

Holzmann H-SB163VH_230V Ständerbohrmaschine [H-SB163VH_230V]

899,00€

855,00€

0

- variable Drehzahleinstellung mit LCD Anzeige
- LED-Licht
- solide Grundplatte für gute Standsicherheit
- biegesteife Bohrsäule mit geschliffener Oberfläche
- neigbarer Bohrtisch (45°) über Zahnstange beliebig höhenverstellbar
- praktischer Dreiarmshebel mit Bohrtiefenskalierung
- wegklappbare Schnellspannfutterabdeckung aus Plexiglas
- Bohrtiefenanschlag

Lieferumfang: Schnellspannfutter B16

Technische Daten

Allgemeine Abmessungen

Ausladung	430 mm
Tischgröße	356x356 mm
Aufstellmaß	740x470x1710 mm

Lautstärke und Vibrationen

Schall-Leistungspegel in	88,5 dB(A)
Schall-Druckpegel	73,1 dB(A)

Fräsen und Bohren Holz Metall

max. Bohrleistung Stahl	16 mm
Bohrspindelaufnahme	MK3/MT3
Bohrspindeldrehzahl	460-2100 min ⁻¹
Säulendurchmesser	80 mm
Spindelhub	150 mm
Bodenplatte	580x420 mm

Motordaten

Motorleistung S1	1100 W
Spannung	230V / 50Hz

Gewicht

Bruttogewicht	98,500 kg
Nettogewicht	88,500 kg

Versandmaße

Breite	280 mm
Länge	700 mm
Höhe	1.530 mm

