

Holzmann ED300ECO_230V Metalldrehbank [H-ED300ECO_230V]

Statt: € 799,-

€ 745,-inkl. MwSt.
- 7 %

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 Zerspanetechnik.

- 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

Spannung: 230V 50Hz

Allgemeine Abmessungen

Aufstellmaß: 840 x 290 x 380 mm

Bettbreite: 85 mm

Drehmaschinen

Spitzenweite: 300 mm

Spitzenhöhe: 90 mm

max. Umlaufdurchmesser Bett: 180 mm

max. Umlaufdurchmesser Querschlitten: 105 mm

Drehspindeldrehzahl: 50-2500 min-1

Spindelbohrung: 20 mm

Spindel Konus:	MK3/MT3
Reitstockkonus:	MK2/MT2
Verfahrtweg Längsschlitten:	200 mm
Verfahrtweg Querschlitten:	70 mm
Verfahrtweg 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
Nettогewicht:	40 kg
Versandmaß	
Verpackungsbreite:	310 mm
Verpackungslänge:	770 mm
Verpackungshöhe:	310 mm
Allgemeine Daten	
EAN Code:	9120058376023

weitere Produktbilder:

