

Rohrbieger-Tube bender R1 R2



Technische Daten / Features:

- Biegeradius von R55 bis R340 mm
bending radius R55 – R340 mm
- Biegeleistung von Rohr 5 mm bis 50 mm (60 mm – R 2)
bending capacity of tube 5 mm – 50 mm (60 mm – R 2)
- Drehwinkel maximal 210 Grad
maximum rotating angle 210°
- Biegewinkel und Rückfederung sind programmierbar
bending angle and springback angle are programmable by means of a microprocessor
- 100 Programme von je 9 Biegungen
100 programs of 9 bends each
- Anzeige und Steuerung der C-Achse
precise electronic control of C-shaft
- Schneller Werkzeugwechsel
rapid engagement and disengagement of the tooling
- Fahrbar mit Hubwagen
movable
- Masse 930x410x1000 mm
dimensions 930x410x1000 mm
- Gewicht 230 kg
weight 230 kg
- Motor 1,5 KW 2 – 4,3 U/min; **R1** Inverter 230V single phase; **R2** Inverter 400V / 50 Hz / 3 ph.

Biegeleistungen / Bending capacity:

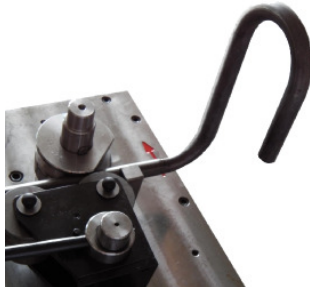
	<u>R1</u>	<u>R2</u>
Gasrohr / steel tube	50x3,2 mm	60x3,2
Messingrohr / brass tube	50x3,2 mm	60x3,2
Möbelbaurohr / furniture tube	50x3,2 mm	60x3,2
Edelstahlrohr / stainless steel tube	50x2,5 mm	60x2,5
Hydraulikrohr ST 35 / hydraulic tube ST 35	50x4 mm	60x4
Hartkupfer und Alurohr / hard copper and aluminium tube	50x4 mm	60x4
Rund voll / solid round	30 mm	35
Vierkanrohr / square tube	40x40x3 mm	40x40x4
T-Eisen / T-section	40x40x5 mm	40x40x6



Zopf Biegemaschinen GmbH
Hauptstr. 2, D-89356 Haldenwang
 Tel. ++49/(0)8222/1085 – 1087, Fax ++49/(0)8222/6204
 E-mail: info@zopfbiegemaschinen.de; Internet: www.zopfbiegemaschinen.de

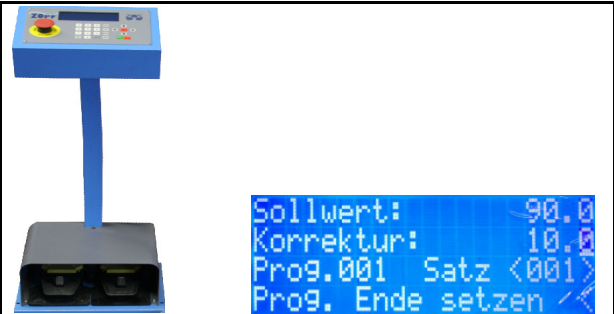


- Steuereinheit programmierbar
- 100 Programme von je 9 Biegungen
- Automatischer Biegemodus
- Manueller Biegemodus
- verschiedene Sprachen
- Control Unit
- 100 programs of 9 bends each
- automatic bending mode
- manual bending mode
- choice of languages



- schneller Werkzeugwechsel
- im Steckverfahren
- Skala für Gegenhalter im Tisch
- rapid change of tooling
- no operating tools necessary
- scale for counterbending holder

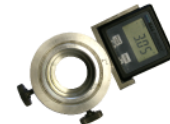
- Externes Fußpedal
- Not Aus auf Steuerung
- Pedal für Biegen und Zurück
- External footpedal
- Emergency Stop
- Pedal for bending and return



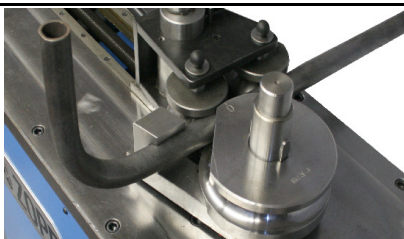
- Wellenstütze optional
- Shaft support optional



- Biegemuster
- Bendingsample



- Verdrehwinkelmesser
- angle meter



- Gegenrollen
- gehärtet (aus Polyamid optional)
- Counterrollers
- tempered (Polyamid optional)



- Biegemuster
- Sonderwerkzeuge auf Anfrage
- Bendingsample
- special tooling on request

Die technischen Daten werden nur zur Information gegeben und können jederzeit ohne Vorankündigung vom Hersteller geändert werden



Zopf Biegemaschinen GmbH
 Hauptstr. 2, D-89356 Haldenwang
 Tel. ++49/(0)8222/1085, Fax ++49/(0)8222/6204
 E-mail: info@zopfbiegemaschinen.de ; Internet www.zopfbiegemaschinen.de

