



Getriebe Bohr/Fräsmaschine mit digitaler Anzeige

Beschreibung

Eine vielseitige Präzisionsmaschine zu einem unschlagbaren Preis! Diese preisgünstige Universal-Fräsmaschine ist mit einer **digitalen Anzeige** ausgestattet, mit der Sie im Handumdrehen Nutbahnen fräsen und Ihr Material bearbeiten können! Die Schwalbenschwanzführung des Getriebekopfes gewährleistet höchste Genauigkeit und Stabilität. Eine perfekte Kombination aus Fräsen und Bohren für Wartungsarbeiten, Forschungs- und Entwicklungsarbeiten oder die Produktion von Einzelstücken und kleinen Serien.

Eigenschaften:

- Geeignet für präzises Fräsen, Bohren, Gewindeschneiden und Reiben.
- Neig- und schwenkbarer Kopf für schräges oder horizontales Fräsen und Bohren.
- Einfache und klare Bedienung.
- Breiter und großer Tisch, Zahnradantrieb, geringes Geräuschniveau.
- Leistungsstarker Motor mit 2 Geschwindigkeiten.
- Spindel DIN 2080 ISO 30.
- Spindel mit Kugellagern für schwere Arbeiten, positive Spindelverriegelung.
- Feineinstellung.
- Verstellbare Schwalbenschwanzführungen auf dem Tisch.
- Schwere Gusskonstruktion und hochwertige Verarbeitung.

Mitgeliefertes Zubehör:

- Digitale Anzeige.
- Zugstange M12.
- Schnellspannbohrfutter 1-13 mm.
- Adapter DIN 2080 ISO 30 auf B16.
- Rückstellschalter & Abschaltenschutz.
- HBSK 220 Schutzabdeckung
- Zugehörige Werkzeuge.

Weitere Informationen

Artikel Nummer	12089	
Modell	HU 45 DM-4 NG DRO	
EAN	8718242582858	
Artikelgruppe	HUVEMA Maschinen Einzelhandel	
Marke	Huvema	
Eigenschaften	Motorleistung	1,5 kW
	Drehzahl Spindel Vertikal	75 - 3200 (12x) U/min
	Tischabmessungen	800 x 240 mm
	Tischverfahrwege	190 x 560 mm
	Distanz Spindel - Säule	220 mm
	Spindelaufnahme	DIN 2080 ISO 30
	Spannung	400 V
	Max. Bohrerdurchmesser	32 mm
	Pinolenhub	120 mm
	Kapazität Schaftfräser	32 mm
	Kapazität Planfräser 45°	80 mm
	T-Spalten Anzahl/Abmessungen	3x 14 mm
	Max. Abstand Spindel-Tisch	440 mm
	Abmessungen	1090 x 785 x 1120 mm
	Gewicht	320 kg
Verpackungsmaße	850 x 760 x 1150 mm	
Artikelgruppe Code	64098	



