MASCHINEN

Holzmann CD3675TOP_400V CNC Drehmaschine [CD3675TOP 400V]

Statt: € 19.999.

€ 17.999,-

- 10 %



Die HOLZMANN CD3675PRO Metalldrehmaschine mit Siemens 808D Advanced Steuerung, 6fach Werkzeughalter und hydraulischem Spanfutter und manuellen Reitstock mit 750 mm Spitzenweite ist die perfekte Maschine für ihren Metallbearbeitungsbetrieb oder Ausbildungslehrwerkstatt.

- Kühlmitteleinheit (30 l Kühlmitteltank, 210 W Kühlmittelpumpe)
 Zentralschmierung (2l Tankvolumen, 100W Pumpe)
 hydraulische Backenfutter (klemmen) und Reitstock (Ölhydrauliktank-volumen 45 l)
 Siemens-Steuerung 808D Advanced
- präzisionsgelagerter Hauptspindel mit leistungsstarkem Antriebsmotor 3,7 kW
 hohe Eilganggeschwindigkeit 4 bzw 7 m/min (X bzw. Z-Achse)
 3-Backenfutter Ø 200 mm

- Spindelaufnahme A2-6

Motordaten

Spannung: 400 V / 3 / 50 Hz

Allgemeine Abmessungen

Aufstellmaß in mm: 2200 x 1400 x 1600

Drehmaschinen Spitzenweite in mm:

Spitzenhöhe in mm: 180 max. Umlaufdurchmesser Bett in mm: Ø 360

max. Umlaufdurchmesser Querschlitten in mm: Ø 160

Drehspindeldrehzahl in min-1: 150 - 2500

Spindelbohrung in mm: Ø 60 (Ø48) Spindel Konus: MK6/MT6

Reitstockkonus: MK4/MT4

Verfahrweg Längsschlitten in mm: 600

750

SINDHUBER

MASCHINEN

Verfahrweg Querschlitten in mm:	170
Pinolenweg in mm:	100
max. Werkzeugaufnahme:	16 x 16
Lautstärke und Vibrationen:	
Schall-Druckpegel in dB(A):	85
Gewicht	
Bruttogewicht in kg:	1.400
Nettogewicht in kg:	1.200
Versandmaße	
Verpackungsbreite in mm:	1.450
Verpackungslänge in mm:	2.280
Verpackungshöhe in mm:	1.920
Allgemeine Daten	
EAN Code:	9120132140649

weitere Produktbilder:

