MASCHINEN

Holzmann CD3275ECO_400V CNC Drehmaschine [CD3275ECO 400V]

Statt: € 15.999.-

€ 14.199,-

- 11 %



Die HOLZMANN CD3275ECO CNC Metalldrehmaschine mit Siemens 808D Advanced Steuerung, 6fach Werkzeughalter und manuellem Spanfutter und Reitstock mit 750 mm Spitzenweite ist die perfekte Maschine für ihren Metalbearbeitungsbetrieb oder Ausbildungslehrwerkstatt.

- Kühlmitteleinheit (30 l Kühlmitteltank, 210 W Kühlmittelpumpe)
 Zentralschmierung (2l Tankvolumen, 100W Pumpe)
 Siemens-Steuerung 808D Advanced

- präzisionsgelagerter Hauptspindel mit leistungsstarkem Antriebsmotor 3,7 kW
 hohe Eilganggeschwindigkeit 3 bzw 6m/min (X bzw. Z-Achse)
 3-Backenfutter Ø160 mm
 Spindelaufnahme A2-5

Technische Details

Motordaten	
Spannung:	400 V / 50 Hz
Allgemeine Abmessungen	
Aufstellmaß in mm:	2100 x 1120 x 1750
Drehmaschinen	
Spitzenweite in mm:	750
Spitzenhöhe in mm:	160
max. Umlaufdurchmesser Bett in mm:	320
max. Umlaufdurchmesser Querschlitten in mm:	150
Drehspindeldrehzahl in min-1:	150 - 2500
Spindelbohrung in mm:	56
Spindel Konus:	MK5 / MT5
Reitstockkonus:	MK3 / MT3
Verfahrweg Längsschlitten in mm:	600
Verfahrweg Querschlitten in mm:	170

SINDHUBER

MASCHINEN

Pinolenweg in mm:	120
max. Werkzeugaufnahme:	16 x 16
Lautstärke und Vibrationen:	
Schall-Druckpegel in dB(A):	85
Gewicht	
Bruttogewicht in kg:	1.200
Nettogewicht in kg:	1.050
Versandmaße	
Verpackungsbreite in mm:	1.230
Verpackungslänge in mm:	2.300
Verpackungshöhe in mm:	2.100
Allgemeine Daten	
EAN Code:	9120132140632

weitere Produktbilder:

