



## ART.-NR. : 131968

KRM ist eine Serie von schwereren Rundbiegemaschinen mittlerer Kapazität für Werkstücke von bis zu 2000 mm Länge. Die Maschinen haben ein solides, geschlossenes Maschinengestell und Sie können die Hinterwalze manuell per Hand oder optional motorisch zustellen. Mit speziellen Features wie konisch Biegen und Anbiegen eignen sich die Modelle dieser Baureihe für eine breite Palette von Anwendungen in der Einzelfertigung.

- Asymmetrischer Aufbau
- Motorischer Antrieb
- Gehärtete Walzen mit Drahteinlegerillen
- Konischbiegeeinrichtung
- Manuelle Hinterwalzenverstellung

## TECHNISCHE DATEN

### ARBEITSBEREICH

Arbeitslänge	2050 mm
Blechstärke (max.) – 450 N/mm <sup>2</sup>	4.5 mm
max. Blechstärke z. Anbiegen	4 mm
Biegedurchmesser (min.)	210 mm
Walzendurchmesser	140 mm

### ANTRIEBSLEISTUNGEN

Motorleistung Hauptantrieb	2.2 kW
-------------------------------	--------

### MASSE UND GEWICHTE

Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	3.24 m x 0.9 m x 1.2 m
Gewicht	1530 kg

## PRODUKTDDETAILS

- Gehärtete Walzen, auch für die Bearbeitung von VA-Stahl geeignet
- Motor. Links-Rechtslauf über Fußschalter
- Hinterwalzenzustellung über Handrad
- Walzen-Schnellverstellung (motorisch Option)
- Drahteinlegerille serienmäßig
- Ausklappbare Oberwalze über Exzenterverschluss
- Lieferung mit Konischbiegeeinrichtung

## SERIENAUSSTATTUNG

Induktionsgehärtete Walzen  
Konischbiegeeinrichtung