

## Übersicht

### Gehrungs Kappsäge für Alu (Sonder-Maschinenbau mit 4 Servomotoren)

Lager Nr.: M53704



#### Preis

**1.400,00 €\***

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

## Beschreibung

Gehrungs Kappsäge für Alu (Sonder-Maschinenbau mit 4 Servomotoren)

Kreissäge, Gehrungssäge, Längsschnittsäge

Baujahr 2002

Sägeblattdurchmesser 500 mm

Sägebereich bei 90° Rund Ø 180

Rechteck 350 x 140 mm (durch Längsschnitt)

Sägebereich bei 45° Rund Ø 180

Rechteck 350 x 100 mm (durch Längsschnitt)

Führungslänge Grundträger 1100 mm

Fahrweg auf dem Grundträger (vor-zurück) 650 mm

Fahrweg am Ständer (auf-ab) 120 mm

Sägeblattdrehzahl ca. 3000 U/min.

Motorleistung 2,2 kW

Netzanschluß 400 Volt, 50 Hz

- gesteuerte Längsschnittbewegung

- gesteuerte Sägeblatt Höhenverstellung

- gesteuerter Gehrungsschnitt durch schwenkbares Sägeagregat

- gesteuerter Gehrungsschnitt durch neigbares Sägeagregat

- schwenken und neigen der Säge über Servomotore INDRAMAT mit Präzissionsgetriebe

(Motor MKDO71B-061-KG1-KN und MKDO41B-144-KP1-KN)

Erstellt am 03.06.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

\* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.

- Achsbewegung senkrecht über Servomotore INDRAMAT und Kugelrollspindeln (Motor MKDO41B-144-KP1-KN)
  - insgesamt sind 4 Stück Indramat Servomotore eingebaut
  - sehr guter Deutscher Maschinenbau
- Platzbedarf L x B x H 1150 x 1100 x 1400 mm  
Gewicht ca. 360 kg  
guter Zustand

Die Einheit stammt aus einer Sondermaschine für spezielle Produkte.  
Alle anderen Komponenten und Elektrobauteile für den Bau einer neuen Sondermaschine sind auch verfügbar.