

DAVI MCO 2522 (1125-9401305)



Steuerungsart
konventionell

Baujahr
1994

Maschinennr.
1125-9401305

Hersteller/Fabrikant
DAVI

Lagerort
48683 Ahaus

Ausstattung:

- robuste elektro-hydraulische 3-Walzen Rundbiegemaschine
- 3-Walzen-Konzept bietet vielfältigste Biege- und Rundungsmöglichkeiten
- schwenkbare Steuerungseinheit, vorne
- * Bedienung - Ansteuerung aller Walzen bzw. Maschinenachsen
- * digitale Positionsanzeige
- * manuelle Bedienung über JOY-Sticks
- 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
- stabile Stahl-Schweiß-Konstruktion
- elektro-hydraulisches Klapplager für die einfache Rohr-Entnahme
- Manometer / Druckanzeige für die Walzen
- Sicherheitseinrichtung (Sicherheitsleine mit Schaltereinheit)
- Bedienungsanleitung (PDF)

Technische Angaben

Blechbreite:	2550 mm
Blechstärke:	10.0 mm ST
Anbiegung:	8.0 mm ST
Oberwalzen-Durchmesser:	~ 205 mm
Seitenwalzendurchmesser:	~ 195 mm
Steuerung:	konv.
Ölinhalt:	80.0 Liter
Spannung:	380 V
Gesamtleistungsbedarf:	7.5 kW
Gewicht:	4500 kg
Abmessung L-B-H:	5000 x 1500 x 1300 mm

Maschinenbilder





