



# Rohrbieger / Tube Bender R 1 R 2



## Technische Daten

Biegeradius von R 55 bis R 340 mm  
 Kleinere oder größere Radien mit Sonderwerkzeug möglich  
 Biegeleistungen von Rohr R1 von 5 bis 50 mm (R2 bis 60 mm)  
 Biegewinkel maximal 180 Grad  
 Biegewinkel und Rückfederung sind programmierbar  
 100 Programme à 9 Biegungen  
 Anzeige und Steuerung der C-Achse  
 Schneller Werkzeugwechsel  
 Umsetzbar mit Hubwagen  
 Abmessungen 930 x 410 x 1000 mm  
 Gewicht 230 kg

## Technical Details

bending radius R 55 to R 340 mm  
 smaller or larger radii possible with special tools  
 bending capacity of tube R1 5 to 50 mm (R2 up to 60 mm)  
 maximum bending angle 180 degree  
 bending and springback angle are programmable  
 100 programs 9 steps each  
 precise electronic control of C-shaft  
 fast tool change  
 movable  
 dimensions 930 x 410 x 1000 mm  
 weight 230 kg

## Biegeleistungen

Gasrohr  
 Messingrohr  
 Möbelbaurohr  
 Edelstahlrohr  
 Hydraulikrohr ST 35  
 Hartkupfer und Alu-Rohr  
 Rund voll  
 Vierkantrohr  
 T-Eisen

## Bending capacity

steel pipe  
 brass tube  
 furniture tube  
 stainless steel tube  
 hydraulic tube ST 35  
 hard cooper and aluminium tube  
 solid round  
 square tube  
 T-section

## R1

50 x 3,2 mm  
 50 x 3,2 mm  
 50 x 3,2 mm  
 50 x 2,5 mm  
 50 x 4 mm  
 50 x 4 mm  
 30 mm  
 40 x 40 x 3 mm  
 40 x 40 x 5 mm

## R2

60 x 3,2 mm  
 60 x 3,2 mm  
 60 x 3,2 mm  
 60 x 2,5 mm  
 60 x 4 mm  
 60 x 4 mm  
 35 mm  
 40 x 40 x 4 mm  
 40 x 40 x 6 mm



**Zopf Biegemaschinen GmbH**  
 Hauptstr. 2, D-89356 Haldenwang (Germany)  
 Tel.: +49(0)8222 1085, Fax: +49(0)8222 6204  
[info@zopfbiegemaschinen.de](mailto:info@zopfbiegemaschinen.de); [www.zopfbiegemaschine.de](http://www.zopfbiegemaschine.de)

