

Gewinderollmaschine

WMW BAD DÜBEN UPW 12,5.1



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0500024
Maschinenart:	Gewinderollmaschine
Fabrikat:	WMW BAD DÜBEN
Typ:	UPW 12,5.1
Baujahr:	2019 überarbeitet
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 4
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort, frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Druck:	12,5 t
Werkstückdurchmesser - max.:	mm
Gewindelänge:	125 mm
Walzkraft:	0 - 12.500 stufenlos kp
Werkstückdurchmesser min/max:	3 / 70 mm
Drehzahlen:	20 - 90 / stufenlos U/min
Gesamtleistungsbedarf:	6,0 kW
Maschinengewicht ca.:	1,9 t
Abmessungen Maschine:	L:1,4 x B:1,13 x H:1,4 m

Zusatzinformationen

max. walzbare Gewindelänge im Einstechverfahren = max. 125mm
max. walzbare Gewindelänge im Durchlaufverfahren = max. 8000mm

- Walzspindel Ø 54mm Sonderausführung!
- Walzspindellänge 125mm
- Walzwerkzeug Ø max. 195mm
- walzbare Steigung max. 4mm
- Abstand (Hub) der Walzspindeln min./max.: 130 / 240mm
- Mittenauflagelänge 60mm

Ausstattung:

- Schneidflüssigkeit über Pumpe mit Zuführung
- Schaltpult
- Zählwerk
- 4 Maschinenfüße

Zubehör:

- div. Mittenauflagen
- div. Distanzringe
- div. Richtlineale

Gewinderollmaschine WMW BAD DÜBEN UPW 12,5.1



i.D.