

Rottweg 17 • D 48683 Ahaus Tel. (0 25 61) 93 84-0 Fax (0 25 61) 93 84 36 Internet: www.ab-maschinen.de E-Mail: info@ab-maschinen.de Schweißtechnik
Lagereinrichtungen
Industriebedarf
Werksvertretungen
Gebrauchtmaschinen

MEP - Halbautomat SHARK 512 SXI evo (1008-8174106)



Control type konventionell

. . . .

Machine no. 1008-8174106

Make MEP - Halbautomat

LocationAhaus

Furnishing:

- Miter band saw / semi-automatic, for cuts Left up to 60 $^{\circ}$ / right up to 60 $^{\circ}$
- autom. Saw bow lowering, infinitely adjustable Feed
- Limit switch-off at the end of the cut
- hydraulic vice clamping
- manual function
- built-in coolant device
- large turntable with bearings
- Required instructions
- saw band
- Chip removal brush
- Operating instructions in German

Functionality of semi-automatic operation:

- Clamping the vice
- Hydraulic lowering of the saw frame

- Lifting the saw frame
- Open the brow stick

Fig. Shows a similar machine

Machine attributes

cutting diameter: 330 mm capacity 90 degrees: flat: 510 x 320 mm capacity 90 degrees: square: 320 x 320 mm capacity 45 degrees: flat: 350 x 320 mm capacity 45 degrees: round: 320 mm capacity 45 degrees: square: 300 x 300 mm capacity 60 degrees: flat: 230 x 310 mm capacity 60 degrees: square: 200 x 200 mm capacity 60 degrees: round: 200 mm 15 - 100 m/min turning speed range::

dimensions of saw-band: 4640 x 34 x 1,1 mm

engine output: 4,0 kW weight: 1190 kg

Machine images

A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH

- Die erstellichte der Aufgermachtne für Ammelden der Ammelden der mehöglicht einem die Note Aufgerab der Aufgern bis zu einem die Schneichen und Trägern bis zu einem die Schneichericht von 510x320 mm auf 0°.

HNITTZYRLUS:

HNITTZYRLUS:

Aufgermacht der Aufgern bis zu einem die Schneichericht von 510x320 mm auf 0°.

HNITTZYRLUS:

Aufgermacht der Aufgermachten der Aufgermachten der Schneicher der Aufgermachten der Aufgerma

- Halbautomatischer Betriebt: Der Bediener positioniert manuell das Werkstück und stantet die Maschine. Bei Zyklusbeginn erfolgt: - Schraubstock schließt sich und Motor läuft an-Sägekopf senkt sich für den Schnitt - Motors schaltet ab - Sigekopf hebt sich - Schraubstock öffinet sich.

omersien.

- ZYKLUS DOWN-UP Im halbautomatischen Zyklus ermöglicht die Taste DOWN den Sägekopf und die Rotation des Sägebandes bei Schmittende zu stoppen indem der Schraubstock geschlossen bleibt. Damit der Sägekopf weder hochfahrt und der Schraubstock öffnet muss die Taste UP auf dem Bedienfeld gedrück werden. MERXMALE:

- Die Bedienkonsole auf einem schwenkbarem Arm ermöglicht eine bequeme und sichere Bedienung von jeder Position aus.

- Hydraulkaggregat jüngster Generation, höchst leisbungsfähig mit geringem Energieverbrauch.

- HubBauf des Szeeboeers dürekt vom Schaltund.

Schnittmaterial.

- Bedientell mit Niederspannung
Membrantsatatur aus Polyester mit thermoge
formten und hervorgehobenen Drucktasten un
Betätigungskontrollsignal.

- Display zur Anzeige im Klartext von: + Diagnosti

Schnitteit + Sromaufnahme des Sägebandmotors + Sägebandspannung + Sägebandigeschwindigkeit + Sägebogeniposition. - Elektronischer Inverter für die studeniose Regulierung der Bandgeschwindigkeit von 15 bit 100 m/min. - Großer Drehtisch mit einem Durchmesser vor 280 mm und mit eingravierte exakter

- Guoes beteisch mie einem Gelten in einem Gelten im 2200 mm und mit einigravierter exaktier Felinskallerung, leicht verstellbar und gelagert. – Bereite Auflagefliche sorg für Stabilität und Sicherheit während des Scheitbrorgangs. Verstellbare Auflagerolle auf Linearführung m Kugelumfausfchilltern sorg für ein schneilles und präsites Verschieben, bis zum maximalen schneiders der Sage (auch auf Gehrung).

 Hydraulischer Maschinenschraubstock auf doppelten Linearführungen mit Schnellverstellung.
 Handbediente Bandspannkontrolle mit Anzeige

Umrechner.

- Manuell verstellbare Bandführung die auf
Kugelumlauf-Linearführung gleitet.

- Angetriebene Späneräumbürste.

 Angetriebene Sp\u00e4nersumburste.
 Elektrische K\u00fchlmittelpumpe zur K\u00fchlung und Schmierung des S\u00e4gebandes.
 K\u00fchlmittelpistole zum Absp\u00fclen der

chublade.

Die Maschine ist für den Hubwagentransport vorgesehen.

Bi-Metall Sägeband für Voll- und Profilmaterial.

Werkeug und Gebrauchsanweisung mit Ersatrabilaszarkens.







