

ERCOLINA MB 42 M (1125-8362016)



Steuerungsart
NC

Maschinennr.
1125-8362016

Hersteller/Fabrikant
ERCOLINA

Lagerort
48683 Ahaus

ERCOLINA MediBender "MB 42 M"

- Kapazität Stahlrohr 42 x 3,0mm
- Kapazität Gasrohr 1 1/4 Gas x 3,5 mm
- Kapazität Viereckprofil (FE 42) 35 x 35 x 3 mm
- Max. Biegeradius 10-260 mm
- Minimaler Radius 2 x D
- 6-Kant Werkzeugaufnahme
- min. Außendurchmesser 5 mm - 1/8" Gas

Ausstattung :

- patentiertes schnelles Werkzeugwechselsystem
- eine Biegegeschwindigkeit
- freibeweglicher Fußschalter
- Biegewerkzeuge auf Wunsch gegen Aufpreis

inklusive ERCOLINA Microprocessor Steuerung :

- mit 30 Programmen (0 - 29)

- jedes Programm mit bis zu 9 Biegewinkel programmierbar
- zusätzlich können im Arbeitsmodus je Biegewinkel die
- . notwendigen Korrekturwinkel eingegeben werden

**** BIEGESEGMENT GEGEN AUFPREIS ERHÄLTlich ****

Technische Angaben

Rohrdurchmesser:	42.0 mm Stahl
Wandstärke:	3.0 mm Stahl
Rohrdurchmesser:	54.0 mm CU/Alu
Wandstärke:	2.0 mm
Vollmaterial - Durchmesser:	30.0 mm
Umdrehungen pro Minute:	2.0 U/min
Spannung:	230 Volt
Gesamtleistungsbedarf:	1.1 kW
Gewicht:	80.0 kg
Abmessung L-B-H:	410 x 1000 x 570 mm

Maschinenbilder





