

MEBA - Vollautomat Pro 300 A (1125-9303300)



Steuerungsart
CNC

Baujahr
NEU

Maschinennr.
1125-9303300

Hersteller/Fabrikant
MEBA - Vollautomat

Lagerort
D - 49779 Niederlangen

- Laserleuchte für Schnittlinienanzeige / Anrißsägen projiziert die Schnittlinie auf das Sägematerial und zeigt den Schnittkanal an.
Das Sägegut kann manuell für einen Sägeschnitt auf dem Anriss ausgerichtet werden.
- Microdosieranlage
Wirtschaftliches und sauberes Sägen: Minimalmengenschmierung mit Hochleistungsprühl für trocken Späne, ohne Tropfenbildung.
Ideal für Rohre und Profile. Kühlmittel kann trotzdem eingesetzt werden.
- Spanndruckregulierung
Der Spanndruck des Haupt- und Einschubspannstocks ist manuell regulierbar von 2000-8000 N
- Schnecken-Späneförderer
Zuverlässige Späne-Fördertechnik mit einer Auswurfhöhe von 400 mm.
Der drehmomentstarke Motor bewältigt großes Späneaufkommen mühelos.
- Wassersprühpistole
- Bedienungsanleitung MEBApro 300 A ,deutsch

Technische Angaben

Schnittdurchmesser:	300 mm
Sägebandlänge:	4900 mm
Schnittbreite:	300 mm
Sägebandabmessungen:	4900 x 34 x 1,1 mm
Schnittbereich bei 90 Grad: rund:	300 mm
Schnittbereich bei 90 Grad: flach:	300 x 300 mm
Schnittgeschwindigkeit:	15 - 130 m/min
Antriebsleistung:	3 kW
Materialgewicht max.:	0,25 t
Raumbedarf ca.:	1,65 x 2,5 x 1,8 m
Gewicht:	2500 kg

Maschinenbilder



