MASCHINEN

Bernardo RD 1600 x 60 NC Vario Radial- und Schnellradialbohrmaschinen [B01-1330XL]

Statt: € 28.560.-

€ 26.999,-

inkl. MwSt. - 5 %



Die Radialbohrmaschine RD 1600 NC ist für Bohr-, Senk- und Reibarbeiten von großen Werkstücken ideal geeignet. Die Besonderheiten dieses Modells sind die Bedienung über einen großdimensionierten Touchscreen sowie der Pinolenvorschub mittels Servomotor. Durch die vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten ist diese Maschine optimal für mechanische Werkstätten, Reparaturbetriebe, Maschinenbau.

Technische Daten:

Allgemeine Daten:

Bohrleistung max.: 60 mm

Gewindeschneiden max.: M45

Ausladung min./max.: 350 - 1600 mm

Vertikalbewegung des Auslegers: 585 mm

Verfahrweg Bohrkopf (horizontal): 1250 mm
Pinolenhub: 315 mm

Spindelaufnahme: MK 5

Spindeldrehzahl: 38 - 275, 275 - 2000 U/min

Vorschubbereich: 0 - 300 mm/min

Abstand Spindel / Würfeltisch: 165 - 750 mm

Abstand Spindel / Grundplatte: 665 - 1250 mm

Aufspannfläche Grundplatte: 1740 x 980 mm

Würfeltisch (L x B x H): 750 x 500 x 500 mm

Motorleistung: 4,0 kW

Maschinenabmessung (B x T x H): 2490 x 1050 x 2780 mm

Gewicht ca.: 3800 kg

SINDHUBER

MASCHINEN

weitere Produktbilder:













