

UNSERE MARKEN ANGEBOTE HERBST/WINTER 2025/26



Die genannten "Statt"-Preise beziehen sich auf den Listenpreis gemäß dem jeweils gültigen Marken-Hauptkatalog. Abzurufen unter www.stuermer-maschinen.de/aktuelles/downloads. Aktionsangebote für unsere Kunden, die Unternehmer und nicht Verbraucher sind. Gültig 01.10.2025 – 28.02.2026

*Produkte mit ** und Zubehörartikel sind von der 3 jährigen Stürmer Garantie ausgeschlossen



3 JAHRE GARANTIE
BEI ONLINE-REGISTRIERUNG*

Garantiebedingungen unter:
stuermer-maschinen.de/garantie

DS 150 L Doppelschleifmaschine für das Schärfen von Werkzeug

Neu

- ▶ Doppelschleifmaschine zum Schleifen, Schärfen und Entgraten
- ▶ Integriertes LED-Licht für Beleuchtung des Arbeitsbereichs
- ▶ Maximale Laufruhe
- ▶ Ausgestattet mit 150 mm Korund-Schleifscheiben für ein perfektes Schleifergebnis
- ▶ Einstellbarer Funkenschutz
- ▶ Robustes Metallgehäuse
- ▶ Werkzeuglose Verstellung der Werkstückauflage
- ▶ Die niedrige Drehzahl verhindert das Ausglühen des Stahls beim schleifen



DS 150 L
statt € 155,00 zzgl. USt.
139,-
€ 165,41 inkl. USt.
Art.-Nr. 5903615

Lieferumfang:

- Schleifscheibe Ø 150 x 40 x Ø 12,7 mm K60
- Schleifscheibe Ø 150 x 40 x Ø 12,7 mm K100
- Diamantabrichter
- 4 St. AAA Batterien

Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Schleifscheibenabrichter	3101821	5,50
Diamant		
Normalkorund-Schleifscheibe Ø 150 x 40 Ø 12,7mm, K60	5913900	19,90
Normalkorund-Schleifscheibe Ø 150 x 40 Ø 12,7mm, K100	5913905	19,90



Technische Daten		DS 150 L
Schleifscheibe	mm	Ø150 x 40 Bohrung Ø 12,7
Drehzahl	min ⁻¹	1.450
Motorleistung ~50 Hz	W/V	370 / 230
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	446 x 215 x 315
Gewicht ca.	kg	14,5

OSS 100 V Oszillierende Spindelschleifmaschinen mit variabler Drehzahlverstellung zum Schleifen von runden Kanten, Aussparungen oder Ausschnitten

Neu

- ▶ Leistungsstarker 450-Watt-Motor – Für kraftvolles, zuverlässiges Arbeiten auch bei anspruchsvollen Materialien
- ▶ Variable Drehzahlverstellung für die Bearbeitung unterschiedlichster Materialien
- ▶ Kompakte & leichte Bauweise – Einfach zu transportieren, bequem zu lagern – ideal für Werkstatt und unterwegs
- ▶ Höchste Präzision und Stabilität, auch bei größeren Werkstücken, durch großen und soliden Grauguss-Tisch
- ▶ Sicheres und sauberes Arbeiten durch integrierten Absaugstutzen zum Anschluss einer externen Absaugeinheit
- ▶ Praktische Aufbewahrungsmöglichkeit für Zubehör und Montagewerkzeug



OSS 100 V
statt € 185,00 zzgl. USt.
159,-
€ 189,21 inkl. USt.
Art.-Nr. 5903505

Technische Daten		OSS 100 V
Abmessungen Tisch (L x B)	mm	320 x 300
Spindel-Ø	mm	12,7
Schleifhöhe max.	mm	90
Oszillation	min ⁻¹	29 – 52
Oszillationshub	mm	16
Absaugstutzen-Ø	mm	39
Drehzahl	min ⁻¹	1.000 - 1.800
Motorleistung ~50 Hz	W/V	450 / 230
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	400 x 365 x 440
Gewicht ca.	kg	9

Lieferumfang:

- 6 Schleifhülsen K80
Ø 13 / 19 / 26 / 38 / 51 / 76 mm
- 5 gummierte Schleifwalzen, Länge
115 mm, Ø 19 / 26 / 38 / 51 / 76 mm
- 6 Tischeinlagen,
Ø 13 / 19 / 26 / 38 / 51 / 76 mm
- 3 Spindelscheiben, Ø 16 / 20 / 35 mm
- Montagewerkzeug



Neu

OBSS 100 V

Oszillierende Spindel- und Bandschleifmaschinen mit variabler Drehzahlverstellung zum Schleifen von runden Kanten, Aussparungen oder Ausschnitten

- ▶ Leistungsstarker 450-Watt-Motor – Für kraftvolles, zuverlässiges Arbeiten auch bei anspruchsvollen Materialien
- ▶ Variable Drehzahlverstellung für die Bearbeitung unterschiedlichster Materialien
- ▶ Kompakte und leichte Bauweise – Einfach zu transportieren, bequem zu lagern – ideal für Werkstatt und unterwegs
- ▶ Höchste Präzision und Stabilität, auch bei größeren Werkstücken, durch großen und soliden Grauguss-Tisch
- ▶ Schwenkbarer Arbeitstisch stufenlos einstellbar von 0° bis 45° - feste Winkelstufen bei 0° / 15° / 22,5° / 30° / 45°
- ▶ Einfacher Schleifbandwechsel dank Schnellspannsystem
- ▶ Sicheres und sauberes Arbeiten durch integrierten Absaugstutzen zum Anschluss einer externen Absaugeinheit
- ▶ Praktische Aufbewahrungsmöglichkeit für Zubehör und Montagewerkzeug



OBSS 100 V
statt € 245,00 zzgl. USt.
219,-
€ 260,61 inkl. USt.
Art.-Nr. 5903510

Technische Daten		OBSS 100 V
Abmessungen Tisch (L x B)	mm	400 x 407
Spindel-Ø	mm	12,7
Schleifhöhe max.	mm	90
Schleifband (L x B)	mm	610 x 100
Schleiffläche (L x B)	mm	210 x 100
Bandumlaufgeschwindigkeit	m/s	4 – 7,2
Oszillation	min ⁻¹	29 – 52
Oszillationshub	mm	16
Absaugstutzen-Ø	mm	39
Drehzahl	min ⁻¹	1.000 - 1.800
Motorleistung ~50 Hz	W/V	450 / 230
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	470 x 440 x 500
Gewicht ca.	kg	12,5



Lieferumfang:	
•	5 Schleifhülsen K80, Ø 13 / 19 / 26 / 38 / 51 mm
•	4 gummierte Schleifwalzen, Länge 115 mm, Ø 19 / 26 / 38 / 51 mm
•	5 Tischeinlagen Ø 13 / 19 / 26 / 38 / 51 mm
•	3 Spindelscheiben Ø 16 / 22 / 35 mm
•	Schleifband
•	Schleifbandaufsatz
•	Abdeckung für Schleifbandaufsatz
•	Werkstückanschlag
•	Montagewerkzeug

Zubehör für OSS 100V / OBSS 100V

Zubehör	OSS 100 V	OBSS 100V	VE	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Schleifwalze gummiert					
Ø 19 mm	●	●		5913519	2,19
Ø 26 mm	●	●		5913526	2,99
Ø 38 mm	●	●		5913538	4,39
Ø 51 mm	●	●		5913551	5,99
Ø 76 mm	●			5913576	8,49
Tischeinlagen-Set Ø 13/19/26/38 /51/76 mm					
	●	●		5913500	5,59
Spindelscheiben-Set Ø 16/20/35 mm					
	●	●		5913501	1,99
Schleifhülsen-Set					
Ø 13 mm K80	●	●	3	5913700	3,99
Ø 13 mm K100	●	●	3	5913710	3,99
Ø 13 mm K120	●	●	3	5913720	3,99

Zubehör	OSS 100 V	OBSS 100V	VE	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Ø 13 mm K240	●	●	3	5913730	3,99
Ø 19 mm K80	●	●	3	5913701	4,99
Ø 19 mm K100	●	●	3	5913711	4,99
Ø 19 mm K120	●	●	3	5913721	4,99
Ø 19 mm K240	●	●	3	5913731	4,99
Ø 26 mm K80	●	●	3	5913702	5,99
Ø 26 mm K100	●	●	3	5913712	5,99
Ø 26 mm K120	●	●	3	5913722	5,99
Ø 26 mm K240	●	●	3	5913732	5,99
Ø 38 mm K80	●	●	3	5913703	6,99
Ø 38 mm K100	●	●	3	5913713	6,99
Ø 38 mm K120	●	●	3	5913723	6,99
Ø 38 mm K240	●	●	3	5913733	6,99
Ø 51 mm K80	●	●	3	5913704	7,99
Ø 51 mm K100	●	●	3	5913714	7,99

Zubehör	OSS 100 V	OBSS 100V	VE	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Ø 51 mm K120	●	●	3	5913724	7,99
Ø 51 mm K240	●	●	3	5913734	7,99
Ø 76 mm K80	●		3	5913705	8,99
Ø 76 mm K100	●		3	5913715	8,99
Ø 76 mm K120	●		3	5913725	8,99
Ø 76 mm K240	●		3	5913735	8,99

Schleifbänder für OBSS 100V	VE	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
610 x 100 mm K80	10	5913608	40,50
610 x 100 mm K100	10	5913610	40,50
610 x 100 mm K120	10	5913612	40,50
610 x 100 mm K240	10	5913624	40,50

BTS 150/ BTS 151 V und BTS 250 Band- und Tellerschleifer universell einsetzbar zum Entgraten, Flächen- und Konturschleifen

- ▶ Zum Schleifen von Längskanten, Stirnkanten, Rundungen, Gehrungen sowie für Planflächen im rechten Winkel
- ▶ Zum Bearbeiten von Weichholz und Hartholz
- ▶ Schleifbandaggregat zur vertikalen oder horizontalen Nutzung stufenlos von 0 bis 90° schwenkbar
- ▶ Stufenlos von 0 bis 45° schwenkbare Werkstückauflage am Band- und Telleraggregat verwendbar
- ▶ Werkstückauflage mit beidseitiger Aufhängung für mehr Stabilität
- ▶ Gehrungsanschlag in T-Nut geführt
- ▶ Kompaktes Maschinengehäuse in solider Stahl-Graugusskonstruktion
- ▶ Schneller Schleifbandwechsel über Schnellspannvorrichtung
- ▶ Integrierter Absaugstutzen für den Anschluss einer externen Absaugeinheit

BTS 151 V

- ▶ Maschinengehäuse aus Aluminiumguss
- ▶ Variable Drehzahlverstellung



Schneller, werkzeugloser Schleifbandwechsel über Schnellspannvorrichtung



BTS 151 V
Mit geschwenktem Schleifaggregat. Die Werkstückauflage kann ebenfalls geschwenkt werden.



BTS 150
Mit serienmäßigem Gehrungsanschlag



BTS 250



Zum Schleifen von Längskanten, Stirnkanten, Rundungen, Gehrungen sowie für Planflächen im rechten Winkel. Zum Bearbeiten von Weichholz und Hartholz.

Lieferumfang:

BTS 150/ BTS 151 V:

- Gehrungsanschlag
- Schleifband Korn 60
- Schleifscheibe Korn 80 (aufgeklebt)

BTS 250:

- Schleifband Korn 60
- Schleifscheibe Korn 80 (aufgeklebt)
- Absaugstutzenadapter von 35 auf 120 mm

Klettaufnahme nicht im Lieferumfang enthalten

Neu

BTS 151 V

statt € 149,00 zzgl. USt.

129,-

€ 153,51 inkl. USt.

Art.-Nr. 5903152

BTS 150

statt € 189,00 zzgl. USt.

159,-

€ 189,21 inkl. USt.

Art.-Nr. 5904150 **

BTS 250

statt € 545,00 zzgl. USt.

449,-

€ 534,31 inkl. USt.

Art.-Nr. 5904250 **



Technische Daten		BTS 151 V	BTS 150	BTS 250
Abmessungen Tisch (L x B)	mm	226 x 160	150 x 230	360 x 200
Schleifbandgröße (L x B)	mm	914 x 100	915 x 100	1.220 x 150
Schleifteller-Ø	mm	150	150	250
Schwenkung		90° - 45°	90° - 45°	90° - 45°
Drehzahl	min ⁻¹	2.000 - 4.000	2.850	1.440
Absaugstutzen-Ø	mm	63	58	120
Aufnahmeleistung ~50 Hz	W/V	370 / 230	400 / 230	800 / 230
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	460 x 360 x 280	450 x 350 x 270	720 x 410 x 440
Gewicht ca.	kg	10,5	17	47

Zubehör für BTS 250	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
① Unterbau	5914250	89,90/ St.
② Winkelanschlag	5914251	19,90/ St.
③ Schleifblatt Ø 250mm K180 (VE 10)	5912518	19,90

Schleifbänder siehe Seite 8

ZSM 405 Zylinderschleifmaschine

- ▶ Die ideale Zylinderschleifmaschine für den Heimwerker
- ▶ Stufenlos einstellbare Vorschubgeschwindigkeit von 0 - 3 m/min.
- ▶ Schleifeinheit wird mittels Höhenverstellkurbel und Skala rasch und genau an die Werkstücke angepasst
- ▶ Vordere und hintere Tischverlängerung



Fahrvorrichtung zum einfachen Versetzen der Maschine



Einfacher und schneller Schleifbandwechsel



ZSM 405
statt € 1.099,00 zzgl. USt.
849,-
€ 1.010,31 inkl. USt.
Art.-Nr. 5901405 **

Technische Daten		ZSM 405
Schleifbreite max.	mm	405
Schleifwalzen-Ø	mm	132
Werkstückhöhe min. / max.	mm	5 / 130
Vorschub stufenlos	m/min.	0,5 - 3,0
Drehzahl	min ⁻¹	1.440
Absaugstutzen-Ø	mm	100
Motorleistung ~50 Hz	kW/V	1,5 / 230
Gewicht ca.	kg	53

Lieferumfang:

- Anschluss für Absaugung
- Vordere und hintere Tischverlängerung
- Fahrvorrichtung



ZSM 560 / ZSM 560 Vario Zylinderschleifmaschinen zum Flächenschleifen von breiten Werkstücken. ZSM 560 Vario mit stufenloser Drehzahlregelung

- ▶ Einfache Höhenverstellung über Kurbel
- ▶ Einfaches Austauschen des Schleifpapiers
- ▶ Geschlossener Unterbau

ZSM 560

- ▶ Stufenlos über Potentiometer einstellbarer Vorschub

ZSM 560 Vario

- ▶ Stufenlose Einstellung des Vorschubs und der Zylinderschleifwalzendrehzahl über Potentiometer



ZSM 560 Vario

ZSM 560
statt € 1.469,00 zzgl. USt.
1.169,-
€ 1.391,11 inkl. USt.
Art.-Nr. 5903560

ZSM 560 Vario
statt € 2.059,00 zzgl. USt.
1.529,-
€ 1.819,51 inkl. USt.
Art.-Nr. 5903565

Technische Daten		ZSM 560	ZSM 560 Vario
Schleifbreite max.	mm	555	555
Abmessungen Tisch (L x B)	mm	592 x 505	592 x 505
Schleifwalzen-Ø	mm	132	132
Werkstückhöhe min. / max.	mm	5 / 80	5 / 80
Drehzahl	min ⁻¹	1.400	0 - 1.700
Vorschubgeschwindigkeit	m/min	0 - 3,5	0 - 3,5
Motorleistung ~50 Hz	kW	1,1 / 230	1,1 / 230
Gewicht ca.	kg	116	119

Lieferumfang:

- Bordwerkzeug
- Schleifbandrolle K80



ZSM 450 AS Fahrbare Zylinderschleifmaschine mit variabler Drehzahlverstellung

- ▶ Stufenlos einstellbarer Vorschub für perfekte Schleifergebnisse bei unterschiedlichsten Materialien
- ▶ Einseitig offene Bauweise – ermöglicht das Schleifen auch breiterer Werkstücke
- ▶ Praktische Rollen auf der Maschinenoberseite dienen als Zwischenablage und erleichtern das Handling von Werkstücken
- ▶ Integrierte Absaugung für staubfreies Arbeiten
- ▶ Präzise Höhenverstellung und Klemmung über Handrad
- ▶ Fahrbarer Unterbau mit Feststellbremse zum einfachen Rangieren in der Werkstatt



ZSM 450 AS
statt € 1.459,00 zzgl. USt.
1.299,-
€ 1.545,81 inkl. USt.
Art.-Nr. 5903450

Technische Daten		ZSM 450 AS
Schleifbreite min./max.	mm	25 / 457
Abmessungen Tisch (L x B)	mm	465 x 460
Werkstückhöhe min. / max.	mm	3 / 115
Schleifband (L x B)	mm	2.115 x 76
Vorschubgeschwindigkeit stufenlos	m/min	0,5 – 4
Bandförderer (L x B)	mm	1.120 x 450
Absaugstutzen-Ø	mm	75
Motorleistung ~50 Hz	kW/V	1,8 / 230
Abmessungen (L x B x H)	mm	560 x 1.175 x 1.240
Gewicht ca.	kg	119

- Lieferumfang:**
- Unterbau mit Fahreinrichtung
 - Schleifband K 150
 - Filtersack

Neu



Integrierte Absaugung für staubfreies Arbeiten

Schleifbänder
siehe Seite 8

Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Filtersack	5913450	36,90

KSO 790 Kantenschleifmaschine

- ▶ Längs- und Quertisch für Gehrungen von 0° bis 45° stufenlos schwenkbar
- ▶ Horizontal und vertikal verwendbares Schleifaggregat, dadurch breiter Einsatzbereich
- ▶ Längstisch ist um 110 mm höhenverstellbar zur optimalen Ausnutzung der Schleifbandbreite
- ▶ Quertisch zum Konturschleifen, schwenkbar bis 45°
- ▶ Stufenlos verstellbarer Gehrungsanschlag
- ▶ Schleifband-Schnellspannung
- ▶ Vertikales Schleifen möglich
- ▶ Graphit-Belag auf der Schleifsohle für eine höhere Gleiteigenschaft des Schleifbandes und längere Einsatzdauer



Gehrungen bis 45° durch Schwenken des Längstisches



Einfachstes Schleifen von Radien

230 V
oder
400 V

KSO 790
statt € 815,00 zzgl. USt.
619,-
€ 736,61 inkl. USt.
Art.-Nr. 5900791 (230V)
Art.-Nr. 5900790 (400V)

Technische Daten		KSO 790
Abmessungen Längstisch (L x B) ca.	mm	790 x 221
Abmessungen Quertisch (L x B) ca.	mm	514 x 221
Tischhöhe min./max.	mm	790 / 890
Tischhöhenverstellung	mm	100
Schleifwalze-Ø	mm	70
Schleifband (L x B)	mm	2.010 x 152
Schleiffläche (L x B)	mm	823 x 152
Schleifbandgeschwindigkeit	m/s	11
Absaugstutzen-Ø	mm	100
Motorleistung ~50 Hz	kW/V	1,5 / 230 oder 400
Gewicht ca.	kg	78

- Lieferumfang:**
- Gehrungsanschlag
 - Schleifband K80

Schleifbänder
siehe Seite 8

KSO 750 / KSO 850 Kantenschleifmaschinen

- ▶ Oszillierendes Schleifband für eine gute Abtragleistung, ein sauberes Schleifbild und eine höhere Standzeit des Schleifbandes
- ▶ Höhenverstellbarer Schleiftisch
- ▶ Stufenlos verstellbarer Gehrungs- und Werkstückanschlag -45° bis +45°
- ▶ Stufenlos schrägverstellbares Schleifaggregat (0°-90°) für vertikales und horizontales Schleifen

- ▶ Schleifsohle serienmäßig mit Graphitbelag
- ▶ Robuster Arbeitstisch aus Grauguss mit T-Nut, stabiler Stand der Maschine beim Arbeiten
- ▶ Höhenverstellbarer Zusatztisch zum Konturschleifen
- ▶ Schneller und leichter Schleifbandwechsel über Schnellspannsystem

- ▶ Gefederte Spanneinrichtung für eine gleichmäßige Bandspannung
- ▶ Abschließbare Aufbewahrungsmöglichkeit im serienmäßigen Unterbau

KSO 850

- ▶ Tischhöhenverstellung mittels Handrad



230 V
oder
400 V

KSO 750

statt € 1.099,00 zzgl. USt.

839,-

€ 998,41 inkl. USt.

Art.-Nr. 5900751 (230V)
Art.-Nr. 5900750 (400V)



KSO 850

statt € 1.369,00 zzgl. USt.

1.059,-

€ 1.260,21 inkl. USt.

Art.-Nr. 5900851 (230V)
Art.-Nr. 5900850 (400V)

KSO 850

Technische Daten		KSO 750	KSO 850
Abmessungen Längstisch (L x B) ca.	mm	750 x 250	850 x 300
Abmessungen Quertisch (L x B) ca.	mm	300 x 250	300 x 250
Tischhöhe min./max.	mm	970 / 1.050	950 / 1.030
Tischhöhenverstellung	mm	80	80
Schleifwalze-Ø	mm	110	110
Schleifband (L x B) ca.	mm	2.270 x 150	2.515 x 150
Schleiffläche (Graphitauflage)	mm	820 x 170	950 x 180
Schleifbandgeschwindigkeit	m/s	16,3	16
Absaugstutzen-Ø	mm	100	100
Motorleistung ~50 Hz	kW	2,2 / 230 oder 400	2,2 / 230 oder 400
Gewicht ca.	kg	120	187

Lieferumfang:

- Gehrungsanschlag
- Werkstückanschlag
- Schleifband K60

Schleifbänder
siehe Seite 8

KSO 1500 F Kantenschleifmaschine mit schwenkbarem Schleifaggregat und oszillierendem Schleifband

- ▶ Maschinenständer aus geschweißtem Stahl garantiert eine hohe Verwindungssteifigkeit und vibrationsfreies Arbeiten
- ▶ Schleifaggregat über Hebel bis 45° schwenkbar für das Schleifen von geraden und schrägen Kanten
- ▶ Oszillierendes Schleifband mit separatem Getriebemotor für bessere Schleifergebnisse
- ▶ Oszillation wahlweise zuschaltbar
- ▶ Schleifsohle mit Graphitbelag für eine höhere Standzeit des Schleifbandes
- ▶ Höhenverstellbarer Schleiftisch zur Ausnutzung der gesamten Schleifbandbreite
- ▶ Höhenverstellbarer Zusatztisch mit Absaugung
- ▶ Automatischer Ausgleich von Bandlängendifferenzen durch gefederte Bandspannung



KSO 1500 F

statt € 2.399,00 zzgl. USt.

1.799,-

€ 2.140,81 inkl. USt.

Art.-Nr. 5901500

Technische Daten		KSO 1500 F
Abmessungen Längstisch (L x B) ca.	mm	750 x 300
Tischhöhe min./max.	mm	740 / 920
Schleifband (L x B)	mm	2.600 x 150
Schleiffläche (L x B)	mm	850 x 200
Schleifbandgeschwindigkeit	m/s	20
Absaugstutzen-Ø	mm	120
Motor Oszillation	kW	0,25
Motorleistung ~50 Hz	kW/V	3 / 400
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	1.720 x 700 x 1.030
Gewicht ca.	kg	180

Lieferumfang:

- Gehrungsanschlag
- Schleifband K100

Schleifbänder
siehe Seite 8

Schleifbänder und Zubehör

Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.	Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.	Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.	Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
BTS 150 / BTS 151			ZSM 405			ZSM 560 / ZSM 560 Vario			KSO 750		
Gewebesleifband			Schleifbänder (Rollenware)			Gewebesleifbänder			Gewebesleifbänder		
915 x 100 mm (VE 10 St.)			Für eine Wickelung werden ca. 2,5 m Schleifband benötigt			3.280 x 78 mm (VE 5 St.)			2.270 x 150 mm (VE 5 St.)		
K60	5911006	64,50	K 80	5912508	27,00	K 60	5918761	85,00	K 60	5373306	105,00
K80	5911008	61,50	K 100	5912510	27,00	K 80	5918762	85,00	K 80	5373308	96,90
K100	5911010	59,50	K 120	5912512	27,00	K 100	5918763	85,00	K 100	5373310	92,90
K120	5911012	59,50	K 150	5912515	27,00	K 120	5918764	85,00	K 120	5373312	92,90
K150	5911015	59,50	K 180,	5912518	27,00	K 150	5918765	85,00	K 150	5373315	92,90
Schleifblätter⁽¹⁾ für Klettaufnahme, kletthaftend			Klettaufnahme Ø 250 mm	5912501	17,90	K 180	5918766	85,00	K 180	5373318	92,00
(1) Klettaufnahme für Schleifblätter aus dem Zubehör-Sortiment zusätzlich erforderlich (Art. Nr. 5911001). Klettaufnahme nicht im Lieferumfang von BTS 150/BTS 151 enthalten.			ZSM 450 AS Neu			K 220	5918767	85,00	K 220	5373322	92,90
Ø 150mm (VE 10 St.)			Schleifbänder			KSO 790			KSO 850		
K 40	5911504	13,50	2.115 x 76 mm (VE 5 St.)			Schleifbänder			2.515 x 150 mm (VE 5 St.)		
K 60	5911506	13,50	K 60	5918760	169,00	2.010 x 150 mm (VE 5 St.)			K 60		
K 80	5911508	13,50	K 80	5918780	155,00	K 60	5917560	59,50	K 80		
K 100	5911510	13,50	K 100	5918710	149,00	K 80	5917580	54,90	K 100		
K 120	5911512	13,50	K 120	5918712	149,00	K 100	5917510	52,50	K 120		
K 150	5911515	13,50	K 150	5918715	149,00	K 120	5917512	52,50	K 150		
K 180	5911518	13,50	K 180	5918718	149,00	K 150	5917515	52,50	K 180		
Klettaufnahme Ø 150 mm	5911001	6,79	K 220	5918722	149,00	K 180	5917518	52,50	K 220		
BTS 250			ZSM 450 AS Neu			Gewebesleifbänder			Gewebesleifbänder		
Gewebesleifband			Schleifbänder			K 60			2.515 x 150 mm (VE 5 St.)		
1.219 x 100 mm (VE 5 St.)			2.115 x 76 mm (VE 5 St.)			K 80			K 60		
K60	5911206	36,50	K60	5918006	49,90	K 100			K 80		
K80	5911208	32,50	K80	5918008	49,90	K 120			K 100		
K100	5911210	32,50	K100	5918010	49,90	K 150			K 120		
K120	5911212	32,50	K120	5918012	49,90	K 180			K 150		
K150	5911215	32,50	ZSM 560 / ZSM 560 Vario			K 220			K 180		
BTS 250			Schleifbänder (Rollenware)			KSO 750			KSO 1500 F		
Schleifblätter⁽¹⁾ für Klettaufnahme, kletthaftend			Für eine Wickelung werden ca. 2,5 m Schleifband benötigt			Schleifbänder			Schleifbänder		
(1) Klettaufnahme für Schleifblätter aus dem Zubehör-Sortiment zusätzlich erforderlich (Art. Nr. 5912501). Klettaufnahme nicht im Lieferumfang von BTS 250 enthalten.			80 mm x 50 m (VE 1 St.)			2.270 x 150 mm (VE 5 St.)			2.600 x 150 mm (VE 5 St.)		
Ø 250 mm (VE 10 St.)			K 60	5918760	169,00	K 60			K 60		
K 60	5912506	27,00	K 80	5918780	155,00	K 80			K 80		
BTS 250			K 100	5918710	149,00	K 100			K 100		
Schleifblätter⁽¹⁾ für Klettaufnahme, kletthaftend			K 120	5918712	149,00	K 120			K 120		
(1) Klettaufnahme für Schleifblätter aus dem Zubehör-Sortiment zusätzlich erforderlich (Art. Nr. 5912501). Klettaufnahme nicht im Lieferumfang von BTS 250 enthalten.			K 150	5918715	149,00	K 150			K 150		
Ø 250 mm (VE 10 St.)			K 180	5918718	149,00	K 180			K 180		
K 60	5912506	27,00	K 220	5918722	149,00	K 220			K 220		

SBSM 700 Sägeblattschärfgerät für präzises Schärfen von Sägeblättern innerhalb weniger Minuten

- ▶ Schneller und einfacher Schleifvorgang
- ▶ Sägeblätter von 80 mm bis 700 mm schleifbar
- ▶ Stabile Graugussausführung für präzise Arbeiten
- ▶ Schwenkbare Motoreinheit um 20° schwenkbar, zum Schärfen von Wechselzahn-Sägeblättern
- ▶ Winkel der Sägeblattaufnahme verstellbar von 45° bis -30° für unterschiedliche Zahnwinkel
- ▶ Schwingungsdämpfende Füße für einen vibrationsfreien und geräuscharmen Betrieb

SBSM 700
statt € 239,00 zzgl. USt.
209,-
€ 248,71 inkl. USt.
Art.-Nr. 5903700



Technische Daten		SBSM 700
Schleifscheibe -Ø x Bohrung x B)	mm	125 x 13 x 10
Einstellwinkel Auflagetisch rechts	°	45
Einstellwinkel	°	±20
Schleifaggregat Drehzahl	min ⁻¹	2.800
Motorleistung ~ 50 Hz	W/V	250 / 230
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	700 x 382 x 295
Gewicht ca.	kg	17

Lieferumfang

- Distanzscheiben für unterschiedliche Sägeblattbohrungen (20 / 22 / 30 mm)

Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Schleifscheibe Diamant 25 x 10 x 13 x 8 mm	5913699	25,50

DH 330 Dickenhobel

- ▶ Ideal für den mobilen Einsatz durch kleine, leichte und kompakte Bauweise
- ▶ Robuste Stahl-Schweiß-Konstruktion mit stabiler Gussstischplatte
- ▶ Zum Bearbeiten von Massivholz
- ▶ Leistungsstarker Motor mit Überstromschutz und Wiederanlaufschutz
- ▶ Gummierte Ein- und Auszugswalze
- ▶ Einfaches Einstellen der Höhe durch Handkurbel und übersichtliche Skala
- ▶ Einklappbare Zufuhr- und Abfuhrtsche mit Rollen für lange Werkstücke

DH 330
statt € 455,00 zzgl. USt.

379,-

€ 451,01 inkl. USt.

Art.-Nr. 5904330

- ▶ Netzkabelhalterung unter dem Abfuhrtsch
- ▶ Integrierter Absaugtrichter Ø 58 mm
- ▶ Vier Bohrungen Ø 10 mm im Maschinenfuß zum Befestigen auf Werkbänken



Platzsparende Bauweise - mit ausgeklappten Tischen nur 640 mm lang



Wenig Platzbedarf mit eingeklappten Tischen, deshalb leicht zu verstauen



Höheneinstellung über Handkurbel und Skala

Technische Daten		DH 330
Hobelbreite max.	mm	330
Abmessungen Dickentisch (L x B)	mm	235 x 330
Abmessungen Dickentisch (L x B) mit ausgeklappten Verlängerungen	mm	235 x 640
Arbeitshöhe min./max.	mm	6 / 152
Spanabnahme max.	mm	2,8
Hobelwellen-Ø	mm	50
Hobelmesserranzahl	St	2
Hobelwellendrehzahl	min ⁻¹	8.500
Vorschubgeschwindigkeit	m/min	6
Absaugstutzen-Ø	mm	52,5
Schalldruckpegel Lp	dB(A)	85
Motorleistung ~50 Hz	kW/V	1,5 / 230
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	640 x 585 x 490
Gewicht ca.	kg	33

Lieferumfang:

- Handkurbel
- Absaugtrichter
- Absaugadapter
- 2 Magnete für den Messerwechsel

Zubehör	VE	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Ersatzhobelmessersatz	2	5915330	32,50/VE

DH 330-2 Massiver Dickenhobel mit zwei Vorschubgeschwindigkeiten

- ▶ Ein- und Auszugswalze aus Gummi für eine schonende Bearbeitung
- ▶ 9 Integrierte Anzeige für die eingestellte Spanabnahme
- ▶ Beidseitig mit ausziehbarer Werkstückauflagen ausgestattet
- ▶ Sauberes Arbeiten dank Absaugstutzen mit Spänesack
- ▶ Beleuchtung auf Vorder- und Rückseite
- ▶ Höhenverstellung über Handrad

Neu



Anwendungsbeispiel



Höchste Präzision durch massive Vierfach-Spindelführung des Hobelaggregats



Schnellverstellung der Hobelhöhe dank Arretierungsstufen



Zwei Ablageflächen auf Oberseite für die Werkstückablage
Zwei angebrachte Tragegriffe für den einfachen Transport

DH 330-2
statt € 1.075,00 zzgl. USt.

899,-

€ 1.069,81 inkl. USt.

Art.-Nr. 5904335

Technische Daten		DH 330-2
Hobelbreite max.	mm	330
Abmessungen Dickentisch (L x B)	mm	520 x 330
Arbeitshöhe Dicke min./max.	mm	3,2 / 152
Spanabnahme max.	mm	3,2
Hobelwelle Ø	mm	47
Hobelmesserranzahl		3
Hobelwellendrehzahl	min ⁻¹	9.400
Vorschubgeschwindigkeit	m/min	4 / 7
Absaugstutzen-Ø	mm	60 / 100
Motorleistung ~ 50 Hz	kW	1,8 / 230
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	1.185 x 670 x 450
Gewicht ca.	kg	49,5

Lieferumfang:

- Spänesack
- Absaugadapter 60 / 100 mm

ADH 200 AS / ADH 250 / ADH 305 Abricht-Dickenhobel

- ▶ Ideal für den mobilen Einsatz durch kleine und kompakte Bauweise
- ▶ Zum winkligen Fügen (90°) und Abrichten von Massivholzbrettern und Leisten
- ▶ Einfache Verstellung der Spanabnahme beim Dickenhobeln von bis zu 2 mm
- ▶ Automatischer Werkstückvorschub
- ▶ Gummierte Ein- und Auszugswalzen schonen beim Dickenhobeln die Holzoberfläche
- ▶ Stufenlos neigbarer Aluminium-Abrichtanschlag von 0° bis 45°
- ▶ Messerwelle mit 2 HSS-Hobelmessern
- ▶ Leistungsstarker 230 Volt Motor mit 1,5 kW
- ▶ Umsteckbare Späne-Absaughaube
- ▶ Abrichttisch und Dickentisch aus gefrästem Aluminiumguss



ADH 200 AS
Integrierte Absaugung
Späneauffangsack

ADH 305
Integriertes
Aufbewahrungsfach

ADH 200 AS
statt € 420,00 zzgl. USt.
329,-
€ 391,51 inkl. USt.
Art.-Nr. 5905200 **

ADH 250
statt € 679,00 zzgl. USt.
529,-
€ 629,51 inkl. USt.
Art.-Nr. 5905250 **

ADH 305
statt € 765,00 zzgl. USt.
589,-
€ 700,91 inkl. USt.
Art.-Nr. 5905305 **

Technische Daten		ADH 200 AS	ADH 250	ADH 305
Abmessungen Abrichttisch (L x B)	mm	737 x 210	1.050 x 260	1.075 x 310
Abmessungen Dickentisch (L x B)	mm	350 x 204	450 x 254	500 x 305
Arbeitshöhe min./max.	mm	5 / 120	6 / 160	6 / 160
Spanabnahme max.	mm	2	2	2
Hobelbreite max.	mm	204	254	305
Hobelwelle Ø	mm	50	50	50
Hobelmessernanzahl	St	2	2	2
Drehzahl	min ⁻¹	8.500	8.500	9.500
Motorleistung ~50 Hz	kW/V	1,5 / 230	1,5 / 230	1,8 / 230
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	790 x 470 x 465	1.150 x 500 x 570	1.135 x 600 x 570
Gewicht ca.	kg	29	40	42

Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Ersatzhobelmesser (VE 2)		
für ADH 200 / AS	5915200	17,50/VE
für ADH 250	5915250	19,00/VE
für ADH 305	5915300	32,50/VE
Ersatzfiltersack	5915201	11,50
ADH 200 AS		
Reduziermuffe Ø 60/100	5142427	24,19
Reduziermuffe Ø 80/100	5142421	21,00
Barkomat Magnetische		
Einstellehre	5275101	75,90
Magnetische Einstell-		
lehre für Hobelmesser	5914020 Neu	19,50

ADH 260 Abricht-Dickenhobel

- ▶ Platzsparend
- ▶ Zum winkligen Fügen (90°) und Abrichten
- ▶ Automatischer Werkstückvorschub (5 m/min.)
- ▶ Eine gummierte Auszugswalze schonen beim Dickenhobeln die Oberfläche
- ▶ Leicht verstellbarer Aluminium-Abrichtanschlag, neigbar von 90° bis +45°
- ▶ Großdimensionierter Abrichttisch aus verripptem Aluminium-Druckguss
- ▶ Großer Dickentisch aus Grauguss mit geschliffener Oberfläche, 4-fach gelagert
- ▶ Integrierte, umsteckbare Späne-Absaughaube
- ▶ Unterbau mit integriertem Fahrwerk ermöglicht leichten Transport.

Integrierter Messerwellenschutz
für einen sicheren Betrieb



Der Aluminium-Abrichtanschlag ist um 45° neigbar. Die eingestellte Neigung ist bequem an einer Skala ablesbar.

ADH 260
statt € 1.299,00 zzgl. USt.
899,-
€ 1.069,81 inkl. USt.
Art.-Nr. 5903260**

Technische Daten		ADH 260
Abmessungen Abrichttisch (L x B)	mm	1.030 x 280
Abmessungen Dickentisch (L x B)	mm	260 x 400
Arbeitsbreite max.	mm	260
Werkstückhöhe min./max.	mm	4/160
Spanabnahme max.	mm	3
Hobelwelle Ø	mm	63
Hobelmessernanzahl	St	2
Hobelwellendrehzahl	min ⁻¹	6.500
Vorschubgeschwindigkeit	m/min	5
Absaugstutzen-Ø	mm	120
Aufnahmeleistung ~50 Hz	kW/V	2 / 230
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	1.130 x 595 x 940
Gewicht ca.	kg	66

Lieferumfang
· Messerwelle mit 2 HSS-Hobelmessern
· Hobelmesser-Einstellehre
· Maschinenunterbau mit Fahrwerk



ADH 260
Umgerüstet zum Dickenhobeln

Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Ersatzhobelmesser (VE 2)	5913260	52,90/VE
Barkomat Magnetische		
Einstellehre	5275101	75,90
Magnetische Einstellehre für Hobelmesser	5914020 Neu	19,50

ADH 2540 / ADH 3050 Abricht-Dickenhobel

- ▶ Zum winkligen Fügen (90°) und Abrichten
- ▶ Automatischer Werkstückvorschub
- ▶ Gummierte Auszugswalze schont beim Dickenhobeln die Holzoberfläche
- ▶ Verbindungsschlauch Absaugung, Ø 76 mm, 920 mm
- ▶ Fahrwerk
- ▶ Absauganlage

Lieferumfang ADH 2540:

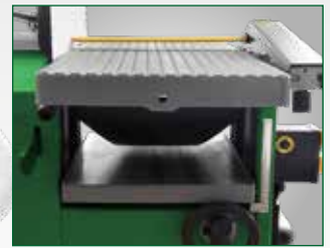
- Streifenhobelmessersatz
- Spänesack

ADH 2540
statt € 1.145,00 zzgl. USt.
899,-
€ 1.069,81 inkl. USt.
Art.-Nr.: 5904126

Lieferumfang ADH 3050:

- Reduzierung 100/75 mm
- Streifenhobelmessersatz
- Spänesack

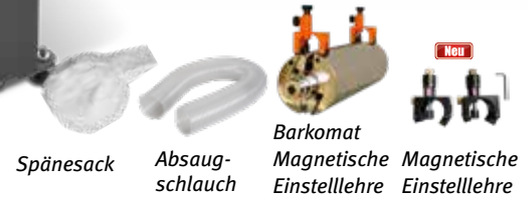
ADH 3050
statt € 1.279,00 zzgl. USt.
999,-
€ 1.188,81 inkl. USt.
Art.-Nr.: 5904130 (230V)
Art.-Nr.: 5904131 (400V)



Dickenhobeln

Höheneinstellung des Dickentisch einfach und bequem über Handrad und Skala
Spanabnahme bis zu 2 mm möglich

230 V
oder
400 V



ADH 3050

Technische Daten		ADH 2540	ADH 3050
Abmessungen Dickentisch (L x B)	mm	480 x 254	500 x 305
Gesamtlänge der Abrichttische	mm	1.050	1.080
Werkstückhöhe min./max.	mm	6 / 160	6 / 160
Spanabnahme Dicke max.	mm	2	2
Spanabnahme Abrichte max.	mm	3	3
Hobelbreite max.	mm	254	305
Hobelwellen-Ø	mm	62	62
Hobelmessernzahl	St	2	2
Hobelwellendrehzahl	min ⁻¹	4.000	6.700
Vorschubgeschwindigkeit	m/min	8,5	8,5
Aufnahmeleistung ~50 Hz	kW/V	1,8 / 400	1,8 / 230 oder 400
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	1.105 x 750 x 1.075	1.140 x 800 x 1.075
Gewicht ca.	kg	87	93

Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Absaugschlauch Ø 76 mm / 920 mm	5914062	29,90
Barkomat Magnetische Einstelllehre	5275101	75,90
Magnetische Einstelllehre für Hobelmesser Neu	5914020	19,50

Zubehör für ADH 2540	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Spänesack	5914060	16,50
Ersatzhobelmessersatz 258 x 20 x 2,5 mm HSS 2 St.	5914063	23,90

Zubehör für ADH 3050	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Spänesack	5914061	17,90
Ersatzhobelmessersatz 310 x 30 x 3 mm HSS 2 St.	5914064	28,90

ADH 31-4 C / ADH 41-4 C Abricht-Dickenhobel mit Streifenhobelmessersatz

- ▶ Zum winkligen Fügen (90°) und Abrichten
- ▶ Automatischer Werkstückvorschub
- ▶ Großer Dickentisch aus Grauguss mit geschliffener Oberfläche
- ▶ Integrierte, umklappbare Späne-Absaughaube
- ▶ Bequem um +45° neigbarer Aluminium-Abrichtanschlag
- ▶ Einfache und präzise Verstellung der Spanabnahme
- ▶ Großdimensionierter Abrichttisch aus verripptem Aluminium-Druckguss



ADH 31-4 C



ADH 31-4 C

Gerüstet zum Dickenhobeln

ADH 31-4 C
statt € 3.099,00 zzgl. USt.
2.299,-
€ 2.735,81 inkl. USt.
Art.-Nr. 5904013

ADH 41-4 C
statt € 3.799,00 zzgl. USt.
2.799,-
€ 3.330,81 inkl. USt.
Art.-Nr. 5904024

Technische Daten		ADH 31-4 C	ADH 41-4 C
Abrichttisch (L x B)	mm	1.560 x 320	1.640 x 420
Dickentisch (L x B)	mm	750 x 307	750 x 408
Hobelbreite max.	mm	310	410
Arbeitshöhe Dicke min./max.	mm	5 – 220	5 – 220
Spanabnahme Abrichte max.	mm	3	3
Spanabnahme Dicke max.	mm	5	5
Hobelmessernzahl	St	4	4
Hobelwellendrehzahl	min ⁻¹	4.000	4.300
Motorleistung~50 Hz	kW	3 / 400	3 / 400
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	1.605 x 620 x 860	1.680 x 730 x 860
Gewicht ca.	kg	292	334

Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Ersatzhobelmessersatz (VE 4 St.)		
für ADH 31-4C	5914003	74,90
für ADH 41-4C	5914004	94,90
Wendemesser Umrüstsatz		
für ADH 31-4C	5276006	378,00
für ADH 41-4C	5276007	449,20
Wendemesser Satz (VE 4 St.)		
für ADH 31-4C	5276106	79,80
für ADH 41-4C	5276107	99,60
Barkomat Magnetische Einstelllehre	5275101	75,90
Magnetische Einstelllehre für Hobelmesser Neu	5914020	19,50
Langlochbohrereinrichtung	5914005	639,00
Wescott-Bohrfutter 0 – 16 mm		
Tisch (L x B): 500 x 207 mm; Bohrtiefe max. bei 90°: 150 mm		

ADH 26 C / ADH 31 C / ADH 41 C Abricht-Dickenhobel

- ▶ Leicht verstellbarer Aluminium-Abrichtanschlag, neigbar von 90° bis +45°
- ▶ Einfache und Präzise Verstellung der Spanabnahme beim maßgenauen Dickenhobeln
- ▶ Geradverzahnte Einzugswalze und gummibeschichtete Auszugswalze für einen gleichmäßigen Vorschub ohne Beschädigung am Werkstück

- ▶ Massiver Abricht- und Dickentisch aus verripptem Grauguss
- ▶ Integrierte, umklappbare Späne-Absaughaube

Gleichzeitiges Öffnen der Abrichttische

- ▶ Gleichzeitiges Hochklappen der Abrichttische mit Federunterstützung für ein schnelles und bequemes Umrüsten zum Dickenhobeln in Sekunden

Festmontierte Absaughaube

- ▶ Dank der festmontierten Absaughaube ist beim Umrüsten kein Umstecken des Absaugschlauchs mehr nötig



ADH 26C umgerüstet zum Dickenhobeln



ADH 31C



Zubehör Hobelmesserrüstsatz:

Eine kleine Halterung am Messerträger fixiert künftig stets sowohl den Träger wie auch das Hobelmesser auf dem korrekten Messerflugkreis.

- einfache Umrüstung
- kein aufwendiges Nachschleife, Abziehen oder Einstellen notwendig
- geringe Messerkosten im Vergleich zu Schärfkosten
- Immer einsatzfertige Wendemesser vorrätig



Integrierter Absauganschluss



Dickentischverstellung über Handrad, Skala und numerischer Anzeige



Hobelwerk mit Streifenhobelmessersäge



Hobelwerk mit Spiralmessersäge



Barkomat Magnetische Einstellehre

230 V
oder
400 V

	ADH 26C	ADH 31C	ADH 41C
Streifenhobelmessersatz	statt € 1.539,00 zzgl. USt.	statt € 2.159,00 zzgl. USt.	statt € 2.929,00 zzgl. USt.
	1.169,-	1.629,-	2.199,-
	€ 1.391,11 inkl. USt.	€ 1.938,51 inkl. USt.	€ 2.616,81 inkl. USt.
	Art.-Nr. 5904026 (230 V) Art.-Nr. 5904027 (400 V)	Art.-Nr. 5904031 (230 V) Art.-Nr. 5904032 (400 V)	Art.-Nr. 5904041

230 V
oder
400 V

	ADH 26C Spiral	ADH 31C Spiral	ADH 41C Spiral
Spiralmesser	statt € 2.079,00 zzgl. USt.	statt € 2.789,00 zzgl. USt.	statt € 3.699,00 zzgl. USt.
	1.639,-	2.169,-	2.899,-
	€ 1.950,41 inkl. USt.	€ 2.581,11 inkl. USt.	€ 3.449,81 inkl. USt.
	Art.-Nr. 5904028 (230 V) Art.-Nr. 5904029 (400 V)	Art.-Nr. 5904033 (230 V) Art.-Nr. 5904034 (400 V)	Art.-Nr. 5904042

Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Ersatzhobelmesser (VE 3)		
für ADH 26C	5914026	39,90
für ADH 31C	5914031	49,90
für ADH 41C	5914041	63,90

Technische Daten		ADH 26C	ADH 31C	ADH 41C
Abmessungen Abrichttisch (L x B)	mm	1.120 x 275	1.295 x 325	1.640 x 425
Abmessungen Dickentisch (L x B)	mm	545 x 258	545 x 308	600 x 408
Arbeitshöhe Dicke min. / max.	mm	5 – 225	5 – 225	5 – 225
Spanabnahme max.	mm	3	3	3
Hobelbreite max.	mm	258	308	408
Hobelmessersanzahl		3	3	3
Hobelwellendrehzahl	min ⁻¹	5.200	5.200	5.200
Motorleistung ~50 Hz	kW/V	1,7 / 230 oder 400	2,2 / 230 oder 400	3 / 400
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	1.120 x 630 x 960	1.300 x 720 x 1.010	1.620 x 920 x 1.010
Gewicht ca.	kg	170	210	260

Wendemesser Umrüstsatz		
für ADH 26C	5276003	264,60
für ADH 31C	5276004	283,50
für ADH 41C	5276005	336,90
Wendemesser Satz (VE 3)		
für ADH 26C	5276103	54,00
für ADH 31C	5276104	59,86
für ADH 41C	5276105	74,70
Barkomat Magnetische Einstellehre		
	5275101	75,90
Magnetische Einstellehre für Hobelmesser		
	5914020	19,50 Neu

TF 50 E

Tischfräse ideal für den Einsatz auf der Werkbank in der Heimwerkstatt

- ▶ Kompaktes und handliches Design für komfortable Anwendung
- ▶ Spindelhöhe von 0 bis 40 mm einstellbar
- ▶ Große Tischaufklage durch serienmäßige Verlängerungen auf beiden Seiten
- ▶ Robuster Arbeitstisch aus Gusseisen
- ▶ Aluminium-Fräsanschlag
- ▶ Gehrungsanschlag und verschiedene Spannzangen im Lieferumfang
- ▶ Manuelle Höhenverstellung der Spindel



Gehrungsanschlag im Lieferumfang

TF 50 E

statt € 325,00 zzgl. USt.

249,-

€ 296,31 inkl. USt.

Art.-Nr. 5901905

Lieferumfang:

- Spannzangen für 6, 8, und 12 mm
- Montagewerkzeug

Technische Daten		TF 50 E
Abmessungen Tisch (L x B x H)	mm	610 x 360 x 311
Werkzeug-Ø max.	mm	50
Frässpindelhub	mm	40
Spindeldrehzahlen	min ⁻¹	11.500 – 24.000
Spannzangendurchmesser	mm	6 / 8 / 12
Absaugstutzendurchmesser	mm	100
Leistung Antriebsmotor ~50 Hz	kW/V	1,5 / 230
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	1.030 x 360 x 311
Gewicht ca.	kg	21

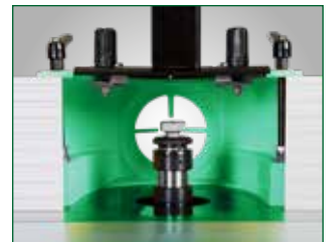


Spindelhöhe von 0 bis 40 mm einstellbar

TF 170 E

Tischfräse

- ▶ Leichtgängiger Formatschiebeschlitten
- ▶ Fräsanschlag mit fein einstellbaren Aluminium-Anschlägen
- ▶ Schnelles und einfaches Wechseln der Drehzahl mittels Vielkeilriemen
- ▶ Große Arbeitsfläche mit verwindungsfreiem Graugusstisch
- ▶ Fräsaggregat aus Grauguss
- ▶ Niederhalter für sichere Werkstückführung
- ▶ Nur Spannzange mit Ø 12 mm möglich
- ▶ Spindelschutz
- ▶ Frässpindel mit Spannzange



Frässpindel mit 80 mm Nutzlänge und 30 mm Durchmesser



Stufenlos verstellbarer Winkelanschlag



Handrad für Höhenverstellung. Sicherheitsvorrichtungen im Lieferumfang

230 V
oder
400 V

TF 170 E

statt € 1.099,00 zzgl. USt.

859,-

€ 1.022,21 inkl. USt.

Art.-Nr. 5901917 (230 V)

Art.-Nr. 5901918 (400 V)

Technische Daten		TF 170 E
Abmessungen Tisch (L x B x H)	mm	600 x 400 x 850
Abmessungen Schiebeschlitten (L x B)	mm	218 x 1.000
Arbeitshöhe	mm	870
Nutzlänge der Spindel	mm	80
Frässpindelhub	mm	105
Werkzeug-Ø max. absenkbar	mm	160
Frässpindel-Ø	mm	30
Spindeldrehzahl	min ⁻¹	1.400/4.000/6.000/9.000
Motorleistung ~ 50 Hz	kW / V	1,5 / 230 oder 400
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	1.000 x 950 x 1.170
Gewicht ca.	kg	96



Zubehör Art.-Nr. zzgl. USt.
 Gehrungsanschlag 5912027 69,00

TF 190E / TF 190 SE

Tischfräsen

- ▶ Fräsanschlag mit fein einstellbaren Aluminium-Anschlägen
- ▶ Schnelles und einfaches Wechseln der Drehzahl mittels Vielkeilriemen
- ▶ Anzeige der eingestellten Drehzahl über LED-Leuchten
- ▶ Große Arbeitsfläche dank massivem und verwindungsfreiem Graugusstisch
- ▶ Wahlschalter für Rechts-/Linkslauf der Frässpindel
- ▶ Fräsaggregat aus Grauguss
- ▶ Niederhalter für genaue Werkstückführung
- ▶ Schiebetisch und Fahrereinrichtung als Zubehör erhältlich



TF 190SE
mit schwenkbarer Frässpindel
-5° bis +30°

TF 190E
mit starrer Frässpindel



TF 190 E Abbildung zeigt
optionalen Schiebeschlitten



TF 190 SE

230 V
oder
400 V

TF 190 E
statt € 1.899,00 zzgl. USt.
1.459,-
€ 1.736,21 inkl. USt.
Art.-Nr. 5901921 (230 V)
Art.-Nr. 5901923 (400 V)

TF 190 SE
statt € 2.159,00 zzgl. USt.
1.659,-
€ 1.974,21 inkl. USt.
Art.-Nr. 5901931 (230 V)
Art.-Nr. 5901933 (400 V)

Technische Daten		TF 190 E	TF 190 SE
Abmessungen Arbeitstisch (L x B x H)	mm	690 x 480 x 900	710 x 640 x 900
Werkzeug-Ø max. absenkbar	mm	200	200
Nutzlänge der Spindel	mm	100	100
Frässpindelhub	mm	100	100
Spindelüberstand max. über Tisch	mm	100	100
Spindeldrehzahlen	min ⁻¹	1.800 - 9.000	1.800 - 9.000
Spindeldorn-Ø	mm	30	30
Absaugstutzen-Ø	mm	100	100
Motorleistung ~50 Hz	kW	2,2 / 230 oder 400	2,2 / 230 oder 400
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	730 x 500 x 1.200	750 x 660 x 1.200
Gewicht ca.	kg	140	174

Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Fahrereinrichtung	5911921	92,90
Schiebetisch	5911920	489,00



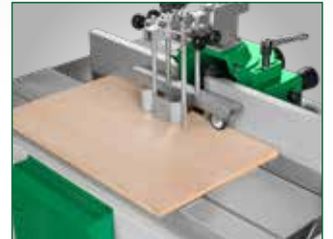
Abb.: Schiebetisch

TF 200 SE Tischfräse mit Aluminiumschiebeschlitzen und schwenkbarer Frässpindel

- ▶ Leichtgängiger Formatschiebeschlitzen für eine präzise Werkstückführung
- ▶ Fräsanschlag mit feineinstellbaren Aluminium-Anschlägen
- ▶ Schnelles und einfaches Wechseln der Drehzahl mittels Vielkeilriemen
- ▶ Große Arbeitsfläche dank massivem und verwindungsfreiem Graugusstisch
- ▶ Großdimensioniertes Fräsaggregat aus Grauguss, schwenkbar von +5 bis -45°
- ▶ Wahlschalter für Rechts- bzw. Linkslauf der Frässpindel
- ▶ Nach hinten schwenkbare Frässpindel für optimalen Einsatz eines Vorschubapparates, ein Maximum an Sicherheit und ein sauberes Fräsbild
- ▶ Niederhalter für genaue Werkstückführung
- ▶ Auslegertisch als Zubehör erhältlich



Mit schwenkbarer Frässpindel von +5° bis -45°



Fräsanschlag mit feineinstellbaren Aluminium-Anschlägen



Schnelles und einfaches Wechseln der Drehzahl mittels Vielkeilriemen

Lieferumfang:

- Gehungsanschlag
- Niederhalter
- Fräsanschlag

TF 200 SE

statt € 3.059,00 zzgl. USt.

2.399,-

€ 2.854,81 inkl. USt.
Art.-Nr. 5902000

Technische Daten		TF 200 SE
Abmessungen Schlitzen (L x B)	mm	1.000 x 240
Arbeitshöhe	mm	900
Nutzlänge der Spindel	mm	100
Werkzeug-Ø absenkbar max.	mm	180
Spindelneigung	°	+5 - - 45
Frässpindel-Ø	mm	30
Spindeldrehzahl	min ⁻¹	1.800/3.000/6.000/9.000
Absaugstutzen-Ø	mm	38 / 100
Motorleistung S6 - 40% ~50 Hz	kW	2,8 / 400
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	1.000 x 850 x 1.200
Gewicht ca.	kg	218

Zubehör

Auslegertisch Art.-Nr. 5912000 € zzgl. USt. **389,00**



DKS 504 Vario Dekupiersäge

- ▶ Zum Bearbeiten von Weichholz, Kunststoff und ähnlichen Materialien
- ▶ Robuste Gusskonstruktion garantiert einen ruhigen, vibrationsarmen Lauf
- ▶ Frei schwingende Sägeblattaufnahme für Standard-Sägeblätter mit Querstift
- ▶ Anschluss an eine externe Absaugeinrichtung über Absaugstutzen möglich
- ▶ Inklusive Universal Handschleifer mit vielen Einsatzmöglichkeiten, z.B. Schleifen, Schneiden, Bohren, Polieren (Werkzeug-Set erforderlich)

Stufenlose Hubzahlregulierung
Arbeitstisch von 0° bis +45° neigbar



Flexible LED-Leuchte für Ausleuchtung des Schnittbereichs

Universal Handschleifer integriert

Lieferumfang:

- Sägeblatt 133 x 3 x 0,3 mm Z 15
- Sägeblatt 133 x 3 x 0,3 mm Z 18
- Universal-Schleifer ohne Werkzeug

DKS 504 Vario

statt € 159,00 zzgl. USt.

129,-

€ 153,51 inkl. USt.
Art.-Nr. 5902504

Technische Daten		DKS 504 Vario
Abmessungen Tisch (L x B)	mm	414 x 254
Ausladung	mm	405
Sägeblattlänge	mm	133
Hubzahl	min ⁻¹	550 - 1.600
Schnitthöhe 90°/+45° max.	mm	52 / 20
Drehzahl Universal-Schleifer	min ⁻¹	1.650 - 4.800
Aufnahme-Ø	mm	3,1
Absaugstutzen-Ø	mm	35
Motorleistung ~50 Hz	W/V	90 / 230
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	630 x 290 x 380
Gewicht ca.	kg	12

Stift-Sägeblätter

für Holz, Kunststoff	Z/cm	VE	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
135 x 3,0 x 0,25 mm nutzbare Sägelänge 127 mm	10	6	5911628	7,19/VE
für Holz	②			
135 x 6,0 x 0,4 mm	6	6	5911660	6,90/VE
für Metall	③			
135 x 6,0 x 0,4 mm	12	6	5911661	6,90/VE

Zubehör

Werkzeug-Set 103 teilig im Holzkoffer	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
	5912504	17,90



KGZ 305 E I Kapp-/Gehrungssäge mit Zugfunktion – mobil und vielseitig einsetzbar

- ▶ Grundplatte und Drehteller aus Aluminium-Druckguss, zugleich kompakt, robust und leicht transportierbar
- ▶ Stufenlos einstellbare Doppelgehrung und Doppelneigung
- ▶ Seitlich ausziehbare Auflagehilfen für längere Werkstücke
- ▶ Lichtprojektion
- ▶ Einstellbare Kapptiefenbegrenzung
- ▶ Zugfunktion für erweiterten Schnittbereich
- ▶ Schraubzwinde und Klemmvorrichtung zur sicheren Werkstückarretierung
- ▶ Absaugstutzen für Staubfangbeutel oder den Anschluss einer externen Absaugung
- ▶ Sanftanlauf
- ▶ Anschlagschienen verstellbar mit extra breiter Auflage



Zweifach einstellbare Kapptiefenbegrenzung



Platzsparend



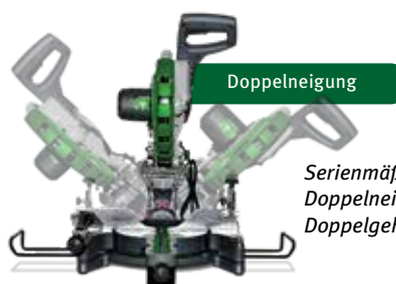
Extrem genaue Lichtprojektion der Schnittkante

Lieferumfang:

- Schraubzwinde
- Staubfangbeutel
- Sägeblatt

KGZ 305 E I
statt € 329,00 zzgl. USt.
299,-
€ 355,81 inkl. USt.
Art.-Nr.: 5702306 **

Technische Daten		KGZ 305 E I
Schnittkapazitäten bei Neigung / Gehrung (Höhe x Breite)		
bei 0°/0°	mm	105 x 340
bei 45°/0° links / rechts	mm	105 x 235 / 60 x 340
bei 0°/45° links	mm	25 x 340
bei 45°/45° links / rechts	mm	60 x 235 / 25 x 235
Sägeblattdrehzahl	min ⁻¹	5.000
Sägeblatt-Ø	mm	305
Motorleistung ~50 Hz	kW	2 / 230
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	800 x 710 x 640
Gewicht ca.	kg	20,3



Doppelneigung

Serienmäßig mit Doppelneigung und Doppelgehrung

Zubehör	Art.-Nr.	zzgl. USt.
Sägeblatt		
300 x 30 x 3,2 mm Z72 TF neg	5260305	149,00
305 x 30 x 2,6 x 1,8 mm Z60 WZ	5260306	121,90
305 x 30 x 3,2 mm Z96 HW (zum Sägen von Alu)	5267031	39,00

Neu

TKS 256 M Kompakte Tischkreissäge mit Schiebeschlitten

- ▶ Leistungsstarker 1800 W Motor für eine Schnitthöhe von bis zu 80 mm
- ▶ Einfacher Transport dank des geringen Gewichts von nur 20 kg
- ▶ Integrierter Schiebeschlitten mit Winkelanschlag und 45° Neigung des Sägeblattes möglich
- ▶ Exakte Verstellung des Parallelanschlags über Zahnstange für eine Schnittbreite bis 620 mm
- ▶ Umklappbarer Parallelanschlag zur Werkstückauflage und Anschlag für dünne Werkstücke
- ▶ Werkzeugloser Wechsel der Sägeblattschutzhaube und der Tischeinlage

Neu



TKS 256 M
statt € 445,00 zzgl. USt.
399,-
€ 474,81 inkl. USt.
Art.-Nr. 5902256



Klappbarer Parallelanschlag für dünne Werkstücke



Werkzeugloser Wechsel der Sägeblattschutzhaube und der Tischeinlage

Technische Daten		TKS 256 M	Lieferumfang:	
Abmessungen Tisch (L x B x H)	mm	630 x 587 x 330	• Sägeblatt Ø 255 x 30 x Ø 3,0 mm 48Z	
Schnittbreite mit Parallelanschlag	mm	620	• Sägehaube	
Schnitthöhe 90°/45° max.	mm	80 / 55	• Parallelanschlag	
Sägeblattneigung	°	90 – 45	• Winkelanschlag	
Drehzahl Sägeblatt	min ⁻¹	6.000	• Schiebestock	
Absaugstutzen-Ø	mm	63,5 / 35		
Motorleistung ~50 Hz	kW / V	1,8 / 230		
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	630 x 649 x 330	Zubehör Sägeblatt	Art.-Nr. € zzgl. USt.
Gewicht ca.	kg	20	254 x 30 x 2,9 mm Z24	5267070 19,90
			254 x 30 x 3,0 mm Z48	5267075 19,90



Integrierter Schiebeschlitten mit Winkelanschlag

TKS 316 E Tischkreissäge für Auftrenn- und Winkelschnitte

- ▶ Großdimensionierter Maschinentisch aus verzinktem Stahl
- ▶ Serienmäßige Tischverbreiterung
- ▶ Höhenverstellung des Sägeblatts über ein Handrad und Skala
- ▶ Stabile, zweifache Aufhängung des Sägeaggregats
- ▶ Sägeblattschutzhaube mit Absaug Schlauch
- ▶ Großer Aluminium-Parallelanschlag mit Exzenter-Schnellspannung, ermöglicht das Besäumen von Brettern, Auftrennschnitte, Fasen- und Winkelschnitte auch als Gehrungsanschlag verwendbar
- ▶ Leicht verfahrbar durch integriertes Fahrwerk mit zwei Rädern und klappbaren Transportgriffen
- ▶ Neigung des Sägeblatts von 0 bis 45°, ohne Werkzeug verstellbar
- ▶ Lieferung erfolgt unmontiert



Kugelgelagerter Schiebeschlitten mit Gehrungsanschlag, stufenlos einstellbar von 0 bis 45° mit Schnellklemmhebel



Lieferumfang:

- Tischverbreiterung
- HM-Sägeblatt
- Ø 315 x 3,6 x Ø 30 mm Z24
- Schiebestock

230 V
oder
400 V

TKS 316 E
statt € 415,00 zzgl. USt.
319,-
€ 379,61 inkl. USt.
Art.-Nr. 5902316 (230V)
Art.-Nr. 5902317 (400V)

Technische Daten		TKS 316 E	
Abmessungen Tisch (L x B x H)	mm	800 x 550 x 850	
Sägeblatt-Ø max.	mm	315	
Schnittbreite mit Parallelanschlag	mm	290	
Schnitthöhe 90°/45° max.	mm	83 / 60	
Sägeblattneigung	°	90 – 45	
Drehzahl Sägeblatt	min ⁻¹	2.800	
Absaugstutzen-Ø	mm	100	
Motorleistung ~50 Hz	kW / V	2,2 / 230	2,8 / 400
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	1.600 x 600 x 1.050	
Gewicht ca.	kg	53	55

Zubehör	Art.-Nr.	Statt € zzgl. USt	€ zzgl. USt.
Zuschneid-Wechsel-Kreissägeblatt 28 Zähne, Ø 315 mm	5263128	69,50	59,90

TKS 316 PRO Tischkreissäge für Auftrenn- und Winkelschnitte

- ▶ Großer Maschinentisch aus verzinktem Stahl
- ▶ Serienmäßige Tischverlängerung kann auch als Tischverbreiterung rechts montiert werden
- ▶ Sägeblattschwenkung über Handrad und Skala
- ▶ Sägeblatt Höhe über gut erreichbares Handrad verstellbar
- ▶ Stabile, zweifache Aufhängung des Sägeaggregats
- ▶ Parallelanschlag ermöglicht das Besäumen von Brettern, Auftrennschnitte, Fasen- und Winkelschnitte
- ▶ Leicht verfahrbar durch integriertes Fahrwerk und klappbare Transportgriffe

- ▶ Für den einfachen Transport oder die platzsparende Lagerung Tischfüße werkzeuglos einklappbar

Hohe Stabilität
Sägeblattschwenkung bis 45°
Parallel- und Gehrungsanschlag im Lieferumfang
Leicht zu transportieren und lagern

Lieferumfang:

- Fahrwerk
- Schiebeschlitten
- Tischverlängerung/-breiterung, 800 x 550 mm
- Parallelanschlag
- HM-Sägeblatt Ø 315 mm / 36 Z
- Sägeblattschutzhaube mit Absaug Schlauch
- Gehrungsanschlag ohne Aluprofil (Profil als Zubehör erhältlich)

230 V
oder
400 V

TKS 316 PRO
statt € 659,00 zzgl. USt.
519,-
€ 617,61 inkl. USt.
Art.-Nr. 5902321 (230 V)
Art.-Nr. 5902323 (400 V)



Abbildung zeigt Gehrungsanschlag mit Zubehör Aluprofil, (Art. Nr. 5912322)

Technische Daten		TKS 316 PRO	
Abmessungen Tisch (L x B x H)	mm	800 x 550 x 850	
Sägeblatt-Ø max.	mm	315	
Schnittbreite mit Parallelanschlag	mm	200	
Schnitthöhe 90°/45° max.	mm	90 / 50	
Sägeblattneigung	°	90 – 45	
Drehzahl Sägeblatt	min ⁻¹	2.800	
Absaugstutzen-Ø	mm	100	
Motorleistung ~50 Hz	kW	2,2 / 230	2,8 / 400
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	1.350 x 1.250 x 1.000	
Gewicht ca.	kg	60	

Zubehör	Art.-Nr.	Statt € zzgl. USt	€ zzgl. USt.
Zuschneid-Wechsel-Kreissägeblatt 28 Zähne Ø 315 mm	5263128	69,50	59,90
Tischverbreiterung/-verbreiterung, 800 x 550 mm	5912321		57,90
Alu-Profil für Gehrungsanschlag	5912322		17,50

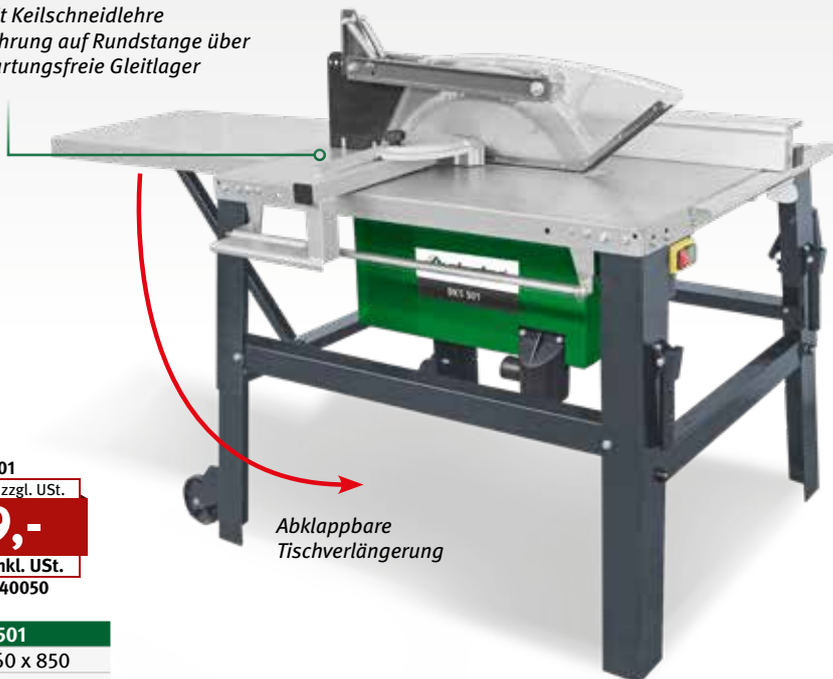
BKS 501 Baukreissäge

- ▶ Transparente Schutzhaube zur Sicherheit des Anwenders und für optimale Sicht auf die Schnittlinie
- ▶ Große Kranösen
- ▶ Phasenwender
- ▶ Aluminium-Parallelanschlag mit hoher und flacher Anlegekante und Exzenterklemmung ermöglicht das Besäumen von Brettern, Auftrennschnitte, Fasen- und Winkelschnitte
- ▶ Abklappbare Tischverlängerung für lange Werkstücke
- ▶ Leicht verfahrbar durch integriertes Fahrwerk und klappbare Transportgriffe
- ▶ Große Kranösen

Lieferumfang:

- Sägeblatt-Ø 500mm Z44
- Schiebstock
- Schiebegriff
- Pendel-Sägeblattschutzhaube
- Werkzeug für Sägeblattwechsel

Querschneidvorrichtung
Winkelverstellbar
Mit Keilschneidlehre
Führung auf Rundstange über
wartungsfreie Gleitlager



BKS 501
statt € 799,00 zzgl. USt.
729,-
€ 867,51 inkl. USt.
Art.-Nr. 5740050

Abklappbare
Tischverlängerung

Technische Daten		BKS 501
Abmessungen Tisch (L x B x H)	mm	1.000 x 660 x 850
Sägeblatt-Ø max.	mm	500
Schnitthöhe 90° max.	mm	150
Schnittbreite mit Parallelanschlag	mm	305
Drehzahl Sägeblatt	min ⁻¹	2.800
Absaugstutzen-Ø	mm	95
Absaugstutzen-Ø Sägeblattschutz	mm	50
Aufnahmeleistung~50 Hz	kW / V	4,2 / 400
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	1.870 x 810 x 1.170
Gewicht ca.	kg	103



Zubehör Art.-Nr. € zzgl. USt.
HM-Sägeblatt Ø 500 mm Z44 5740505 **89,90**

TKS 200 Tischkreissäge

- ▶ Großdimensionierter Maschinentisch aus Guss
- ▶ Tischverbreiterung
- ▶ Sägeblattschwenkung von 90° bis -45° nach links, gradgenau und bequem verstellbar über Handrad und Skala
- ▶ Stabile Aufhängung des Sägeaggregats vorne und hinten
- ▶ Die Sägeblatt Höhenverstellung erfolgt ebenfalls über ein Handrad von der Bedienerfront aus
- ▶ Leistungsstarker Motor und thermischem Überlastschutz ausgestattet
- ▶ Sägeblattschutzhaube mit integriertem Absauganschluss
- ▶ Maschinenunterbau

Lieferumfang:

- Parallelanschlag
- Winkelanschlag
- Sägeblatt 200 x 30 x 2,8 mm Z18

TKS 200
statt € 875,00 zzgl. USt.
719,-
€ 855,61 inkl. USt.
Art.-Nr. 5902020

Stufenlos verstellbarer
Winkelanschlag von
-45° bis +45°



Technische Daten		TKS 200
Abmessungen Tisch (L x B x H)	mm	530 x 400 x 870
Sägeblatt-Ø max.	mm	200
Schnittbreite mit Parallelanschlag	mm	705
Schnitthöhe 90°/-45° max.	mm	60 / 48
Ablängbreite links vom Sägeblatt max.	mm	635
Sägeblattneigung	°	90 – 45
Drehzahl Sägeblatt	min ⁻¹	4.750
Absaugstutzen-Ø unten/oben	mm	100 / 30
Schalldruckpegel LP ¹⁾	dB(A)	78,5
Motorleistung ~50 Hz	kW / V	1,1 / 230
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	1.430 x 1.000 x 1.030
Gewicht ca.	kg	80

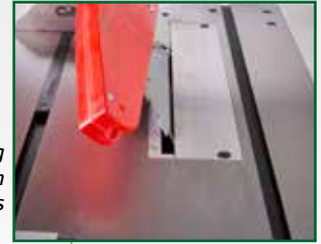
Zubehör: Art.-Nr. € zzgl. USt.
Sägeblatt 200 x 30 x 2,8 mm Z18 5912020 **19,90**
Universalfahrwerk UF 230 6190230 **59,00**

TKS 254 E Tischkreissäge

- ▶ Großdimensionierter Gusstisch
- ▶ Stabile Aufhängung des Sägeaggregats
- ▶ Die Sägeblatthöhenverstellung erfolgt über ein Handrad von der Bedienerfront
- ▶ Mit leistungsstarkem Motor und thermischem Überlastschutz ausgestattet
- ▶ Integrierter Absauganschluss an der Sägeblattschutzhaube
- ▶ Serienmäßige Tischverbreiterung
- ▶ Aufhängung des Sägeaggregats aus Stahlblech



Parallelanschlag
im Lieferumfang
enthalten



Sägeblattschwenkung
von 90° bis -45° nach
links

230 V
oder
400 V

TKS 254 E
statt € 1.099,00 zzgl. USt.
879,-
€ 1.046,01 inkl. USt.
Art.-Nr. 5902025 (230 V)
Art.-Nr. 5902026 (400 V)



UF 230

Zubehör:	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Sägeblatt 254 x 30 x 3 mm Z40	5912026	25,90
Universalfahrwerk UF 230	6190230	59,00

Lieferumfang:

- Parallelanschlag
- Sägeblatt 254 x 30 x 3 mm Z40

Technische Daten		TKS 254 E
Abmessungen Tisch (L x B x H)	mm	635 x 420 x 850
Sägeblatt-Ø max.	mm	254
Schnitthöhe 90°/-45° max.	mm	80 / 58
Schnittbreite mit Parallelanschlag	mm	680
Ablängbreite links vom Sägeblatt max.	mm	650
Sägeblattdrehzahl	min ⁻¹	4.000
Absaugstutzen-Ø unten/oben	mm	100 / 30
Schalldruckpegel LP ⁽¹⁾	dB(A)	85,1
Motorleistung ~50 Hz	kW/V	2,1 / 230 oder 400
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	1.430 x 1.000 x 1.030
Gewicht ca.	kg	107

TKS 254 PRO Profittischkreissäge

- ▶ Großdimensionierter Gusstisch
- ▶ Stabile Aufhängung des Sägeaggregats
- ▶ Die Sägeblatthöhenverstellung erfolgt über ein Handrad von der Bedienerfront
- ▶ Mit leistungsstarkem Motor und thermischem Überlastschutz ausgestattet
- ▶ Integrierter Absauganschluss an der Sägeblattschutzhaube

- ▶ Serienmäßige Tischverbreiterung
- ▶ Aufhängung des Sägeaggregats aus Gusseisen
- ▶ Die massive Bauweise sorgt für besonders hohe Stabilität und Vibrationsdämpfung
- ▶ Sägeblattneigung 45° Grad nach rechts



Zweifache Schwenk-
segmentführung des
Sägeaggregats für höchste
Präzision

230 V
oder
400 V

TKS 254 PRO
statt € 1.329,00 zzgl. USt.
1.059,-
€ 1.260,21 inkl. USt.
Art.-Nr. 5902027 (230 V)
Art.-Nr. 5902028 (400 V)



Lieferumfang:

- Parallelanschlag
- Sägeblatt 254 x 30 x 3 mm Z40

Technische Daten		TKS 254 PRO
Abmessungen Tisch (L x B x H)	mm	720 x 480 x 830
Sägeblatt-Ø max.	mm	254
Schnitthöhe 90°/-45° max.	mm	80 / 56
Schnittbreite mit Parallelanschlag	mm	610
Ablängbreite links vom Sägeblatt max.	mm	550
Sägeblattneigung	°	90 - 45
Sägeblattdrehzahl	min ⁻¹	4.000
Absaugstutzen-Ø unten/oben	mm	100 / 30
Schalldruckpegel LP ⁽¹⁾	dB(A)	83
Motorleistung ~50 Hz	kW/V	2,1 / 230 oder 400
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	1.100 x 1.090 x 870
Gewicht ca.	kg	132

Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Sägeblatt 254 x 30 x 3 mm Z40	5912026	25,90

FKS 255-1300 Formatkreissäge

- ▶ Schwerer Arbeitstisch aus Grauguss für vibrationsarmes Arbeiten
- ▶ Sägeaggregat bis 45° schwenkbar, Einstellung über Handrad
- ▶ Tischausleger mit Teleskopanschlag 1.100 – 1.900 mm und zwei Klappanschlägen für Platten und große Werkstücke
- ▶ Teleskopanschlag beidseitig um 45° schwenkbar
- ▶ Aluminium-Parallelanschlag auf Rundstangenführung mit Feineinstellung
- ▶ Serienmäßige Tischverbreiterung und -verlängerung ermöglichen leichtes Arbeiten mit größeren Werkstücken

Lieferumfang:

- Besäumschuh
- Exzentranspanner
- Parallelanschlag
- Winkelanschlag -45° bis 45°
- Kreissägeblatt 254 x 30 x 3,0 mm Z40

230 V
oder
400 V

FKS 255-1300
statt € 1.829,00 zzgl. USt.
1.439,-
€ 1.712,41 inkl. USt.
Art.-Nr. 5902035 (230 V)
Art.-Nr. 5902036 (400 V)

Technische Daten		FKS 255-1300
Abmessungen Tisch (L x B x H)	mm	650 x 350 x 835
Besäumlänge	mm	1.250
Sägeblatt-Ø max.	mm	254
Schnitthöhe 90°/45° max.	mm	80/54
Schnittbreite mit Parallelanschlag	mm	610
Ablängbreite links vom Sägeblatt max.	mm	845
Sägeblattneigung	°	90 – 45
Sägeblattdrehzahl	min ⁻¹	4.000
Absaugstutzen-Ø unten/oben	mm	100 / 30
Motorleistung ~50 Hz	kW/V	2,1 / 230 2 / 400
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	1.320 x 1.750 x 1.120
Gewicht ca.	kg	155



Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Sägeblatt 254 x 30 x 3 mm Z40	5912026	25,90
Gehrungsanschlag	5912027	69,00

FKS 315-1500 E Formatkreissäge

- ▶ Der Arbeitstisch aus Grauguss ermöglicht vibrationsarmes Arbeiten
- ▶ Sägeblattschwenkung von 0° - 45° verstellbar über Handrad mit Skala
- ▶ Sägeblatt Höhenverstellung erfolgt über ein Handrad
- ▶ Die serienmäßige Tischverbreiterung und -verlängerung ermöglichen leichtes Arbeiten mit größeren Werkstücken
- ▶ Aufhängung des Sägeaggregat über Schwenksegmentführung

Großer Aluminium-Parallelanschlag auf Rundstangenführung mit Feineinstellung



Doppelte Schwenksegmentführung des Sägeaggregats für einen ruhigen und perfekten Schnitt

Lieferumfang:

- Sägeblatt 315 x 30 x 3 mm Z 24
- Besäumschuh
- Parallelanschlag mit Rundstangenführung und Feineinstellung

FKS 315-1500 E
statt € 2.799,00 zzgl. USt.
2.199,-
€ 2.616,81 inkl. USt.
Art.-Nr. 5900315

Technische Daten		FKS 315-1500 E
Abmessungen Tisch (L x B x H)	mm	760 x 350 x 870
Besäumlänge	mm	1.370
Sägeblatt-Ø max.	mm	315
Schnitthöhe 90° / 45° max.	mm	100 / 75
Schnittbreite mit Anschlag	mm	940
Sägeblattneigung	°	90 – 45
Tischverlängerung	mm	350 x 500
Sägeblattdrehzahl	min ⁻¹	4.250
Absaugstutzen Ø	mm	38 / 100
Motorleistung ~50 Hz	kW / V	2,4 / 400
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	3.480 x 2.430 x 1.170
Gewicht ca.	kg	202



Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Sägeblatt KSB-BF 315/60	5263160	91,90
Sägeblatt KSB-BF 315/48	5263148	79,50
Sägeblatt KSB-BF 315/28	5263128	69,50

FKS 315-1600 B / FKS 315-2000 B / FKS 315-2600 B Formatkreissäge serienmäßig mit Vorritzeinrichtung

Neu

- ▶ Von -45° bis +45° schwenkbarer, ausziehbarer Teleskopanschlag mit feineinstellbarer Anschlagklappe
- ▶ Robuste und präzise Ausführung mit Formatschiebeschlitten
- ▶ Der Arbeitstisch aus Grauguss ermöglicht vibrationsarmes Arbeiten
- ▶ Sägeblatt Höhenverstellung über ein Handrad
- ▶ Sägeblattschwenkung von 90 bis 45° verstellbar über Handrad mit Skala
- ▶ Solider Auslegertisch mit Rolle und Teleskoparm für größtmögliche Stabilität
- ▶ Gehrungsanschlag und Niederhalter über die gesamte Schlittenlänge verschiebbar
- ▶ Großer Aluminium-Parallelanschlag auf Rundstangenführung
- ▶ Starker Antriebsmotor für konstante Schnittgeschwindigkeit, auch bei 100 mm Schnitthöhe
- ▶ Großdimensionierter Arbeitstisch und serienmäßige Tischverbreiterung für Schnittbreiten bis 1.220 mm



FKS 315-1600B



Stabiles Sägeaggregat garantiert vibrationsfreies und präzises arbeiten



Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Zuschneid-Wechsel-Kreissägeblatt KSB-WZ 315/28	5263128	69,50
Vorritzsägeblatt 90 x 20 x 3 mm	5910090	22,90
Besäum- und Fertigungsschnitt-Kreissägeblatt		
<ul style="list-style-type: none"> • Höchster Qualitäts-Level speziell für industrielle Anwendungen auf stationären Maschinen • Grundkörper lasergeschnitten, anwendungsspezifisch verwendetes Feinstkorn-Hartmetall und extrem enge Fertigungstoleranzen 		
KSB-BF 315/48	5263148	79,50
KSB-BF 315/60	5263160	91,90

FKS 315-1600 B
statt € 2.650,00 zzgl. USt.
2.199,-
€ 2.616,81 inkl. USt.
Art.-Nr. 5902041 **

FKS 315-2000 B
statt € 2.725,00 zzgl. USt.
2.499,-
€ 2.973,81 inkl. USt.
Art.-Nr. 5902042 **

FKS 315-2600 B
statt € 3.125,00 zzgl. USt.
2.799,-
€ 3.330,81 inkl. USt.
Art.-Nr. 5902043 **

Modell		FKS 315-1600 B	FKS 315-2000 B	FKS 315-2600 B
Schnittbreite mit Parallelanschlag	mm	1.220	1.220	1.220
Ablängbreite links vom Sägeblatt max.	mm	2.430	2.430	2.430
Besäumlänge	mm	1.600	2.000	2.600
Sägeblattneigung	°	90 – 45	90 – 45	90 – 45
Schnitthöhe 90° / 45° max.	mm	100 / 80	100 / 80	100 / 80
Hauptsägeblatt-Ø	mm	315	315	315
Drehzahl Sägeblatt	min ⁻¹	4.500	4.500	4.500
Vorritzsägeblatt-Ø	mm	100	100	100
Drehzahl Vorritzsägeblatt	min ⁻¹	8.500	8.500	8.500
Formatschiebeschlitten (L x B)	mm	1.600 x 270	2.000 x 270	2.600 x 270
Abmessungen Tisch (L x B x H)	mm	1.300 x 1.260 x 865	1.300 x 1.260 x 865	1.300 x 1.260 x 865
Absaugstutzen-Ø	mm	98	98	98
Absaugstutzen-Ø Sägeblattschutz	mm	40	40	40
Aufnahmeleistung S6 ~50 Hz	kW	3 / 400	3 / 400	3 / 400
Abmessungen (L x B x H)	mm	4.700 x 3.850 x 1.300	5.100 x 3.850 x 1.300	5.700 x 3.850 x 1.300
Gewicht ca.	kg	270	275	311

***) keine 3 Jahre Stürmer-Garantie

FKS 315-2000 E / FKS 315-2600 E

Formatkreissägen – Robust und präzise, mit schwenkbarem Sägeblatt und Vorritzeinrichtung

- ▶ Serienmäßig mit Vorritzeinrichtung
- ▶ Von -45° bis +45° schwenkbarer, ausziehbarer Teleskopanschlag mit feineinstellbarer Anschlagklappe
- ▶ Robuste und präzise Ausführung mit Formatschiebeschlitten
- ▶ Der Arbeitstisch aus Grauguss ermöglicht vibrationsarmes Arbeiten
- ▶ Sägeblatthöhenverstellung über ein Handrad
- ▶ Sägeblattschwenkung von 90 bis 45° verstellbar über Handrad mit Skala
- ▶ Solider Auslegertisch mit Rolle und Teleskoparm für größtmögliche Stabilität
- ▶ Gehrungsanschlag und Niederhalter über die gesamte Schlittenlänge verschiebbar
- ▶ Großer Aluminium-Parallelanschlag auf Rundstangenführung mit Feineinstellung
- ▶ Starker Antriebsmotor für konstante Schnittgeschwindigkeit, auch bei 100 mm Schnitthöhe
- ▶ Großdimensionierter Arbeitstisch und serienmäßige Tischverbreiterung für Schnittbreiten bis 1220 mm
- ▶ Sägeblattschutzhaube mit Absaug Schlauch



FKS 315-2000 E



FKS 315-2600 E



Großer Aluminium-Parallelanschlag auf Rundstangenführung mit Feineinstellung

FKS 315-2000 E

statt € 3.399,00 zzgl. USt.

2.699,-

€ 3.211,81 inkl. USt.

Art.-Nr. 5900317

FKS 315-2600 E

statt € 3.759,00 zzgl. USt.

2.999,-

€ 3.568,81 inkl. USt.

Art.-Nr. 5900318

Lieferumfang:

- Sägeblatt 315 x 30 x 3 mm Z40
- Vorritzsägeblatt 90 x 20 x 3 mm Z12
- Materialrolle am Ausleger
- Klappanschlag
- Besäumschuh
- Exzentranspanner

Technische Daten		FKS 315-2000 E	FKS 315-2600 E
Abmessungen Tisch (L x B x H)	mm	680 x 580 x 870	1.260 x 800 x 870
Besäumlänge	mm	2.000	2.600
Sägeblatt-Ø max.	mm	315	315
Vorritzsägeblatt-Ø	mm	90	90
Schnitthöhe 90° / 45° max.	mm	100 / 80	100 / 80
Schnittbreite mit Parallelanschlag	mm	1.220	1.220
Sägeblattneigung	°	90 - 45	90 - 45
Sägeblattzahl	min ⁻¹	4.500	4.500
Drehzahl Vorritzer	min ⁻¹	8.500	8.500
Absaugstutzen Ø	mm	38 / 100	38 / 100
Motorleistung ~50 Hz	kW / V	3,7 / 400	3 / 400
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	4.330 x 4.155 x 1.150	5.700 x 3.850 x 1.300
Gewicht ca.	kg	295	266



Zubehör:	Art.-Nr.	Statt € zzgl. USt	€ zzgl. USt.
Besäum- und Fertigungsschnitt-Kreissägeblatt:			
KSB-BF 315/48	5263148	79,50	68,50
KSB-BF 315/60	5263160	91,90	78,90
Zuschneid-Wechsel-Kreissägeblatt Z 28	5263128	69,50	59,90
Vorritzsägeblatt 90 x 20 x 3 mm	5910090		22,90

SFK 254/30-1300 Säge-Fräse-Kombination

- ▶ Schwenkbare Sägeaggregate von 90° bis 45°
- ▶ Stabile Rundstangenführung am Parallelanschlag für exakte Schnitte
- ▶ Tischausleger mit Aluminium-Ablänganschlag für Platten und große Werkstücke
- ▶ Winkelanschlag mit integrierten Exzenterspanner für eine exakte Position des Werkstücks
- ▶ Präziser Format-Schiebeschlitten aus eloxiertem Aluminium
- ▶ Leistungsstarke Frässpindel mit vier einstellbaren Geschwindigkeiten



230 V
oder
400 V

SFK 254/30-1300
statt € 1.899,00 zzgl. USt.
1.799,-
€ 2.140,81 inkl. USt.
Art.-Nr. 5945313 (230V) **
Art.-Nr. 5945314 (400V) **

Technische Daten		SFK 254/30-1300
Abmessungen Tisch (L x B)	mm	920 x 810
Formatschiebeschlitten (L x B)	mm	1.300 x 238
Besümlänge	mm	1.300
Schnitthöhe 90° / 45° max.	mm	78 / 63
Spindel-Ø	mm	30
Sägeblattneigung	°	90 - 45
Sägeblattdrehzahl	min ⁻¹	4.000
Werkzeug-Ø max.	mm	160
Nutzlänge der Spindel	mm	105
Spindeldrehzahlen	min ⁻¹	1.400/4.000/6.000/9.000
Absaugstutzen-Ø Fräse	mm	100
Aufnahmeleistung ~50 Hz	kW/V	2,2 / 1,5 230 oder 400
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	2.200 x 1.330 x 1.300
Gewicht ca.	kg	211



Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Sägeblatt 254 x 30 x 3 mm Z40	5912026	25,90
Fahreinrichtung	5916428	89,00

SFK 315/30-2600 Säge-Fräse-Kombination mit integriertem Vorritzer

- ▶ Ø 315 mm Hauptsägeblatt mit 100 mm max. Schnitthöhe, die auch bei eingebautem Vorritzsägeblatt erreicht wird
- ▶ Sägeaggregat schwenkbar von 90° bis -45°
- ▶ Perfekt für die Plattenbearbeitung dank einstellbarem Vorritzsägeblatt
- ▶ Hochpräziser Format-Schiebeschlitten aus eloxiertem Aluminium
- ▶ Mit Materialrolle und ausziehbarem Aluminium-Teleskopanschlag
- ▶ Schwenkbare Frässpindel
- ▶ Vier Fräsgeschwindigkeiten



SFK 315/30-2600
statt € 5.399,00 zzgl. USt.
4.999,-
€ 5.948,81 inkl. USt.
Art.-Nr. 5945326 **

Technische Daten		SFK 315/30-2600
Abmessungen Tisch (L x B)	mm	1.650 x 380
Formatschieben (L x B x H)	mm	2.600 x 270 x 95
Besümlänge	mm	2.600
Sägeblatt-Ø max.	mm	315
Schnitthöhe 90° / 45° max.	mm	100 / 80
Spindel-Ø	mm	30
Sägeblattneigung	°	90 - 45
Sägeblattdrehzahl	min ⁻¹	4.500
Spindeldrehzahlen	min ⁻¹	1.800 / 3.000 / 6.000 / 9.000
Absaugstutzen-Ø	mm	100
Aufnahmeleistung Säge	kW	3
Aufnahmeleistung Fräse	kW	2,8
Anschlussspannung ~ 50 Hz	V	400
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	1.540 x 700 x 1.120
Gewicht ca.	kg	425

Zubehör:	Art.-Nr.	Statt € zzgl. USt	€ zzgl. USt.
Besäum- und Fertigungsschnitt-Kreissägeblatt:			
KSB-BF 315/48	5263148	79,50	68,50
KSB-BF 315/60	5263160	94,90	78,90
Zuschneid-Wechsel-Kreissägeblatt Z 28	5263128	69,50	59,90
Vorritzsägeblatt 90 x 20 x 3mm	5910090		22,90

***) keine 3 Jahre Stürmer-Garantie

UMK 6

Universal-Mehrfachkombination. Die Einsteigerlösung zum Sägen, Fräsen, Abrichthobeln, Dickenhobeln und Langlochbohren

- ▶ Präzisionsgelagerte Zwei-Messerwelle mit HSS-Hobelmesser
- ▶ Aluminium-Schiebeschlitten komplett mit Gehrungsanschlag
- ▶ Vielseitige Anwendungsmöglichkeiten auf kleinstem Raum
- ▶ Zwei Absauganschlüsse für eine effektive Absaugung
- ▶ Praktische Langlochbohrereinrichtung mit praktischer Werkstückklemmung
- ▶ Schnellverstellung



Zubehör:	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Unterbau	5916005	58,90
Streifenhobelmesser	5916000	14,90
HM-Sägeblatt 200 x 30 x 2,8 mm Z18	5912020	19,90
Langlochbohrer-Set Ø 6, 8, 10 mm	5916002	49,00

UMK 6
statt € 1.085,00 zzgl. USt.
899,-
€ 1.069,81 inkl. USt.
Art.-Nr. 5905600

Abb. mit optionalen Unterbau (Art.Nr. 5916005)

Technische Daten		UMK 6
Kreissäge		
Abmessungen Arbeitstisch (L x B)	mm	620 x 300
Abmessungen Schiebeschlitten (L x B)	mm	120 x 740
Schnitthöhe max.	mm	65
Sägeblattdurchmesser	mm	200
Drehzahl (Sägeblatt)	min ⁻¹	4.200
Besäumlänge	mm	500
Abrichthobel		
Abmessungen Abrichttisch (L x B)	mm	620 x 154
Drehzahl Hobelwelle	min ⁻¹	6.000
Anzahl Hobelmesser		2
Spanabnahme max.	mm	1,5
Dickenhobel		
Abmessungen Dickentisch (L x B)	mm	320 x 154
Durchlasshöhe min./max.	mm	9 / 92
Spanabnahme max.	mm	1
Tischfräse		
Spindelaufnahme	mm	6/8
Spindel-Höhenverstellung	mm	0 – 42
Spindeldrehzahl	min ⁻¹	9.000
Langlochfräse		
Abmessungen Arbeitstisch (L x B)	mm	260 x 125
Vertikalhub	mm	95
Bohrtiefe	mm	60
Längshub	mm	45
Aufnahmeleistung ~50 Hz	kW/V	1 / 230
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	880 x 835 x 490
Gewicht ca.	kg	49



Langlochbohrereinrichtung
Zum einfachen Herstellen von Nuten, Zapfenlöchern und Steckverbindungen



Dickenhobel
Mit dem Dickenvorschub können Werkstücke bis 92 mm Höhe gehobelt werden
Die Umrüstung von Abricht- zu Dickenhobel erfolgt mit wenigen Handgriffen



Sägeaggregat
Säge inklusive praktischem Gehrungsanschlag
Anschlag für Parallelschnitt im Lieferumfang
Mit Sägeblatt 200 mm Ø bei max. 65 mm Schnitthöhe



Abrichthobel
Serienmäßig mit 2-Messer-Hobelwelle
Leicht verstellbarer Aluminium-Abrichtanschlag, neigbar von bis +45°



Tischfräse ausgestattet mit ER20-Spannsystem

Lieferumfang:

- 2-Messer-Hobelwelle
- Hobelmesser-Satz
- Sägeblatt 200x30x2,6 mm, Z20
- Schiebeschlitten für Säge und Fräse
- Multifunktionsanschlag für Parallelschnitt und Abrichthobeln
- Gehrungsanschlag
- Langlochbohrereinrichtung mit Spannarm
- Werkstückschieber
- ER 20 Spannzangen 6, 8 mm
- Spannhülsen 6,8,10 mm

UMK 5-260

Kompakte Mehrfachkombination zum Abricht-/Dickenhobeln, Sägen, Fräsen und optional mit Langlochbohrereinrichtung

- ▶ Robuster Maschinentisch aus Grauguss ermöglicht präzises Arbeiten
- ▶ Funktionsauswahl über Drehschalter
- ▶ Praktische Fahrereinrichtung als Zubehör erhältlich

Abricht-/Dickenhobel

- ▶ Verstellung des Dickenhobeltisches per Handrad
- ▶ Gummierte Auszugswalze schont beim Dickenhobeln die Oberfläche des Werkstücks
- ▶ Abricht- und Dickentisch aus Grauguss mit geschliffener Oberfläche
- ▶ Streifenmesserhobelwelle mit drei HSS Messern
- ▶ Aluminium Abrichtanschlag um 45° neigbar

Formatkreissäge

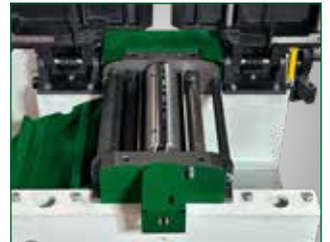
- ▶ Kreissägeblatt bis 45° schwenkbar
- ▶ Tischausleger mit Aluminium-Ablänganschlag für Platten und große Werkstücke
- ▶ Inklusive Werkstückklemmung aus Aluminiumguss und verstellbarem Mikro-Anschlag
- ▶ Aluminium Formatschiebeschlitten mit 1.300 mm Länge
- ▶ Aluminium Parallelanschlag mit Feineinstellung

Tischfräsmaschine

- ▶ Starre Frässpindel
- ▶ Spindel um 110 mm höhenverstellbar

Langlochbohrereinrichtung

- ▶ Als Zubehör erhältlich
- ▶ Wescott Bohrfutter 3 - 16 mm



Hobelwerk

Gummierte Auszugswalze schont beim Dickenhobeln die Oberfläche des Werkstücks
Streifenhobelmesserwelle mit drei HSS Messer



Sicher und effizient Abricht-Dickenhobeln

Schnelles und bequemes Umrüsten zum Dickenhobeln durch gleichzeitiges Hochklappen der Abrichttische



Aluminium-Schiebeschlitten

Tischausleger mit Aluminium-Ablänganschlag für Platten und große Werkstücke
Inklusive Werkstückklemmung aus Aluminiumguss und verstellbarem Mikro-Anschlag
Aluminium Formatschiebeschlitten mit 1.300 mm Länge



Barkomat Magnetische Einstelllehre

Lieferumfang:

- Exzentranspanner
- Winkelanschlag mit Aluminiumprofil und Niederhalter
- Sägeblatt 254x30x3 mm Z36
- 3 St. Hobelmesser 250x30x3 mm

230 V
oder
400 V

UMK 5-260

statt € 3.099,00 zzgl. USt.

2.899,-

€ 3.449,81 inkl. USt.

Art.-Nr. 5946025 (230V) **

Art.-Nr. 5946026 (400V) **

Technische Daten		UMK 5-260
Abmessungen Abrichttisch (L x B)	mm	260 x 1.120
Abmessungen Dickentisch (L x B)	mm	545 x 258
Sägeblatt-Ø	mm	254
Besäumlänge	mm	1.300
Sägeblattneigung	°	90 - 45
Schnitthöhe bei 90°/45 max.	mm	78/63
Spindel-Ø	mm	30
Fräswerkzeug-Ø max.	mm	160
Spanabnahme max. Dicke	mm	4
Formatschiebeschlitten (L x B)	mm	1.300 x 238
Aufnahmeleistung Säge/Hobel	kW	2,2
Aufnahmeleistung Tischfräse	kW	1,5
Anschlussspannung ~50 Hz	V	230 oder 400
Schalldruckpegel Leerlauf /Last	dB(A)	80 / 92
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	2.200 x 1.330 x 1.300
Gewicht ca.	kg	362

Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Langlochbohrereinrichtung	5916427	349,00
Fahrereinrichtung	5916428	89,00
Ersatzhobel-Messersatz HSS (3 St)	5914026	39,90
Barkomat Magnetische Einstelllehre	5275101	75,90
Sägeblatt 254 x 30 x 3 mm Z40	5912026	25,90
Wendmesser Umrüstset	5276003	264,60
Wendmesser Satz (VE 3)	5276103	54,00

Serie HBS 231-1 bis HBS 405 Holzbandsägen

- ▶ Verwindungssteife Konstruktion
- ▶ Sichere und verlauffreie Sägeschnitte
- ▶ Säge Tisch auf einer Wippaufnahme stufenlos neigbar von 0° bis 45°
- ▶ Alu-Guss Arbeitstisch bis 45° schwenkbar
- ▶ Mit präziser 3-Rollen-Sägebandführung oben und unten

HBS 231-1 und HBS 361-2:

- ▶ Schwungräder aus Alu-Druckguss mit Spezialbelag
- ▶ Aluminium Längsanschlag mit Schnellspannung präzise einstellbar mit Hilfe von Lupe und Millimeterskala (außer HBS 231-1)
- ▶ Zwei Bandgeschwindigkeiten einstellbar (außer HBS 231-1 / HBS 405)

Kreisschneideeinrichtung	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
für HBS 261-2	5912426	27,50
für HBS 321-2	5912432	27,50
für HBS 361-2	5912436	27,50



optionales Zubehör
Kreisschneidevorrichtung

optionales Zubehör
Kreisschneidevorrichtung



HBS 321-2



HBS 231-2



HBS 361-2



HBS 405

Lieferumfang	
HBS 231-1 bis 361-2:	
•	3-Rollen-Sägebandführung
•	Sägeband
•	Gehrungsanschlag
•	Längsanschlag
•	LED Arbeitsleuchte
•	Schiebestock
HBS 261-2 bis 361-2:	
•	inklusive Untergestell

HBS 231-1	HBS 261-2	HBS 321-2	HBS 361-2	HBS 405
statt € 265,00 zzgl. USt.	statt € 419,00 zzgl. USt.	statt € 685,00 zzgl. USt.	statt € 879,00 zzgl. USt.	statt € 1.299,00 zzgl. USt.
219,-	339,-	549,-	699,-	1.049,-
€ 260,61 inkl. USt.	€ 403,41 inkl. USt.	€ 653,31 inkl. USt.	€ 831,81 inkl. USt.	€ 1.248,31 inkl. USt.
Art.-Nr. 5902423	Art.-Nr. 5902426	Art.-Nr. 5902432	Art.-Nr. 5902436	Art.-Nr. 5902441 (230V) Art.-Nr. 5902443 (400V)

Technische Daten		HBS 231-1	HBS 261-2	HBS 321-2	HBS 361-2	HBS 405
Abmessungen Tisch (L x B)	mm	300 x 300	360 x 320	480 x 390	545 x 515	500 x 395
Schwungrad-Ø	mm	238	256	316	356	400
Schnittbreite ¹⁾ max.	mm	125	145	225	255	375
Schnittbreite ²⁾ max.	mm	228	245	305	340	250
Schnitthöhe max.	mm	90	152	165	225	200
Schnittgeschwindigkeit	m/min	635	400 / 800	370 / 800	370 / 800	600
Sägeblattlänge	mm	1.575	1.826	2.240	2.560	2.950
Absaugstutzen Ø	mm	53	100	100	100	100
Abmessung (L x B x H) ca.	mm	490 x 420 x 835	680 x 520 x 1.435	780 x 600 x 1.600	800 x 690 x 1.715	760 x 760 x 1.740
Motorleistung ~50 Hz	kW/V	0,3 / 230	0,375 / 230	0,75 / 230	1,1 / 230	1,5 / 2
Gewicht ca.	kg	20	34	51	70	136

Universalfahrwerk UF 300

- ▶ Fahrgestell mit variabel einstellbarer Stellfläche
- ▶ Für den leichten Transport und Standortwechsel von Maschinen
- ▶ Viele verschiedene Stellflächengrößen über Lochraster möglich

Technische Daten	UF 300
Tragkraft	300 kg
Stellfläche quadratisch min.	345 x 345 mm
Stellfläche quadratisch max.	730 x 730 mm
Lochabstand	25,4 mm
Gewicht ca.	9 kg

UF 300
statt € 99,00 zzgl. USt.
85,-
€ 101,15 inkl. USt.
Art.-Nr. 6190300



unicraft
Werkstatttechnik

Serie HBS 400 bis HBS 803 Holzbandsägen

- ▶ Verwindungssteife Konstruktion
- ▶ Sichere und verlauffreie Sägeschnitte
- ▶ Sägertisch auf einer Wippaufnahme stufenlos neigbar von 0° bis 45°
- ▶ Alu-Guss Arbeitstisch bis 45° schwenkbar
- ▶ Mit präziser 3-Rollen-Sägebandführung oben und unten
- ▶ Aluminium-Parallelanschlag

HBS 471/473:

- ▶ Aluminium-Längsanschlag mit Exzenter-Schnellspannung und Skala

HBS 400 und HBS 471/473

- ▶ Bandsäge mit geschlossenem Unterbau
- ▶ Schwungräder aus Grauguss gewähren einen ruhigen Lauf
- ▶ Inklusive Aluminium-Parallelanschlag mit Schnellverschluss auf solider Rundstangenführung
- ▶ Für Sägebandbreiten von 6 - 25 mm geeignet



HBS 400

HBS 603

HBS 803

HBS 400

statt € 1.425,00 zzgl. USt.

1.099,-

€ 1.307,81 inkl. USt.

Art.-Nr. 5900410 **

HBS 471

statt € 1.699,00 zzgl. USt.

1.299,-

€ 1.545,81 inkl. USt.

Art.-Nr. 5900471 **

HBS 473

statt € 1.699,00 zzgl. USt.

1.299,-

€ 1.545,81 inkl. USt.

Art.-Nr. 5900473 **

HBS 603

statt € 2.769,00 zzgl. USt.

2.499,-

€ 2.973,81 inkl. USt.

Art.-Nr. 5941163

HBS 703

statt € 3.479,00 zzgl. USt.

3.259,-

€ 3.878,21 inkl. USt.

Art.-Nr. 5941173

HBS 803

statt € 4.439,00 zzgl. USt.

4.099,-

€ 4.877,81 inkl. USt.

Art.-Nr. 5941183

Technische Daten		HBS 400	HBS 471	HBS 473	HBS 603	HBS 703	HBS 803
Abmessungen Tisch (LxB)	mm	485 x 480	535 x 485		630 x 480	640 x 500	640 x 500
Schwungrad-Ø	mm	426	470		610	710	810
Schnittbreite ¹⁾ max.	mm	266	390		410	415	420
Schnittbreite ²⁾ max.	mm	416	465		600	700	800
Schnitthöhe max.	mm	305	265		430	430	470
Schnittgeschwindigkeit	m/min	460 / 980	380 / 820		1.080	1.080	1.080
Sägeblattlänge	mm	3.378	3.455		4.590	5.020	5.610
Absaugstutzen Ø	mm	120	100		2 x 120	2 x 120	2 x 120
Motorleistung ~50 Hz	kW/V	1,5 / 230	1,5 / 230	1,6 / 400	2,6 / 400	3 / 400	3,3 / 400
Abmessung (L x B x H) ca.	mm	765 x 520 x 1.750	800 x 490 x 2.000		1.100 x 800 x 2.150	1.200 x 800 x 2.250	1.300 x 800 x 2.500
Gewicht ca.	kg	140	157		230	308	365
Transportzuschlag ¹⁾		-	-		TPZ 300 = 79,00 €	TPZ 400 = 99,00 €	TPZ 500 = 125,00 €

¹⁾ Erläuterung Transportzuschlag siehe Rückseite, Angaben TPZ zzgl. USt.

***) keine 3 Jahre Stürmer-Garantie

Sägebänder für Holzbandsägen

Modell			HBS 231-1 5902423	HBS 261-2 5902426	HBS 321-2 5902432	HBS 361-2 5902436	HBS 405 5902441/2	HBS 400 5900410	HBS 471 5900471	HBS 473 5900473	HBS 603 5941163	HBS 703 5941173	HBS 803 5941183
1.575 x 6,0 x 0,36 mm	14 ZpZ	5160010	●										
1.575 x 6,0 x 0,5 mm	6 ZpZ	5160011	●										
1.575 x 10,0 x 0,5 mm	4 ZpZ	5160012	●										
1.826 x 6 x 0,6 mm	14 ZpZ	5160020		●									
1.826 x 6 x 0,6 mm	6 ZpZ	5160021		●									
1.826 x 12 x 0,5 mm	4 ZpZ	5160022		●									
2.240 x 6 x 0,6 mm,	6 ZpZ	5160030			●								
2.240 x 10 x 0,5 mm	6 ZpZ	5160031			●								
2.240 x 16 x 0,5 mm	4 ZpZ	5160032			●								
2.240 x 20 x 0,5 mm	4 ZpZ	5160033			●								
2.560 x 6 x 0,6 mm	6 ZpZ	5160040				●							
2.560 x 10 x 0,5 mm	6 ZpZ	5160041				●							
2.560 x 16 x 0,5 mm	4 ZpZ	5160042				●							
2.560 x 25 x 0,5 mm	4 ZpZ	5160043				●							
2.950 x 6 x 0,6 mm	6 ZpZ	5160410					●						
2.950 x 10 x 0,5 mm	4 ZpZ	5160411					●						
2.950 x 16 x 0,5 mm	4 ZpZ	5160412					●						
2.950 x 20 x 0,5 mm	4 ZpZ	5160413					●						
2.950 x 25 x 0,5 mm	4 ZpZ	5160414					●						
3.378 x 6 x 0,65 mm	6 ZpZ	5160401						●					
3.378 x 6 x 0,65 mm	6 ZpZ	5160401						●					
3.378 x 10 x 0,5 mm	4 ZpZ	5160402						●					
3.378 x 16 x 0,5 mm	4 ZpZ	5160403						●					
3.378 x 20 x 0,5 mm	4 ZpZ	5160404						●					
3.378 x 25 x 0,5 mm	4 ZpZ	5160405						●					
3.455 x 6 x 0,6 mm	6 ZpZ	5163806							●	●			
3.455 x 10 x 0,5 mm	4 ZpZ	5163810							●	●			
3.455 x 16 x 0,5 mm	4 ZpZ	5163815							●	●			
3.455 x 20 x 0,5 mm	4 ZpZ	5163820							●	●			
3.455 x 25 x 0,5 mm	4 ZpZ	5163825							●	●			
4.590 x 10 x 0,5mm	4 ZpZ	5169210									●		
4.590 x 16 x 0,6mm	3 ZpZ	5169216									●		
4.590 x 20 x 0,7mm	3 ZpZ	5169220									●		
4.590 x 30 x 0,7mm	3 ZpZ	5169230									●		
5.020 x 10 x 0,6mm	4 ZpZ	5169310										●	
5.020 x 16 x 0,6mm	3 ZpZ	5169316										●	
5.020 x 20 x 0,7mm	3 ZpZ	5169320										●	
5.020 x 25 x 0,8mm	2 ZpZ	5169325										●	
5.020 x 30 x 0,8mm	3 ZpZ	5169330										●	
5.611 x 10 x 0,6mm	4 ZpZ	5169410											●
5.611 x 16 x 0,7mm	4 ZpZ	5169416											●
5.611 x 20 x 0,7mm	3 ZpZ	5169420											●
5.611 x 25 x 0,9mm	3 ZpZ	5169425											●
5.611 x 32 x 0,9mm	2 ZpZ	5169432											●
Kreisschneideeinrichtung		5912426		●	●	●							
Winkelanschlag		5910412						●					
Winkelanschlag		5910814							●	●			
Fahreinrichtung		5150799									●	●	●

ZPZ = Zähne pro Zoll

Serie DB Tischdrehselbänke

- ▶ Verwindungssteifes Graugussmaschinenbett für hohe Laufruhe und Präzision
- ▶ Reitstock und Spindelstock aus stabilem Grauguss

- ▶ Breite, leicht verstellbare Handauflage
- ▶ Reitstock mit Schnellspannhebel, Handrad und serienmäßig mit mitlaufender Körnerspitze

DB 305 VARIO

- ▶ variable Drehzahlverstellung



Lieferumfang:

- Werkzeugauflage 110 mm und 175 mm
- Innensechskantschlüssel 3, 5 mm
- Außensechskant 27 mm und 32 mm
- Adapter 1" x 8tpi (Spindel) auf M33 x 3,5 (Futter)
- Planscheibe Ø 150 mm und Ø 80 mm
- Vierzackmitnehmer
- Mitlaufkörner
- Auswurfstab

DB 450

- ▶ manuelle Drehzahlverstellung



Lieferumfang:

- Werkzeugauflage 150 mm
- Innensechskantschlüssel 3,6,8 mm
- Außensechskant 32 mm und 40 mm
- Planscheibe Ø 80 mm
- Vierzackmitnehmer
- Mitlaufkörner
- Auswurfstab

Bettverlängerung	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
BV1000	5920451	74,50

DB 460 XL VARIO

- ▶ variable Drehzahlverstellung
- ▶ Digitalanzeige für Drehzahl



Lieferumfang:

- Werkzeugauflage 150 mm und 300 mm
- Innensechskantschlüssel 3,5,6,8 mm
- Außensechskant 32 mm und 40 mm
- Planscheibe Ø 145 mm
- Vierzackmitnehmer
- Mitlaufkörner
- Auswurfstab

Bettverlängerung	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
550 mm	5930460	75,90

DB 510 VARIO

- ▶ 24 Schritt Teileinrichtung
- ▶ Rechts-Linkslauf
- ▶ variable Drehzahlverstellung
- ▶ Digitalanzeige für Drehzahl



Lieferumfang:

- Werkzeugauflage 200 mm
- Innensechskantschlüssel 3,4,5,12mm
- Außensechskant 32 mm
- Planscheibe Ø 100 mm
- Vierzackmitnehmer
- Mitlaufkörner
- Auswurfstab

DB 305 Vario
statt € 265,00 zzgl. USt.

199,-

€ 236,81 inkl. USt.
Art.-Nr. 5920305**

DB 450
statt € 339,00 zzgl. USt.

269,-

€ 320,11 inkl. USt.
Art.-Nr. 5920450**

DB 460 XL Vario
statt € 429,00 zzgl. USt.

339,-

€ 403,41 inkl. USt.
Art.-Nr. 5920462**

DB 510 Vario
statt € 829,00 zzgl. USt.

649,-

€ 772,31 inkl. USt.
Art.-Nr. 5920510

Technische Daten		DB 305 Vario	DB 450	DB 460 XL Vario	DB 510 Vario
Spitzenhöhe x Spitzenweite	mm	100 x 305	127 x 450 (Option 1.000)	155 x 460 (option 550)	178 x 510
Spindelkopfgewinde		1" x 8 tpi (Adapter M33x3,5)	M 33 x 3,5	M 33 x 3,5	M33 x 3,5
Drehzahlen	min ⁻¹	750 – 3.200	680 - 2.800	650 - 3.800	250 - 3.550
Stufenanzahl		1 Stufe, elektronisch regelbar	5 Stufen, mechanisch variabel	3 Stufen, elektronisch regelbar	3 Stufen, elektronisch regelbar
Morsekonus	MK	1	2	2	2
Pinolnverstellung	mm	35	50	55	70
Motorleistung ~50 Hz	W / V	150 / 230	260 / 230	350 / 230	490 / 230
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	740 x 320 x 360	820 x 300 x 430	900 x 340 x 410	1.055 x 560 x 460
Gewicht ca.	kg	19	31	38	50

***) keine 3 Jahre Stürmer-Garantie

Serie DB Standdrehselbänke

- ▶ Verwindungssteifes Graugussmaschinenbett für hohe Laufruhe und Präzision
- ▶ Reitstock und Spindelstock aus stabilem Grauguss
- ▶ Breite, leicht verstellbare Handauflage
- ▶ Reitstock mit Schnellspannhebel, Handrad und serienmäßig mit mitlaufender Körnerspitze

- ▶ Mit variabler Drehzahlregulierung, digitaler Geschwindigkeitsanzeige
- ▶ Ideal zum Drechseln großer Durchmesser

- DB 1102 Vario / DB 1202 Vario**
- ▶ Elektrisch variable Drehzahlverstellung
 - ▶ Rechts-Linkslauf

- DB 900 / DB 1100**
- ▶ mechanisch variable Drehzahlverstellung

- DB 900 / DB 1100 / DB 1102 Vario**
- ▶ schwenkbarer Spindelstock

DB 900



LIEFERUMFANG DB 900

- Werkzeugauflage 300 mm
- Innensechskantschlüssel 3,4,5,12 mm
- Außensechskant 32 mm
- Vierzackmitnehmer
- Mitlaufkörner
- Planscheibe Ø 150 mm

DB 1100



LIEFERUMFANG DB 1100

- Werkzeugauflage 300 mm
- Innensechskantschlüssel 3,4,6 mm
- Außensechskant 32 mm
- Vierzackmitnehmer
- Mitlaufkörner
- Planscheibe Ø 150 mm
- Auswurfstab

DB 1102 VARIO



LIEFERUMFANG DB 1102 Vario

- Werkzeugauflage 350 mm
- Innensechskantschlüssel 3,4,8 mm
- Außensechskant 42 mm
- Vierzackmitnehmer
- Mitlaufkörner
- Planscheibe Ø 150 mm
- Auswurfstab

DB 1202 VARIO



Abb.
Anwendungsbeispiel
mit optionalen
Werkzeugkorb (Art.
Nr. 5931051)

LIEFERUMFANG DB 1202 Vario

- Werkzeugauflage 350 mm
- Innensechskantschlüssel 3,4, 5, 8 mm
- Vierzackmitnehmer
- Mitlaufkörner
- Planscheibe Ø 150 mm
- Auswurfstab

DB 900

statt € 685,00 zzgl. USt.

539,-

€ 641,41 inkl. USt.

Art.-Nr. 5920900 **

DB 1100

statt € 975,00 zzgl. USt.

799,-

€ 950,81 inkl. USt.

Art.-Nr. 5921100 **

DB 1102 Vario

statt € 1.795,00 zzgl. USt.

1.449,-

€ 1.724,31 inkl. USt.

Art.-Nr. 5921102

DB 1202 Vario

statt € 2.475,00 zzgl. USt.

1.999,-

€ 2.378,81 inkl. USt.

Art.-Nr. 5921202 **

Technische Daten		DB 900	DB 1100	DB 1102 Vario	DB 1202 Vario
Spitzenhöhe x Spitzenweite	mm	155 x 900	185 x 1.100	203 x 1.067	230 x 1.185
Spindelkopfgewinde		M 33 x 3,5	M 33 x 3,5	M 33 x 3,5	M 33 x 3,5
Drehzahlen	min ⁻¹	500 – 2.000	500 – 2.000	100 – 3.200	0 – 3.200
Stufenanzahl		10 Stufen, mechanisch variabel	10 Stufen, mechanisch variabel	2 Stufen, elektronisch regelbar	2 Stufen, elektronisch regelbar
Morsekonus	MK	2	2	2	2
Pinolenverstellung	mm	50	50	102	110
Motorleistung ~50 Hz	kW / V	0,55 / 230	0,75 / 230	1,2 / 230	1,5 / 230
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	1.380 x 330 x 1.175	1.620 x 340 x 1.215	1.968 x 572 x 1.194	2.060 x 500 x 1.200
Gewicht ca.	kg	77	111	175	189

***) keine 3 Jahre Stürmer-Garantie

Unverbindliche Aktionspreise
Lieferbedingungen siehe Rückseite

Drehselwerkzeug

SPANntechnik

Vier-Backenfutter, Premium-Set (nicht für DB 460 XL und DB 305 Vario)	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
--	----------	--------------

Ø 95 mm	5931057	229,00
Ø 115 mm	5931058	299,00

- ▶ T-Griff Sechskantschlüssel 4 mm
- ▶ Drehfutterschlüssel 8 mm Chrom
- ▶ Holzspannschraube
- ▶ Spannfutter
- ▶ 4 St. Runde Spannbacken (kleiner Ø)
- ▶ 4 St. Stiftbacken
- ▶ 8 St. Spannbolzen 18 mm, M6-1 x 6
- ▶ 4 St. Flache Spannbacken
- ▶ 4 St. Stufenbacken
- ▶ 8 St. Spannbolzen 13 mm, M6-1 x 6
- ▶ 8 St. Flachkopfschrauben M5-8 x 8
- ▶ 4 St. Runde Spannbacken (großer Ø)
- ▶ Sechskant-Schlüssel 4 mm



Vier-Backenfutter Set 1 (nicht für DB 460 XL und DB 305 Vario)	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
---	----------	--------------

Ø 100 mm M 33 x 3,5	5931021	72,50
---------------------	---------	-------

- ▶ Zentrisch spannend
- ▶ Aufnahme Spannbereich außen: 51 mm - 78 mm
- ▶ Aufnahme Spannbereich innen: 40 mm - 63 mm
- ▶ Schraubeinsatz



Vier-Backenfutter Set 2 (nicht für DB 460 XL und DB 305 Vario)	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
---	----------	--------------

Ø 100 mm M 33 x 3,5	5931023	104,90
---------------------	---------	--------

- ▶ Aufnahme Spannbereich außen: 48 - 80 mm
 - ▶ Aufnahme Spannbereich innen: 38 - 73 mm
 - ▶ Wechselbacken und Schraubeinsatz
 - ▶ Futter spannt bis 100 mm
- Wechselbacken:
- ▶ Aufnahme Spannbereich außen: 22 - 74 mm
 - ▶ Aufnahme Spannbereich innen: 7 - 32 mm



Vier-Backenfutter	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
-------------------	----------	--------------

Profi-Set M33 x 3,5	5931054	219,00
---------------------	---------	--------

4 verschiedene Backenfutter für folgende Klemm-Möglichkeiten:

- ▶ Außen / Innen geschlossen: 90 / 75 mm,
- ▶ Außen / Innen geschlossen: 50 / 38 mm,
- ▶ Außen / Innen geschlossen: 38 / 18 mm,
- ▶ Außen / Innen geschlossen: 21 / 9 mm



Mitnehmer-Set	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
---------------	----------	--------------

3-teilig	5931056	42,90
----------	---------	-------

- ▶ MK2 Aufnahme am Schaft



Vier-Backenfutter (nicht für DB 460 XL und DB 305 Vario)	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
---	----------	--------------

Ø 150 mm M 33 x 3,5	5931020	37,90
---------------------	---------	-------

- ▶ Aufnahme Spannbereich außen: 42 mm - 157 mm
- ▶ Aufnahme Spannbereich innen: 22 mm - 59 mm
- ▶ Einzeln spannbare Backen



ASR Schraubenfutter	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
---------------------	----------	--------------

(nicht DB 460 XL/ DB 350 Vario)	5831400	29,50
---------------------------------	---------	-------

- ▶ Zum Aufschrauben von Rohlingen
- ▶ Mit drei verschiedenen Schraubeinsätzen 8 mm, 10 mm und 12 mm
- ▶ Integrierte Ablaufsicherung
- ▶ Für Spindelgewinde mit M33 x 3,5



Spannfutterkörper (nicht für DB 460 XL und DB 305 Vario)	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
---	----------	--------------

Ø 95 mm	5831550	109,00
---------	---------	--------

Ø 115 mm	5831551	159,00
----------	---------	--------

- ▶ mit Ablaufsicherung
- ▶ Passend für Spindelgewinde mit M33 x 3,5
- ▶ Zweiter Futterkörper verhindert zeitraubendes Umrüsten des bestehenden Futterkörpers
- ▶ Einfach zweiten Futterkörper mit beliebiger Konfiguration aufschrauben und den nächsten Bearbeitungsschritt beginnen



Planscheibe	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
-------------	----------	--------------

für 4-Backenfutter Premium-SET	5931055	25,90
--------------------------------	---------	-------

- ▶ Aufnahme Spannbereich außen: 73 mm - 140 mm
- ▶ Aufnahme Spannbereich innen: 53 mm - 96 mm



DREHSELMESSER

Drechseleisen-Set	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
-------------------	----------	--------------

8-teilig	5931011	95,90
----------	---------	-------

- ▶ 3 St. Hohlbeitel
- ▶ 1 St. Abstechbeitel
- ▶ 1 St. Schruppstahl
- ▶ 1 St. Rundbeitel
- ▶ 2 St. gerade Drehseibeitel



Optimum Schnellspannfutter MK 2	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
---------------------------------	----------	--------------

1- 16 mm	3050571	95,00
----------	---------	-------

1- 13 mm	3050572	95,00
----------	---------	-------



ZUBEHÖR ZUM SCHÄRFEN

Schleifvorrichtung	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
für Röhren	5832110	105,00

- ▶ Zum Schärfen aller Hohlmeißel, Röhren und anderer Werkzeuge mit komplexen Formen, wie z.B. Geißfüße und Drehmeißel aus HM
- ▶ Die Vorrichtung kann an die Form des Werkzeugs angepasst werden, sodass auch eine gleichmäßige Schleiffase an der abgerundeten Schneide hergestellt werden kann
- ▶ Kompatibel mit den Werkzeugauflagen (5831411/ 5831412)



Aufnahmeflansch	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
M33 x 3,5 (nicht DB 460 XL und DB 305 Vario)	5832105	49,90

- ▶ für die 12,905832100
- ▶ Gute Rundlaufgenauigkeit
- ▶ Inkl. Ablaufsicherung und Bohrungen, dadurch auch auf Maschinen ohne ASR-Nut vor ungewollten Abläufen gesichert



Winkellehre	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
	5931220	7,15

- ▶ Zum Messen von Winkeln bei Schleifen von Drechselmessern und anderen Werkzeugen



Meißelschleifvorrichtung	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
	5831410	18,90

- ▶ Zum Einspannen von Meißeln und Abstechern
- ▶ Für das schärfen mit der im Zubehör erhältlichen Werkzeugaufgabe perfekt geeignet
- ▶ Schonendes Spannen des Werkzeuges dank Messingeinsatz an der Spannfläche
- ▶ Werkzeuge bis 50 mm breite montierbar



CBN Schärfplatte	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
	5832106	20,50

- ▶ Für das Abziehen von Drechselwerkzeug und das Entfernen von Graten nach dem Schärfvorgang-
- ▶ Feinkörnige CBN Schärfplatte für ein scharfes Werkzeug
- ▶ Dank der Tropfenförmigen Form lassen sich alle Meißel, Röhren und Schnitzseisen damit Schärfen



CBN Schleifscheibe	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
(nicht DB 460 XL und DB 305 Vario)	5832100	165,00

- ▶ Für das Schärfen von HSS – Werkzeugen mit einer Körnung von 180
- ▶ Stahlkörper beschichtet mit kubischem Bornitrid (CBN)
- ▶ Dank der Metallbindung perfekte Wärmeableitung beim Schleifen von Werkzeug, so wird ein Ausglühen des Werkzeuges vermieden
- ▶ Nahezu kein Funkenflug bei der Bearbeitung
- ▶ Extrem Formstabil, daher kein Abrichten notwendig wie bei herkömmlichen Korundscheiben



Werkzeugaufgabe	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
155 x 400 mm für DB 450	5831411	13,90
180 x 400 mm ab DB 510 Vario	5831412	14,90

- ▶ In Verbindung mit Meißelschleifvorrichtung und Schleifvorrichtung für Röhren geeignet
- ▶ für das Schärfen von Werkzeug mit der optional erhältlichen CBN Schleifscheibe
- ▶ Ø 25,3 mm Spanndurchmesser
- ▶ Mit praktischer Höhenfixierung



WEITERES ZUBEHÖR

Doppelkonus	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
MK 2	5931201	14,50

- ▶ Für das exakte Ausrichten des Spindelkopfes zum Reitstock
- ▶ Sorgt für perfekt fluchtende Spitzen
- ▶ Perfekt für Drechselmaschinen mit drehbarem Spindelkopf geeignet



Konuswischer	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
MK 2	5931200	6,50

- ▶ Zur Entfernung von Rückständen wie Staub und Späne mit Filzoberfläche



Werkzeugkorb	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
für DB 1102 Vario	5931051	69,90

- ▶ Praktischer Werkzeugkorb zur Ablage von Werkzeug



WEITERES ZUBEHÖR

Absaugtrichter	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Höhenverstellbar	5931210	55,90

- ▶ Zum Absaugen von Schleifstäuben
- ▶ Absaugtrichter flexibel positionierbar
- ▶ In der Höhe einstellbar von 750 bis 1.200 mm
- ▶ Schlauchanschluss 100 mm



Bleistiftzirkel	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
200 mm	5931215	12,90

- ▶ Zirkel mit Halterung für Bleistifte
- ▶ Maß bis 400 mm Durchmesser möglich



Tanzmeisterzirkel	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
250 mm	5931216	22,90

- ▶ Als Innen- und Außentaster geeignet
- ▶ Gesamtlänge 250 mm



Außendrehvorrichtung	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
für DB 1100/ DB 1102 Vario	5931052	129,00

- ▶ Massive Stahlkonstruktion nur für Handdrehselbänke mit drehbarem Spindelstock



Kopiereinrichtung	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
für DB 900	5931101	189,00
für DB 1100	5931102	205,00
für DB 1102 Vario	5931103	199,00

- ▶ Zeitsparende Herstellung von dimensions- und profilgleichen Werkstücken, bestehend aus einem stabilen, verwindungssteifen Aluminium-Profilträger und einem Grauguss-Schlitten mit Stahlführungsleisten



Vierzack Einschlagwerkzeug	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
	5931205	9,90

- ▶ Vierzack mit Holzgriff ausgestattet
- ▶ Zum Zentrieren und Können von Holzrohlingen für das Dreheln zwischen Spitzen
- ▶ Der Vierzack auf der Drechselbank kann dadurch besser ins Material greifen und sorgt so für eine bessere Kraftübertragung und eine sichere Positionierung



Feststehende Lünette	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
für DB 1100	5931030	42,50
für DB 900	5931050	40,50

- ▶ Zum Bearbeiten langer Werkstücke
- ▶ Zur Verhinderung von Schwingungen und Rattermarken an dem zu bearbeitendem Drehteil
- ▶ Spitzenhöhe 185 mm



BSM-H 16 Kompakte Bohr- und Stemmmaschine zum Bohren und Stemmen

- ▶ Massive Gusskonstruktion des Maschinengestells mit präzisen Schwalbenschwanzführungen in jeder Achse
- ▶ Langer Hebel für Pinolenhub zum Ausstemmen mit wenig Kraftaufwand
- ▶ Beweglicher Spannbacken mit Schnellspannfunktion
- ▶ Jeweils zwei verstellbare Anschläge für X- und Y-Richtung
- ▶ Maschinenkopf wird zusätzlich mit einer Gasdruckfeder gehalten für höheren Bedienkomfort
- ▶ Werkzeugaufnahme über Bohrfutter mit Zahnkranz

Lieferumfang:

- Hohlstemmaßmeißel 6,35mm (1/4")
- Hohlstemmaßmeißel 9,5mm (3/8")
- Hohlstemmaßmeißel 12,7mm (1/2")

BSM-H 16

statt € 469,00 zzgl. USt.

369,-

€ 439,11 inkl. USt.

Art.-Nr. 5906116

Technische Daten

		BSM-H 16
Abmessungen Tisch (L x B)	mm	180 x 150
Verfahrweg Tisch X / Y	mm	80 / 65
Werkstückhöhe max.	mm	110
Werkstücktiefe max.	mm	125
Meißelhub max.	mm	76
Meißelgrößen	mm	6 – 16
Bohrfutteraufnahme B16	mm	13
Drehzahl	min ⁻¹	1.400
Aufnahmeleistung ~50 Hz	kW/V	0,37 / 230
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	270 x 480 x 780
Gewicht ca.	kg	39



Hohlstemmaßmeißel

Zubehör	Art.-Nr.	zzgl. USt.
Hohlstemmaßmeißel		
6,35 mm (1/4")	5916100	17,90
8 mm (5/16")	5916101	17,90
9,5 mm (3/8")	5916102	19,90
12,7 mm (1/2")	5916103	21,90
15,87 mm (5/8")	5916104	23,90



RB 6T / RB 8S

Leichte Radialbohrmaschinen mit großer Ausladung für Holz, Kunststoff, Aluminium

- ▶ Beste Kraftübertragung durch Aluminium-Riemenscheiben in Verbindung mit gezahntem GATES Qualitätskeilriemen
- ▶ Garantierte Rundlaufgenauigkeit der Bohrspindel $\leq 0,03$ mm in der Bohrspindel gemessen
- ▶ Bohrspindel mit Präzisionskugellagern
- ▶ Keilriemenabdeckung mit Sicherheitsschalter
- ▶ Stahlsäule für hohe Laufruhe und Stabilität
- ▶ Massive und groß dimensionierte Bodenplatte mit Nuten für T-Nutensteine, rückseitig stark verrippt
- ▶ Bedienungsfreundlicher Sicherheitsschalter mit Schutzart IP 54
- ▶ Bohrtiefenanschlag
- ▶ OPTIMUM Zahnkranzbohrfutter im Standardlieferumfang

OPTidrill RB 6T

- ▶ Bohrtisch mit Befestigungslöchern für vergrößerte Bohrtischauflage

OPTidrill RB 8S

- ▶ Bohrtisch mit zwei diagonal verlaufenden T-Nuten

RB 6T
statt € 525,00 zzgl. USt.
489,-
€ 581,91 inkl. USt.
Art.-Nr. 3009161

RB 8S
statt € 629,00 zzgl. USt.
589,-
€ 700,91 inkl. USt.
Art.-Nr. 3009181

Maschinendaten	RB 6T	RB 8S
Elektrischer Anschluss	230 V / 1 Ph ~50 Hz	
Motorleistung	750 W	
Bohrleistung in Stahl (S235JR)	Ø 16 mm	
Dauerbohrleistung Stahl (S235JR)	Ø 12 mm	
Ausladung / Pinolenhub	115 - 430 mm / 80 mm	
Spindeldrehzahlen / Getriebestufen	390 - 3.000 min ⁻¹ / 5 Stufen	
Maschinentisch (L x B) / T-Nuten	225 x 230 mm / -	262 x 262 mm / 14 mm
Abmessungen (L x B x H) ca.	820 x 335 x 930 mm	820 x 395 x 1.640 mm
Nettogewicht ca.	47 kg	60 kg



LLB 16 PB / LLB 20 PB Langlochbohrmaschinen

- ▶ Reihenbohrungen durch Dübelbohrereinrichtung mit Rasterteilung 16/22/25/32 mm möglich
- ▶ Wescott-Bohrfutter 0 - 20 mm serienmäßig
- ▶ Einfache Einhandhebelbedienung des Arbeitstisches
- ▶ Rollenführung ermöglicht das präzise Verfahren des Arbeitstisches
- ▶ Bequeme, exakte Bohrkopfhöhenverstellung über ein Handrad

- ▶ Exzentranspanner (1 St. LLB 16 PB/ 2 St. LLB 20 PB) für sichere Werkstückfixierung im Lieferumfang
- ▶ Winkelanschlag beidseitig um 60° verstellbar
- ▶ Unterbau mit großem, abschließbarem Werkzeugfach ausgestattet
- ▶ Rechts-Linkslauf

LLB 20 PB

- ▶ Rechts-Linkslauf und zwei Spindeldrehzahlen über Drehknopf wählbar

Tischhöhenverstellung über Handrad mit numerischer Anzeige Einhandhebelbedienung



LLB 16 PB



LLB 20 PB

Zählwerk für Anzeige Bohrkopfhöhenverstellung



Abb. LLB 20 PB mit optionalen Zubehör Tischverbreiterungen und -verlängerung (Art. Nr.: 5916020)

Lieferumfang LLB 16 PB:

- Exzentranspanner
- Winkelanschlag $\pm 60^\circ$ mit Lineal

Lieferumfang LLB 20 PB:

- Zwei Exzentranspanner
- Gehrungsanschlag $\pm 60^\circ$ mit Lineal
- Hohlstemmaeißel 9,5 mm (3/8")
- 4 Hohlstemmaeißelaufnahmen 19, 20, 28, 30 mm Schaft

230 V oder 400 V

LLB 16 PB
statt € 1.339,00 zzgl. USt.
1.049,-
€ 1.248,31 inkl. USt.
Art.-Nr. 5906016 (230V)
Art.-Nr. 5906017 (400V)

LLB 20 PB
statt € 1.719,00 zzgl. USt.
1.349,-
€ 1.605,31 inkl. USt.
Art.-Nr. 5906023

Technische Daten		LLB 16 PB	LLB 20 PB
Abmessungen Tisch (L x B)	mm	500 x 207	570 x 300
Bohrbreite	mm	300	300
Bohrtiefe max. bei 90°	mm	140	155
Bohrkopfhöhenverstellung	mm	150	160
Werkzeugaufnahme		Wescott-Bohrfutter	
Spann-Ø des Werkzeugs	mm	0 - 16	0 - 20
Spindeldrehzahlen	min ⁻¹	2.850	2.800 / 1.400
Absaugstutzen-Ø	mm	100	100
Motorleistung ~50 Hz	kW	1,5 / 230 oder 400	2,8 / 400
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	905 x 710 x 1.230	950 x 700 x 1.340
Gewicht ca.	kg	108	140

Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Tischverbreiterungen und -verlängerung (LLB 20PB)	5916020	185,00
Hohlstemmaeißel 6,35mm (1/4")	5916100	17,90
Hohlstemmaeißel 8mm (5/16")	5916101	17,90
Hohlstemmaeißel 9,5mm (3/8")	5916102	19,90
Hohlstemmaeißel 12,7mm (1/2")	5916103	21,90
Langlochbohrer-Set 5-teilig, linksdrehend	5333681	99,90
Langlochbohrer-Set 5-teilig, rechtsdrehend	5333682	99,90
Universalfahrwerk UF 230	6190230	59,00

Serie SAA Späne-Absauggerät

Ab SAA 2001:

- ▶ Stabile Konstruktion aus massivem Stahlblech
- ▶ Geringere statische Aufladung gegenüber Kunststoff-Konstruktionen
- ▶ Leicht fahrbar durch Lenkrollen

SAA 902

Spänesack
Filtersack
2 Spanngurte
2 Schlauchschellen
2m PU-Schlauch Ø 100 mm
4-tlg. Schlauchadapterset

Lüfterrad und Gehäuse
aus Kunststoff



SAA 2001 / SAA 2003

Spänesack
Filtersack
2 Spanngurte
2 Schlauchschellen



230 V
oder
400 V

SAA 3001 / SAA 3003

2 Spänesäcke
2 Filtersäcke
4 Spanngurte



SAA 902

statt € 195,00 zzgl. USt.

165,-

€ 196,35 inkl. USt.

Art.-Nr. 5923902

SAA 2001

statt € 429,00 zzgl. USt.

329,-

€ 391,51 inkl. USt.

Art.-Nr. 5922201 (230V) **
Art.-Nr. 5922203 (400V) **

SAA 3001

statt € 539,00 zzgl. USt.

419,-

€ 498,61 inkl. USt.

Art.-Nr. 5922301 (230V) **
Art.-Nr. 5922303 (400V) **

Technische Daten	SAA 902	SAA 2001 / SAA 2003	SAA 3001 / SAA 3003
Luftleistung	1.200 m³/h	2.553 m³/h	3.910 m³/h
Absaugstutzen-Ø am Gerät	100 mm	125 mm	150 mm
Absaugstutzen-Ø am Verteiler	1 x 100 mm	2 x 100 mm	3 x 100 mm
Motorleistung ~50 Hz	550 W / 230 V	1,5 kW / 230 V oder 400 V	2,2 kW / 230 V oder 400 V
Gewicht ca.	19 kg	37 kg	48 kg

SAA 2203 UT Platzsparendes, flaches Späne-Absauggerät

- ▶ Aufgrund der flachen Bauweise ideal z.B. für die Positionierung unter dem Maschinentisch
- ▶ Für einen sauberen und gesunden Arbeitsplatz in der Werkstatt zum Absaugen von Fräs-, Hobel- und Sägespänen
- ▶ Schauffellüfterrad aus Stahl sorgt für konstant hohe Absaugleistung
- ▶ Fahrwerk
- ▶ Einfache Fixierung der Säcke mit Spanngurten

Lieferumfang:

- Filtersack
- Spänesack
- 2 St. Spanngurte

Technische Daten		SAA 2203 UT
Nennvolumenstrom	m³/h	2.200
Unterdruck max.	Pa	2.200
Schallleistungspegel max.	dB(A)	96
Schalldruckpegel max.	dB(A)	89
Nennweite außen Absaugstutzen Eingang	mm	120
Anschluss-Ø Filtersack	mm	500
Motorleistung ~50 Hz	kW/V	2,2 / 400
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	1.540 x 550 x 750
Gewicht ca.	kg	50



SAA 2203 UT

statt € 699,00 zzgl. USt.

559,-

€ 665,21 inkl. USt.

Art.-Nr. 5922123

Abb. zeigt Anwendung unter dem Maschinentisch

**) keine 3 Jahre Stürmer-Garantie

ZAA 1351 / ZAA 1353

Zyklonabsauggerät hocheffizient und leistungsstark, mit zweistufigem Abscheidsystem und manueller Filterabreinigung

- ▶ Saubere Abluft durch Abscheidung des Staubs im Zyklonabscheider und Kartuschenfilter
- ▶ Manuelle Filterabreinigung per Drehkurbel für gleichbleibend hohe Absaugleistung
- ▶ Einfaches Leeren des fahrbaren Abfüllbehälters



Lieferumfang:

- Filterkartusche

ZAA 1351
statt € 1.459,00 zzgl. USt.

1.159,-

€ 1.379,21 inkl. USt.

Art.-Nr. 5924134 **

ZAA 1353
statt € 1.459,00 zzgl. USt.

1.159,-

€ 1.379,21 inkl. USt.

Art.-Nr. 5924135 **

Technische Daten		ZAA 1351	ZAA 1353
Nennvolumenstrom	m³/h	1.325	1.325
Unterdruck bei Nennvolumenstrom	Pa	2.600	2.600
Filterfläche	m²	3,5	3,5
Filterabreinigung		manuell	
Nennweite außen/Absaugstutzen Eingang	mm	1 x 150 / 2 x 100	
Motorleistung ~50 Hz	kW/V	1,6 / 230	1,6 / 400
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	1.145 x 654 x 1.830	
Gewicht ca.	kg	82	

Materialständer praktische Helfer für Werkstatt und Montage

TELESKOP-ARBEITSBOCK



TAB 1300

statt € 34,90 zzgl. USt.

30,90

€ 36,77 inkl. USt.

Art.-Nr. 5900007 **

FALT-ARBEITSBOCK



FAB 1

statt € 39,50 zzgl. USt.

34,90

€ 41,53 inkl. USt.

Art.-Nr. 5900006 **

SÄGEBOCK



SB 1

statt € 33,90 zzgl. USt.

29,90

€ 35,58 inkl. USt.

Art.-Nr. 5900008 **

UNIVERSAL-MATERIALSTÄNDER

Rollen-, V-Rollen- und Arbeitsbock in einem



▶ V-Rollenbock



▶ Rollenbock



▶ Arbeitsbock

UMS 1

statt € 65,50 zzgl. USt.

56,90

€ 67,71 inkl. USt.

Art.-Nr. 5900009 **

Technische Daten	TAB 1300	FAB 1	SB 1	UMS 1
Tragfähigkeit	150 kg	200 kg	180 kg	45 - 200 kg
Höhe Auflage mn./max.	805 / 1.300 mm	640 / 1.030 mm	590 mm	820 / 1.270 mm
Abmessungen (L x B x H) ca.	580 x 580 x 1.300 mm	970 x 620 x 1.030 mm	800 x 850 x 780 mm	750 x 680 x 1.270 mm
Gewicht ca.	6,6 kg	8,3 kg	7,2 kg	10,4 kg

FAB 500

Falt-Arbeitsbock – Vielseitiger Materialständer ideal für den mobilen Einsatz

- ▶ Einfacher Transport: zusammenklappbar, mit Tragegriff
- ▶ Standbeine werden vollständig im Gehäuse verstaut
- ▶ Zwei ausklappbare Halterungen an den Standbeinen für die vertikale Lagerung z. B. von größeren Platten

- ▶ Praktische Halterungen zur Verbindung von zwei Arbeitsböcken ermöglichen den Aufbau eines stabilen Arbeitstisches



Technische Daten		FAB 500
Statische Stützlast max.	kg	500
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	1.055 x 593 x 757
Gewicht ca.	kg	6,3

FAB 500
statt € 38,50 zzgl. USt.
35,90
€ 42,72 inkl. USt.
Art.-Nr.: 5900015 **

FAB 590

Stabiler Falt-Arbeitsbock, höhenverstellbar für ergonomisches Arbeiten

- ▶ In der Höhe einstellbar von 620 mm bis 825 mm
- ▶ Schnellöffnungs-Mechanismus für eine mühelose und einfache Handhabung
- ▶ Anti-Rutsch-Flächen sorgen für zusätzliche Stabilität und reduzieren lästiges Verrutschen von Werkstücken
- ▶ Maximale Tragkraft von bis zu 590 kg
- ▶ Aus hochwertigem Stahl gefertigt für eine lange Lebensdauer
- ▶ Klemmvorrichtung rechts / links für das Einspannen von Balken bis 90 mm zum Aufbau eines Arbeitstisches
- ▶ Mobil und platzsparend dank Klappfunktion und praktischen Tragegriff
- ▶ Zusätzliche Auflegewinkel an den Standbeinen
- ▶ Schwenkfüße zum Ausgleich unebener Untergründe

Neu



Anti-Rutschflächen sorgen für zusätzliche Stabilität und reduzieren lästiges Verrutschen von Werkstücken



Mobil und platzsparend dank Klappfunktion und praktischen Tragegriff

Technische Daten		FAB 590
Statische Stützlast max.	kg	590
Höhe Auflage min./max.	mm	620 / 825
Breite Tischfläche max.	mm	72,5
Abmessungen (L x B x H) ca. (zusammengeklappt)	mm	980 x 98 x 148
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	1.155 x 680 x 825
Gewicht ca.	kg	9,7

FAB 590
statt € 59,90 zzgl. USt.
53,90
€ 64,14 inkl. USt.
Art.-Nr. 5900018 **

MS 1 K / MS 1 R / MS 3 R

Materialständer - Stabile Helfer in der Werkstatt

- ▶ Materialständer universell einsetzbar an Bandsägen, Kreissägen und anderen Holzbearbeitungsmaschinen
- ▶ Optimal für die Auflage von langen, sperrigen oder schweren Werkstücken zur Zu- oder Abfuhr

- ▶ Klappbare Ausführung, dadurch besonders platzsparend und leicht zu transportieren
- ▶ Stufenlos höhenverstellbar
- ▶ Mit stabilen verzinkten Stahlrollen

- ▶ Höhen- und längenverstellbar
- ▶ Gute Manövrierfähigkeit durch vier Lenkrollen
- ▶ Lenkrollen um 360° drehbar
- ▶ Haltbarer Scherengitterrahmen in vollverzinkter Ausführung

MS 1 K
statt € 71,50 zzgl. USt.
63,90
€ 76,04 inkl. USt.
Art.-Nr.: 5900004 **



Kugelauflage für z.B. Platten, auch seitliche Bewegungen sind möglich.

MS 1 R
statt € 69,90 zzgl. USt.
59,90
€ 71,28 inkl. USt.
Art.-Nr.: 5900003 **



Mit Rollenauflage. Universell einsetzbar.

MS 3 R
statt € 23,90 zzgl. USt.
20,90
€ 24,87 inkl. USt.
Art.-Nr.: 5900005 **



Rollenauflage und Handgriff zur Schnellverstellung.
Tragfähigkeiten:
> Niedrigste Position: 90 kg
> Mittlere Position: 60 kg
> Höchste Position: 45 kg

Technische Daten		MS 1 K	MS 1 R	MS 3 R
Tragfähigkeit	kg	70	70	45 / 60 / 90
Höhe Auflage min./max.	mm	700 / 1.150	700 / 1.150	670 / 1.080
Breite Auflage max.	mm	450	400	285
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	460 x 470 x 1.150	460 x 470 x 1.150	430 x 500 x 1.150
Gewicht ca.	kg	10	10	4

***) keine 3 Jahre Stürmer-Garantie

SRB 130 Scherenrollenbahn

- ▶ Äußerst robust aus Vierkant-Stahlrohr
- ▶ Neun verzinkte Stahlrollen
- ▶ Haltbarer Scherengitterrahmen in vollverzinkter Ausführung
- ▶ Gute Manövrierfähigkeit durch vier Lenkrollen
- ▶ Lenkrollen um 360° drehbar
- ▶ Alle Lenkrollen aus Kunststoff sind mit Feststellbremsen ausgestattet
- ▶ Mehrere Bahnen können einfach durch zwei Haken miteinander verbunden werden

SRB 130
statt € 299,00 zzgl. USt.
259,-
€ 308,21 inkl. USt.
Art.-Nr.: 5900012 **



Technische Daten		SRB 130
Tragfähigkeit	kg	130
Höhe Auflage min./max.	mm	670 - 920
Breite Auflage max.	mm	450 - 1.300
Rollenlänge	mm	480
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	615 x 585 x 360
Gewicht ca.	kg	36

SWT 100 Spann- und Arbeitstisch höhenverstell- und neigbar, platzsparend zusammenklappbar

- ▶ Einfache Höhenverstellung des Arbeitstisches durch Fußhebel in 7 Stufen möglich
- ▶ Höhen- und Neigungsverstellung ermöglicht ergonomische Arbeitshaltung im Stehen oder Sitzen, unabhängig von der Körpergröße
- ▶ Robuster Arbeitstisch aus Aluminium und Stahl
- ▶ 8 stufenlos verstellbare und drehbare Kunststoff-Spannbacken mit verschiedenen Profilen erlauben vielfältige Einspannmöglichkeiten, u.a. Flachspannen oder Rundspannen in horizontalen sowie vertikalen Positionen
- ▶ Stabiles und standfestes Untergestell aus pulverlackiertem Stahl-Vierkantrrohr
- ▶ Arbeitstisch zusammenklappbar für platzsparende Aufbewahrung oder einfachen Transport



Technische Daten	SWT 100
Tragfähigkeit max.	100 kg
Höhe Tisch min./max	770 - 1.070 mm
Spannweite mit Arbeitstisch max.	201 mm
Spannweite mit Spannbacken max.	410 mm
Tischfläche - Breite	600 mm
Tischfläche - Tiefe geschlossen	284 mm
Tischfläche - Tiefe geöffnet	485 mm
Neigungswinkel Arbeitsplatte	0° / 25° / 45° / 80°
Abmessungen aufgebaut (L x B x H) ca.	600 x 580 x (770 - 1.070) mm
Abmessungen geklappt ca.	950 x 570 x 250 mm
Gewicht ca.	12,5 kg

SWT 100
statt € 105,00 zzgl. USt.
75,90
€ 90,32 inkl. USt.
Art.-Nr. 5900010 **

MFT 455

Multifunktionstisch mit 455 kg Tragfähigkeit

Neu

- ▶ Vielseitige Einsatzmöglichkeiten als Werkbank, Montage- und Maschinentisch
- ▶ Schneller Auf- und Abbau durch stabilen Klappmechanismus
- ▶ Ergonomisches Arbeiten durch höhenverstellbare Standbeine
- ▶ Nivellierfuß zum Ausgleich unebener Untergründe
- ▶ Austauschbare MDF-Tischplatte mit Lochraster für Spannsysteme und Zubehör
- ▶ Aluminiumrahmen sorgt für geringes Gewicht und hohe Stabilität
- ▶ Einfacher Transport durch integrierten Handgriff
- ▶ Verbindungsmöglichkeiten für mehrere Tische über mitgelieferte Eckverbinder – ideal für modulare Arbeitsflächen
- ▶ Vielfältige Befestigungspunkte zur sicheren Montage halbstationärer Maschinen
- ▶ Rutschfeste Standfüße für festen Halt auf jedem Untergrund
- ▶ **All in One Lösung** – mitgeliefertes Zubehör kann direkt am Tisch verstaut werden und ist immer griffbereit



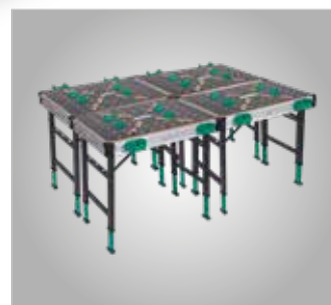
Umfangreiches Zubehör im Lieferumfang enthalten



Schneller Auf- und Abbau durch stabilen Klappmechanismus



Mitgeliefertes Zubehör kann direkt am Tisch verstaut werden und ist immer griffbereit



Verbindungsmöglichkeiten für mehrere Tische über mitgelieferte Eckverbinder – ideal für modulare Arbeitsflächen



Austauschbare MDF-Tischplatte mit Lochraster für Spannsysteme und Zubehör
Einfacher Transport durch integrierten Handgriff

MFT 455

statt € 145,00 zzgl. USt.

129,-

€ 153,51 inkl. USt.

Art.-Nr. 5900040 **

Technische Daten		MFT 455
Tragkraft	kg	455
Arbeitshöhe	mm	737 – 892
Tischplatte Länge x Breite	mm	805 x 560
Tischplatte Materialstärke	mm	25
Tischplatte Material		MDF
Tischplatte Bohrungsdurchmesser	mm	20
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	850 x 160 x 100
Gewicht ca.	kg	18

Lieferumfang:

- 2 Einsatzkästen
- 2 Tragarme
- 2 Einhandzwingen
- 4 Bankhaken
- 2 Eckverbinder

QUALITÄTSARBEIT BRAUCHT QUALITÄTSMASCHINEN



FKS 315-2000 E

Formatkreissäge
Art.-Nr.: 5900317

ENTDECKEN SIE UNSER GESAMTES MARKENSORTIMENT
www.stuermer-maschinen.de



Stürmer Maschinen GmbH
Dr.-Robert-Pfleger-Str. 26 | D-96103 Hallstadt
Tel. (09 51) 96 555 - 0
info@stuermer-maschinen.de | www.stuermer-maschinen.de

Aircraft Kompressorenbau GmbH
Gewerbestraße Ost 6 | A-4921 Hohenzell (Austria)
Tel. +43 (0) 77 52 - 7 09 29 - 0 | www.aircraft.at

Angebote für unsere Kunden, die Unternehmer und nicht Verbraucher sind. Unsere Angebote aus diesem Katalog richten sich ausschließlich an Unternehmer, die die angebotene Ware bei uns im Zusammenhang mit ihrer unternehmerischen Tätigkeit kaufen. Dies ist Geschäftsgrundlage für die mit uns geschlossenen Kaufverträge bezüglich der in diesem Katalog angebotenen Waren und damit im Zusammenhang stehender weiterer Verträge; ein Vertragsschluss mit Verbrauchern i. S. d. § 13 BGB ist ausdrücklich ausgeschlossen. Die genannten Statt-Preise beziehen sich auf den Listenpreis gemäß dem jeweils aktuell gültigen Marken-Hauptkatalog, abzurufen unter www.stuermer-maschinen.de/aktuelles/downloads. Sämtliche Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen, freibleibend in €, zzgl. der gesetzlich gültigen USt., und gegebenenfalls zzgl. Verpackungs-, Versand-, Transport-, Entlade-, Aufbau- und Einweisungskosten. Diese wurden im Katalog entsprechend gekennzeichnet, ausgewiesen und gelten zzgl. USt. Verkaufspreise der Händler können abweichen. Für Druckfehler, Irrtümer oder fehlerhafte Darstellung wird nicht gehaftet. Technische und optische Änderungen sind vorbehalten. Nicht alle Artikel lagermäßig. Beschaffung kurzfristig möglich. Auslieferung erfolgt ausschließlich über den Fachhandel. Informationen zu Umfang, Dauer, Inhalt und Garantiegeber unter www.stuermer-maschinen.de oder anzufordern über Stürmer Maschinen GmbH.

Hier erhalten Sie immer ein gutes Angebot



Das gesamte Prospekt ist urheberrechtlich geschützt. Darüber hinaus melden wir zum Schutz unserer Produkte Marken-, Patent- und Designrechte an. Wir widersetzen uns mit Nachdruck jeder Verletzung unseres geistigen Eigentums, sofern dies im Einzelfall möglich ist.