

## Übersicht

# Säulengeführter Bandsäge Halbautomat bis Ø 380 mm mit Bündelspanneinrichtung und Materialanschlag

Lager Nr.: M54752



## Preis

**4.800,00 €\***

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

## Beschreibung

Säulengeführter Bandsäge Halbautomat METORA - KALTENBACH Typ HMB 380 DS

nur für 90° Schnitte (Made in Austria)

Masch. Nr. 4580028 Baujahr ca. 1993

Schnittbereich Rund Ø 380 mm

Vierkant 380 x 380 mm

Sägebandabmessung 5650 x 34 x 1,1 mm

Sägebandgeschwindigkeit 25-108 m/min. stufenlos

Materialeinlaufhöhe 870 mm

Antriebsleistung Hydraulik 1,5 kW

Antriebsleistung Sägemotor 4 kW

Netzanschluß 400 Volt, 50 Hz

- Vollhydraulische Bandsäge in Zweisäulen-Bauweise
- Hydraulische Sägebügelabsenkung mit stufenloser Schnittdruckeinstellung
- Senkgeschwindigkeit stufenlos Einstellbar
- Hydraulische Spannstockklemmung mit hydraulischer Bündelklemmung von oben
- Hydraulikaggregat integriert im Maschinenuntergestell
- Materialförderrolle auf der Einlaufseite mit Getriebemotor (nicht am Maschinenständer montiert)
- Kühlmittleinrichtung mit Kühlschmierstoffpumpe für Wasser-Emulsion

Erstellt am 14.06.2026.

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.

- Minimalmengenschmierung für das Sägeblatt
  - Elektro Heizpatrone für Kühlwasser und Hydraulik
  - Längenanschlag TRENNJAGER Typ EX-Stop1, mit Handradverstellung, Digitalanzeige und hydraulischer Anschlagschlittenklemmung
- Anschlag-Baulänge 6750 mm, Anschlag-Fahrweg 5650 mm, Anschlagarm hydraulisch hochklappbar ohne Rollenbahn  
Platzbedarf der Grundmaschine L x B x H 2800 x 1400 x 2450 mm  
Gewicht der Maschine ca. 3 ton.  
Gewicht vom Anschlagssystem ca. 800 kg  
guter Zustand