

## Holzmann ED750FDQ\_230V Metalldrehbank variable Geschwindigkeit [H-ED750FDQ\_230V]

Statt: € 2.599,-

**€ 2.444,-**

inkl. MwSt.  
- 6 %



Die Holzmann ED750FDQ\_230V Metalldrehbank ist eine variable Geschwindigkeit besitzende Drehbank. Sie verfügt über eine massive und robuste Gussausführung inklusive Untergestell, eine variable Geschwindigkeit über Potentiometer einstellbar und eine Geschwindigkeitsanzeige über LCD-Display. Die Drehbank hat ein widerstandsfähiges, induktionsgehärtetes Maschinenbett und ein modernes Design. Der Unterschrank verfügt über zwei Kästen und eine Zugspindelabdeckung, die eine nachhaltige Lebensdauer garantiert. Die Drehbank hat einen max. Drehdurchmesser von 250mm und eine Bettbreite von 135mm. Die Spindelbohrung beträgt 21mm und die Spindelaufnahme ist MK3/MT3. Der Reitstockkonus ist MK2/MT2.

- Längs- (0,05 - 0,5mm) und Planvorschub (0,02 - 0,22mm) serienmäßig
- massive und robuste Gussausführung inklusive Untergestell
- variable Geschwindigkeit über Potentiometer einstellbar
- Geschwindigkeitsanzeige über LCD-Display
- widerstandsfähiges, induktionsgehärtetes Maschinenbett
- modernes Design
- Unterschrank mit zwei Kästen
- Zugspindelabdeckung garantiert eine nachhaltige Lebensdauer
- max. Drehdurchmesser 250mm, Bettbreite 135mm
- Spindelbohrung 21mm, Spindelaufnahme MK3, Reitstock MK2
- zum Schneiden von metrischen (0,5 - 2,5mm) Gewinden
- Dieses Produkt entspricht der Filterklasse B und muss bei Betrieb in Misch- bzw. Wohngebieten entsprechend der EMV abgesichert werden.

**Lieferumfang:** Unterbau, 3-Backenfutter Ø125mm, feststehende Lünette, Mitlauflünette, 2x Körnerspitzen, Wechselräder, Innen- und Außenbacken, 4-fach Stahlhalter, Zugspindelabdeckung, Futterschutz mit Sichtfenster, 4-Backenplanscheibe, Aufspannscheibe

### Allgemeine Abmessungen

Bettbreite:	135 mm
<b>Drehmaschinen</b>	
Spitzenweite:	750 mm
Spitzenhöhe:	125 mm
max. Umlaufdurchmesser Bett:	250 mm
Drehspindeldrehzahl:	0-2200 min-1
Spindelbohrung:	21 mm
Spindelaufnahme:	MK3/MT3
Reitstockkonus:	MK2/MT2

Längsvorschub: 0,07-0,2

Gewinde Metrisch in: 0,5-2,5 mm

Gewinde Zoll: 8-56

**Motordaten**

Motorleistung S1: 730 W

Motorleistung S6: 1000 W

Spannung: 230V

**Gewicht**

Bruttogewicht: 160 kg

Nettогewicht: 146 kg

**Versandmaße**

Breite: 680 mm

Länge: 1.400 mm

Höhe: 560 mm