

Holzmann H-SB2516H_400V Ständerbohrmaschine [H-SB2516H_400V]

~~599,00€~~
570,00€



0

- solide Grundplatte für gute Standsicherheit
- Aluminiummotor nach IP54
- biegesteife Bohrsäule mit geschliffener Oberfläche
- drehbarer Bohrtisch über Zahnstange beliebig
- höhenverstellbar
- praktischer Dreiarmhebel mit Bohrtiefenskalierung
- wegklappbare Schnellspannfutterabdeckung aus Plexiglas
- Bohrtiefenanschlag
- Rechts & Linkslauf

Lieferumfang: Schnellspannfutter 3-16mm, B16

Technische Daten

Allgemeine Abmessungen

Ausladung	215 mm
Tischgröße	356x356 mm
max. Höhe	1635 mm
Aufstellmaß	1635x356x780 mm

Fräsen und Bohren Holz Metall

max. Bohrleistung	25 mm
Fräßspindeldrehzahl	(16) 100-2000 min ⁻¹
max. Abstand Spindel-Tisch	725 mm
Abstand Spindel-Bodenplatte	1220 mm
Spindelhub	80 mm
Bodenplatte	485x290 mm

Motordaten

Motorleistung S1	1100 W
Spannung	400V

Gewicht

Bruttogewicht	81 kg
Nettogewicht	79 kg

Versandmaße

Breite	540 mm
Länge	1.410 mm
Höhe	250 mm

Lieferbares Sonderzubehör:

MASCHINEN

H-SPSMK2 - Spiralbohrersatz 14,5-23mm MK2/HSS/10tlg
H-SPSMK23 - Spiralbohrersatz 14,5-30mm MK2-MK3/HSS/9tlg
H-SPSMK3 - Spiralbohrersatz 24-31,5mm MK3/HSS/10tlg
H-QMS140 - Qualitätsmaschinenschraubstock
H-REDMK32 - Reduzierhülse MK3 > MK2
H-M120 - Maschinenschraubstock
H-M150 - Maschinenschraubstock
H-ATR123 - Profi-Austreiber MK1-2-3