

Drehmaschine - zyklengesteuert

VOEST - ALPINE STEINEL W 570E (Weiler)



Lagernummer:	0300726
Maschinenart:	Drehmaschine - zyklengesteuert
Fabrikat:	VOEST - ALPINE STEINEL
Typ:	W 570E (Weiler)
Baujahr:	1991
Steuerungsart:	zyklengesteuert
Ursprungsland:	Österreich
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	auf Anfrage
Frachtbasis:	ab Standort frei verladen, unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Drehdurchmesser über Bett:	570 mm
Drehdurchmesser über dem Planschlitten:	280 mm
Drehlänge:	- mm
Bettbreite:	350 mm
Spitzenweite:	1000 mm
Drehzahl:	1-2500 U/min
Drehmoment an der Spindel:	1800/1200 Nm
Vorschubantrieb AC:	7000 - 9000 N
Eilgang x - Richtung:	7 m/min
Eilgang y - Richtung:	3,5 m/min
Spindeldurchlass:	63 mm
Betriebsstunden Einschaltstunden:	h
Reitstockaufnahme ISO:	MK 5
Reitstockpinolenhub:	160 mm
Betriebsspannung:	380 V
Maschinengewicht ca.:	3,2 t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	3,65 x 1,65 x 1,8 m

Zusatzinformationen

1 Dreibackenfutter
1 mitlaufende Lünette
Maschinenfüße
Maschinenlampe fest angebaut
Multifix-System
ohne Kühlwassersystem