

# 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