

FAMAR A312-10/4 (1125-3400009)



Steuerungsart
konventionell

Baujahr
1995

Maschinennr.
1125-3400009

Hersteller/Fabrikant
FAMAR

Lagerort
49779 Niederlangen

Ausstattung:

- robuste elektrischer Dreiwalzenantrieb
- asymmetrische Walzenanordnung
- elektrische Zustellung der Hinter-/Seitenwalze
- * über elektrischen Taster verfahrbar
- * mit analoger Positionsanzeige
- freibewegliche Bedienung
- * Rechts- / Linkslauf der Walzen
- manuell ausschwenkbare Oberwalze
- Konischrunden durch Schrägstellen der Hinter-/Seitenwalze
- manuelle Zustellung der Unterwalze per Handrad
- Zentralschmierung

Technische Angaben

Blechbreite:	1050 mm
Blechstärke:	5,0 mm
Anbiegung:	4,0 mm
Oberwalzen-Durchmesser:	110 mm
Unterwalzen-Durchmesser:	115 mm
Geschwindigkeit:	ca. 6,0 m/min
Arbeitshöhe:	890 mm
Spannung:	400 V
Gesamtleistungsbedarf:	1,1 kW
Maschinengewicht ca.:	1700 kg
Abmessung L-B-H:	2100 x 550 x 1050 mm

Maschinenbilder



