

## Holzmann BF500\_400V Universalfräsmaschine ISO40 [H-BF500\_400V]

Statt: € 6.999,-

**€ 6.160,-**

inkl. MwSt.  
- 12 %



Die Holzmann BF500\_400V Universalfräsmaschine ISO40 ist eine schwere und vibrationsabsorbierende Gussausführung. Der robuste und schwenkbare Vertikalfräskopf mit Getriebebeschaltung ermöglicht eine präzise Bearbeitung von Holz und Metall. Die Ölbadgetriebe mit geschliffenen, gehärteten Getrieberädern sorgen für eine lange Lebensdauer.

- schwere und vibrationsabsorbierende Gussausführung
- robuster und schwenkbarer ( $^{\circ}$  -90 $^{\circ}$ ) Vertikalfräskopf mit Getriebebeschaltung
- Ölbadgetriebe mit geschliffenen, gehärteten Getrieberädern
- Links- Rechtslauf serienmäßig
- Gewindebohren bis max. M16 möglich
- Pinolenzustellung über Dreihandhebel und Feinzustellung
- massiver und großer Kreuztisch mit 14mm T-Nuten zum Befestigen eines Schraubstockes u.ä.
- automatischer Vorschub der X-Achse mit Geschwindigkeitsverstellung über Zahnradgetriebe
- automatische und einstellbare Endabschaltung der X-Achse
- Schwalbenschwanzführungen des Tisches durch Keilleisten einstellbar
- inklusive Kühlmittelleinrichtung und Halogenlampe

**Lieferumfang:** Vorschub X-Achse, Kühlmittelleinrichtung, Spannzangenset 8tlg (4,5,6,8,10,14,12,16mm), Bohrfutter 1-16mm (B18), 1xMK2 – 1xMK3 – 1xB18 Aufnahme, Maschinenschraubstock 160mm, Halogenlampe

### Allgemeine Abmessungen

Ausladung:	170-640 mm
Tischgröße:	1000x240 mm

### Fräsen und Bohren Holz Metall

max. Bohrleistung:	Ø50x125 mm
Frässpindelaufnahme:	ISO40
Bohrspindelaufnahme:	B18 / MK3 / MK2
Frässpindeldrehzahl:	(8) 115-1760 min-1
max. Abstand Spindel-Tisch:	440 mm
Verfahrweg X-Achse:	600 mm
Verfahrweg Y-Achse:	230 mm
Verfahrweg Z-Achse:	400 mm

Kopfneigung:	45°
<b>Motordaten</b>	
Motorleistung S1:	800-1500 W
Motorleistung S6:	1400-2400 W
Spannung:	400V
<b>Gewicht</b>	
Bruttogewicht:	980 kg
Nettogewicht:	800 kg
<b>Versandmaße</b>	
Breite:	1.320 mm
Länge:	1.120 mm
Höhe:	2.220 mm

### weitere Produktbilder:

