



Inventarnummer: 22514

CNC Drehautomat
TORNOS DT 26/5
FANUC Series 31i-Model B
2018



Technische Daten

Anzahl Achsen total	5 + 2
Anzahl 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	0 U/min
bis	10000 U/min
Werkzeugträger:	
Anzahl	2
Anzahl Stationen	22
Drehzahlen angetriebene Werkzeuge	5000 U/min
Leistung drehende Werkzeuge	1 kW
Gegenbearbeitung:	
Anzahl Werkzeuge	8
Anzahl angetriebene Werkzeuge	4
Drehwerkzeuge	4 Stk.
Bohrwerkzeuge	4 Stk.
Eilgang	32 m/min
Leistung der Gegenspindel	8.2 kW
Maschinengewicht ca.	2400 kg

Abmessungen Maschine:

Länge	2912 mm
Breite	1300 mm
Höhe	1720 mm

Diverses Zubehör:

C-Achse

Ausblaseinrichtung

Stangenlademagazin

Top Automazioni

Teiletransportband

Späneförderer

Hochdruck-Kühlmitteleinrichtung

20 bar

Zentralschmierung

Zustandsleuchte























