### **MASCHINEN**

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

Statt: € 139,-

- 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 Dreiarmhebel mit Bohrtiefenskalierung
   Wegklappbare Schnellspannfutterabdeckung aus Acrylglas
- BohrtiefenanschlagZentrierlaser
- Bohrgeschwindigkeitseinstellung über Drehknopf von 350–2500 min<sup>-1</sup>

| <b>Lieferumfang:</b> Schnellspannbohrfutter B16 (Ø 1−16 mm) <b>Motordaten</b> |                            |
|---|----------------------------|
| 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  |                            |

## **SINDHUBER**

# MASCHINEN

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

Gewicht

Bruttogewicht: 24 kg

Nettogewicht: 22,5 kg

Versandmaße

Verpackungsbreite: 380 mm

Verpackungslänge:660 mmVerpackungshöhe:275 mm

Allgemeine Daten

EAN Code: 9120132140618