

Fräsmaschine - Vertikal

WMW FSS 250x1000



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0400574
Maschinenart:	Fräsmaschine - Vertikal
Fabrikat:	WMW
Typ:	FSS 250x1000
Baujahr:	1980
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	auf Anfrage
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

x-Weg:	820 mm
y-Weg:	300 mm
z-Weg:	485 mm
Steuerung:	
Spindelaufnahme ISO:	SK 40
Spindelkopf schwenkbar links und rechts:	0 - 45° rechts/links °
Pinolenweg:	80 mm
Fräskopf senkrecht verstellbar:	mm
Drehzahlbereich:	56 - 355 und 450 - 2800 U/min
Vorschub::	X/Y: 10 - 80 und 80 - 630 mm/min
Eilgangsgeschwindigkeit:	X/Y: 3150mm mm/min
Tischgröße:	1700 x 400 mm
Tischaufspanfläche:	1120 x 205 mm
Tischbelastung:	t
Gesamtleistungsbedarf:	7,5 kW kW
Maschinengewicht ca.:	2120 kg
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	1,7 x 1,7 x 2.5 m
Abmessungen Schaltschrank:	m

Zusatzinformationen

weitere Merkmale:

- Tischverstellung über Maschine siehe X/Y und Z Angaben
 - Tischverstellung per Hand X/Y/Z: 850/330/505mm
- Aufnahme des Fräsdorn max. Ø 40mm
Bedienung über Schalttafel
inkl. 4 Stück Fußplatten