MASCHINEN

Holzmann ED750FD 230V Metalldrehbank variable Geschwindigkeit [H-ED750FD 230V]

Statt: € 2.299.-

€ 2.208,-



Die Holzmann ED750FD 230V Metalldrehbank ist eine variable Geschwindigkeits-Drehbank mit einer robusten Gussausführung und einem widerstandsfähigen, induktionsgehärteten Maschinenbett. Die Drehbank verfügt über eine variable Geschwindigkeit, die über ein Potentiometer einstellbar ist und eine Geschwindigkeitsanzeige über ein LCD-Display. Die Drehbank ist für den Einsatz in der Metallverarbeitung konzipiert und verfügt über eine Spindelaufnahme MK3. Der Lieferumfang umfasst unter anderem ein 3-Backenfutter, Körnerspitzen, Wechselräder und eine Leitspindelabdeckung.

- 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 bzw. Genauigkeit
 max. Drehdurchmesser 250mm, Bettbreite 135mm
 Spindelbohrung 25mm, Spindelaufnahme MK3, Reitstock MK2
 zum Schneiden von metrischen Gewinden
 Dieses Produkt entspricht der Filterklasse B und muss bei Betrieb in Misch- bzw. Wohngebieten entsprechend der EMV abgesichert

Lieferumfang: Unterbau, 3-Backenfutter Ø125mm, 2x Körnerspitzen, Wechselräder, Innen- und Außenbacken, 4-fach Stahlhalter, Leitspindelabdeckung, Futterschutz mit Sichtfenster, 4-Backenplanscheibe, Aufspannscheibe

Allgemeine Abmessungen		
Aufstellmaß:	1355x560x1065 mm	
Bettbreite:	135 mm	
Drehmaschinen		
Spitzenweite:	750 mm	
Spitzenhöhe:	125 mm	
max. Umlaufdurchmesser Bett:	250 mm	
Drehspindeldrehzahl:	0-2500 min-1	
Spindelbohrung:	25 mm	
Spindelaufnahme:	MK3/MT3	
Reitstockkonus:	MK2/MT2	

SINDHUBER

MASCHINEN

Gewinde Metrisch in: 0,4-3,5 mm

Gewinde Zoll: 8-56

Motordaten

Motorleistung S1: 750 W
Motorleistung S6: 1000 W

Spannung: 230V

Gewicht

Bruttogewicht: 140 kg
Nettogewicht: 126 kg

Versandmaße

 Breite:
 625 mm

 Länge:
 1385 mm

 Höhe:
 565 mm