



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 SHARK 332-1 CCS (1008-8170057)

© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



Steuerungsart
konventionell

Maschinennr.
1008-8170057

Hersteller/Fabrikant
MEP

Lagerort
Ahaus

Ausstattung:

- automatische Sägebogenabsenkung, mit stufenlos einstellbarem Vorschub
- Endabschaltung bei Schnittende
- manuelle Funktion wählbar
- eingebaute Kühlmittleinrichtung
- großer gelagerter Drehtisch für Gehrungsschnitt von 45° rechts - 60° links
- 1x Sägebund
- mitlaufende Späneräumbürste
- Bedienpult - vorne rechts
- hydraulische Druckdose für Sägebundspannung
- * mit digitaler Angabe der Spannkraft
- Bedienungsanleitung auf Deutsch

Technische Angaben

Schnittdurchmesser:	300 mm
Schnittbereich bei 90 Grad: flach:	330 x 260 mm
Schnittbereich bei 90 Grad: viereck:	260 x 260 mm
Schnittbereich bei 45 Grad: flach:	270 x 200 mm
Schnittbereich bei 45 Grad: rund:	250 mm
Schnittbereich bei 45 Grad: viereck:	250 x 250 mm
Schnittbereich bei 60 Grad: flach:	170 x 170 mm
Schnittbereich bei 60 Grad: viereck:	170 x 170 mm
Schnittbereich bei 60 Grad: rund:	180 mm
Drehzahlbereich::	40 / 80 m/min
Sägebandlänge:	3650 x 27 x 0,9 mm
Maschinengewicht ca.:	640 kg

Maschinenbilder

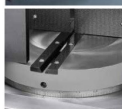
© A. W. Werkzeugmaschinen Handel GmbH

MERKMALE:

- Elektrische Anlage (getrennachte Kabelverlegung, Stand-By Sicherheitsabschalter) vorgesehen mit handgeschalteter Manstarttaste
- Not-Aus-Vorrichtung, Thermoschutz, Stromsensorgeschütze, Phasenauflöser, Niederspannungssperre 24 Volt
- 400 mm großer Drehkopf auf Rollenlager mit vorgespannten Drucklager und auswechselbar-

- mit Materialflügen aus Stahl
- Handdriftbare Endlageneinstellung mit Anzeige auf dem Display mittels elektronischer Umrechner
- Verstellbarer Schraubstock mit Schnellverstellung
- Untergestell mit Kühlmittelwanne und Spindelhub
- Elektrische Kühleinrichtung zur Kühlung und Schmierung des Sägebundes
- Spindelunterstütze zur Festigung des

- Sägebundes
- Erweitbare Längeneinstellung mit Maßsensoren, Nachkopier- um Schritte gleicher Länge auszuführen
- Die Maschine ist für den Halbwegstransport vorgesehen
- Metall Sägeband für Voll- und Profilmaterial
- Blechzug und Getriebemeinung mit Freilaufbremse



ZUBEHÖRE - SEITEN 47 - N° 02 - 03 - 04 - 12 - 20 - 24 - 51 - 65 - 72 - 80



mm	W	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
3000/127	11,5	40/50	120	40	200	200	200	200	200

SHARK 102-105