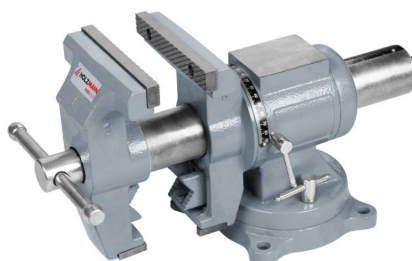


Holzmann WBS150M Werkbank Schraubstock inkl. Drehplatte [H-WBS150M]

Statt: € 139,-

€ 135,-

inkl. MwSt.
- 3 %



Mit der kompakten HOLZMANN Ständerbohrmaschine SB18B16VN mit Zentrierlaser, LED-Arbeitslicht und variabler Drehzahlregelung über Drehknopf erledigen Sie Bohrarbeiten mühelos und präzise.

- Bohrsäule mit geschliffener Oberfläche
- Bohrtisch höhenverstellbar
- Praktischer Dreiarmshebel mit Bohrtiefenskalerung
- Wegklappbare Schnellspannfutterabdeckung aus Acrylglas
- Bohrtiefenanschlag
- Zentrierlaser
- Bohrgeschwindigkeitseinstellung über Drehknopf von 350–2500 min⁻¹

Lieferumfang: Schnellspannfutter B16 (Ø 1–16 mm)

Motordaten

Motorleistung S1:	550 W
Spannung:	230 V / 50 Hz

Allgemeine Abmessungen

Ausladung:	115 mm
Tischgröße:	Ø 220 mm

Technische Spezifikation

max. Bohrleistung Stahl:	Ø 16 mm
Bohrspindeldrehzahl:	350–2500 min ⁻¹
max. Abstand Spindel–Tisch:	300 mm
Abstand Spindel–Bodenplatte:	420 mm
Säulendurchmesser:	58,5 mm
max. Tischbelastung:	30 kg
Bohrspindelaufnahme:	MK2 / MT2

Lautstärke und Vibrationen

Schall-Leistungspegel:	84 dB(A)
Schall-Druckpegel:	70 dB(A)
Gewicht	
Bruttogewicht:	24 kg
Nettogewicht:	22,5 kg
Versandmaße	
Verpackungsbreite:	380 mm
Verpackungslänge:	660 mm
Verpackungshöhe:	275 mm
Allgemeine Daten	
EAN Code:	9120132140618

weitere Produktbilder:

