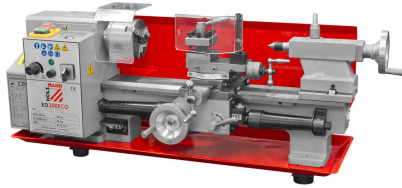


Holzmann H-ED300ECO_230V Metalldrehbank [H-ED300ECO_230V]

~~799,00€~~
776,00€



0

- 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
- Bohrfutterdurchmesser 80 mm

Technische Daten

Allgemeine Abmessungen

Aufstellmaß 760x230x254 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
 Spindelaufnahme MK3
 Reitstockkonus MK2
 Verfahrweg Längsschlitten 275 mm
 Verfahrweg Querschlitzen 70 mm
 Verfahrweg Oberschlitten 70 mm
 Pinolenweg 50 mm
 Gewinde Metrisch in 0,5-2,5 mm
 max. Werkzeugaufnahme 8

Motordaten

Motorleistung S1 400 W
 Motorleistung S6 560 W
 Spannung 230V 50Hz

Gewicht

Bruttogewicht 48 kg
 Nettogewicht 40 kg

Versandmaße

Breite 310 mm
 Länge 770 mm

Höhe

310 mm

weitere Produktbilder:

