KERN

CD402

Lagernummer :1006-17996



MASCHINEN-DATEN

Maschinenart : Drehmaschine - zyklengesteuert

Fabrikat : KERN
Typ : CD402
Baujahr : 2004
Steuerungsart : CNC

Steuerung : Heidenhain 4110 Turnplus

Lagerort : Lager

Herkunftsland : Deutschland Lieferzeit : nach Absprache

Frachtbasis : EXW

Preis : auf Anfrage



400 mm

3.5 t

4,00 x 1,80 x 1,90 m



TECHNISCHE DATEN

Drehdurchmesser über Bett

Maschinengewicht ca.

Raumbedarf ca.

230 mm Drehdurchmesser über dem Planschlitten Drehlänge 1000 mm Steuerung Heidenhain 4110 Turnplus Spindelbohrung 64 mm Spindeldurchmesser 100 mm Drehzahlbereich 1 - 4000 U/min Getriebestufen 2 Spindelkopf nach DIN 55027 - Größe 6 Hauptantriebsmotor 16 (44%ED) kW Längsvorschub 0,001 - 2000 mm/U. 0,001 - 1000 Quervorschub Eilgang - längs/plan 10/5 m/min Reitstock-Pinolenaufnahme MK 4 Pinolen-Durchmesser 60 mm Pinolenweg 140 mm Nennstrom 38 A

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Zyklengesteuerte Drehmaschine mit Heidenhain Manual Plus 4110 Dreibacken-Keilstangenfutter RÖHM DURO T200 8fach-Revolver SAUTER mit Werkzeugantrieb VDI30 DIN 5480 C-Achse Späneförderer

Änderungen und Irrtum in den technischen Details und Angaben vorbehalten.

Drehmaschine - zyklengesteuert

KERN

CD402

Lagernummer :1006-17996



Kühlmitteleinrichtung mit 2-stufiger Kühlmittelpumpe Luftreiniger LTA, Typ AC I R Zentralschmierung Vierstelliger Betriebsstundenzähler 8149h

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1006-17996

KERN

CD402

Lagernummer :1006-17996



MASCHINEN-BILDER





















Änderungen und Irrtum in den technischen Details und Angaben vorbehalten.