

Holzmann SB203VH_230V Ständerbohrmaschine [H-SB203VH_230V]

Statt: € 649,-

€ 617,-inkl. MwSt.
- 5 %

Die HOLZMANN Ständerbohrmaschine SB203VH_230V ist ausgestattet mit Vario-Getriebe, Zentrierlaser, höhenverstellbaren Bohrtisch, MK2 Aufnahme sowie einem Schnellspannbohrfutter B16. In dieser Ausführung (hohe) direkt auf dem Werkstattboden platziert und schon können sie mit ihren Arbeiten beginnen.

Highlights

- biegesteife Bohrsäule mit geschliffener Oberfläche
- neigbarer (+/- 45°) Bohrtisch über Zahnstange höhenverstellbar
- praktischer Dreihandhebel mit Bohrtiefenskalierung
- wegklappbare Schnellspannfutterabdeckung aus Acrylglass
- Bohrtiefenanschlag
- Vario-Getriebe anwählbarer 2 Stufen-Drehzahlrange (I): 190-730 min-1 (II): 720-2700 min-1 mittels Riemenumlage
- Zentrierlaser + LED-Arbeitslicht

Lieferumfang: Schnellspannbohrfutter bis 16 mm Bohrer-Aufnahme, Austreibkeil

Technische Details

Motordaten

Motorleistung S1 in W:	750
Spannung:	230 V / 50 Hz
Kabellänge:	1,8 m

Allgemeine Abmessungen

Ausladung in mm:	190
Tischgröße in mm:	290 x 290
Aufstellmaß in mm:	368 x 680 x 1710

Technische Spezifikation

max. Bohrleistung Stahl in mm:	Ø20
Bohrspindeldrehzahl in min-1:	(I): 190 - 730 (II): 720 - 2700

Pinolenhub in mm:	120
max. Abstand Spindel-Tisch in mm:	680
Abstand Spindel-Bodenplatte in mm:	1180
Säulendurchmesser in mm:	Ø73
Bodenplatte in mm:	500 x 290
T-Nutengröße in mm:	16
max. Tisch Beladung in kg:	25

Lautstärke und Vibrationen:

Schall-Druckpegel in dB(A):