

BOHRWERK

Maschinenbeschreibung

CNC Bohr - und Fräszentrum Jaristi TS 1

Unser Maschinenpark beinhaltet moderne CNC - Maschinen und Bearbeitungszentren, die die Basis für einen optimierten und zeitnahen Fertigungsprozess darstellen.

Maschinenkenndaten

Tischgröße:	1.500 mm x 1.200 mm
Verfahrweg X:	3.000 mm
Verfahrweg Y:	2.000 mm
Verfahrweg Z:	1.500 mm
Verfahrweg W:	600 mm
Verfahrweg B:	360 °
Maschinenspindel:	SK 50 / 125 mm, Innenkühlung durch Spindel
Antriebsleistung:	37 kW
Drehzahl:	3.500 U/min
Werkzeugplätze:	40

Besonderheiten:

- Innenkühlung durch Spindel



