

## Holzmann SB18B16VN\_230V Ständerbohrmaschine [H-SB18B16VN\_230V]

Statt: € 399,-

**€ 369,-**inkl. MwSt.  
- 8 %

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.

- Bohrsäule mit geschliffener Oberfläche
- Bohrtisch höhenverstellbar
- Praktischer Dreiarmhebel mit Bohrtiefenskalierung
- Wegklappbare Schnellspannfutterabdeckung aus Acrylglas
- Bohrtiefenanschlag
- Zentrierlaser
- Bohrgeschwindigkeitseinstellung über Drehknopf von 350–2500 min<sup>-1</sup>

**Lieferumfang:** Schnellspannbohrfutter 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 <sup>-1</sup>
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:**