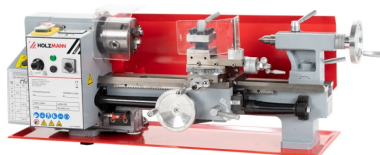


Holzmann ED300ECO_230V Metalldrehbank [H-ED300ECO_230V]

Statt: € 729,-

€ 708,-

inkl. MwSt.
- 3 %



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
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 Querschlitzen:	105 mm
Drehspindeldrehzahl:	50-2500 min ⁻¹
Spindelbohrung:	20 mm

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:

