



BOMAR Metall-Bandsägemaschine Transverse 510.330 DGH

BOMAR Metall-Bandsägemaschine Transverse 510.330 DGH

Die Maschinen der Serie Transverse DGH sind halbautomatische Doppelgehrungs-Bandsägen in Schwenkrahmen-Ausführung. Der Gehrungsbereich reicht von 60Ű links stufenlos bis 60Ű rechts. Die Modelle verfügen über einen hydraulischen Vollhubspannstock und eine einfach zu bedienende Steuerung in Klartextanzeige. Die Maschinen der Serie Transverse GANC sind vollautomatische Metallbandsägen mit hoher Schnittgenauigkeit. Bei diesen Maschinen sind Schnitte von 0Ű bis 60Ű rechts stufenlos möglich. Im manuellen Arbeitsmodus sind Gehrungsschnitte bis 30Ű möglich.

Details

- Stabiler Graugussrahmen
- Schraubstock-Schnellspanneinrichtung
- Start-/Stopp-Funktion
- Hartmetall-Sägebandführungen
- Bandsägeblatt BI-Metall

Technische Daten

- Schnittbereich max. 510Ã?345 mm
- Sägebandlänge 4780 mm
- Sägebandhöhe 34 mm
- Sägebandstärke 1,1 mm
- Schnittwinkel 60-0-60 °
- Drehzahlstufen stufenlos
- Schnittgeschwindigkeit 1/2 20 â?? 120 m/min
- Sägebandantrieb Motorleistung 3000 W
- Netzanschluss 400/50 V/Hz
- Einlaufhöhe 750 mm
- Reststücklänge 30 mm
- Länge 2390 mm
- Höhe 1350 mm
- · Gewicht 915 kg

Sku: 78927