



Inventarnummer: 22669

CNC Fräsmaschine
FPT RONIN M60
HEIDENHAIN TNC 640
2016



Technische Daten

Tischlänge	700 mm
Tischbreite	2500 mm
Längsweg (X-Achse)	6000 mm
Querbewegung (Y-Achse)	1500 mm
Vertikalweg (Z-Achse)	2500 mm
Spindeldrehzahlen:	
Stufenlos	
von	337 U/min
bis	5000 U/min
Werkzeugmagazin Anzahl Werkzeugplätze	12
Werkzeugaufnahme: ISO	50
Eilgang	35 m/min
Frässpindelmotor	42 kW
Maximales Drehmoment	1180 Nm
Diverses Zubehör:	
Werkstücktaster	
Späneförderer	
Hochdruck-Kühlmitteleinrichtung	20 bar
Schnittstelle Ethernet	
Schnittstelle USB	
Spindelkühlung	

































