



## Motorische Rundbiegemaschine RBM 1270-25E

### Motorische Rundbiegemaschine RBM 1270-25E

- Zum Einsatz in Industrie und Handwerk
- Schweren und stabilen Gusseisenkonstruktion
- Asymmetrisches 3-Walzensystem
- Oberwalze ausschwenkbar, dadurch einfache Entnahme des fertigen Werkstücks
- Leicht verstellbare Ober- und Unterwalze
- Durch die Fußbedienung bleiben beide Hände frei für die Materialzuführung
- Bedienerfreundlich
- Kraftvoller 400 Volt Motor
- Optional erhältlich: gehärtete Walzen

#### Hinweise:

- Bei Bestellung bitte zu bearbeitende Materialart angeben !
- Sämtliches Zubehör nur ab Werk möglich.

### Technische Daten

- Länge (Produkt) ca. 1850 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 700 mm
- Höhe (Produkt) ca. 1200 mm
- Gewicht (Netto) ca. 520 kg
- Arbeitsbreite max. 1270 mm
- Durchmesser Obere Walze 90 mm
- Biegeleistung max. Stahl 400 N/mm<sup>2</sup> 2,5 mm
- Konischbiegeleistung max. Stahl 400 N/mm<sup>2</sup> 1,2 mm
- Biegeleistung max. VA-Stahl 1,8 mm
- Konischbiegeleistung max. VA-Stahl 0,9 mm
- Biegeleistung max. Aluminium 3,0 mm
- Konischbiegeleistung max. Aluminium 1,5 mm
- Biegendurchmesser min. 135 mm
- Walzengeschwindigkeit 6 m/min
- Leistung Antriebsmotor 1,1 kW
- Anschlussspannung 400 V
- Netzfrequenz 50 Hz

### Ausstattung

- Oberwalze angetrieben



- Unterwalze angetrieben
- Konisches Biegen
- Drahteinlegerille auf Unter- und Hinterwalze

**Sku :** 3813202