



Inventarnummer: 23014

CNC Drehmaschine
HARDINGE T65
FANUC Series 31i-Model A
2012



Technische Daten

Anzahl Spindeln	1
Anzahl Revolver	1
Spindelnase	A2-6
Spindelbohrung	75 mm
Drehdurchmesser maximal	313.7 mm
Stangendurchlass	65 mm
Revolver:	
Anzahl Positionen	12
Werkzeugaufnahme:	BMT 55
Hauptspindel:	
Spindeldrehzahlen:	
Stufenlos	
von	0 U/min
bis	4000 U/min
Spindelleistung	26 kW
Maschinengewicht ca.	7800 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	3257 mm
Breite	2313 mm
Höhe	2123 mm
Diverses Zubehör:	
3-Backenfutter	
Spannzangenaufnahme	
Wasserkühler	
Kühlmitteleinrichtung	

Zustandsleuchte















