



BOMAR Metall-Bandsägemaschine

Vollautomatische Metallbandsägemaschine

Eine vollautomatische Bandsäge für beidseitige Gehrungsschnitte mit hydraulischer Steuerung, Materialvorschub, Klemmung und Armabsenkung. Die Steuereinheit verfügt über ein großes Display und ermöglicht die Programmierung von bis zu 60 Arbeitsabläufen. Der robuste Graugussarm sorgt für eine bessere Vibrationsdämpfung beim Schneiden. Die Maschine zeichnet sich durch präzise Hartmetallbandführung, konische Lagerung des Armgelenks, ein 27 mm hohes Sägeband und eine synchron laufende Bürste zur Späneentsorgung aus. Die Winkel können elektrisch von -45° bis 60° in etwa 3 Sekunden eingestellt werden, und die Schraubstöcke öffnen sich beidseitig, um Kollisionen mit unebenem Material zu vermeiden. Ein kontinuierliches Rollenbahnsystem erleichtert die Zuführung von kurzen Materialstücken. Nach dem Umschalten in den manuellen Modus können alle Funktionen separat gesteuert werden.

Sonderzubehör (betriebsbereit geliefert)

- Mikrosprühsystem
- Spänespülpistole
- Arbeitsleuchte
- Dritte Kühlmittelflüssigkeit

Weitere Details

- Vollhydraulische Ausführung
- Vorschublänge des Schraubstocks 1500mm
- Die Hartmetallführung des Sägebands gewährleistet hohe Schnittgenauigkeit
- Automatische Druckregelung beim Schneiden
- Druckregelung für beide Schraubstöcke
- Einrastender Schraubstock des Vorschubs beseitigt Materialunebenheiten beim Vorschub
- Elektronische Steuerung der Spannung und des Bruchs des Sägebands

Sku : 78908