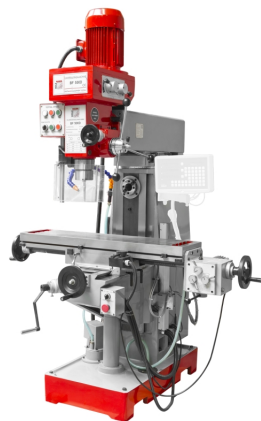


Holzmann BF500D_400V Universalfräsmaschine 2 Frässpindel [H-BF500D_400V]

Statt: € 7.499,-

€ 6.600,-

inkl. MwSt.
- 12 %



Die Holzmann BF500D_400V Universalfräsmaschine 2 Frässpindel ist eine schwere und vibrationsabsorbierende Gussausführung. Sie verfügt über einen robusten und schwenkbaren Vertikalfräskopf mit Getriebebeschaltung sowie ein Ölbadgetriebe mit geschliffenen, gehärteten Getrieberädern. Die Maschine ermöglicht Links- und Rechtslauf serienmäßig sowie Gewindebohren bis max. M16.

- ACHTUNG: OHNE DIGITALANZEIGE!
- 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 Kühlmittleinrichtung und Halogenlampe
- inklusive zusätzlicher Horizontalspindel
- rascher und einfacher Umbau zum Horizontalfräsen

Lieferumfang: Kühlmittleinrichtung, Vorschub X/Achse, 1xFräswelle 22mm, 1x Fräswelle 27mm, Spannzangenset 8tlg (4,5,6,8,10,14,12,16mm), Bohrfutter 1-16mm (B18), 1xMK2 - 1xMK3 - 1xB18 Aufnahme, Profi Schraubstock 160mm Backenbreite, Halogenlampe

Allgemeine Abmessungen

Ausladung:	190-740 mm
Tischgröße:	1000x240 mm

Fräsen und Bohren Holz Metall

max. Bohrleistung:	Ø50x125 mm
Frässpindelaufnahme:	ISO40
Bohrspindelaufnahme:	B18 / MK3 / MK2
Frässpindeldrehzahl vertikal:	(8) 110-1760 min-1
Frässpindeldrehzahl horizontal:	(9) 60-1350 min-1
max. Abstand Spindel-Tisch:	440 mm

Verfahrweg X-Achse:	600 mm
Verfahrweg Y-Achse:	230 mm
Verfahrweg Z-Achse:	400 mm
Kopfneigung:	90°
Motorleistung Horizontalspindel:	2,2 / 3,3 kW

Motordaten

Motorleistung S1:	800-1500 W
Motorleistung S6:	1400-2400 W
Spannung:	400V

Gewicht

Bruttogewicht:	820 kg
Nettogewicht:	800 kg

Versandmaße

Breite:	1.320 mm
Länge:	1.120 mm
Höhe:	2.220 mm

weitere Produktbilder:

