

## Motorische Rundbiegemaschine **RBM 1305-15 E**

Asymmetrisch mit drei Walzen



### Artikelnummer ▾

3781305

### VK Preisinformationen ▾

2.290,00 €

### Zusatzkosten ▾

Gesamt 39,00 €

TVP2 39,00 €

### Verfügbarkeit ▾

Geringer Lagerbestand

Artikel verfügbar



### Marke ▾

Metallkraft

### Katalogverzeichnis ▾

Metallbearbeitungsmaschinen » Biegemaschinen »

Rundbiegemaschinen » Rundbiegemaschinen motorisch »

Serie RBM E

### Bestellung ▾

Ab 1 Stück

### Versandinformationen ▾

Verpackungsmaße	Gewichte	Versand
Länge 1.800 mm	Bruttogewicht 360 kg	Versandart Spedition
Breite 600 mm	Nettогewicht 300 kg	Inhalt 1 Stück
Höhe 1.320 mm		

### Beschreibung ▾

- Zum Herstellen von allen rundgeformten Teilen wie Rohren, Zylindern usw.
- Walzenantrieb über Handkurbel oder motorisch bei E-Modellen
- Schwere und stabile Gusseisenkonstruktion
- Asymmetrisches 3-Walzensystem zum bequemen Vorbiegen
- Die obere Walze ist ausstellbar, dadurch einfache Entnahme des fertigen Werkstücks
- Ausschwenkbare Oberwalze
- Leicht verstellbare Ober- und Unterwalze
- Möglichkeit zum konischen Biegen
- Mit Sicherheitseinrichtungen
- Serienmäßige Drahteinlegerille auf Unter- und Hinterwalze
- Durch die Fußbedienung bleiben beide Hände frei für die Materialzuführung

## Lieferumfang ▾

- Angetriebene Ober- und Unterwalze
- Drahteinlegerille auf Unter- und Hinterwalze

## Technische Daten ▾

Abmessungen und Gewichte			
Länge (Produkt) ca.	1650 mm	Breite/Tiefe (Produkt) ca.	1020 mm
Höhe (Produkt) ca.	1110 mm	Gewicht (Netto) ca.	318 kg
Arbeitsbreite max.	1270 mm	Durchmesser Obere Walze	75 mm
Antrieb			
Schutzart Antriebsmotor	IP 44		
Biegeleistungen			
Biegeleistung max. Stahl 400 N/mm <sup>2</sup>	1.5 mm	Konischbiegeleistung max. Stahl 400 N/mm <sup>2</sup>	0.8 mm
Biegeleistung max. VA-Stahl	1.1 mm	Konischbiegeleistung max. VA-Stahl	0.6 mm
Biegeleistung max. Aluminium	1.8 mm	Konischbiegeleistung max. Aluminium	0.9 mm
Biegendurchmesser min.	110 mm	Walzengeschwindigkeit	4 m/min
Elektrische Daten			
Leistung Antriebsmotor	0,75 kW	Anschlussspannung	400 V
Phase(n)	3 Ph	Stromart	AC
Netzfrequenz	50 Hz		
Elektrischer Anschluss			
Gesamt Stromaufnahme	2.5 A		

Die angegebenen Preise sind freibleibend. Preisänderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Gerichtsstand ist Bamberg. Als Erfüllungsort gilt Hallstadt als vereinbart.