

# CNC Drehmaschine HARDINGE GS 200



Lagernummer:	0305013
Maschinenart:	CNC Drehmaschine
Fabrikat:	HARDINGE
Typ:	GS 200
Baujahr:	2013
Steuerungsart:	CNC
Ursprungsland:	Taiwan
Lagerort:	wird erwartet
Lieferzeit:	auf Anfrage
Frachtbasis:	noch in Kalkulation
Preis:	Auf Anfrage



## Technische Details

Drehdurchmesser über Bett:	284 mm
Drehdurchmesser über dem Planschlitten:	mm
Drehlänge:	406 mm
x-Achse:	218 mm
Längsweg(z-Achse):	406 mm
Steuerung:	Siemens 828D
Drehzahl:	5000 U/min
Spindelbohrung:	62 mm
Drehmoment an der Spindel:	125 Nm
Eilgang x - Richtung:	30 m/min
Eilgang Z-Achse:	30 m/min
Werkzeugrevolver - Anzahl Stationen:	12 Stationen / Stations
Werkzeugaufnahme:	
Betriebsstunden Spindel:	h
Betriebsstunden Einschaltstunden:	h
elektrische Ausführung - Spannung/Frequenz:	V/Hz
Schnittstelle:	
Gesamtleistungsbedarf:	kVA
Maschinengewicht ca.:	2,8 t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	3,10 x 1,40 x 2,29 m
Abmessung L-B-H:	Späneförderer: 3400 x 1150 x 2180 mm

## Zusatzinformationen