

MG AK 410 C (1125-9401295)



Steuerungsart
konventionell

Baujahr
2010

Maschinennr.
1125-9401295

Hersteller/Fabrikant
MG

Lagerort
Ahaus

** sehr guter Zustand (!!)

** aktueller Neupreis inkl. Zubehör ca. 135.000 Euro

** Sonderpreis auf Anfrage

- im überprüften Zustand - Maschinenvideo -

https://www.youtube.com/watch?v=LhDZ_j6EI2U

Ausstattung:

- robuste elektro-hydraulische 3-Walzen Rundbiegemaschine
- alle 3x Walzen über Planetengetriebe direkt angetrieben
- konisches Walzen über Schrägstellung der Walzen möglich
- Parallelität der Seitenwalzen über Torsionswellen
- beidseitige Anbiegung
- Durchmesser von bis zu 1.1-fachen vom Oberwalzendurchmesser sind möglich
- geschmiedete und gehärtete Walzen mit einer Festigkeit von 53-55 HRC
- wartungsarmes, stabiles Maschinenkonzept
- Dauerschmierung aller Lager
- stabile Stahl-Schweiß-Konstruktion
- 1x fahrbares Bedienpult

* mit digitalen Positionsanzeigen für die Seitenwalzen

* Steuerung über Joy-Sticks

- 2x Biege-Geschwindigkeiten wählbar

- elektro-hydraulisches Klapplager für die einfache Rohr-Entnahme

- Manometer / Druckanzeige für die Walzen

- Sicherheitseinrichtung (Sicherheitsleine mit Schaltereinheit)

- Bedienungsanleitung (PDF)

Technische Angaben

Blechbreite:	4100 mm
Blechstärke:	10.0 mm ST
Anbiegung:	8.0 mm ST
Oberwalzen-Durchmesser:	~ 350 mm
Seitenwalzendurchmesser:	~ 300 mm
Biegegeschwindigkeit:	ca. 2.0 + 5.0 m/min
Ölinhalt:	125 Liter
Spannung:	380 V
Gesamtleistungsbedarf:	11.0 kW
Gewicht:	9150 kg
Abmessung L-B-H:	5600 x 1700 x 1500 mm

Maschinenbilder





