

Radialbohrmaschine

Maschinenname

Donau DR40 Digi

Highlights:

- » 3 Bearbeitungsstationen
- » Bearbeitung nach Programm und manuell

Produktbild



Maschinenbeschreibung

Radialbohrmaschine für komplexe Bohrbearbeitung.

Alles aus dem allgemeinen Maschinen- und Anlagenbau, bis zu einer Genauigkeit von 0,2 mm in der Positionierung und H7 Qualität in der Bohrbearbeitung.

Gewindeschneideinrichtung.

Werkstückspektrum

Z.B. Behälter, Platten, Deckel, Ringe, Spindeln, Wellen, Flansche.

Technische Details:

- » Steuerung Digi 40
 - » Werkstücklänge max. 2.000 mm
 - » Werkstückbreite max. 800 mm
 - » Werkstückhöhe max. 1600 mm
-
- » Aufspannfläche Tisch: 1.200 mm x 600 mm
- Verfahrwege:
1. X = 1250 mm
 2. Y = 800 mm
 3. Pinolenhub 200 mm