

Holzmann H-CD3275ECO_400V CNC Drehmaschine [CD3275ECO_400V]

~~15.999,00€~~**14.199,00€**

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

- Kühlmiteleinheit (30 l Kühlmittel tank, 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 Querschlitzen 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

MASCHINEN

Verfahrweg Querschlitzen in mm
170

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: