

Bandsäge

MEP

Shark 332-1 SXI EVO

Lagernummer :1123-5010311

MASCHINEN-DATEN

| | |
|---------------|-----------------------|
| Maschinenart | : Bandsäge |
| Fabrikat | : MEP |
| Typ | : Shark 332-1 SXI EVO |
| Baujahr | : Neu |
| Steuerungsart | : |
| Steuerung | : |
| Lagerort | : Werk |
| Herkunftsland | : Italien |
| Lieferzeit | : nach Absprache. |
| Frachtbasis | : Lieferung ab Werk. |
| Preis | : auf Anfrage |



TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| 2 Geschwindigkeiten | 36/72 m/min |
| Schnittbereich bei 90 Grad: rund | 300 mm |
| Schnittbereich bei 90 Grad: vierkant | 260 mm |
| Schnittbereich bei 90 Grad: flach | 330x260 mm |
| Schnittbereich bei 60 Grad: rund | 180 mm |
| Schnittbereich bei 60 Grad: vierkant | 170 mm |
| Schnittbereich bei 60 Grad: flach | 170x170 mm |
| Schnittbereich bei 45 Grad: rund | 260/200 mm |
| Schnittbereich bei 45 Grad: vierkant | 250/180 mm |
| Schnittbereich bei 45 Grad: flach | 270x200/200x160 mm |
| Sägebandabmessungen | 3650x27x0,9 mm |
| Gesamtleistungsbedarf | 1,5/1,8 kW |
| Maschinenabmessungen | 2130x1400x1950 mm |
| Gewicht | 670 kg |

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Elektrohydraulische, halbautomatische Bandsäge mit halbautomatisch-dynamischer, manueller Funktion. Mit MEP-30-Steuerung für Gehrungsschnitte von 45° rechts bis 60° links. MEP 30 stellt die neueste Generation von Steuerung dar.

Halbautomatische Funktion:

- Schraubstock schließt sich und Motor läuft an
- Sägekopf senkt sich für den Schnitt
- Motor schaltet ab
- Sägekopf hebt sich
- Schraubstock öffnet sich

Bandsäge

MEP

Shark 332-1 SXI EVO

Lagernummer :1123-5010311

Halbautomatisches Dynamiksystem:

- Manuelle Senkung des Sägebogens bis zur gewünschten Position
- Zyklusanlauf über den Handtaster
- Obere Position wird automatisch gespeichert

Hauptmerkmale:

- Hydraulikaggregat mit Elektroventil mit hoher Effizienz und hydraulischer Pumpe mit hohem Druck (200 bar)
- Elektronische Kontrolle der Maschine mit Mikro-Steuerung der neuen Generation
- Elektrische Anlage zentralisiert im Hauptschaltkasten
- Anzeige der Alarme, der Diagnostik und der Funktionen der Maschine (Zeit des Schnittes, Anzahl der gesägten Stücke, Stromaufnahme des Sägebandmotors, Position des Sägekopfes, Sägebandgeschwindigkeit, Bandspannung)
- Funktion manuell-halbautomatisch/dynamisch serienmäßig

Einige Eigenschaften:

- Bedienteil mit Niederspannung: Membrantastatur aus Polyester mit thermogeformten, hervorgehobenen Drucktasten und Bestätigungskontrollsignal
- Schaltgriff IP55 des manuellen 24-V-Zyklus.
- Komplettes Programm aller speziellen Schnittzyklen
- Neues hydraulisches Steuergerät mit niedrigem Energieverbrauch. Stand-by-Betrieb
- Drehteller auf Rollenlager von 420 mm, mit vorgespanntem Drucklager montiert, mit auswechselbarem Arbeitstisch aus Stahl
- Hublauf des Sägebogens direkt vom Schaltpult aus programmierbar, zur Anpassung des Schnittmaterials
- Spanneinrichtung seitlich nach links und rechts verschiebbar, mit Schnellspannschraubstock
- Handbediente Bandspannkontrolle mit Anzeige auf dem Bildschirm mittels elektronischem Umrechner

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Bandsaeger/MEP/Shark_332-1_SXI_EVO/1123-5010311

Bandsäge

MEP

Shark 332-1 SXI EVO

Lagernummer :1123-5010311

MASCHINEN-BILDER

