

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

MASCHINEN

Spindelbohrung in mm

56

Spindel Konus

MK5 / MT5

Reitstockkonus

MK3 / MT3

Verfahrweg Längsschlitten in mm

600

Verfahrweg Querschlitten 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:

