MASCHINEN

Holzmann SB203VH_230V Ständerbohrmaschine [H-SB203VH 230V]

Statt: € 649,-- 5 %



Die HOLZMANN Ständerbohrmaschine SB203VH_230V ist ausgestattet mit Vario-Getriebe, Zentrierlaser, höhenverstellbaren Bohrtisch, MK2 Aufnahme sowie einem Schnellspanbohrfutter 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 Dreiarmhebel mit Bohrtiefenskalierung
 wegklappbare Schnellspannfutterabdeckung aus Acrylglas

- 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

190 Ausladung in mm:

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 (I): 720 - 7200

SINDHUBER

MASCHINEN

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):