## MASCHINEN

# Holzmann BF500D 400V Universalfräsmaschine 2 Frässpindel [H-BF500D 400V]

Statt: € 7.999.

€ 7.120,-



Die Holzmann BF500D 400V Universalfräsmaschine 2 Frässpindel ist eine schwere und vibrationsabsorbierende Gussausführung. Sie verfügt über einen robusten und schwenkbaren Vertikalfräskopf mit Getriebeschaltung 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 (° -90°) Vertikalfräskopf mit Getriebeschaltung Ölbadgetriebe mit geschliffenen, gehärteten Getrieberädern

- Cindsgernier int geschniert, genateten Getrieberaden 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-Ächse
- Schwalbenschwanzführungen des Tisches durch Keilleisten einstellbar

- inklusive Kühlmitleinrichtung und Halogenlampe
  inklusive zusätzlicher Horizontalspindel
  rascher und einfacher Umbau zum Horizontalfräsen

Lieferumfang: Kühlmitleinrichtung, 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

Fräßspindeldrehzahl vertikal: (8) 110-1760 min-1

Fräßspindeldrehzahl horizontal: (9) 60-1350 min-1

max. Abstand Spindel-Tisch: 440 mm

# SINDHUBER

# **MASCHINEN**

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:



