

MEP - Halbautomat SHARK 282 SXI EVO (1125-9173394)



Steuerungsart
NC

Baujahr
2015

Maschinennr.
1125-9173394

Hersteller/Fabrikant
MEP - Halbautomat

Lagerort
48683 Ahaus

** aktueller Neupreis ca. 12.500 Euro

** Sonderpreis auf Anfrage

Ausstattung:

- robuste elektro-hydraulische halbautomatische Bandsägemaschine (INDUSTRIE)
- mit Gehrungsschnitte von 45° rechts bis 60° links
- * Gehrungseinstellung über großen Drehteller
- MEP Mikroprozessorsteuerung EVO zur Kontrolle sämtlicher Funktionen
- * vorne rechts, drehbar
- wahlweise manuelle oder automatische Absenkung des Sägebogens
- * stufenlose Einstellung der Sägebügel-Absenkung
- Sägebandführung aus Hartmetallplatten
- hydraulische Sägebandspannung - inkl. digitaler Werteanzeige
- 2x Sägebandgeschwindigkeiten
- 1x BI-Metall Sägeband
- Kühlmittleinrichtung
- 1x Winkelanschlag

- Späneräumbürste
- Maschinenuntergestell mit Stapertaschen
- Bedienungsanleitung auf Deutsch

Funktionsweise halbautomatischer Betrieb:

- elektro-hydraulische Klemmung des Schraubstockes
- elektro-hydraulische Absenkung des Sägebügels
- elektro-hydraulische Anheben des Sägebügels
- elektro-hydraulische Öffnung des Schraubstockes

Technische Angaben

Schnittdurchmesser:	250 mm
Schnittbereich bei 90 Grad: flach:	280 x 220 mm
Schnittbereich bei 90 Grad: vierkant:	220 x 220 mm
Schnittbereich bei 45 Grad: flach:	220 x 200 mm
Schnittbereich bei 45 Grad: rund:	230 mm
Schnittbereich bei 45 Grad: vierkant:	200 x 200 mm
Schnittbereich bei 60 Grad: flach:	140 x 100 mm
Schnittbereich bei 60 Grad: vierkant:	100 x 100 mm
Schnittbereich bei 60 Grad: rund:	150 mm
Schraubstock:	285 mm
Drehzahlbereich::	36 + 72 m/min
Sägebandabmessungen:	2950 x 27 x 0.9 mm
Steuerung:	MEP NC
Gesamtleistungsbedarf:	1.5 / 1.8 kW
Maschinengewicht ca.:	460 kg
Raumbedarf ca.:	1150 x 1970 mm

Maschinenbilder





