MASCHINEN

Holzmann ED300ECO_230V Metalldrehbank [H-ED300ECO 230V]

Statt: € 799.-

€ 745.-



Die HOLZMANN Tischdrehmaschine ED300ECO_230V ist mit ihrer kompakten Bauweise, ausgestattet mit Leitspindel zum Gewindeschneiden oder automatischem Längsdrehen prädestiniert für Metalldreharbeiten im DIY- und Modellbau-Bereich und das perfekte Einsteigermodell in den Bereich Zerspantechnik.

- Do it yourself Modell mit kompakter Bauweise
 mit Leitspindel zum Gewindeschneiden oder automatischem Längsdrehen
 Prismenbettführungen induktiv gehärtet und präzisionsgeschliffen
 hohe Rundlaufgenauigkeit der Hauptspindel

- Drehzahl stufenlos regelbar
 serienmäßig mitgelieferte Metall-Wechselräder für großen Gewindeschneidbereich
 Leistungsstarker Motor mit Unterspannungsauslösung
 Rechts-Linkslauf am Bedienfeld schaltbar

- Reitstock kann zum Kegeldrehen verschoben werden
- 3-Backenfutter Ø 80 mm

Motordaten

Motorleistung S1: 400 W

230V 50Hz Spannung:

Allgemeine Abmessungen

Aufstellmaß: 840 x 290 x 380 mm

Bettbreite: 85 mm

Drehmaschinen

Spitzenhöhe:

300 mm Spitzenweite:

max. Umlaufdurchmesser Bett: 180 mm

105 mm max. Umlaufdurchmesser Querschlitten:

50-2500 min-1 Drehspindeldrehzahl:

Spindelbohrung: 20 mm

90 mm

SINDHUBER

MASCHINEN

Spindel Konus: MK3/MT3

Reitstockkonus: MK2/MT2

Verfahrweg Längsschlitten: 200 mm

Verfahrweg Querschlitten: 70 mm

Verfahrweg Oberschlitten: 70 mm

Pinolenweg: 50 mm

Gewinde Metrisch: 0,5-2,5 mm/r

max. Werkzeugaufnahme: 10 mm

Längsvorschub: 0,009-0,04 mm/U

Gewicht

Bruttogewicht: 48 kg

Nettogewicht: 40 kg

Versandmaße

Verpackungsbreite: 310 mm

Verpackungslänge: 770 mm

Verpackungshöhe: 310 mm

Allgemeine Daten

EAN Code: 9120058376023

weitere Produktbilder:





