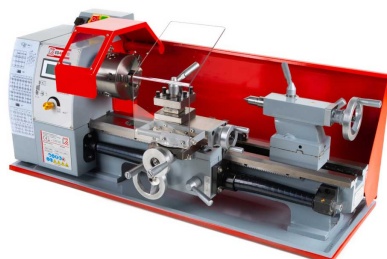


Holzmann H-ED400FD_230V Metalldrehbank variable Geschwindigkeit [H-ED400FD_230V]

~~1.099,00€~~**1.025,00€**

Die HOLZMANN ED400FD_230V ist eine kompakte Tischdrehmaschine für die Bearbeitung von Stahl, Guss, NE-Metallen, Alu, Messing und Kunststoffen. Mit einer Spitzenweite von 400 mm können mit ihr auch längere Werkstücke bearbeitet werden. Die Prismenbettführung ist induktiv gehärtet und präzisionsgeschliffen. Hohe Rundlaufgenauigkeit und hochwertige Bauweise ergeben eine kompakte und durchzugsstarke Drehbank für den ambitionierten Metallbearbeiter.

Technische Details

Motordaten

Motorleistung S1 in W

450

Spannung

230V / 50Hz

Motorleistung S6 in W

630

Kabellänge

1,7 m

Allgemeine Abmessungen

Aufstellmaß in mm

940 x 380 x 345

Bettbreite in mm

100

Drehmaschinen

Verfahrweg Längsschlitten in mm

376

Spindelbohrung in mm

21

Spindel Konus

MK3/MT3

Reitstockkonus

MK2/MT2

max. Umlaufdurchmesser Querschlitten in mm

134

Drehspindeldrehzahl in min⁻¹

50-2500

Gewinde Metrisch in mm/r

0,5-3 (14)

Gewinde Zoll

8-44 (10)

Pinolenweg in mm

55

Verfahrweg Querschlitzen in mm

80

Verfahrweg Oberschlitten in mm

55

Spitzenweite in mm

400

max. Umlaufdurchmesser Bett in mm

210

Längsvorschub

0,089 / 0,147 / 0,198 mm/ U

max. Werkzeugaufnahme

10 mm

Gewicht

Nettogewicht in kg

68

Bruttogewicht in kg

75

Versandmaße

Verpackungshöhe in mm

460

Verpackungsbreite in mm

450

Verpackungslänge in mm

900

Allgemeine Daten

EAN Code

9120039901329

weitere Produktbilder:

