

Zahnrad-Abwälzfräsmaschine - horizontal

WMW ZFWZ 250 x 5A



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0400811
Maschinenart:	Zahnrad-Abwälzfräsmaschine - horizontal
Fabrikat:	WMW
Typ:	ZFWZ 250 x 5A
Baujahr:	1975
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	nach Vereinbarung
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

x-Weg:	mm
y-Weg:	mm
z-Weg:	mm
Raddurchmesser - max.:	mm
Modul - max.:	
Werkstück-Abmessungen:	U/min
Werkstück-Durchmesser:	mm
Vorschub:	mm/min
Werkzeugaufnahme:	MK4
Werkzeugdurchmesser max.:	Ø 145 mm
Fräskopf - schwenkbar +/-:	°
Tischgröße:	L: 800 x B: 700 mm
Aufspannfläche:	Ø 300mm mm
Tischverfahrweg:	200 mm
Gesamtleistungsbedarf:	7,5 kW
Maschinengewicht ca.:	4,9 t
Abmessungen L x B x H:	2,8 x 1,5 x 2,3 m
Abmessung Kühlanlage LxBxH:	m

Zusatzinformationen

Anwendung: Zahnrad-Wälzmaschine für Verzahnung gerader- und schrägverzahnter Stirnräder, Schneckenräder sowie walzfähiger Profile Zyklusfräsen und Einzelfräsen sowie Gegen- und Gleich lauffräsen

Angaben zur Bearbeitung von Stirn- und Schneckenrädern:

- Außen Ø max. 250mm mit Gegenhalter
- Teilung max. 5mm
- Zahnschräge max. 45°
- Zahnbreite max. Achsialfräsen 200mm und Radial-Achsial-Fräsen 240mm
- Fräsbreite max. Aufspanntisch-Gegenhalter 655mm

Zahnrad-Abwälzfräsmaschine - horizontal

WMW ZFWZ 250 x 5A



Frässlitten:

- schwenkbar 210°
- Verfahrweg 350mm
- Vorschub, 2 Richtungen, 16 Stufen im Bereich 0,2 - 6,3 mm/Umdrehungen

weitere Merkmale:

- Gegenspitze Kegel MK4, mitlaufend
- Achsabstand Fräs-/Aufspannspindel mit Gegenhalter min./max.: 30 / 240mm
- Gegenhalter mit Führungsbuchsen (Aufspanndorn und Fräsdorn)

Ausstattung:

- Späneförderer ASTOS
- Kühlwasseranlage
- Bedienung über Schalttafel
- div. Wechselräder

Zubehör:

- div. Fräsdorne
- div. Reduzierbuchsen
- i.D.