

# UNSERE MARKEN ANGEBOTE FRÜHJAHR/SOMMER 2025



Die genannten "Statt"-Preise beziehen sich auf den Listenpreis gemäß dem jeweils gültigen Marken-Hauptkatalog. Abzurufen unter [www.stuermer-maschinen.de/aktuelles/downloads](http://www.stuermer-maschinen.de/aktuelles/downloads). Aktionsangebote für unsere Kunden, die Unternehmer und nicht Verbraucher sind. Gültig 01.04.2025 – 31.08.2025

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



**3 JAHRE GARANTIE**  
BEI ONLINE-REGISTRIERUNG\*

Garantiebedingungen unter:  
[stuermer-maschinen.de/garantie](http://stuermer-maschinen.de/garantie)

## OSS 100 – Oszillierende Spindelschleifmaschine zum Schleifen von runden Kanten, Aussparungen oder Ausschnitten

- ▶ Leistungstarker 450 Watt Motor mit ausreichend Kraft für alle Holzwerkstoffe
- ▶ Einfacher Transport und Lagerung durch kompakte und leichte Bauweise
- ▶ Gute Oberfläche durch rotierende und oszillierende Spindel

- ▶ 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  
statt € 215,00 zzgl. USt.  
**159,-**  
€ 189,21 inkl. USt.  
Art.-Nr. 5903500 \*\*



### 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

Technische Daten		OSS 100
Abmessungen Tisch (L x B)	mm	370 x 295
Spindel-Ø	mm	12,7
Schleifhöhe max.	mm	116
Oszillation	min <sup>-1</sup>	58
Oszillationshub	mm	16
Absaugstutzen-Ø	mm	38
Drehzahl Schleifaggregat	min <sup>-1</sup>	2.000
Motordrehzahl	min <sup>-1</sup>	10.000
Motorleistung ~50 Hz	W/V	450 / 230
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	390 x 330 x 450
Gewicht ca.	kg	14

## OBSS 100 – Oszillierende Spindel- und Bandschleifmaschine zum Schleifen von runden und geraden Kanten, Aussparungen oder Ausschnitten

- ▶ Band- und Spindelschleifen in einem Gerät
- ▶ Schnell umrüstbar
- ▶ Leistungstarker Motor mit ausreichend Kraft für alle Holzwerkstoffe
- ▶ Gute Oberfläche durch rotierende und oszillierende Spindel

- ▶ Neigbarer Arbeitstisch stufenlos einstellbar von 0° bis 45°. Zusätzlich feste Winkelstufen bei 0°, 15°, 22,5°, 30° und 45°
- ▶ Sicheres und sauberes Arbeiten durch integrierten Absaugstutzen zum Anschluss einer externen Absaugeinheit

- ▶ Praktische Aufbewahrungsmöglichkeit für Zubehör und Montagewerkzeug

OBSS 100  
statt € 295,00 zzgl. USt.  
**219,-**  
€ 260,61 inkl. USt.  
Art.-Nr. 5903501 \*\*



### 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

Technische Daten		OBSS 100
Abmessungen Tisch (L x B)	mm	430 x 410
Spindel-Ø	mm	12,7
Schleifhöhe max.	mm	98
Schleifband (L x B)	mm	610 x 100
Schleiffläche (L x B)	mm	220 x 100
Bandumlaufgeschwindigkeit	m/s	8
Oszillation	min <sup>-1</sup>	58
Oszillationshub	mm	16
Absaugstutzen-Ø	mm	38
Drehzahl Schleifaggregat	min <sup>-1</sup>	2.000
Motorleistung ~50 Hz	W/V	450 / 230
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	530 x 480 x 480
Gewicht ca.	kg	12

## Zubehör für OSS 100/OBSS 100

Zubehör	OSS 100	OBSS 100	VE	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
<b>Schleifwalze gummiert</b>					
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
<b>Tischeinlagen-Set Ø 13/19/26/38 /51/76 mm</b>					
	●	●		5913500	5,59
<b>Spindelscheiben-Set Ø 16/20/35 mm</b>					
	●	●		5913501	1,99
<b>Schleifhülsen-Set</b>					
Ø 13 mm K80	●	●	3	5913700	3,99
Ø 13 mm K100	●	●	3	5913710	3,99

Zubehör	OSS 100	OBSS 100	VE	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Ø 13 mm K120	●	●	3	5913720	3,99
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

Zubehör	OSS 100	OBSS 100	VE	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Ø 51 mm K80	●	●	3	5913704	7,99
Ø 51 mm K100	●	●	3	5913714	7,99
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
<b>Schleifbänder für OBSS 100</b>					
610 x 100 mm K80			VE	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
				5913608	40,50
610 x 100 mm K100				5913610	40,50
610 x 100 mm K120				5913612	40,50
610 x 100 mm K240				5913624	40,50

## BTS 150/151 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, werkzeugloser Schleifbandwechsel über Schnellspannvorrichtung
- ▶ Integrierter Absaugstutzen für den Anschluss einer externen Absaugeinheit



Schneller, werkzeugloser Schleifbandwechsel über Schnellspannvorrichtung



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



**BTS 150**  
Mit serienmäßigem Gehrungsanschlag



**BTS 151**  
Mit geschwenktem Schleifaggregat. Der Tisch kann ebenfalls geschwenkt werden.



**BTS 250**

#### Lieferumfang:

##### BTS 150/ BTS 151:

- 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

**BTS 151**  
statt € 155,00 zzgl. USt.  
**129,-**  
€ 153,51 inkl. USt.  
Art.-Nr. 5903151

**BTS 150**  
statt € 205,00 zzgl. USt.  
**169,-**  
€ 201,11 inkl. USt.  
Art.-Nr. 5904150 \*\*

**BTS 250**  
statt € 569,00 zzgl. USt.  
**469,-**  
€ 558,11 inkl. USt.  
Art.-Nr. 5904250 \*\*



Technische Daten		BTS 151	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 <sup>-1</sup>	2.980	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	17	17	47 kg

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/VE

Schleifbänder siehe Seite 6

## 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

Technische Daten		ZSM 405
Schleiflänge min.	mm	130
Schleifbreite max.	mm	405
Schleifwalzen-Ø	mm	132
Werkstückdicke min. / max.	mm	5 / 130
Werkstück Höhe min.	mm	5
Breite Schleifwalze	mm	410
Vorschub stufenlos	m/min.	0,5 - 3,0
Drehzahl	min <sup>-1</sup>	1.440
Absaugstutzen-Ø	mm	100
Motorleistung ~50 Hz	kW/V	1,5 / 230
Gewicht ca.	kg	53

ZSM 405  
statt € 1.129,00 zzgl. USt.  
**879,-**  
€ 1.046,01 inkl. USt.  
Art.-Nr. 5901405 \*\*

**Lieferumfang:**

- Anschluss für Absaugung
- Vordere und hintere Tischverlängerung
- Fahrvorrichtung



Schleifbänder  
siehe Seite 6

## ZSM 560 – Zylinderschleifmaschine 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

#### Lieferumfang:

- Bordwerkzeug
- Schleifbandrolle K80

ZSM 560  
statt € 1.499,00 zzgl. USt.  
**1.169,-**  
€ 1.391,11 inkl. USt.  
Art.-Nr. 5903560

ZSM 560 Vario  
statt € 2.089,00 zzgl. USt.  
**1.599,-**  
€ 1.902,81 inkl. USt.  
Art.-Nr. 5903565

Technische Daten		ZSM 560	ZSM 560 Vario
Abmessungen Tisch (L x B)	mm	592 x 505	592 x 505
Schleifband (L x B)	mm	3.280 x 78	3.280 x 78
Schleiffläche (B x H)	mm	555 x 80	555 x 80
Schleifwalzen-Ø	mm	132	132
Werkstückhöhe min. / max.	mm	5 / 80	5 / 80
Werkstücklänge min.	mm	120	120
Drehzahl	min <sup>-1</sup>	1.400	0 - 1.700
Vorschubgeschwindigkeit	m/min	0 - 3,5	0 - 3,5
Antriebsmotor ~50 Hz	kW	1,1/ 230	1,1/ 230
Gewicht ca.	kg	116	119



ZSM 560 Vario

Schleifbänder  
siehe Seite 6

## 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

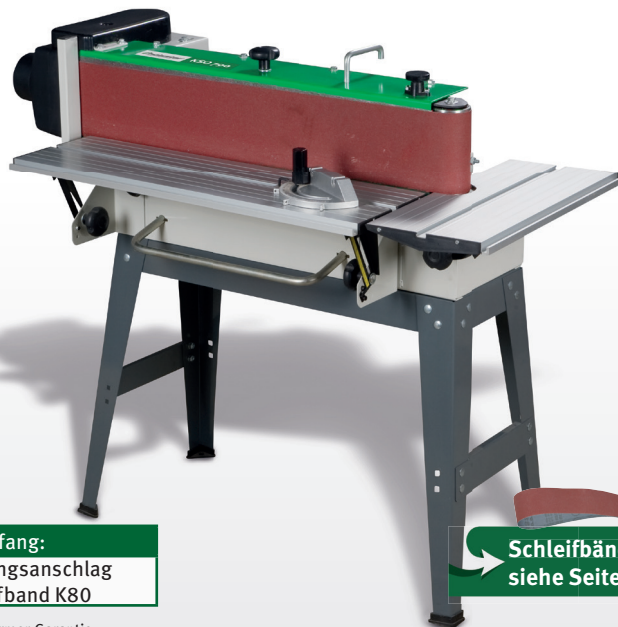
KSO 790  
statt € 829,00 zzgl. USt.  
**649,-**  
€ 772,31 inkl. USt.  
Art.-Nr. 5900791 (230V)  
Art.-Nr. 5900790 (400V)

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

- ▶ Graphit-Belag auf der Schleifsohle für eine höhere Gleiteigenschaft des Schleifbandes und längere Einsatzdauer



Schleifbänder  
siehe Seite 6

## KSO 750 / 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



**KSO 750**  
statt € 1.139,00 zzgl. USt.  
**889,-**  
€ 1.057,91 inkl. USt.  
Art.-Nr. 5900751 (230V)  
Art.-Nr. 5900750 (400V)



**KSO 850**  
statt € 1.399,00 zzgl. USt.  
**1.099,-**  
€ 1.307,81 inkl. USt.  
Art.-Nr. 5900851 (230V)  
Art.-Nr. 5900850 (400V)

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

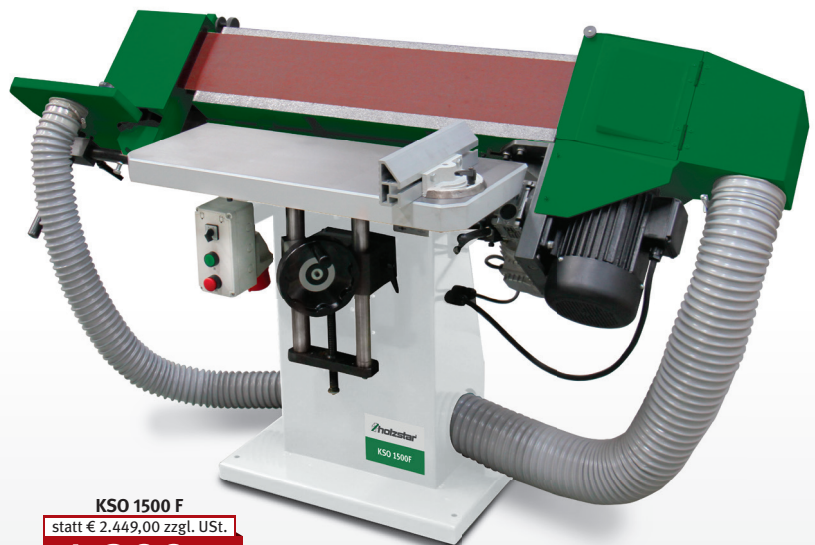
### Lieferumfang:

- Gehrungsanschlag
- Werkstückanschlag
- Schleifband K60

Schleifbänder  
siehe Seite 6

## 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 € 2.449,00 zzgl. USt.  
**1.899,-**  
€ 2.259,81 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	3,0 / 400
Abmessungen (L x B x H) ca.		1.720 x 700 x 1.030
Gewicht ca.	kg	180

### Lieferumfang:

- Gehrungsanschlag
- Schleifband K100

Schleifbänder  
siehe Seite 6

## Schleifbänder und Zubehör

Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
---------	----------	--------------

### für BTS 150/BTS 151

Gewebesleifband		
915 x 100 mm (VE 10 St.)		
K60	5911006	64,50
K80	5911008	61,50
K100	5911010	59,50
K120	5911012	59,50
K150	5911015	59,50

### Schleifblätter<sup>(1)</sup> für Klettaufnahme, kletthaftend

(1) Klettaufnahme für Schleifblätter aus dem Zubehör-Sortiment zusätzlich erforderlich (Art. Nr. 5911001). Klettaufnahme nicht im Lieferumfang von BTS 150/BTS 151 enthalten.

Ø 150mm (VE 10 St.)		
K 40	5911504	13,50
K 60	5911506	13,50
K 80	5911508	13,50
K 100	5911510	13,50
K 120	5911512	13,50
K 150	5911515	13,50
K 180	5911518	13,50
Klettaufnahme Ø 150 mm		
	5911001	6,79

### Zubehör BTS 250

Gewebesleifband		
1.219 x 100 mm (VE 5 St.)		
K60	5911206	36,50
K80	5911208	32,50
K100	5911210	32,50
K120	5911212	32,50
K150	5911215	32,50

Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
---------	----------	--------------

### Zubehör BTS 250

Schleifblätter<sup>(1)</sup> für Klettaufnahme, kletthaftend

(1) Klettaufnahme für Schleifblätter aus dem Zubehör-Sortiment zusätzlich erforderlich (Art. Nr. 5912501). Klettaufnahme nicht im Lieferumfang von BTS 250 enthalten.		
Ø 250 mm (VE 10 St.)		
K 60	5912506	27,00
K 80	5912508	27,00
K 100	5912510	27,00
K 120	5912512	27,00
K 150	5912515	27,00
K 180	5912518	27,00
Klettaufnahme Ø 250 mm		
	5912501	17,90

### Zubehör ZSM 405

Schleifbänder (Rollenware)

Für eine Wickelung werden ca. 2,5 m Schleifband benötigt

80 mm x 50 m (VE 1 St.)		
K 60	5918760	169,00
K 80	5918780	155,00
K 100	5918710	149,00
K 120	5918712	149,00
K 150	5918715	149,00
K 180	5918718	149,00
K 220	5918722	149,00

### Zubehör ZSM 560/ ZSM 560 Vario

Schleifbänder (Rollenware)

Für eine Wickelung werden ca. 2,5 m Schleifband benötigt

80 mm x 50 m (VE 1 St.)		
K 60	5918760	169,00
K 80	5918780	155,00
K 100	5918710	149,00
K 120	5918712	149,00
K 150	5918715	149,00
K 180	5918718	149,00
K 220	5918722	149,00

Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
---------	----------	--------------

### Zubehör ZSM 560/ ZSM 560 Vario

Gewebesleifbänder		
3.280 x 78 mm (VE 5 St.)		
K 60	5918761	85,00
K 80	5918762	85,00
K 100	5918763	85,00
K 120	5918764	85,00
K 150	5918765	85,00
K 180	5918766	85,00
K 220	5918767	85,00

### Zubehör KSO 790

Schleifbänder

2.010 x 150 mm (VE 5 St.)		
K 60	5917560	59,50
K 80	5917580	54,90
K 100	5917510	52,50
K 120	5917512	52,50
K 150	5917515	52,50
K 180	5917518	52,50
K 220	5917522	52,50

Gewebesleifbänder

K 60	5917660	96,90
K 80	5917680	92,50
K 100	5917610	88,90
K 120	5917612	88,90
K 150	5917615	88,90
K 180	5917618	88,90
K 220	5917622	88,90

### Zubehör KSO 750

Schleifbänder

2.270 x 150 mm (VE 5 St.)		
K 60	5372306	63,90
K 80	5372308	59,00
K 100	5372310	55,90
K 120	5372312	55,90
K 150	5372315	55,90
K 180	5372318	55,90
K 220	5372322	55,90

Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
---------	----------	--------------

### Zubehör KSO 750

Gewebesleifbänder		
2.270 x 150 mm (VE 5 St.)		
K 60	5373306	105,00
K 80	5373308	96,90
K 100	5373310	92,90
K 120	5373312	92,90
K 150	5373315	92,90
K 180	5373318	92,00
K 220	5373322	92,90

### Zubehör KSO 850

Schleifbänder

2.515 x 150 mm (VE 5 St.)		
K 60	5918560	68,90
K 80	5918580	63,50
K 100	5918510	59,50
K 120	5918512	59,50
K 150	5918515	59,50
K 180	5918518	59,50
K 220	5918522	59,50

Gewebesleifbänder

K 60	5918660	119,00
K 80	5918680	112,00
K 100	5918610	109,00
K 120	5918612	109,00
K 150	5918615	109,00
K 180	5918618	109,00
K 220	5918622	109,00

### Zubehör KSO 1500 F

Schleifbänder

2.600 x 150 mm (VE 5 St.)		
K 60	5372806	119,00
K 80	5372808	112,00
K 100	5372810	109,00
K 120	5372812	109,00
K 180	5372818	109,00
K 220	5372822	109,00

## SBSM 700 - Sägeblattschärfergerät 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 <sup>-1</sup>	2.800
Leistung Antriebsmotor ~50 Hz	kW/V	250 W / 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 Gusstischplatte
- ▶ 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
- ▶ 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

Lieferumfang:	
· Handkurbel	
· Absaugtrichter	
· Absaugadapter	
· 2 Magnete für den Messerwechsel	

DH 330  
 statt € 475,00 zzgl. USt.  
**389,-**  
 € 462,91 inkl. USt.  
 Art.-Nr. 5904330

Technische Daten		DH 330
Abmessungen Dickentisch (L x B)	mm	235 x 330
Abmessungen Dickentisch (L x B) mit ausgeklappten Verlängerungen	mm	235 x 640
Arbeitshöhe	mm	152
Spanabnahme max.	mm	2,8
Hobelbreite max.	mm	330
Hobelwellen-Ø	mm	50
Hobelmesserranzahl	St	2
Hobelwellendrehzahl	min <sup>-1</sup>	8.500
Vorschubgeschwindigkeit	m/min	6
Absaugstutzen-Ø Dicke	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



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

## 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 € 429,00 zzgl. USt.  
**339,-**  
 € 403,41 inkl. USt.  
 Art.-Nr. 5905200 \*\*

ADH 250  
 statt € 695,00 zzgl. USt.  
**539,-**  
 € 641,41 inkl. USt.  
 Art.-Nr. 5905250 \*\*

ADH 305  
 statt € 779,00 zzgl. USt.  
**599,-**  
 € 712,81 inkl. USt.  
 Art.-Nr. 5905305 \*\*

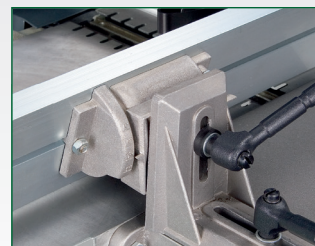
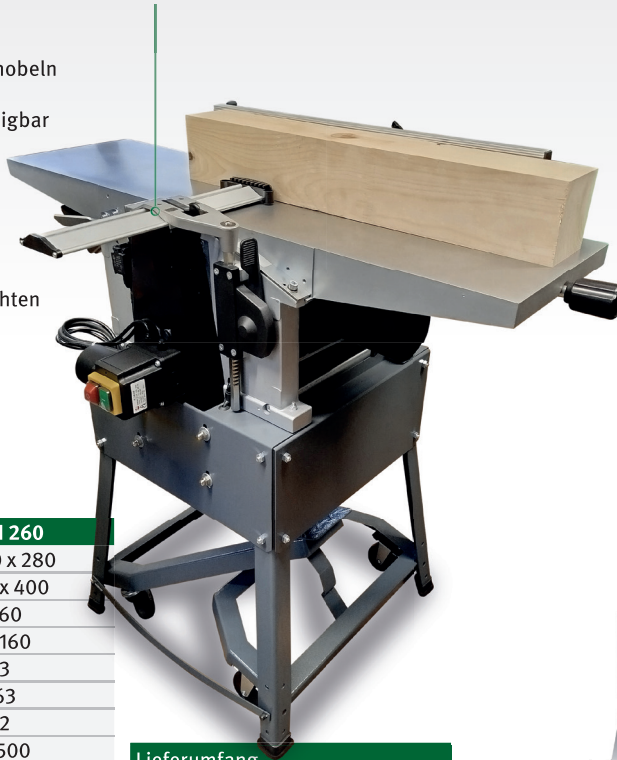
Technische Daten		ADH 200 AS	ADH 250	ADH 305
Abmessungen Abrichttisch (L x B)	mm	737 x 210	1.050 x 260	1.075 x 310
Abmessungen Dickentisch (L x B)	mm	350 x 204	450 x 254	500 x 305
Arbeitshöhe min./max.	mm	5 / 120	6 / 160	6 / 160
Spanabnahme max.	mm	2	2	2
Hobelbreite max.	mm	204	254	305
Hobelwelle Ø	mm	50	50	50
Hobelmesserranzahl	St	2	2	2
Drehzahl	min <sup>-1</sup>	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.
Ersatzhobelmessersatz (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 Einstelllehre	5275101	75,90

## ADH 260 – Abricht-Dickenhobel

- ▶ Platzsparend
- ▶ Zum winkligen Fügen (90°) und Abrichten
- ▶ Automatischer Werkstückvorschub (5 m/min.)
- ▶ Eine gummierte Auszugswalze schont beim Dickenhobeln die Oberfläche
- ▶ Leicht verstellbarer Aluminium-Abrichtanschlag, neigbar von 90° bis +45°
- ▶ Großdimensionierter Abrichttisch aus verripptem Aluminium-Druckguss
- ▶ Großer Dicktisch 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 Dicktisch (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
Hobelmessernzahl	St	2
Hobelwellendrehzahl	min <sup>-1</sup>	6.500
Vorschubgeschwindigkeit	m/min	5
Absaugstutzen-Ø	mm	120
Aufnahmeleistung ~50 Hz	kW/V	2,0 / 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 Einstellehre	5275101	75,90

## ADH 2540 / ADH 3050 – Abricht-Dickenhobel

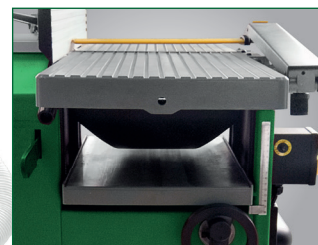
- ▶ Zum winkligen Fügen (90°) und Abrichten
- ▶ Automatischer Werkstückvorschub
- ▶ Gummierte Auszugswalze schont beim Dickenhobeln die Holzoberfläche
- ▶ Fahrwerk
- ▶ Absauganlage
- ▶ Verbindungsschlauch Absaugung, Ø 76 mm, 920 mm

- Lieferumfang ADH 2540:**
- Streifenhobelmessersatz
  - Spänesack

ADH 2540  
statt € 1.169,00 zzgl. USt.  
**929,-**  
€ 1.105,51 inkl. USt.  
Art.-Nr.: 5904125 (230V)  
Art.-Nr.: 5904126 (400V)

- Lieferumfang ADH 3050:**
- Reduzierung 100/75 mm
  - Streifenhobelmessersatz
  - Spänesack

ADH 3050  
statt € 1.299,00 zzgl. USt.  
**1.029,-**  
€ 1.224,51 inkl. USt.  
Art.-Nr.: 5904130 (230V)  
Art.-Nr.: 5904131 (400V)



**Dickenhobeln**  
Höheneinstellung des Dicktisch einfach und bequem über Handrad und Skala  
Spanabnahme bis zu 2 mm möglich



Spänesack      Absaugschlauch      Barkomat Einstellehre

Technische Daten		ADH 2540	ADH 3050
Abmessungen Dicktisch (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 <sup>-1</sup>	4.000	6.700
Vorschubgeschwindigkeit	m/min	8,5	8,5
Aufnahmeleistung ~50 Hz	kW/V	1,8 / 230 oder 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 Einstellehre	5275101	75,90

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
Wendemesser Umrüstsatz	Neu 5276000	172,40
Wendemesser Satz 2 Stück	Neu 5276100	34,80

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
Wendemesser Umrüstsatz	Neu 5276001	189,00
Wendemesser Satz 2 Stück	Neu 5276101	39,90



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

- ▶ Zum winkligen Fügen (90°) Abrichten
- ▶ Einfache Verstellung der Spanabnahme beim maßgenauen Dickenhobeln
- ▶ Automatischer Werkstückvorschub
- ▶ Leicht verstellbarer Aluminium-Abrichtanschlag, neigbar von 90° bis +45°
- ▶ Großdimensionierter Abrichttisch aus Grauguss
- ▶ Großer Dicketisch aus Grauguss mit geschliffener Oberfläche
- ▶ Integrierte, umklappbare Späne-Absaughaube

### Zubehör Hobelmesserrüstsatz:

Eine kleine Halterung am Messer-träger 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



### Gleichzeitiges Öffnen der Abrichttische

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

### Festmontierte Absaughaube

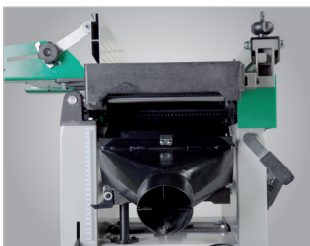
- ▶ Dank der festmontierten Absaughaube ist beim Umrüsten kein Umstecken des Absaugschlauchs mehr nötig



ADH 26C umgerüstet zum Dickenhobeln



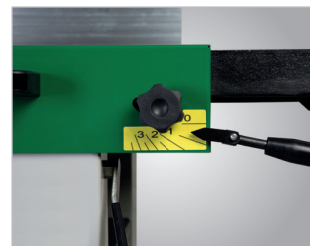
ADH 31C



Integrierter Absauganschluss



Dicketischverstellung über Handrad, Skala und numerischer Anzeige



Verstellung der Spanabnahme über Bedienhebel



Stabiles Hobelwerk mit Dreimesserwelle

#### ADH 26C

statt € 1.569,00 zzgl. USt.

**1.199,-**

€ 1.426,81 inkl. USt.

Art.-Nr. 5904026 (230 V)  
Art.-Nr. 5904027 (400 V)

#### ADH 31C

statt € 2.199,00 zzgl. USt.

**1.699,-**

€ 2.021,81 inkl. USt.

Art.-Nr. 5904031 (230 V)  
Art.-Nr. 5904032 (400 V)

#### ADH 41C

statt € 2.969,00 zzgl. USt.

**2.299,-**

€ 2.735,81 inkl. USt.

Art.-Nr. 5904041



Barkomat Einstelllehre

Technische Daten		ADH 26C	ADH 31C	ADH 41C	Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Abmessungen Abrichttisch (L x B)	mm	1.120 x 275	1.295 x 325	1.640 x 425	Ersatzhobelmesser (VE 3)		
Abmessungen Dicketisch (L x B)	mm	545 x 258	545 x 308	600 x 408	für ADH 26C	5914026	<b>39,90</b>
Arbeitshöhe Dicke min. / max.	mm	5 – 225	5 – 225	5 – 225	für ADH 31C	5914031	<b>49,90</b>
Spanabnahme max.	mm	3	3	3	für ADH 41C	5914041	<b>63,90</b>
Hobelbreite max.	mm	258	308	408	Barkomat Einstelllehre	5275101	<b>75,90</b>
Hobelmessernzahl		3	3	3	Wendemesser Umrüstsatz	<b>Neu</b>	
Hobelwellendrehzahl	min <sup>-1</sup>	5.200	5.200	5.200	für ADH 26C	5276003	<b>264,60</b>
Motorleistung ~50 Hz	kW	1,7 / 230 oder 400	2,2 / 230 oder 400	3,0 / 400	für ADH 31C	5276004	<b>283,50</b>
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	für ADH 41C	5276005	<b>336,90</b>
Gewicht ca.	kg	170	210	260	Wendemesser Satz (VE 3)	<b>Neu</b>	
					für ADH 26C	5276103	<b>54,00</b>
					für ADH 31C	5276104	<b>59,86</b>
					für ADH 41C	5276105	<b>74,70</b>

## ADH 31-4 C / ADH 41-4 C - Abricht-Dickenhobel

- ▶ Zum winkligen Fügen (90°) und Abrichten
- ▶ Automatischer Werkstückvorschub
- ▶ Großer Dicketisch 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  
Gerüst zum Dickenhobeln

Streifenhobel- messersatz	ADH 31-4 C statt € 3.149,00 zzgl. USt.	ADH 41-4 C statt € 3.869,00 zzgl. USt.
	<b>2.399,-</b> € 2.854,81 inkl. USt.	<b>2.959,-</b> € 3.521,21 inkl. USt.
	Art.-Nr. 5904013	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
Dicketisch (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
Hobelmesserranzahl	St	4	4
Hobelwellendrehzahl	min <sup>-1</sup>	4.000	4.300
Motorleistung ~50 Hz	kW	3,0 / 400	3,0 / 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	<b>Neu</b> 5276006	378,00
für ADH 41-4C	<b>Neu</b> 5276007	449,20
Wendemesser Satz (VE 4 St.)		
für ADH 31-4C	<b>Neu</b> 5276106	79,80
für ADH 41-4C	<b>Neu</b> 5276107	99,60
Barkomat Einstelllehre	5275101	75,90
Langlochbohrereinrichtung	5914005	639,00
Wescott-Bohrfutter 0 – 16 mm		
Tisch (L x B)	500 x 207 mm	
Bohrtiefe max. bei 90°	150 mm	

## ADH 32 / ADH 41 - Abricht-Dickenhobel

- ▶ Dickenhobel zum plangenaunen, winkligen Hobeln glatter Oberflächen
- ▶ Mittige Säulenführung, Zusatzführung und mechanischem Zählwerk (Genauigkeit 0,1 mm)
- ▶ Großdimensionierter Abrichttisch aus Grauguss mit geschliffener Oberfläche
- ▶ Hochklappen der Abrichttische mit Federunterstützung für ein schnelles und bequemes Umrüsten zum Dickenhobeln in Sekunden
- ▶ Stabiler Profi-Abrichtanschlag schwenkbar von 90 bis +45°
- ▶ Platzsparende seitliche Führung des Abrichtanschlags
- ▶ Hochwertige Verarbeitung und ergonomisches Design

- ADH 41**
- ▶ einstellbarer Dicketischwalzen für optimalen Werkstücktransport

Streifenhobel- messersatz	ADH 32 statt € 3.999,00 zzgl. USt.	ADH 41 statt € 4.799,00 zzgl. USt.
	<b>3.699,-</b> € 4.401,81 inkl. USt.	<b>4.399,-</b> € 5.234,81 inkl. USt.
	Art.-Nr. 5940032	Art.-Nr. 5940041
Spiralmesser- welle	ADH 32 Spiral statt € 5.099,00 zzgl. USt.	ADH 41 Spiral statt € 6.499,00 zzgl. USt.
	<b>4.899,-</b> € 5.829,81 inkl. USt.	<b>5.899,-</b> € 7.019,81 inkl. USt.
	Art.-Nr. 5940033	Art.-Nr. 5940042



ADH 32



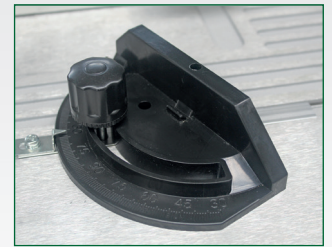
Technische Daten		ADH 32	ADH 41
Abrichttisch (L x B)	mm	1.500 x 320	1.800 x 410
Dicketisch (L x B)	mm	700 x 316	700 x 406
Hobelbreite max.	mm	320	410
Arbeitshöhe Dicke min./max.	mm	4 – 225	4 – 225
Spanabnahme Abrichte max.	mm	5	5
Spanabnahme Dicke max.	mm	4	4
Hobelmesserranzahl	St	3	4
Hobelwellendrehzahl	min <sup>-1</sup>	4.600	4.600
Motorleistung ~50 Hz	kW/V	4,0 / 400	5,5 / 400
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	1.500 x 650 x 1.000	1.800 x 740 x 1.000
Gewicht ca.	kg	360	420

Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Barkomat Einstelllehre (für ADH 32 / ADH 41)	5275101	75,90
Ersatzhobelmessersatz		
- für ADH 32 (VE 3 St.)	5913261	85,00
- für ADH 41 (VE 2 St.)	5913262	65,90
Langlochbohrereinrichtung:		
- Wescott-Bohrfutter 0 – 16 mm für ADH 32	5940000	1.069,00
- Wescott-Bohrfutter 0 – 16 mm für ADH 41	5940001	1.145,00
Fahreleinrichtung:		
- für ADH 32	5940002	125,00
- für ADH 41	5940003	125,00

## 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 Tischauflage 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 € 339,00 zzgl. USt.

**259,-**

€ 308,21 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 <sup>-1</sup>	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



TF 170 E

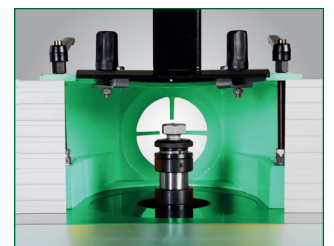
statt € 1.149,00 zzgl. USt.

**889,-**

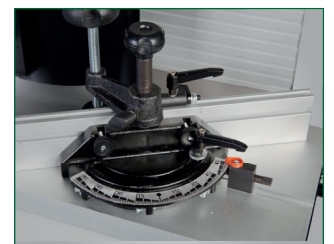
€ 1.057,91 inkl. USt.

Art.-Nr. 5901917 (230 V)

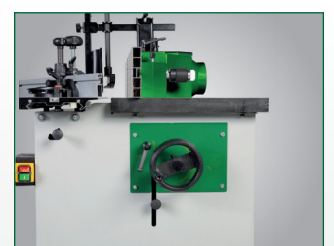
Art.-Nr. 5901918 (400 V)



Frässpindel mit 80 mm Nutzlänge und 30 mm Durchmesser



Stufenlos verstellbarer Winkelanschlag



Handrad für Höhenverstellung. Sicherheitsvorrichtungen im Lieferumfang

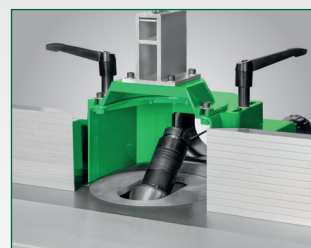
Technische Daten		TF 170 E
Abmessungen Tisch (L x B x H)	mm	600 x 400 x 850
Abmessungen Schiebeschlitten (L x B)	mm	218 x 1.000
Arbeitshöhe	mm	870
Nutzlänge der Spindel	mm	80
Frässpindelhub	mm	105
Werkzeug-Ø max. absenkbar	mm	160
Frässpindel-Ø	mm	30
Spindeldrehzahl	min <sup>-1</sup>	1.400/4.000/6.000/9.000
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

- ▶ Fränschlag 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 Fahreinrichtung als Zubehör erhältlich



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

**TF 190E**  
mit starrer Frässpindel



TF 190 E



TF 190 SE

### 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 <sup>-1</sup>	1.800 - 9.000	1.800 - 9.000
Spindeldorn-Ø	mm	30	30
Absaugstutzen-Ø	mm	100	100
Leistung Antriebsmotor	kW	2,2	2,2
Aufnahmeleistung~50 Hz	kW/V	2,8 / 230 oder 400	2,8 / 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

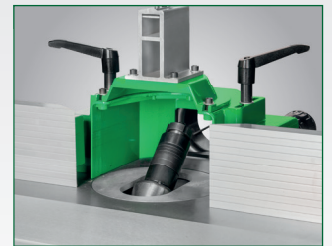
Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Fahreinrichtung	5911921	92,90
Schiebetisch	5911920	489,00



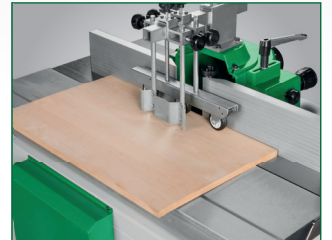
Abb.: Schiebetisch

## TF 200 SE – Tischfräse mit Aluminiumschiebeschlitzen und schwenkbarer Frässpindel

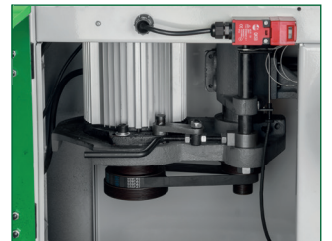
- ▶ Leichtgängiger Formatschiebeschlitzen für eine präzise Werkstückführung
- ▶ Fräsanschlag mit feineinstellbaren Aluminium-Anschlägen
- ▶ Schnelles und einfaches Wechseln der Drehzahl mittels Vielkeilriemen
- ▶ Große Arbeitsfläche dank massivem und verwindungsfreiem Graugusstisch
- ▶ Großdimensioniertes 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:

- Gehrungsanschlag
- Niederhalter
- Fräsanschlag

TF 200 SE  
 statt € 3.119,00 zzgl. USt.  
**2.499,-**  
 € 2.973,81 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 <sup>-1</sup>	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	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Auslegertisch	5912000	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

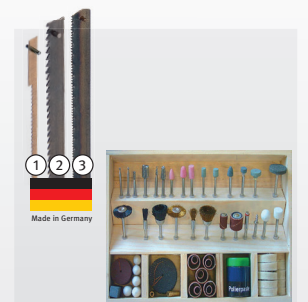
### Lieferumfang:

- 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 € 179,00 zzgl. USt.  
**139,-**  
 € 165,41 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 <sup>-1</sup>	550 – 1.600
Schnitthöhe 90°/+45° max.	mm	52 / 20
Drehzahl Universal-Schleifer	min <sup>-1</sup>	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	Z/cm	VE	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
für Holz, Kunststoff, Gips				
135 x 3,0 x 0,25 mm	10	6	5911628 ①	7,19/VE
nutzbare Sägelänge 127 mm				
für Holz				
135 x 6,0 x 0,4 mm	6	6	5911660 ②	6,90/VE
für Metall				
135 x 6,0 x 0,4 mm	12	6	5911661 ③	6,90/VE
Zubehör			Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Werkzeug-Set 103 teilig im Holzkoffer			5912504	17,90



## KGZ 255 E / KGZ 305 E I – Kapp-/Gehrungssägen 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
- ▶ Absaugstützen für Staubfangbeutel oder den Anschluss einer externen Absaugung



Zweifach einstellbare Kapptiefenbegrenzung

### KGZ 255 E

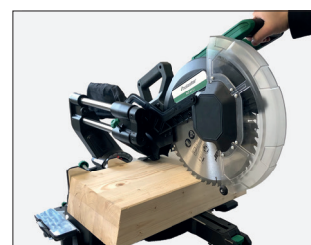
- ▶ Anschlagsschienen verstellbar
- ▶ Laserprojektion



Sehr platzsparend KGZ 305 E I

### KGZ 305 E I

- ▶ Sanftanlauf
- ▶ Anschlagsschienen verstellbar mit extra breiter Auflage
- ▶ Platzsparende Konstruktion dank starrer Zugführungen
- ▶ Lichtprojektion



Extrem große Schnittkapazität



Extrem genaue Lichtprojektion der Schnittkante (KGZ 305 E I)  
Laserprojektion (KGZ 255 E)

### Lieferumfang:

- Schraubzwinde
- Staubfangbeutel
- Sägeblatt

### KGZ 255 E

statt € 279,00 zzgl. USt.

**219,-**

€ 260,61 inkl. USt.

Art.-Nr.: 5702255

### KGZ 305 E I

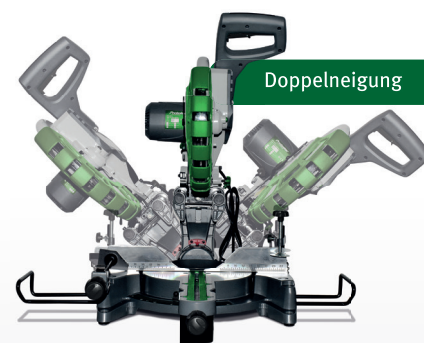
statt € 329,00 zzgl. USt.

**299,-**

€ 355,81 inkl. USt.

Art.-Nr.: 5702306 \*\*

Technische Daten		KGZ 255 E	KGZ 305 E I
<b>Schnittkapazitäten bei Neigung / Gehrung (Höhe x Breite)</b>			
bei 0°/0°	mm	90 x 315	105 x 340
bei 45°/0° links	mm	90 x 215	105 x 235
bei 45°/0° rechts	mm	40 x 315	60 x 340
bei 0°/45° links	mm	90 x 215	25 x 340
bei 45°/45° links	mm	40 x 215	60 x 235
bei 45°/45° rechts	mm	40 x 215	25 x 235
Sägeblattdrehzahl	min <sup>-1</sup>	5.000	5.000
Sägeblatt-Ø	mm	255	305
Motorleistung ~50 Hz	kW	1,8 / 230	2,0 / 230
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	900 x 550 x 430	800 x 710 x 640
Gewicht ca.	kg	17 kg	20,3



• Serienmäßig mit Doppelneigung und Doppelgehrung

Zubehör	Art.-Nr.	zzgl. USt.
<b>Sägeblatt</b>		
210 x 30 x 2,6mm Z24 (KGZ 255 E)	5267021	15,90
255 x 30 x 3,0mm Z24 (KGZ 255 E)	5267025	19,90
305 x 30 x 3,2mm Z48 (KGZ 255 E)	5267030	26,90
300 x 30 x 3,2mm Z72 TF neg (KGZ 305 E I)	5260305	149,00
305 x 30 x 2,6 x 1,8 mm Z60 WZ (KGZ 305 E I)	5260306	19,90

## TKS 316 E – Tischkreissäge

- ▶ 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

**TKS 316 E**  
statt € 429,00 zzgl. USt.  
**329,-**  
€ 391,51 inkl. USt.  
Art.-Nr. 5902316 (230V)  
Art.-Nr. 5902317 (400V)

### Lieferumfang:

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

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 <sup>-1</sup>	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

- ▶ Großer Maschinentisch aus verzinktem Stahl
- ▶ Serienmäßige Tischverlängerung kann auch als Tischverbreiterung rechts montiert werden
- ▶ Sägeblattschwenkung über Handrad und Skala
- ▶ Sägeblatthöhe 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

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

### 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)

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 <sup>-1</sup>	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	



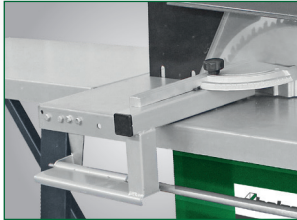
**TKS 316 PRO**  
Abbildung zeigt Gehrungsanschlag mit Zubehör Aluprofil, (Art. Nr. 5912322)



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

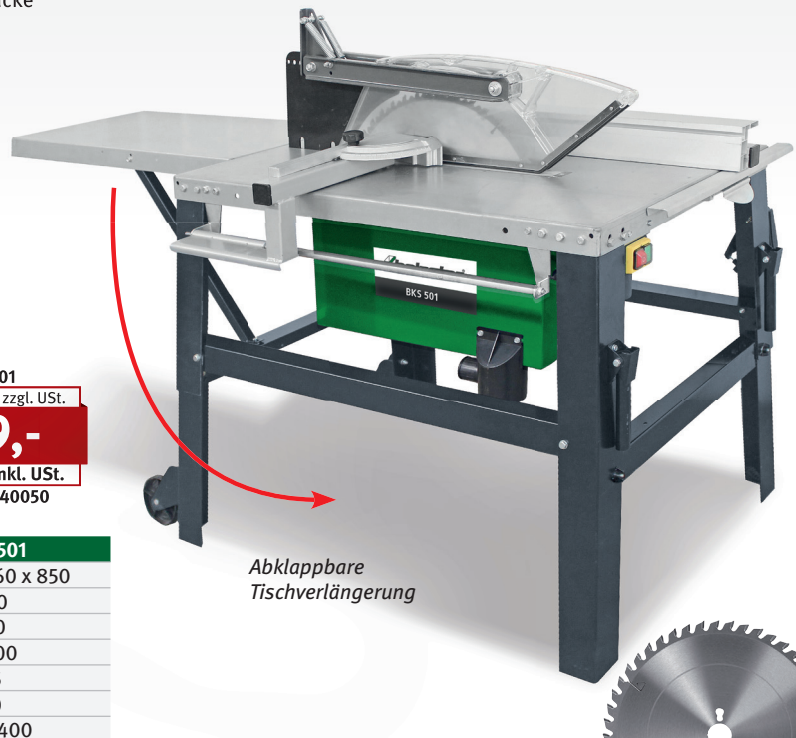


**Querschneidvorrichtung**  
Winkelverstellbar  
Mit Keilschneidlehre  
Führung auf Rundstange über wartungsfreie Gleitlager

### Lieferumfang:

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

**BKS 501**  
statt € 825,00 zzgl. USt.  
**749,-**  
€ 891,31 € inkl. USt.  
Art.-Nr. 5740050



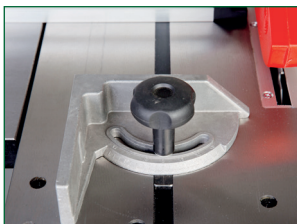
Abklappbare  
Tischverlängerung

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
Drehzahl Sägeblatt	min <sup>-1</sup>	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	<b>89,90</b>

## TKS 200 – Tischkreissäge

- ▶ Großdimensionierter Maschinentisch aus Guss
- ▶ Serienmäßige 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



**Stufenlos verstellbarer Winkelanschlag**  
von -45° bis +45°

### Lieferumfang:

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

**TKS 200**  
statt € 889,00 zzgl. USt.  
**729,-**  
€ 867,51 € inkl. USt.  
Art.-Nr. 5902020



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 <sup>-1</sup>	4.750
Absaugstutzen-Ø unten/oben	mm	100 / 30
Schalldruckpegel LP <sup>1)</sup>	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	<b>19,90</b>
Universalfahrwerk UF 230	6190230	<b>59,00</b>



## TKS 254 E – Tischkreissäge

- ▶ Großdimensionierter Gusstisch
- ▶ Stabile Aufhängung des Sägeaggregats
- ▶ Die Sägeblatt Höhenverstellung 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
- ▶ Sägeblattneigung 45° Grad nach links



TKS 254 E  
statt € 1.119,00 zzgl. USt.  
**899,-**  
€ 1.069,81 inkl. USt.  
Art.-Nr. 5902025 (230 V)  
Art.-Nr. 5902026 (400 V)

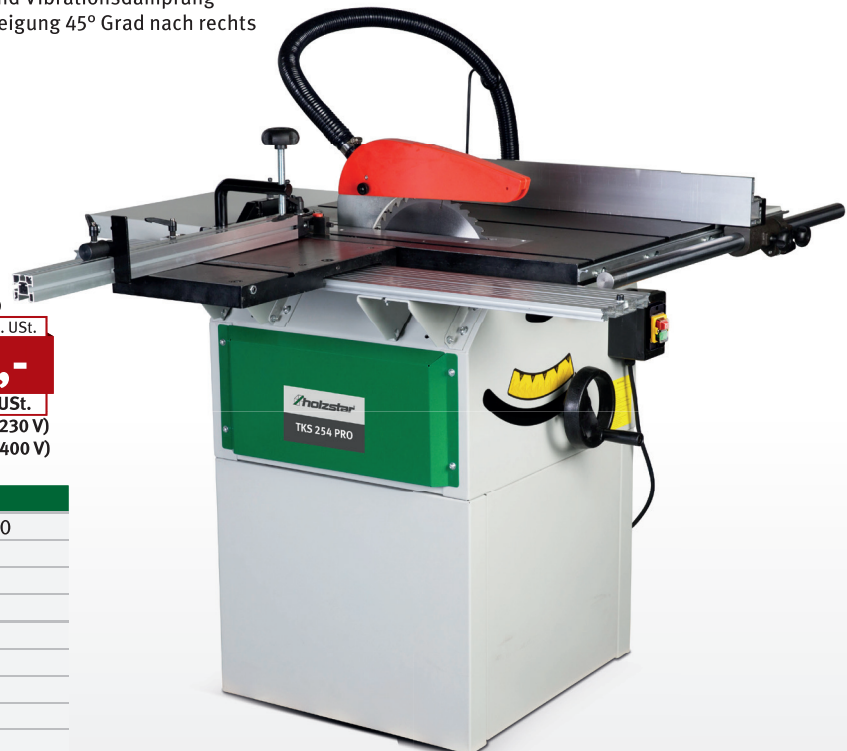
Technische Daten		TKS 254 E
Abmessungen Tisch (L x B x H)	mm	635 x 420 x 850
Sägeblatt-Ø max.	mm	254
Schnitthöhe 90°/-45° max.	mm	80 / 65
Schnittbreite mit Parallelanschlag	mm	680
Ablängbreite links vom Sägeblatt max.	mm	650
Sägeblattdrehzahl	min <sup>-1</sup>	4.000
Absaugstutzen-Ø unten/oben	mm	100 / 30
Schalldruckpegel LP <sup>(1)</sup>	dB(A)	85,1
Motorleistung ~50 Hz	kW/V	2,1 / 230 oder 400
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	1.450 x 1.000 x 1.000
Gewicht ca.	kg	107

### Lieferumfang:

- Parallelanschlag
- Sägeblatt 254 x 30 x 3 mm Z40

## TKS 254 PRO – Tischkreissäge

- ▶ Großdimensionierter Gusstisch
- ▶ Stabile Aufhängung des Sägeaggregats
- ▶ Die Sägeblatt Höhenverstellung 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



TKS 254 PRO  
statt € 1.359,00 zzgl. USt.  
**1.099,-**  
€ 1.307,81 inkl. USt.  
Art.-Nr. 5902027 (230 V)  
Art.-Nr. 5902028 (400 V)

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 <sup>-1</sup>	4.000
Absaugstutzen-Ø unten/oben	mm	100 / 30
Schalldruckpegel LP <sup>(1)</sup>	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

### Lieferumfang:

- Parallelanschlag
- Sägeblatt 254 x 30 x 3 mm Z40

## 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

### FKS 255-1300

statt € 1.859,00 zzgl. USt.

**1.499,-**

€ 1.783,81 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 <sup>-1</sup>	4.000
Absaugstutzen-Ø unten/oben	mm	100 / 30
Motorleistung~50 Hz	kW/V	2,1 / 230 2,0 / 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
- ▶ Sägeblatthöhenverstellung erfolgt über ein Handrad
- ▶ Die serienmäßige Tischverbreiterung und -verlängerung ermöglichen leichtes Arbeiten mit größeren Werkstücken

Großer Aluminium-Parallelanschlag auf Rundstangenführung mit Feineinstellung

### Lieferumfang:

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

### FKS 315-1500 E

statt € 2.859,00 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 <sup>-1</sup>	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 315-2000 E – Formatkreissäge

- ▶ 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
- ▶ Stabiles Sägeaggregat garantiert vibrationsfreies und präzises Arbeiten
- ▶ 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 1.220 mm

### Lieferumfang:

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

**FKS 315-2000 E**  
statt € 3.499,00 zzgl. USt.  
**2.699,-**  
€ 3.211,81 inkl. USt.  
Art.-Nr. 5900317



### Technische Daten

		FKS 315-2000 E
Abmessungen Tisch (L x B x H)	mm	680 x 580 x 870
Besäumlänge	mm	2.000
Sägeblatt-Ø max.	mm	315
Vorritzsägeblatt-Ø	mm	90
Schnitthöhe 90° / 45° max.	mm	100 / 80
Schnittbreite mit Parallelanschlag	mm	1.220
Sägeblattneigung	°	90 - 45
Sägeblattdrehzahl	min <sup>-1</sup>	4.500
Drehzahl Vorritzer	min <sup>-1</sup>	8.500
Absaugstutzen Ø	mm	38 / 100
Aufnahmeleistung ~50 Hz	kW / V	3,7 / 400
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	4.330 x 4.155 x 1.150
Gewicht ca.	kg	295

### Zubehör:

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

## FKS 315-2600 E – Formatkreissäge – 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
- ▶ Stabiles Sägeaggregat garantiert vibrationsfreies und präzises Arbeiten
- ▶ 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

### Lieferumfang:

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

**FKS 315-2600 E**  
statt € 3.799,00 zzgl. USt.  
**2.999,-**  
€ 3.568,81 inkl. USt.  
Art.-Nr. 5900318



### Technische Daten

		FKS 315-2600 E
Abmessungen Tisch (L x B x H)	mm	1.260 x 800 x 870
Besäumlänge	mm	2.600
Sägeblatt-Ø max.	mm	315
Vorritzsägeblatt-Ø	mm	90
Schnitthöhe 90° / 45° max.	mm	100 / 80
Schnittbreite mit Parallelanschlag	mm	1.220
Sägeblattneigung	°	90 - 45
Sägeblattdrehzahl	min <sup>-1</sup>	4.500
Drehzahl Vorritzer	min <sup>-1</sup>	8.500
Absaugstutzen Ø	mm	38 / 100
Motorleistung ~50 Hz	kW / V	3,0 / 400
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	5.700 x 3.850 x 1.300
Gewicht ca.	kg	266

### Zubehör:

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

## SFK 254/30-1300 – Säge-Fräse-Kombination

**Neu**

- ▶ Schwenkbare Sägeaggregat von 90° bis 45°
- ▶ Stabile Rundstangenführung am Parallelanschlag für exakte Schnitte
- ▶ Tischausleger mit Aluminium-Abhänganschlag für Platten und große Werkstücke
- ▶ Winkelanschlag mit integrierten

- Exzentranspanner für eine exakte Position des Werkstücks
- ▶ Präziser Format-Schiebeschlitten aus eloxiertem Aluminium
- ▶ Leistungsstarke Frässpindel mit vier einstellbaren Geschwindigkeiten



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 <sup>-1</sup>	4.000
Werkzeug-Ø max.	mm	160
Nutzlänge der Spindel	mm	105
Spindeldrehzahlen	min <sup>-1</sup>	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 <sup>-1</sup>	4.500
Spindeldrehzahlen	min <sup>-1</sup>	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

## 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 Fahreinrichtung 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

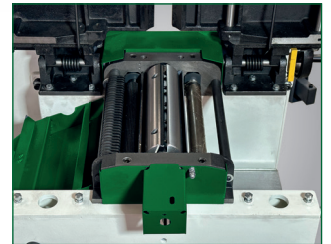
- ▶ Aluminium Parallelanschlag mit Feineinstellung

### Tischfräsmaschine

- ▶ Starre Frässpindel
- ▶ Spindel um 110 mm höhenverstellbar

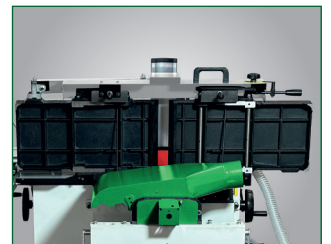
### Langlochbohrereinrichtung

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



### Hobelwerk

Gummierte Auszugswalze schont beim Dickenhobeln die Oberfläche des Werkstücks  
Streifenmesserhobelwelle mit drei HSS-Messern



### 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

### Lieferumfang:

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

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



Barkomat Einstelllehre

Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
Langlochbohrereinrichtung	5916427	349,00
Fahreinrichtung	5916428	89,00
Ersatzhobel-Messersatz HSS (3 St)	5914026	39,90
Barkomat Einstelllehre	5275101	75,90
Sägeblatt 254 x 30 x 3 mm Z40	5912026	25,90
Wendmesser Umrüstsatz <b>Neu</b>	5276003	264,60
Wendmesser Satz (VE 3) <b>Neu</b>	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:

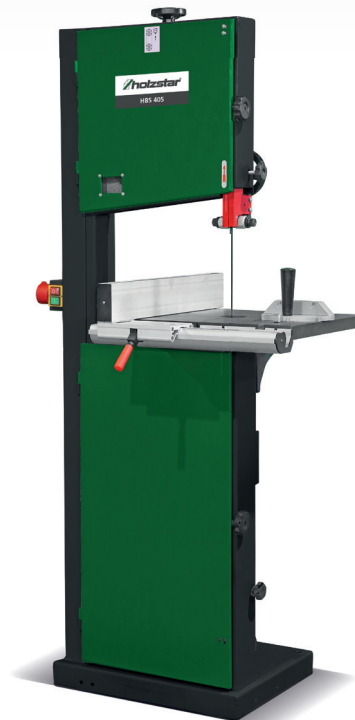
- ▶ Schwungräder aus Alu-Druckguss mit Spezialbelag
- ▶ Aluminium Längsanschlag mit Schnellspannung präzise einstellbar mit Hilfe von Lupe und Millimeterskala (außer HBS 231-1)
- ▶ Zwei Bandgeschwindigkeiten einstellbar (außer HBS 231-1 / HBS 405)



HBS 231-1



HBS 321-2



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.
<b>219,-</b>	<b>339,-</b>	<b>549,-</b>	<b>699,-</b>	<b>1.049,-</b>
€ 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 <sup>1)</sup> max.	mm	125	145	225	255	375
Schnittbreite <sup>2)</sup> 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

### Zubehör

#### 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



Räder um 360° drehbar

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



## Serie HBS 400 bis HBS 803 – 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
- ▶ 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 € 1.499,00 zzgl. USt.

**1.159,-**

€ 1.379,21 inkl. USt.

Art.-Nr. 5900410 \*\*

#### HBS 471

statt € 1.799,00 zzgl. USt.

**1.379,-**

€ 1.641,01 inkl. USt.

Art.-Nr. 5900471 \*\*

#### HBS 473

statt € 1.799,00 zzgl. USt.

**1.379,-**

€ 1.641,01 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	535 x 485	630 x 480	640 x 500	640 x 500
Schwungrad-Ø	mm	426	470	470	610	710	810
Schnittbreite <sup>1)</sup> max.	mm	266	390	390	410	415	420
Schnittbreite <sup>2)</sup> max.	mm	416	465	465	600	700	800
Schnitthöhe max.	mm	305	265	265	430	430	470
Schnittgeschwindigkeit	m/min	460 / 980	380 / 820	380 / 820	1.080	1.080	1.080
Sägeblattlänge	mm	3.378	3.455	3.455	4.590	5.020	5.610
Absaugstutzen Ø	mm	120	100	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	3,0 / 400	3,3 / 400
Abmessung (L x B x H) ca.	mm	765 x 520 x 1.750	800 x 490 x 2.000	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	157	230	308	365
Transportzuschlag <sup>3)</sup>		-	-	-	TPZ 300 = 79,00 €	TPZ 400 = 99,00 €	TPZ 500 = 125,00 €

Erläuterung Transportzuschlag siehe Rückseite, Angaben TPZ zzgl. USt. \*\*\*) keine 3 Jahre Stürmer-Garantie

## DB 450 – Kompakte Ausführung

- ▶ Maschinenbett aus verwindungsstifem Grauguss für hohe Laufruhe und Präzision
- ▶ Reit- und Spindelstock aus stabilem Grauguss
- ▶ Reitstock mit Hub 50 mm
- ▶ Drehzahlverstellung über Keilriemen
- ▶ Drehstahlauflage leicht einstellbar
- ▶ Spitzenweite von 450 mm über optional erhältliche Bettverlängerung auf 1.000 mm erweiterbar

**DB 450**  
statt € 349,00 zzgl. USt.  
**279,-**  
€ 332,01 inkl. USt.  
Art.-Nr. 5920450\*\*



Technische Daten		DB 450
Dreh-Ø max.	mm	254
Spitzenhöhe x Spitzenweite	mm	127 x 450 (Option 1.000)
Spindelkopfgewinde		M 33 x 3,5
Morsekonus	MK	2
Drehzahlen	min <sup>-1</sup>	680 - 2.800
Stufenanzahl		5 Stufen, mechanisch variabel
Motorleistung ~50 Hz	W / V	370 / 230
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	820 x 300 x 430
Gewicht ca.	kg	31

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

**Zubehör siehe Seite HS 26**

### Lieferumfang DB 450:

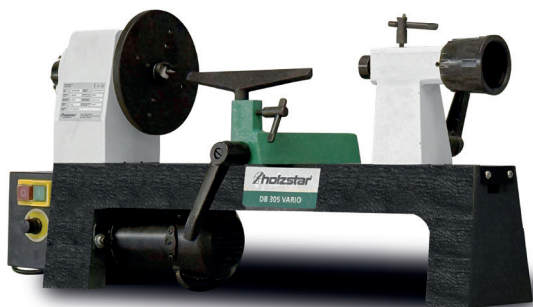
- Werkzeugauflage 150 mm
- Innensechskantschlüssel 3,6,8 mm
- Außensechskant 32 mm + 40 mm
- Vierzackmitnehmer
- Mitlaufkörner
- Planscheibe 80 mm
- Auswurfstab

## Serie DB – Drechselbank in kompakter Ausführung mit stufenloser Drehzahlregelung

- ▶ Maschinenbett aus verwindungsstifem Grauguss für hohe Laufruhe und Präzision
- ▶ Reitstock und Spindelstock aus Grauguss
- ▶ Rechts-Linkslauf

- DB 460 XL Vario**
- ▶ Digitalanzeige für Drehzahl
  - ▶ Rechts-Linkslauf

- DB 510 Vario**
- ▶ 24 Schritt Teileinrichtung
  - ▶ Rechts-Linkslauf
  - ▶ Digitalanzeige für Drehzahl



DB 305 VARIO



DB 460 XL VARIO



DB 510 Vario

### Lieferumfang DB 305 Vario:

- Handauflage 110 / 172 mm
- Planscheibe Ø 52 / Ø 145 mm
- Mitlaufende Körnerspitze MK 1
- Vierzackmitnehmer

### Lieferumfang DB 460 XL Vario:

- Handauflage 150 / 300 mm
- Planscheibe Ø 145 mm
- Mitlaufende Körnerspitze MK 2
- Vierzackmitnehmer

### Lieferumfang DB 510 Vario:

- Handauflage 200 mm
- Planscheibe Ø 100 mm
- Mitlaufende Körnerspitze MK 2
- Vierzackmitnehmer

**Zubehör siehe Seite HS 26**

**DB 305 Vario**  
statt € 265,00 zzgl. USt.  
**209,-**  
€ 248,71 inkl. USt.  
Art.-Nr. 5920305\*\*

**DB 460 XL Vario**  
statt € 429,00 zzgl. USt.  
**339,-**  
€ 403,41 inkl. USt.  
Art.-Nr. 5920462\*\*

**DB 510 Vario**  
statt € 845,00 zzgl. USt.  
**669,-**  
€ 796,11 inkl. USt.  
Art.-Nr. 5920510

Technische Daten		DB 305 Vario	DB 460 XL Vario	DB 510 Vario
Spitzenhöhe x Spitzenweite	mm	100 x 305	155 x 460 (option 550)	178 x 510
Spindelkopfgewinde		M 33 x 3,5	M 33 x 3,5	M33 x 3,5
Drehzahlen	min <sup>-1</sup>	750 - 3.200	650 - 3.800	250 - 3.550
Stufenanzahl		1 Stufe, elektronisch regelbar	3 Stufen, elektronisch regelbar	3 Stufen, elektronisch regelbar
Morsekonus	MK	1	2	2
Pinolenverstellung	mm	35	55	70
Motorleistung ~50 Hz	W / V	250 / 230	550 / 230	750 / 230
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	740 x 320 x 360	900 x 340 x 410	1.055 x 560 x 460
Gewicht ca.	kg	19	38	50

\*\*\*) keine 3 Jahre Stürmer-Garantie

Unverbindliche Aktionspreise  
Lieferbedingungen siehe Rückseite



## Serie DB – Drechselbänke

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

- ▶ Schwenkbarer Spindelkopf kann frei auf dem Maschinenbett verschoben werden
- ▶ Mit variabler Drehzahlregulierung, digitaler Geschwindigkeitsanzeige und elektronischer Geschwindigkeitsregelung
- ▶ Ideal zum Drechseln großer Durchmesser

### DB 900 / DB 1100

- ▶ mechanisch variable Drehzahlverstellung

### DB 1102 Vario / DB 1202 Vario

- ▶ Elektrisch variable Drehzahlverstellung
- ▶ Rechts-Linkslauf

### DB 900 / DB 1100 / DB 1102 Vario

- ▶ Der Spindelstock ist um 180° drehbar



#### DB 900

statt € 699,00 zzgl. USt.

**549,-**

€ 653,31 inkl. USt.

Art.-Nr. 5920900 \*\*

#### DB 1100

statt € 999,00 zzgl. USt.

**799,-**

€ 950,81 inkl. USt.

Art.-Nr. 5921100 \*\*

#### DB 1102 Vario

statt € 1.819,00 zzgl. USt.

**1.449,-**

€ 1.724,31 inkl. USt.

Art.-Nr. 5921102

#### DB 1202 Vario

statt € 2.499,00 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 <sup>-1</sup>	500 – 2.000	500 – 2.000	100 – 3.200	0 – 3.200
Stufenanzahl		10 Stufen, mechanisch variabel		2 Stufen, elektronisch regelbar	
Morsekonus	MK	2	2	2	2
Pinolenverstellung	mm	50	50	102	110
Motorleistung ~50 Hz	W / V	550 / 230	750 / 230	1.500 / 230	1.500 / 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

## Drechselzubehör



Zubehör	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
<b>Vier-Backenfutter</b>		
① Ø 100 mm M 33 x 3,5, Set 1	5931021	72,50
② Ø 100 mm M 33 x 3,5, Set 2	5931023	104,90
③ Ø 150 mm, M33 x 3,5	5931020	37,90
④ Premium-Set Ø 95 mm	5931057	229,00
⑤ Premium-Set Ø 115 mm	5931058	299,00
⑥ Profi-SET, M 33 x 3,5	5931054	219,00
⑦ Planscheibe für 4-Backenfutter Profi-SET	5931055	25,90
⑨ Mitnehmerset 3-teilig	5931056	42,90
⑩ Drechseleisen-Set 8-teilig	5931011	95,90
⑪ Konuswischer MK 2	<b>Neu</b> 5931200	6,50
- Zur Entfernung von Rückständen wie Staub und Späne		
⑫ Doppelkonus MK 2	<b>Neu</b> 5931201	14,50
- Für das exakte Ausrichten des Spindelkopfes zum Reitstock		
⑬ Vierzack Einschlagwerkzeug	<b>Neu</b> 5931205	9,90
- Zum Zentrieren und Körnen von Holzrohlingen für das Drechseln zwischen Spitzen		
⑭ Höhenverstellbarer Absaugtrichter	<b>Neu</b> 5931210	55,90
- Perfekt geeignet zum Absaugen von Schleifstäuben		
- Schlauchanschluss 100 mm		
⑮ Bleistiftzirkel 200 mm	<b>Neu</b> 5931215	12,90
- Maß bis 400 mm Durchmesser möglich		
⑯ Tanzmeisterzirkel 250 mm	<b>Neu</b> 5931216	22,90
- Als Innen- und Außentaster geeignet		
⑰ ASR Schraubenfutter	<b>Neu</b> 5831400	75,90
<b>Optimum Schnellspannfutter</b>		
MK 2; 1 - 16 mm	3050571	95,00
MK 2; 1 - 13 mm	3050572	82,00

Zubehör DB 460 XL VARIO	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
⑳ Bettverlängerung 550 mm	5930460	75,90

Zubehör DB 900	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
⑲ Feststehende Lünette Werkstück-Ø 3-57 mm	5931050	40,50
⑳ Kopiereinrichtung	5931101	189,00

Zubehör DB 1100	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
⑲ Feststehende Lünette Werkstück-Ø 3-57 mm	5931030	42,50
⑳ Kopiereinrichtung	5931102	205,00
⑧ Außendrehvorrichtung	5931052	129,00

Zubehör DB 1102 Vario	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
<b>Werkzeugkorb</b>	5931051	69,90
⑳ Kopiereinrichtung	5931103	199,00
⑧ Außendrehvorrichtung	5931052	129,00

Zubehör zum schärfen von Werkzeug	Art.-Nr.	€ zzgl. USt.
<b>Werkzeugauflage</b>		
⑳ 155 x 400 mm für DB 450/ DB 460 XL VARIO	5831411	13,90
㉑ 180 x 400 mm ab DB 510 Vario	5831412	14,90
⑰ Winkellehre	5931220	7,15
- Zum Messen von Winkeln bei Drechselmessern und anderen Werkzeugen		
㉑ <b>Meißelschleifvorrichtung</b>	5831410	18,90
Zum spannen von Meißeln und Abstechern		
㉑ <b>CBN Schleifscheibe</b>	5832100	165,00
für das Schärfen von HSS- und Hartmetallwerkzeug		
<b>Aufnahmeflansch M33 x 3,5</b>	5832105	49,90
für die CBN Schleifscheibe (Art. Nr.: 5832100)		
<b>CBN Schärflplatte</b>	5832106	20,50
<b>Schleifvorrichtung für Röhren</b>	5832110	105,00



Abb. Schleifvorrichtung für Röhren

Abb. Schärfen von Werkzeug direkt an der Drechselmaschine

Die auf dieser Seite dargestellten Produkte sind von der „3 Jahre Stürmer Garantie“ ausgeschlossen

## 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:

- Hohlstimmmeißel 6,35mm (1/4")
- Hohlstimmmeißel 9,5mm (3/8")
- Hohlstimmmeißel 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 <sup>-1</sup>	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

### Zubehör

	Art.-Nr.	zzgl. USt.
Hohlstimmmeißel		
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



Hohlstimmmeißel

## Leichte Radialbohrmaschinen mit großer Ausladung für Holz, Kunststoff, Aluminium

- ▶ Beste Kraftübertragung durch Aluminium-Riemenscheiben in Verbindung mit gezahntem GATES Qualitätskeilriemen
- ▶ Garantierte Rundlaufgenauigkeit der Bohrspindel ≤ 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
- ▶ Separater Not-Halt-Schlagschalter
- ▶ 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 <sup>-1</sup> / 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



RB 6T



RB 8S

**OPTIMUM**<sup>®</sup>  
MASCHINEN - GERMANY

## LLB 16 PB / LLB 20 PB - Langlochbohrmaschine

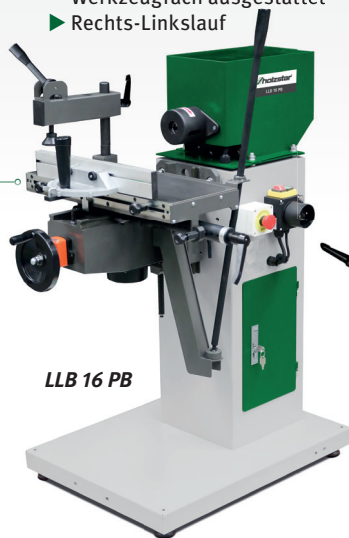
- ▶ Reihenbohrungen durch Dübelbohrereinrichtung mit Rasterteilung 16/22/25/32 mm möglich
- ▶ Wescott-Bohrfutter 0 - 20 mm serienmäßig
- ▶ Einfache Einhandhebelbedienung des Arbeitstisches für schnelles und präzises Bohren
- ▶ Rollenführung ermöglicht das präzise Verfahren des Arbeitstisches
- ▶ Bequeme, 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

- ▶ Tischverlängerungen im Zubehör erhältlich
- ▶ 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 ±60° mit Lineal

#### Lieferumfang LLB 20 PB:

- Zwei Exzentranspanner
- Gehrungsanschlag ± 60° mit Lineal
- Hohlstemmaeißel 9,5 mm (3/8")
- 4 Hohlstemmaeißelaufnahmen 19, 20, 28, 30 mm Schaft

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 <sup>-1</sup>	2.850	2.800 / 1.400
Absaugstutzen-Ø	mm	100	100
Abgabeleistung ~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

## MDB 21 - Multi-Dübelbohrmaschine für die Herstellung von passgenauen Bohrungen in Korpusen, Rahmen oder Türen

- ▶ Bohraggregat mit 21 Spindeln pneumatisch schwenkbar auf 45° und 90°
- ▶ Bohrvorschub einstellbar
- ▶ Zwei verstellbare pneumatische Werkstückniederhalter für flexible Werkstückspannung
- ▶ Bedienung der Hauptfunktionen Spannen, Bohren und Lösen über Fußpedal
- ▶ Bohrtiefen- und Bohrhöhenanzeige über Zählwerke

- ▶ Stabile Seitenanschlagprofile rechts und links mit Skala und je einer Anschlagklappe
- ▶ 3 Meter Aluminiumschlag mit 2 Anschlagklappen

MDB 21  
statt € 3.899,00 zzgl. USt.  
**3.399,-**  
€ 4.044,81 inkl. USt.  
Art.-Nr. 5943021 \*\*



Technische Daten		MDB 21
Abmessungen Arbeitstisch (L x B)	mm	890 x 625
Anzahl Spindeln		21
Spindelabstand	mm	32
Spindelabstand erste zu letzte	mm	640
Spindeldrehzahl(en)	min <sup>-1</sup>	2800
Schwenkung Bohraggregat	°	0 - 90
Max. Werkstückhöhe	mm	70
Arbeitsdruck	bar	6 - 8
Aufnahmeleistung	kW	1,5
Abgabeleistung ~50 Hz	kW	1,1 / 400
Abmessungen (L x B x H) ca.	mm	3.000 x 1.300 x 1.300
Gewicht ca.	kg	360

#### Lieferumfang:

- Sechs Schnellwechselfutter für Schaft-Ø10 mm
- Zwei Seitenanschlüsse mit je einer Anschlagklappe

\*\*\*) keine 3 Jahre Stürmer-Garantie

Unverbindliche Aktionspreise  
Lieferbedingungen siehe Rückseite

## 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 Spannurte  
2 Schlauchschellen  
2m PU-Schlauch Ø 100 mm  
4-tlg. Schlauchadapterset

Lüfterrad und Gehäuse  
aus Kunststoff



### SAA 2001 / SAA 2003

Spänesack  
Filtersack  
2 Spannurte  
2 Schlauchschellen



### SAA 3001 / SAA 3003

2 Spänesäcke  
2 Filtersäcke  
4 Spannurte



#### SAA 902

statt € 215,00 zzgl. USt.

**169,-**

€ 201,11 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 400V	2,2 kW / 230 V oder 400V
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 Spannurten

#### Lieferumfang:

- Filtersack
- Spänesack
- 2 St. Spannurte



Technische Daten		SAA 2203 UT
Nennvolumenstrom	m³/h	2.200
Unterdruck max.	Pa	2.200
Schalleistungspegel max.	dB(A)	96
Schalldruckpegel max.	dB(A)	89
Nennweite außen Absaugstutzen Eingang	mm	120
Anschluss-Ø Filtersack	mm	500
Aufnahmeleistung	kW	2,2
Abgabeleistung ~50 Hz	kW/V	1,65 / 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

## 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	
Abgabeleistung ~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 € 37,50 zzgl. USt.  
**32,90**  
€ 39,15 inkl. USt.  
Art.-Nr. 5900007 \*\*



### Falt-Arbeitsbock

**FAB 1**  
statt € 42,90 zzgl. USt.  
**36,90**  
€ 43,91 inkl. USt.  
Art.-Nr. 5900006 \*\*



### Sägebock

**SB 1**  
statt € 36,90 zzgl. USt.  
**32,50**  
€ 38,68 inkl. USt.  
Art.-Nr. 5900008 \*\*



### Universal-Materialständer Rollen-, V-Rollen- und Arbeitsbock in einem

**UMS 1**  
statt € 69,90 zzgl. USt.  
**59,90**  
€ 71,28 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 - HOLZKRAFT 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 € 40,90 zzgl. USt.  
**37,90**  
€ 45,10 inkl. USt.  
Art.-Nr.: 5900015 \*\*



\*\*\*) keine 3 Jahre Stürmer-Garantie

Unverbindliche Aktionspreise  
Lieferbedingungen siehe Rückseite

## 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 € 25,90 zzgl. USt.  
**21,90**  
€ 26,06 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

## 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

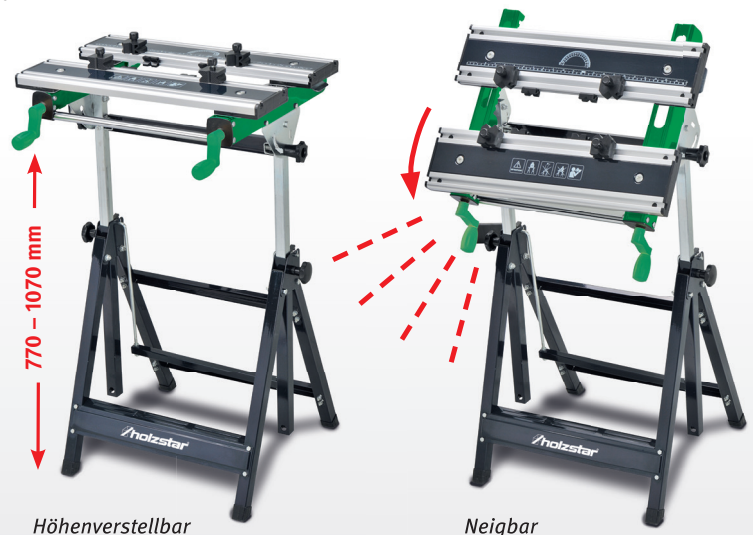
- ▶ Einfache Höhenverstellung des Arbeitstisches durch Fußhebel in 7 Stufen möglich
- ▶ Höhen- und Neigungsverstellung ermöglicht ergonomische Arbeitshaltung im Stehen oder Sitzen, unabhängig von der Körpergröße
- ▶ Robuster Arbeitstisch aus Aluminium und Stahl

- ▶ 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-Vierkanthrohr
- ▶ Arbeitstisch zusammenklappbar für platzsparende Aufbewahrung oder einfachen Transport

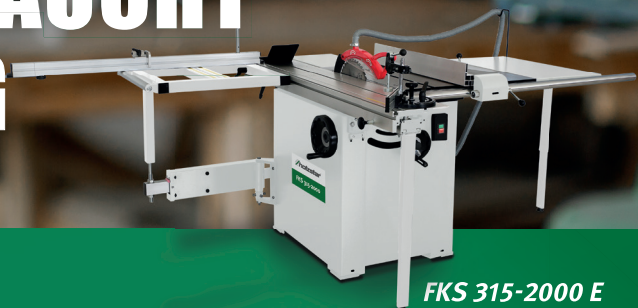
**SWT 100**  
statt € 109,00 zzgl. USt.  
**79,90**  
€ 95,08 inkl. USt.  
Art.-Nr. 5900010

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



Die auf dieser Seite dargestellten Produkte sind von der „3 Jahre Stürmer Garantie“ ausgeschlossen

# QUALITÄTSARBEIT BRAUCHT QUALITÄTSWERKZEUG



**FKS 315-2000 E**

Formatkreissäge  
Art.-Nr.: 5900317

ENTDECKEN SIE UNSER GESAMTES MARKENSORTIMENT  
[www.stuermer-maschinen.de](http://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](mailto:info@stuermer-maschinen.de) | [www.stuermer-maschinen.de](http://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](http://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](http://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](http://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.