MASCHINEN

Holzmann SB18B16VN_230V Ständerbohrmaschine [H-SB18B16VN 230V]

Statt: € 399.-



Mit der kompakten HOLZMANN Ständerbohrmaschine SB18B16VN mit Zentrierlaser, LED-Arbeitslicht und variabler Drehzahlregelung über Drehknopf erledigen Sie Bohrarbeiten mühelos und präzise. Diese Bohrmaschine bietet eine Vielzahl von Funktionen, wie eine Bohrsäule mit geschliffener Oberfläche, einen höhenverstellbaren Bohrtisch und einen praktischen Dreiarmhebel mit Bohrtiefenskalierung.

550 W

- Bohrsäule mit geschliffener Oberfläche
- Bohrtisch höhenverstellbar
- · Praktischer Dreiarmhebel mit Bohrtiefenskalierung
- Wegklappbare Schnellspannfutterabdeckung aus Acrylglas
- BohrtiefenanschlagZentrierlaser

Motordaten

Motorleistung S1:

Bohrgeschwindigkeitseinstellung über Drehknopf von 350–2500 min⁻¹

Lieferumfang: Schnellspannbohrfutter B16 (Ø 1-16 mm)

Spannung: 230 V / 50 Hz Allgemeine Abmessungen 115 mm Ausladung: Tischgröße: Ø 220 mm **Technische Spezifikation** max. Bohrleistung Stahl: Ø 16 mm

350-2500 min-1 Bohrspindeldrehzahl:

max. Abstand Spindel-Tisch: 300 mm Abstand Spindel-Bodenplatte: 420 mm Säulendurchmesser: 58,5 mm max. Tischbelastung: 30 kg Bohrspindelaufnahme: MK2/MT2

SINDHUBER

MASCHINEN

Lautstärke und Vibrationen

Schall-Leistungspegel: 84 dB(A)
Schall-Druckpegel: 70 dB(A)

Gewicht

Bruttogewicht: 24 kg
Nettogewicht: 22,5 kg

Versandmaße

Verpackungsbreite:380 mmVerpackungslänge:660 mmVerpackungshöhe:275 mm

Allgemeine Daten

EAN Code: 9120132140618

weitere Produktbilder:



