MASCHINEN

Bernardo RD 2000 x 63 Radial- und Schnellradialbohrmaschinen [B01-1333XL]

Statt: € 50.040.-

€ 45.999,-

inkl. MwSt



Die Radialbohrmaschine RD 2000 wurde speziell zum wirtschaftlichen Bearbeiten von großdimensionierten Einzelstücken und Kleinserien mit hoher Präzision konzipiert. Durch die hohe Leistungsfähigkeit, die einfache Bedienung sowie einer Vielzahl an Einsatzmöglichkeiten eignet sich dieses Modell für den Maschinenbau, in Reparaturbetrieben und mechanischen Werkstätten.

Technische Daten:

Bohrleistung max.: 63 mm

Gewindeschneiden max.: M56

Ausladung min./max.: 420 - 2000 mm

Vertikalbewegung des Auslegers: 800 mm

Verfahrweg Bohrkopf (horizontal): 1580 mm

Pinolenhub: 405 mm

Spindelaufnahme: MK 5

Spindeldrehzahl: (16) 20 - 1600 U/min

Vorschubbereich: (16) 0,04 - 3,2 mm/U

Abstand Spindel - Würfeltisch: 290 - 1075 mm

Abstand Spindel - Grundplatte: 795 - 1580 mm

Aufspannfläche Grundplatte: 1980 x 1240 mm

Würfeltisch (L x B x H): 940 x 625 x 505 mm

Motorleistung: 5,5 kW

Maschinenabmessung (B x T x H): 3100 x 1240 x 3370 mm

Gewicht ca.: 6500 kg

weitere Produktbilder:







