



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 FALCON 352 (1008-8160021)

© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



Control type
konventionell

Machine no.
1008-8160021

Make
MEP

Location
Ahaus

Furnishing:

- Robust cast iron structure
- Gear with bronze wheel and ground / hardened
- Steel screw in a special oil bath
- Vice with counter-clamping device for
- double workpiece clamping
- Electric coolant pump for cooling
- and lubrication of the saw blade

Scope of delivery:

- Adjustable length stop 600 mm
- tool kit
- Detailed operating instructions, maintenance manual
- Circuit diagrams and exploded views
- Crane eyes for transport

* The machine is delivered without a saw blade

Special accessories included:

- Base cabinet with door (steel frame)

saw blade diameter:	350 x 32 mm
capacity 90 degrees: round:	115 mm
capacity 90 degrees: square:	100 mm
capacity 90 degrees: flat:	130 x 80 mm
capacity 45 degrees: round:	100 mm links
capacity 45 degrees: round:	75 mm rechts
0:	30 / 60 U/min.
dimensions of saw-blade:	350 x 32 mm
weight of the machine ca.:	220 kg

3. Vorwärm- und Nachwärmmaschinen (FALCON)

FALCON
352/MA

FALCON 352, manuelle Kneißeläge für den Einsatz von 40 bis 400 kg Sägeblättern für Führungsschritte von 40 bis 400 mm mit hoher Sägeleistung. Einmalige Einstellung des Einschnitts, automatisches und sicher funktionierendes System, das in der Materialstärke und der Dicke des Schnitts die optimale Einstellung ermöglicht.

Die Maschine ist mit einer Sägegeschwindigkeit von 2000 U/min und einer Drehmomentleistung von 20 Nm ausgestattet. Die Maschine ist mit einem 40 bis 400 mm Sägeblatt ausgestattet, das in der Materialstärke und der Dicke des Schnitts die optimale Einstellung ermöglicht.

Wichtige Merkmale:

- Auf Anfrage und die Maschine mit einem elektrischen Schneidkopf geliefert (FALCON 352 MA, kein Serien der Kopfschneidkopf der Maschine automatisch). Eine Version mit einer mit Ultraschall gefüllten Schneidkopf.
- Motor mit Schutzklasse IP44
- Eindeutige Kennzeichnung aller Lagerstellen
- In der Maschine kann das Sägeblatt manuell oder automatisch um 90° gedreht werden
- Manuelle Vorwärmung mit Schneidkopf, der eine automatische Führung mit einstellbarer Länge einschließt
- Feste Backen des Schneidkopfs aus

Integriertes Mikroschalt

• Beeinträchtigt die Kennzeichnung des Schneidkopfs aus einer Einstellung für das Verändern des Einschnitts, um die optimale Länge der Schneidkopf.

• Die Maschine ist mit einer Sägegeschwindigkeit von 2000 U/min und einer Drehmomentleistung von 20 Nm ausgestattet.

• Die Maschine ist mit einem 40 bis 400 mm Sägeblatt ausgestattet, das in der Materialstärke und der Dicke des Schnitts die optimale Einstellung ermöglicht.

• Auf Anfrage und die Maschine mit einem elektrischen Schneidkopf geliefert (FALCON 352 MA, kein Serien der Kopfschneidkopf der Maschine automatisch). Eine Version mit einer mit Ultraschall gefüllten Schneidkopf.

Wichtige Merkmale:

- Motor mit Schutzklasse IP44
- Eindeutige Kennzeichnung aller Lagerstellen
- In der Maschine kann das Sägeblatt manuell oder automatisch um 90° gedreht werden
- Manuelle Vorwärmung mit Schneidkopf, der eine automatische Führung mit einstellbarer Länge einschließt
- Feste Backen des Schneidkopfs aus

ZUBEHÖRE - SEITE 47 - N° 01-02-05-25-64-71-79

	40	60	80	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300	320	340	360	380	400
Größe	40	60	80	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300	320	340	360	380	400
Größe	40	60	80	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300	320	340	360	380	400
Größe	40	60	80	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300	320	340	360	380	400

FALCON 352/MA