MASCHINEN

Bernardo Radialbohrmaschine RD 1300 NC Vario [B01-1329XL9]

Statt: € 24.600,-

€ 22.999,-

inkl. MwSt.



Die Radialbohrmaschine RD 1300 NC Vario 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 in Stahl: 60 mm

Bohrleistung in Guss: 70 mm

Gewindeschneiden max.: M36

Morsekonus: MK 5

Spindel und Vorschub

Spindeldrehzahl / 2 Stufen: 50 – 316 / 316 – 2000 U/min

Vorschubbereich, stufenlos: 1 – 350 mm/min

Abmessungen und Gewicht

Ausladung: 310 mm

Abstand Spindel / Tisch max.: 750 mm

Pinolenhub: 215 mm

Tischgröße / T-Nutengröße: 735 x 520 mm / 14 mm

Tischhub: 380 mm

Motorleistung: 4,0 kW

Maschinenabmessung (B x T x H): 805 x 1130 x 2600 mm

Gewicht ca.: 920 kg



MASCHINEN

weitere Produktbilder: