1 ST
108 632 370	Poly-V Rippenband				Martin T60 Sägeaggregat	ST	32,05	1 ST
108 636 035	Riemen Endlos 12500	1050	10		Büffering AWS-Reinigungs- bürste	ST	42,00	1 ST

Produktgruppe 852 850

Rippenband - Satz

Lieferumfang:

1x Poly-V-Rippenband 7 PK 875 mm und 1x 7 PK 990 mm

Art.Nr.	Type	passend zu	ME	Preis EUR	per
108 631 998	Poly-V Rippenband - Satz 7 PK	Martin T 75	ST	111,50	1 ST

Produktgruppe 850 850



875 mm



990 mm

Zeichenerklärung

Profil	Querschnitt b x h ≈	Untere Riemen- breite bu ≈	Richtbreite bd	Außenlänge La	Richtlänge Ld	Innenlänge Lj	Empfohlener Mindest- Scheibendurchmesser (mm)
SPZ	9,7 x 8	4,2	8,5	La ≈ Ld + 13 La ≈ Lj + 51	-	Lj ≈ Ld - 38 La ≈ Lj - 51	63
SPA	12,7 x 10	5,8	11,0	La ≈ Ld + 18 La ≈ Lj + 63	-	Lj ≈ Ld - 45 Lj ≈ La - 63	90

Abkürzungen: Lj = Innenlänge La = Außenlänge Ld = Richtlänge

Kugelknopf

Material: Kunststoff

Art.Nr.	Kugelkopfgewinde	Außen ø mm	Ausführung	ME	Preis EUR	per
101 185 800	M 5	20	mit Gewindebuchse	ST	1,04	1 ST
101 185 801	M 6	25	mit Gewindebuchse	ST	1,29	1 ST
101 185 802	M 8	32	mit Gewindebuchse	ST	1,93	1 ST
101 185 803	M 10	40	mit Gewindebuchse	ST	2,80	1 ST
101 185 804	M 12	45	mit Gewindebuchse	ST	4,93	1 ST

Produktgruppe B00 B01



Sterngriff

Material: Kunststoff

Art.Nr.	Gewindegröße	Außen ø mm	Ausführung	ME	Preis EUR	per
101 185 810	M 6	32	Innengewinde	ST	1,23	1 ST
101 185 811	M 8	40	Innengewinde	ST	1,74	1 ST
101 185 812	M 10	50	Innengewinde	ST	2,41	1 ST
101 185 813	M 12	63	Innengewinde	ST	3,64	1 ST
101 185 814	M 6 x 30	32	Gewindestift	ST	1,34	1 ST
101 185 815	M 8 x 30	40	Gewindestift	ST	1,90	1 ST
101 185 816	M 8 x 25	50	Gewindestift	ST	2,49	1 ST
101 185 817	M 10 x 50	50	Gewindestift	ST	3,72	1 ST
101 185 818	M 12 x 50	63	Gewindestift	ST	4,98	1 ST

Produktgruppe B00 B01



Gewindestift



Innengewinde



Kipp-Klemmhebel

Griffhebel aus Zinkdruckguss nach DIN EN 12844, **kunststoffbeschichtet** oder hochglanzverchromt. Stahlteile brüniert. Stahlteile Festigkeitsklasse 5.8.

Farbe: orange

Art.Nr.	Gewindegröße	Hebellänge mm	Ausführung	ME	Preis EUR	per
101 185 820	M 6	75	Innengewinde	ST	11,64	1 ST
101 185 821	M 8	75	Innengewinde	ST	11,64	1 ST
101 185 822	M 10	91	Innengewinde	ST	12,67	1 ST
101 185 823	M 12	109	Innengewinde	ST	14,94	1 ST
101 185 831 •	M 5 x 50	47	Gewindestift	ST	10,71	1 ST
101 185 825	M 6 x 25	47	Gewindestift	ST	9,81	1 ST
101 185 832 •	M 6 x 50	47	Gewindestift	ST	10,71	1 ST
101 185 826	M 8 x 25	75	Gewindestift	ST	12,41	1 ST
101 185 833	M 8 x 50	75	Gewindestift	ST	13,24	1 ST
101 185 827	M 10 x 30	91	Gewindestift	ST	13,60	1 ST
101 185 834	M 10 x 60	91	Gewindestift	ST	14,57	1 ST
101 185 828	M 12 x 40	109	Gewindestift	ST	16,89	1 ST
101 185 835 •	M 12 x 60	109	Gewindestift	ST	16,89	1 ST

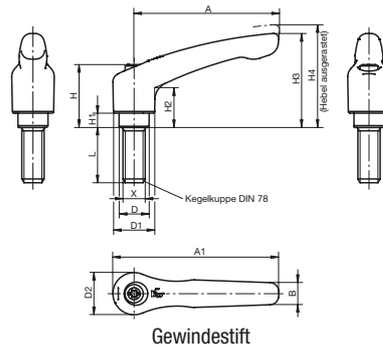


Innengewinde

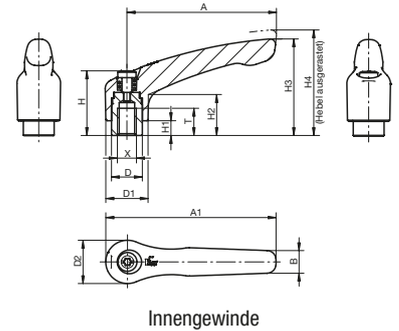


Gewindestift

Produktgruppe B00 B01



Gewindestift



Innengewinde

ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN der Schachermayer-Großhandels-Gesellschaft m.b.H., FN 78652s, (Fassung März/2018)

Anschrift: Schachermayer-Großhandels-Gesellschaft m.b.H. Schachermayerstraße 2, 4020 Linz

Telefax: +43 732 6599-1360
Email: info@schachermayer.at
Online: www.schachermayer.at/kontakt/all

1. Geltung der Allgemeinen Geschäftsbedingungen („AGB“)
1.1 Für die zwischen der im Firmenbuch LG Linz unter FN 78652s eingetragenen Schachermayer-Großhandels-Gesellschaft m.b.H. (in der Folge auch als „Lieferant“ bezeichnet) und dem Werkbesteller, Käufer oder Auftraggeber (in der Folge auch als „Kunde“ bezeichnet) abgeschlossenen Verträge, insbesondere Kaufverträge, Werkverträge oder sonstige in Auftrag gegebenen Leistungen (Inbetriebnahmen, Montagen etc.) gelten ausschließlich nachstehende AGB.

1.2 Der Kunde unterwirft sich der Geltung dieser AGB. Steht der Lieferant mit dem Kunden in längerer Geschäftsbeziehung, so gelten diese AGB auch dann, wenn auf ihre Geltung nicht besonders hingewiesen wird. Ebenso haben diese AGB für alle mit der Ausführung der Leistung verbundenen Nebenarbeiten Geltung. Die AGB gelten auch für Folgeaufträge, und zwar auch dann, wenn sie nicht gesondert mündlich oder schriftlich vereinbart werden. Mündliche Vereinbarungen mit dem Lieferanten entfallen nur dann Wirksamkeit, wenn sie schriftlich vom Lieferanten bestätigt werden.

1.3 Von diesen AGB abweichende Regelungen, die sich insbesondere in der Auftragsbestätigung des Lieferanten oder in gesondert ausgehandelten Verträgen befinden, gehen den AGB vor. Allgemeine Geschäftsbedingungen oder Formblätter des Kunden werden in keinem Fall Vertragsbestandteil.

1.4 Ist der Kunde ein Verbraucher im Sinne des § 1 Abs 1 Z 2 des KSchG, treten die zwingenden Bestimmungen des KSchG anstelle der Regelung in den AGB. Die übrigen Bestimmungen dieser AGB bleiben davon aber unberührt.

2. Vertragsabschluss

2.1 Mitteilungen des Lieferanten – auch auf Anfrage des Kunden – sind freibleibend, und zwar auch dann, wenn darin Preise, Termine und sonstige technische Spezifikationen mitgeteilt werden; technische Auskünfte oder Lösungsvorschläge des Lieferanten sind ebenso ohne Gewähr, wie Beschreibungen, Proben oder Muster. Gleiches gilt, wenn der Lieferant aufgrund einer Bestellung des Kunden nur eine vorläufige Auftragsbestätigung ausstellt.

2.2 Der Vertragsabschluss kommt mit der an den Kunden übermittelten Auftragsbestätigung des Lieferanten oder, bei deren Fehlen, mit der Durchführung der Lieferung an den Kunden zustande. Der Vertrag kommt jedenfalls aber auch ohne Übermittlung einer Auftragsbestätigung zustande, wenn der Kunde das Angebot des Lieferanten schriftlich annimmt oder die schriftliche Auftragsvorlage des Lieferanten unterfertigt.

2.3 Weicht die vom Kunden unterfertigte Auftragsbestätigung von seiner Bestellung ab, so gilt im Zweifel die Auftragsbestätigung.

3. Lieferung

3.1 Enthält die Auftragsbestätigung keine Angaben, so gilt ab Werk-Lieferung (ex works; entsprechend den Incoterms) als vereinbart.

3.2 Auch wenn der Lieferant vertraglich die Zulieferung der Ware übernimmt, bleibt Erfüllungsort das Werk des Lieferanten oder das ausdrücklich in der Auftragsbestätigung benannte Auslieferungslager.

3.3 Vereinbarte Zulieferung setzt voraus, dass die Anlieferungsstraße mit schwerem Lastzug befahrbar ist. Auch wenn der Lieferant vereinbarungsgemäß die Zulieferung übernimmt, trägt der Kunde sämtliche Transport- und Verpackungskosten (Zustellgebühr).

3.4 Die Ware gilt auch dann als geliefert, wenn sie nach Meldung der Versandbereitschaft durch den Lieferanten nicht unverzüglich innerhalb einer Frist von 7 Werktagen vom Kunden abgerufen wird.

3.5 Die Ware wird gegen Transportschäden und -verluste nur auf schriftliche Anordnung des Kunden auf dessen Rechnung versichert.

3.6 Der Kunde ist verpflichtet, die Lieferung bei der Übergabe unverzüglich, längstens jedoch innerhalb von 4 Werktagen auf Richtigkeit und Vollständigkeit zu prüfen. Der Kunde verliert das Recht, sich auf eine Vertragswidrigkeit der Lieferung zu berufen, wenn er die Prüfung unterlässt oder wenn er eine Vertragswidrigkeit nicht unverzüglich nach dem Zeitpunkt, zu dem er sie bei ordnungsgemäßer Prüfung hätte erkennen können, unter genauer Angabe schriftlich rügt.

3.7 Außerlich erkennbare Transportschäden sind sofort bei Empfang der Ware zu rügen und deren Art und Umfang unverzüglich schriftlich dem Lieferanten mitzuteilen bzw. noch vor Ort auf dem Liefer- oder Frachtschein detailliert zu vermerken und vom Lieferanten zur Bestätigung der Mängelrüge gegenzeicheln.

3.8 Die Gefahr des zufälligen Untergangs und der zufälligen Beschädigung geht mit der Meldung der Versandbereitschaft oder nach Maßgabe der zur Anwendung gelangenden Klausel der Incoterms auf den Kunden über.

3.9 Bestimmte Waren (wie etwa Türen oder sonstige sperrige Waren) werden an den Kunden auf eigens angefertigten Lademitteln (Spezialpaletten, Rolltainer, etc.) geliefert. Diese Lademittel stehen im Eigentum des Lieferanten und werden vom Lieferanten zurückgenommen. Diese Lademittel sind vom Kunden bis zur Abholung durch den Lieferanten entsprechend zu verwahren und auf Anforderung auszuliefern. Bei Nichtrückgabe bzw. Beschädigung werden die Kosten dieses Lademittels an den Kunden weiterverrechnet.

4. Annahmeverzug

4.1 Der Kunde ist verpflichtet, die Lieferung am Erfüllungsort und gegebenenfalls entsprechend der im Vertrag vereinbarten Klausel der Incoterms abzunehmen. Die Geltendmachung von Ansprüchen wegen vertragswidriger Lieferung oder der Umstand, dass der Kunde nicht in der Lage war, die Lieferung zu prüfen, berechtigt ihn nicht, die Abnahme zu verweigern oder zu verschieben.

4.2 Befindet sich der Kunde in Annahmeverzug (insbesondere wegen Nichtübernahme nach Meldung der Versandbereitschaft des Lieferanten), so wird die Ware auf Kosten und Gefahr des Kunden entweder (i) beim Lieferanten oder bei einem Dritten eingelagert oder (ii) an den Kunden versendet. Erfolgt die Einlagerung beim Lieferanten, so ist dieser berechtigt, eine Gebühr zu verlangen, die jener eines öffentlichen Lagerhauses entspricht. Eine Haftung des Lieferanten für die Verschlechterung oder den Untergang der bei ihm gelagerten Ware trifft den Lieferanten nur bei Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit. Davon unberührt bleiben die Rechte des Lieferanten i.S.d. §§ 373 ff UGB.

4.3 Nimmt der Kunde die Ware ganz oder teilweise nicht ab, kann der Lieferant (i) nach Setzung einer Nachfrist von 14 Tagen vom Vertrag zurücktreten und/oder (ii) Schadenersatz wegen Nichterfüllung begehren, wobei der Lieferant berechtigt ist, ohne Schadens- und Verschuldensnachweis 30 % der jeweiligen Auftragssumme und darüber hinaus auch Ersatz des tatsächlich entstandenen Schadens einschließlich des entgangenen Gewinnes zu begehren. Gleiches gilt, wenn es aus anderen, vom Lieferanten nicht zu vertretenden Gründen, zur Vertragsaufhebung kommt.

5. Höhere Gewalt

Höhere Gewalt und sonstige unvorhersehbare oder vom Lieferanten nicht beeinflussbare Behinderungen, wie Arbeitskämpfe, Verkehrsstörungen etc. sowie vom Lieferanten oder von dessen Vorlieferanten nicht zu vertretende Unfälle befreien den Lieferanten für die Dauer ihrer Auswirkungen von der Lieferpflicht, und zwar auch dann, wenn sie bei einem der Vorlieferanten eingetreten sind; den Lieferanten treffen in diesem Fall keine Verzugsfolgen.

6. Liefertermine

6.1 Bei allen Lieferterminen und Lieferfristen handelt es sich um unverbindliche Angaben und gelten diese vorbehaltlich unvorhersehbarer Ereignisse und Behinderungen. Der Lauf von Lieferfristen beginnt (i) mit Zugang der Auftragsbestätigung des Lieferanten beim Kunden oder (ii) bei Fehlen der Auftragsbestätigung mit der Meldung der Versandbereitschaft des Lieferanten beim Kunden. Enthält das vom Kunden angenommene Angebot des Lieferanten oder die schriftliche Auftragsvorlage des Lieferanten oder die dem Kunden zugestellte Auftragsbestätigung bereits einen Liefertermin anstatt einer Lieferfrist, so gilt dieser und geht den Regelungen in (i) und (ii) vor. Sollte ein vereinbarter Liefertermin oder eine vereinbarte Lieferfrist um mehr als 6 Wochen überschritten werden oder innerhalb dieser Frist Ware in geringerer Menge geliefert werden, so befindet sich der Lieferant in Verzugs und hat der Kunde ein mindestens 6-wöchiges Nachlieferungsfrist für die verspäteten Waren zu setzen. Bei fruchtlosem Ablauf dieser Nachlieferungsfrist kann der Kunde vom Vertrag zurücktreten, wenn er den Rücktritt mit Setzung der Nachlieferungsfrist mitgeteilt hat.

6.2 In Gang gesetzte Lieferfristen nach Punkt 6.1 werden durch die nachfolgend angeführten Umstände unterbrochen und setzen sich erst nach Wegfall des Unterbrechungsgrundes fort: Verletzung der Mitwirkungspflicht des Kunden oder sonstige Vertragsverletzungen des Kunden aus diesem oder einem anderen Vertrag, Aussetzung, Unterbrechung oder Verzug des Vorlieferanten mit der Belieferung des Lieferanten, technische Gebrechen an Produktions- und Transportanlagen und alle Fälle höherer Gewalt nach Punkt 5.

6.3 Dauert einer der in Punkt 6.2 genannten Gründe länger als zwei Monate, so sind sowohl der Lieferant als auch der Kunde berechtigt, durch einseitige schriftliche Erklärung den Vertrag aufzulösen. Dieses Recht besitzt der Kunde nicht (mehr), (i) wenn er die Unterbrechung zu vertreten hat oder (ii) wenn der Lieferant den Kunden vom Wegfall des Hindernisses verständigt und die Lieferung innerhalb angemessener Frist ansehnlich hat.

7. Teillieferungen

Dem Lieferanten sind, sofern nichts Gegenteiliges ausdrücklich vereinbart wurde, Teillieferungen, die vom Kunden abzunehmen und zu bezahlen sind, gestattet. Der Rücktritt vom Vertrag oder eine sonstige Auflösung des Vertrages hebt nicht den Vertrag über die bereits ausgeführten Teillieferungen auf, es sei denn, der Grund für den Rücktritt vom Vertrag oder die Auflösung des Vertrages erfasst auch die bereits ausgeführten Teillieferungen.

8. Gewährleistung

8.1 Der Lieferant leistet dafür Gewähr, dass die Lieferung der in der Auftragsbestätigung festgelegten Qualität entspricht.

8.2 Enthält die Auftragsbestätigung zur Qualität der Ware keine Angaben oder erfolgt die Lieferung ohne Auftragsbestätigung, so leistet der Lieferant Gewähr, dass die Ware die im Angebot oder in der schriftlichen Auftragsvorlage des Lieferanten angegebene Qualität aufweist, in Ermangelung auch eines Angebots oder einer schriftlichen Auftragsvorlage, dass die Ware eine Qualität oder Leistung aufweist, die bei Waren der gleichen Art am Herstellungsort üblich ist und die vom Kunden vernünftigerweise auch erwartet werden kann.

8.3 Warenbeschreibungen in einer Werbung oder in sonstigen öffentlichen Äußerungen stellen keine Beschreibung der Qualität der Ware dar. Hat der Kunde ein Muster erhalten, so ist die Ware vereinbarungsgemäß, wenn sie dem Muster entspricht.

8.4 Abweichungen in Maß, Gewicht oder Qualität sind im Rahmen der vereinbarten oder im Land des Lieferanten bestehenden Normen zulässig. Das Gleiche gilt für die üblichen Toleranzen bei der Ermittlung der Quantitäten nach rechnerischen Grundsätzen.

8.5 Für Ware, die als mindere Qualität, wie zum Beispiel „Zweite Wahl“ bezeichnet wird, ist die Gewährleistung entsprechend auf die Eigenschaften eingeschränkt, die nach der besonderen Kennzeichnung der Ware zu erwarten sind.

8.6 Für produktions- und materialbedingte Abweichungen in den Farbnuancen der Ware wird keine Gewähr geleistet.

8.7 Für die Bestimmung der Vertragsgemäßheit und den Beginn der Gewährleistungsfrist kommt es auf den Zeitpunkt der Lieferung bzw. Übernahme gemäß Punkt 3 oder – bei Versendung – auf den Zeitpunkt der Übergabe an den ersten Beförderer an; das gilt auch dann, wenn die Versendung durch den Lieferanten erfolgt. Die Gewährleistungsfrist beträgt 2 Jahre, abweichend davon jedoch 6 Monate für Gebrauchsmaschinen und 12 Monate für Neumaschinen, wobei unter Maschinen Holz- oder metallbearbeitende Maschinen zu verstehen sind. Jedemfalls entspricht die Gewährleistungsfrist von an Kunden gelieferten Waren jener Frist, die der Hersteller der Ware dem Lieferanten einräumt und von der der Kunde informiert wurde; eine Mängelbehebung führt nicht zu deren Verlängerung.

8.8 Ist eine rechtzeitige Mängelrüge erfolgt und die Vertragswidrigkeit der Ware vom Kunden bewiesen, so ist der Lieferant berechtigt, innerhalb angemessener Frist die Vertragswidrigkeit durch Behebung des Mangels an der Lieferung (Verbesserung) oder durch Ersatzlieferung (Austausch) zu beseitigen. Fahrkosten werden vom Lieferanten auch dann nicht ersetzt, wenn sie dem Kunden im Zusammenhang mit einem Gewährleistungsfall entstehen. Dies gilt sowohl in den Fällen, in denen der Lieferant die Verbesserung oder den Austausch der Ware durchgeführt als auch dann, wenn der Kunde diese Maßnahmen, auch berechtigterweise, selbst durchführt. Ist die Verbesserung oder der Austausch unmöglich oder für den Lieferanten mit einem unverhältnismäßig hohen Aufwand verbunden, so kann der Kunde nur die Aufhebung des Vertrages fordern. Ein Anspruch auf Minderung des Preises wird ausgeschlossen. Der Lieferant ist zu mehreren Verbesserungsversuchen berechtigt. Der Kunde ist nur mit schriftlicher Genehmigung des Lieferanten berechtigt, Ware zurückzusenden. Diese wird in allen Fällen mit höchstens 90 % des effektiv bezahlten Entgelts gutgeschrieben. Die anfallenden Transportkosten sowie das Transportrisiko hat der Kunde zu tragen.

8.9 Hat der Lieferant die Vertragswidrigkeit verschuldet, so kann der Kunde Schadenersatz nur in Form der Verbesserung oder des Austausches verlangen. Ist eine derartige Verbesserung der Lieferung oder der Austausch unmöglich oder mit einem unverhältnismäßigen Aufwand verbunden, so kann der Kunde Schadenersatz in Geld nur fordern, wenn den Lieferanten selbst Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit trifft. Auch ein Ersatz des Mangelfolgeschadens ist nur unter dieser Einschränkung zulässig.

8.10 Der Gewährleistungsanspruch erlischt bei Veränderung, Verarbeitung oder unsachgemäßer Behandlung der gelieferten Ware. Für Kosten einer durch den Kunden selbst oder einem von ihm beauftragten Dritten vorgenommenen Mängelbehebung hat der Lieferant ohne dessen vorher einzuholende schriftliche Zustimmung nicht zu zahlen.

8.11 Die Anwendung des besonderen Rückgriffsrechtes gemäß § 933b ABGB wird ausgeschlossen.

9. Erklärungen des Herstellers

9.1 Garantieerklärungen des Herstellers der Ware begründen, auch wenn sie vom Lieferanten weitergegeben werden, nur Ansprüche gegenüber dem Hersteller.

9.2 Der Lieferant haftet nicht für die Richtigkeit von Angaben über Handhabung, Bedienung und Betrieb, soweit solche in Prospekten, technischen Beschreibungen oder sonstigen Anleitungen enthalten sind; diese fallen in den Verantwortungsbereich des Herstellers oder des Importeurs, im Falle des Importeurs, sofern der Lieferant nicht auch selbst Importeur ist.

10. Schadenersatz

10.1 Der Lieferant ist wegen einer Verletzung der vertraglich übernommenen oder einer nach dem Gesetz bestehenden Verpflichtung nur dann zum Schadenersatz verpflichtet, wenn ihn Vorsatz oder krasse grobe Fahrlässigkeit trifft. Der Beweis dafür obliegt dem Kunden; Gleiches gilt für den Ersatz des Mangelfolgeschadens.

10.2 Ausgeschlossen werden Ansprüche auf Ersatz des entgangenen Gewinns sowie Ansprüche auf Ersatz des Aufwandes für Betriebsunterbrechung, Produktionsausfall oder mittelbarer Schäden wegen der Lieferung vertragswidriger Ware.

10.3 Der zwischen den Parteien abgeschlossene Vertrag enthält keine Schutzpflichten zugunsten Dritter. Dies gilt auch dann, wenn vorherzusehen ist, dass ein Dritter Empfänger der Leistung ist oder dass ein Dritter mit den Waren in Berührung kommt.

10.4 Der Anspruch auf Schadenersatz erlischt jedenfalls mit der Be- oder Verarbeitung der Lieferung oder deren Weiterverkauf, ohne dass dem Lieferanten Gelegenheit zur Prüfung der Vertragswidrigkeit gegeben wurde. Etwasige Haftungs- oder Regressansprüche einschließlich etwaiger Ansprüche aus Mangelfolgeschäden gegenüber dem Lieferanten sind darüber hinaus bezüglich mit 50 % des im Rahmen des jeweiligen Auftrages mit dem Lieferanten vereinbarten bzw. geleisteten Entgelts, jedenfalls aber mit € 20.000,00 beschränkt und verjähren binnen sechs Monaten ab dem Zeitpunkt der ersten Kenntnisnahemöglichkeit des Schadens und der Person des Ersatzpflichtigen.

10.5 Soweit der Lieferant technische Auskünfte gibt oder beratend tätig wird und diese Auskünfte oder Beratung nicht zu dem von ihm geschuldeten, vertraglich vereinbarten Leistungsumfang gehören, geschieht dies unentgeltlich und unter Ausschluss jeglicher Haftung.

11. Produkthaftung

11.1 Ausgenommen von den unter Punkt 10. vorgesehene Einschränkungen ist die nicht abdingbare Haftung für fehlerhafte Produkte, sofern dadurch ein Mensch verletzt, getötet oder an der Gesundheit geschädigt wird.

11.2 Die Haftung für Sachschäden aus einem Produktfehler, und zwar für alle an der Herstellung, dem Import und dem Vertrieb beteiligten Unternehmen, wird ausgeschlossen. Der Kunde verpflichtet sich, diesen Haftungsausschluss auch auf seine Abnehmer zu übertragen. Regressforderungen im Sinne der nach vorangehenden Absatz bestimmten gesetzlichen Regelungen sind ausgeschlossen, es sei denn, der Regressberechtigte weist nach, dass der Fehler in der Sphäre des Lieferanten verursacht und zumindest grob fahrlässig verschuldet worden ist. Regressansprüche des Kunden gegenüber den Lieferanten (insbesondere nach § 12 PHG) werden ausgeschlossen.

12. Preise und Zahlungsbedingungen

12.1 Die Preise des Lieferanten verstehen sich, soweit nichts anderes vereinbart wurde, ab Werk oder ab dem im Angebot, in der schriftlichen Auftragsvorlage des Lieferanten oder in der dem Kunden übermittelten Auftragsbestätigung genannten Auslieferungslager, ohne Verpackung, ohne Transportversicherung, ohne Fracht- und Montagekosten. Alle Preise verstehen sich in Euro, inklusive der gesetzlichen Umsatzsteuer. Nicht in den Preisen enthaltene Lieferungen und Leistungen werden nach tatsächlichem Sach- und Zeitaufwand verrechnet. Für die Lieferung von Kleinstmengen erfolgt die Verrechnung von Zuschlägen zur Abgeltung des Mehraufwandes.

12.2 Der Lieferant behält sich das Recht vor, vom Kunden – auch noch vor Durchführung der Lieferung – Akonto- bzw. Vorauszahlungen zu verlangen.

12.3 Steuern, Vertragsgebühren, Aus- und Einfuhrabgaben sowie Durchführungsgebühren, Zoll und Zollspeisen, behördliche Kommissionsgebühren und dergleichen trägt der Kunde.

12.4 Die Preise des Lieferanten sind nach den im Zeitpunkt der Auftragsbestätigung in Geltung stehenden Lohn- und Materialpreisen erstellt; erhöhen sich diese zwischen dem Zeitpunkt des Vertragsabschlusses und der Auftragsausführung, ist der Lieferant berechtigt, (i) diese Erhöhungen auf den Kunden zu übertragen oder (ii) vom Vertrag zurückzutreten. Dasselbe gilt bei anderen vom Lieferanten unbeeinflussbaren Erhöhungen durch Steuern, Zölle oder Transporttarife.

12.5 Alle Preise sind auf den Zeitpunkt des vom Lieferanten an den Kunden übermittelten Angebots oder den Zeitpunkt der Unterfertigung der schriftlichen Auftragsvorlage durch den Kunden abgestellt. In Ermangelung eines Angebots oder einer schriftlichen Auftragsvorlage oder der vom Lieferanten an den Kunden übermittelten Auftragsbestätigung oder in Ermangelung einer Auftragsbestätigung gilt jener Preis, der zum Ende des vorangegangenen Monats vor Lieferung gültig war.

12.6 Ist die Lieferung mehr als zwei Monate nach der Vertragsschließung zu erbringen oder findet die Lieferung aus Gründen, die der Lieferant nicht zu vertreten hat (also insbesondere aus den in Punkt 5 genannten Gründen) später als zwei Monate nach der Vertragsschließung statt, so kann der Lieferant den zu diesem Zeitpunkt in der Preisliste ausgewiesenen Preis anstelle des ursprünglich bestimmten Preises begehren. Der Lieferant hat Anspruch auf eine Anpassung des Preises bis zur Lieferung (i) bei einer Änderung der Wechselkurse und (ii) bei Mehrkosten, die durch eine unvollständige Ladung, Erschwerung oder Behinderung der Verfrachtings- und Transportverhältnisse und (iii) bei einer Änderung des Transportweges aus Umständen, die der Lieferant nicht zu vertreten hat, und (iv) bei einer Änderung der Frachten, Steuern, Zölle und Gebühren, soweit der Lieferant die Versendung (Punkt 3) selbst vorgenommen hat. Die Anpassung des Preises hat entsprechend der Änderung dieser Kostenbestandteile und im Verhältnis ihres Anteils am Preis zu erfolgen.

12.7 Zahlungen können mit schuldbeitragender Wirkung nur an die in der Rechnung bezeichneten (i) Zahlstellen (ii) erfolgen; Zahlungen an Vertreter oder Zusteller befreien den Kunden nicht von seiner Zahlungspflicht. Die Rechnungen des Lieferanten sind im Zeitpunkt der Lieferung, jedenfalls aber mit Zugang der Rechnung abzugsfrei zur Zahlung fällig. Die Fälligkeit tritt unabhängig davon ein, ob der Kunde Gelegenheit hatte, die Lieferung zu kontrollieren oder ob er Mängel und Schäden an der Lieferung geltend macht. Wird in Teilen geliefert, so ist der Lieferant zur Legung von Teilrechnungen berechtigt. Der Lieferant hat das Recht, Vorauszahlungen oder eine Sicherstellung der Zahlung zu verlangen.

12.8 Skonti stehen dem Kunden nur dann zu, wenn diese ausdrücklich und schriftlich vereinbart wurden. Skontonachlässe aus bereits bezahlten Teilrechnungen werden bei Verzug mit weiteren Teilrechnungen oder der Gesamtrechnung hinfällig.

12.9 Besteht eine Mehrzahl fälliger Forderungen, so werden Zahlungen des Kunden jeweils auf die älteste Forderung angerechnet. Bezogen auf die einzelnen Forderungen werden zuerst die mit der Betreibung der Forderung verbundenen Kosten, dann die Zinsen und zuletzt das Kapital getilgt. Eine abweichende Widmung der Zahlung durch den Kunden ist unwirksam.

12.10 Für den Fall eines vom Kunden zu verantwortenden Zahlungsverzuges sind Verzugszinsen in der Höhe von 9,2 % über dem Basiszinssatz zu bezahlen. Daneben ist der Lieferant berechtigt, die Auflösung des Vertrages ganz oder in Teilen zu begehren.

12.11 Der Kunde ist ohne schriftliche Zustimmung des Lieferanten nicht berechtigt, seine Zahlungsverpflichtung durch Aufrechnung mit anderen Forderungen zu tilgen oder die Zahlung, aus welchen Gründen auch immer, zurückzuhalten.

13. Eigentumsvorbehalt

13.1 Alle Waren und Lieferungen bleiben bis zu ihrer vollständigen Bezahlung Eigentum des Lieferanten. Darüber hinaus behält sich der Lieferant bis zur Bezahlung sämtlicher Ansprüche aus der Geschäftsverbindung das Eigentum an seinen Waren (auch wenn diese konkreten Waren bezahlt wurden) vor; zu den Ansprüchen gehören auch alle Nebenforderungen.

13.2 Werden die Forderungen aus der Lieferung in eine laufende Rechnung gestellt, so sichert das vorbehaltsfreie Eigentum den jeweils ausstehenden höchsten Saldo.

13.3 Sollte der Eigentumsvorbehalt erlöschen, geht das Eigentum an den Waren mit der Verarbeitung, Vermengung oder Vermischung auf den Lieferanten über, der die Übereignung annimmt. Der Kunde bleibt in diesem Fall unentgeltlicher Verwahrer.

13.4 Werden unter Eigentumsvorbehalt stehende Waren vom Kunden weiterveräußert, so tritt seine Kaufpreispflicht an die Stelle des vorbehaltenen Eigentums. Diese ist mit dem Zeitpunkt ihres Entstehens an den Lieferanten abgetreten. An einlangenden Geldern erwirbt er in Form des Besitzkonstituts durch den Kunden Eigentum. Die Tatsache seiner Abtretung hat der Kunde in seinen Büchern und auf den Ausgangsrechnungen anzumerken sowie den Empfänger der Ware davon zu verständigen.

13.5 Der Kunde hat die unter Eigentumsvorbehalt stehenden Waren gegen Feuer, Diebstahl, Beschädigung durch Dritte, Hochwasser wie auch Vermengung ausreichend zu versichern oder für den Schaden einzustehen. Er hat dem Lieferanten die Forderung aus dem Versicherungsvertrag abzutreten und den Versicherer davon zu verständigen. Die Begründung von vertraglichen Sicherungsrechten an den im Vorbehaltsgegenstand stehenden Waren ist dem Kunden untersagt. Werden die unter Eigentumsvorbehalt stehenden Waren von Vollstreckungshandlungen erfasst, so hat der Kunde das Vollstreckungsorgan auf das Fremdeigentum hinzuweisen und den Lieferanten spätestens innerhalb von 24 Stunden davon zu informieren.

13.6 Kommt der Kunde hinsichtlich des durch den Eigentumsvorbehalt gesicherten Entgelts in Zahlungsverzug, so ist der Lieferant jederzeit berechtigt, sich in den Besitz der Vorbehaltsware zu setzen, und zwar auch dann, wenn der Vertrag noch nicht aufgelöst ist (Rücknahmerecht).

14. Gutscheine

Gutscheine können in allen österreichischen Niederlassungen eingelöst werden. Zwischen dem Lieferanten und dem Kunden wird vereinbart, dass Gutscheine nur einmal ausgenutzt werden können. Eine Barabfindung ist nicht möglich. Gutscheine sind 3 Jahre ab Ausstellungsdatum gültig. Verspätet eingereichte Gutscheine verfallen.

15. Gutschriften

Gutschriften sind EDV-unterstützt erstellt und mit laufenden Nummern und Datum versehen. Es wird vereinbart, dass Gutschriften 3 Jahre ab Ausstellungsdatum gültig sind. Verspätet eingereichte Gutschriften verfallen.

16. Erfüllungsort, Gerichtsstand, anwendbares Recht

16.1 Für die Lieferung und Zahlung gilt als Erfüllungsort der Sitz des Lieferanten auch dann, wenn die Übergabe vereinbarungsgemäß an einem anderen Ort erfolgt.

16.2 Für den Fall von Streitigkeiten, welche sich aus diesen AGB oder einem mit dem Lieferanten geschlossenen Vertrag ergeben oder sich auf die Verletzung, Auflösung oder Nichtigkeit der AGB oder des Vertrages beziehen, einschließlich Streitigkeiten über das Bestehen oder Nichtbestehen der gegenständlichen AGB oder eines Vertrages mit dem Lieferanten vereinbaren die Vertragsparteie die ausschließliche Zuständigkeit des sachlich zuständigen Gerichtes in Linz, Österreich. Unabhängig davon ist der Lieferant berechtigt, nach seiner Wahl den Kunden vor dem nach dessen Sitz oder dessen Niederlassung sachlich zuständigen ordentlichen Gericht zu klagen.

16.3 Auf alle Fragen der Auslegung dieser AGB oder aller vom Lieferanten mit dem Kunden abgeschlossenen Verträge ist ausschließlich formelles und materielles österreichisches Recht unter Ausschluss des UN-Kaufrechts und sonstiger Verweisungsnormen anzuwenden.

17. Datenschutz + Newsletter

Wir nehmen den Schutz der Daten unserer Kunden sehr ernst. Zu sämtlichen datenschutzrechtlichen Informationen verweisen wir auf unsere Datenschutzerklärung, abrufbar unter www.schachermayer.at/datenschutz. Für die Bestellung unseres Newsletters ist – sofern keine Geschäftsbeziehung besteht – die Einwilligung notwendig, diese kann durch Anklicken des entsprechenden Kontrollkästchens erteilt werden. Diese Einwilligung kann jederzeit schriftlich mittels E-Mail, Telefax, Online-Formular oder Brief an die im Kopf der AGB angeführten Kontaktdaten widerrufen werden.

18. Allgemeines

18.1 Sollten einzelne Bestimmungen dieser AGB unwirksam sein, wird hierdurch der übrige Inhalt der AGB nicht berührt. Ergeben sich Lücken, so verpflichten sich die Vertragsparteie, eine Regelung zu treffen, die im wirtschaftlichen Ergebnis der unwirksamen Bestimmung möglichst nahe kommt.

18.2 Die Abtretung von Ansprüchen des Kunden bedarf zu ihrer Wirksamkeit der schriftlichen Zustimmung des Lieferanten. Der Lieferant seinerseits ist berechtigt, seine Forderungen abzutreten.

18.3 Handlungen oder Unterlassungen des Herstellers, des Vorlieferanten oder des Beförderers sind dem Lieferanten nicht zuzurechnen.

18.4 Der Kunde erteilt seine Zustimmung, dass eine Anfrage an die Warenkreditwürdigkeit des Kreditstichtungsverbandes von 1870 erfolgen kann. Weiters willigt er ein, dass im Fall seines Zahlungsverzuges alle Daten der Warenkreditwürdigkeit übermittelt und von dieser Dritten zugänglich gemacht werden.

18.5 Pläne, Skizzen und sonstige technische Unterlagen sowie Prospekte, Kataloge, Bildmaterial, Muster und Ähnliches bleiben geistiges Eigentum des Lieferanten. Dies gilt auch dann, wenn diese online verfügbar sind. Jede Verwertung, Vervielfältigung, Veröffentlichung oder Verbreitung bedarf der ausdrücklichen vorhergehenden schriftlichen Zustimmung des Lieferanten. Fehlt diese Zustimmung und liegt auch nur eine der genannten Nutzungsarten vor, ist der Lieferant berechtigt, ein einmaliger Betrag von 25 % der Planungs- bzw. Herstellungskosten oder der Kostenvoranschlagssumme zu verlangen, und zwar unabhängig davon, ob es sich beim verletzten Werk um ein Werk nach dem Urheberrechtsgesetz (UrHG) handelt oder nicht.