

Via alla Rossa 13 / CH-6862 Rancate Industriestrasse 22 / CH-2555 Brügg www.vfmsa.ch E-Mail: info@vfmsa.ch Tel. +41 (0)91 630 00 25



TORNOS Type DT 26/5

Jahrgang: 2018

Technische Daten

CNC-Drehautomat

Hersteller TORNOS Typ DT 26/5

Steuerung FANUC Series 31i-Modell B

Anzahl der Achsen insgesamt 5 + 2

Anzahl der Spindeln 2

Werkstücklänge max. 195 mm

Stangendurchmesser max. 25,4 mm

Spindeldrehzahlen:

stufenlos

von 0 U/min

bis 10000 U/min

Spindelleistung 8,2 kW

Gegenspindel:

Drehzahlen:

von U/min

bis 10000 U/min

Werkzeughalter:

Nummern 2

Anzahl der Stationen 22



Zentralschmierung

Statuslampe.

Via alla Rossa 13 / CH-6862 Rancate Industriestrasse 22 / CH-2555 Brügg www.vfmsa.ch E-Mail: info@vfmsa.ch Tel. +41 (0)91 630 00 25

Spindeldrehzahlen (angetriebene Werkzeuge) 5000 U/min Leistung der angetriebenen Werkzeuge 1 kW Gegenbearbeitung: Anzahl der Werkzeuge 8 Anzahl der angetriebenen Werkzeuge 4 Angetriebene Werkzeuge 4 St. Bohrwerkzeuge 4 St. Schnellverschiebung: 32 m/min Leistung der Gegenspindel 8,2 kW Maschinengewicht ca. 2400 kg Platzbedarf der Maschine: Länge 2912 mm Breite 1300 mm Höhe 1720 mm Diverses Zubehör: C-Achse Blasvorrichtung Stangenlader Anzahl Stangen Top Automazioni Teileförderer Späneförderer Hochdruck-Klebevorrichtung 20 bar