

ART.-NR. : 131885

KR ist eine Serie von manuellen Rundbiegemaschinen für die Reparatur- und Einzelfertigung. Mit einer erstaunlich großen Biegeleistung können mit dieser Maschine mit Kraft und Gefühl Bleche geformt werden. Die Maschine mit gehärteten Walzen kann konisch biegen und ist eine robuste Ergänzungsmaschine für Metallwerkstätten.

- Asymmetrischer Aufbau
- Gehärtete Walzen mit Drahteinlegerillen
- Konischbiegeeinrichtung



TECHNISCHE DATEN

ARBEITSBEREICH

Arbeitslänge	1050 mm
Blechstärke (max.) – 450 N/mm ²	1 mm
Walzendurchmesser	56 mm

MASSE UND GEWICHTE

Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	1.3 m x 0.7 m x 1.1 m
Gewicht	240 kg

PRODUKTDDETAILS

- Gehärtete Walzen, auch für die Bearbeitung von VA-Stahl geeignet
- Oberwalze ausschwenkbar
- Einfache Verstellung der Hinter- und Unterwalze über Handrad
- Unter- und Hinterwalze mit Drahteinlegerille
- Rädervorgelege
- Lieferung mit Konischbiegeeinrichtung

SERIENAUSSTATTUNG

Induktionsgehärtete Walzen
Bedienungsanleitung
Konischbiegeeinrichtung