



BOMAR Metall-Bandsägemaschine Ergonomic 340.278 DGH

BOMAR Metall-Bandsägemaschine Ergonomic 340.278 DGH

Universelle Bandsägemaschine mit robustem Gusssägerahmen und Sägeband von 27 mm. Die präzise Hartmetallführung des Sägebandes, in vorgespannten Kegelrollenlagern des Sägerahmens und synchronlaufende Bürsten für Entfernung von Spänen stellen eine Voraussetzung für ausgezeichnete Schnittleistung dar. Das Sägeband wird durch einen industriellen Antrieb mit Frequenzumrichter und Getriebe mit Schrägverzahnung im Ölbad angetrieben.

Serienausstattung

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

Sonderzubehör

- LaserLiner-Lasermessleitlinie
- Mikro-Sprüh-Einrichtung 24V

Technische Daten

- Schnittbereich max.: 340x275mm
- Sägebandlänge: 3125mm
- Sägebandhöhe: 27mm
- Sägebandstärke: 0,9mm
- Schnittwinkel: 45-0-60°
- Drehzahlstufen: stufenlos
- Schnittgeschwindigkeit 1/2: 20 – 120m/min
- Sägebandantrieb Motorleistung: 1500W
- Netzanschluss: 400/50V/Hz
- Einlaufhöhe: 760mm
- Reststücklänge: 20mm
- Länge: 1700mm
- Breite: 1570mm
- Höhe: 2100mm
- Gewicht: 400kg

Skü : 78906