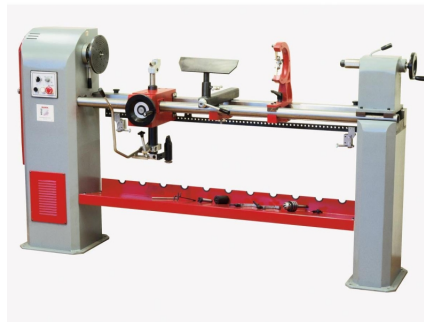


Holzmann DBK1300F_400V KopierdrehSELbank mit Frequenzumformer [H-DBK1300F_400V]

Statt: € 2.199,-

€ 2.039,-

inkl. MwSt.
- 7 %



Die Holzmann DBK1300F_400V KopierdrehSELbank mit Frequenzumformer ist eine massive und verwindungsfreie Stahlkonstruktion. Sie bietet eine praktische Einhandbedienung mit Exzentrerspanntechnik und einen robusten Reitstock mit Doppelführung und Zentrierung durch Rundstahlführung. Die M33 Spindelaufnahme, MK2 Aufnahme des Reitstocks und der Hauptspindel sowie die große Handauflage mit Schnellfixierung und stufenloser Höheneinstellung zeichnen diese Maschine aus. Links-, Rechtslauf ist serienmäßig.

- massive und verwindungsfreie Stahlkonstruktion
- praktische Einhandbedienung mit Exzentrerspanntechnik
- robuster Reitstock mit Doppelführung und Zentrierung durch Rundstahlführung
- M33 Spindelaufnahme, MK2 Aufnahme des Reitstocks und der Hauptspindel
- große Handauflage mit Schnellfixierung und stufenloser Höheneinstellung
- reichhaltiges Zubehör bereits im Lieferumfang enthalten
- Links-, Rechtslauf serienmäßig

Lieferumfang: Planscheibe 220mm, Schraubenfutter, 4-zack Mitnehmer 40mm, Zahnkranzbohrfutter, 3-16mm, Aufnahmedorn B16-MK2, Rollkörner MK2, Handauflage m. Exzentrerspanntechnik, Lünette, Kopiereinrichtung

Technische Daten

Drehmaschinen

Spitzenweite:	1300 mm
Spitzenhöhe:	220 mm
Drehspindeldrehzahl:	0-3000 min-1
Gewindeaufnahme:	M33
Reitstockkonus:	MK2/MT2
Pinolenweg:	100 mm
Kopierspitzenhöhe:	65 mm
max. Kopierlänge:	1100 mm
max. Kopiertiefe:	50 mm

Motordaten

Motorleistung S1:	1100 W
-------------------	--------

Motorleistung S6:	1500 W
Spannung:	400V
Gewicht	
Bruttogewicht:	228 kg
Nettogewicht:	202 kg
Versandmaße	
Breite:	490 mm
Länge:	2120 mm
Höhe:	1230 mm

weitere Produktbilder:

