



PIPE BENDING SYSTEMS | simply smart.



TUBOBEND 20

HALBAUTOMATISCHE ROHRBIEGEMASCHINE

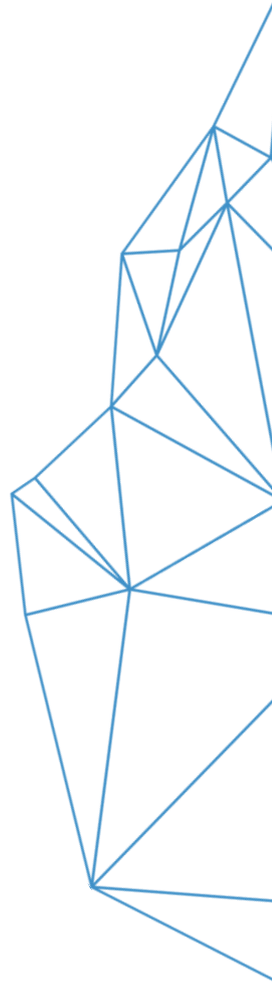


GRUNDAUSSTATTUNG / EIGENSCHAFTEN

- Kompakter, freistehender und schwenkbarer Biegekopf für maximale Biegefreiheit
- Elektronische Biegeachs-Steuerung mit 8 Biegewinkel-Speicherplätzen, Soll-Istwert-Anzeige und automatischer Winkelweitschaltung
- Rohrklemmung hydraulisch
- Maschine mobil und flexibel einsetzbar

OPTIONALE AUSSTATTUNG / ZUBEHÖR

- Elektronische Biegeachs-Steuerung über SIMATIC Touch Panel (auf mobilem Bedienpult), mit Soll-Istwert-Anzeige, automatischer Winkelweitschaltung und Speichermöglichkeit für 100 Biegeprogramme
- Positioniereinheit für Länge und Rotation, inkl. 3-Backen-Spannfutter
- Mechanisches Schnellspannfutter
- Einstellbare Biegegeschwindigkeit
- 2-Achs-Messsystem für Länge und Rotation mit Positionsanzeige
- Aufnahme für Biegedorne
- Dornschiereinrichtung
- Fußschalter für Biegeachse und Klemmung



TECHNISCHE DATEN

Max. Biegeleistung (Stahlrohr)	Ø 16,0 x 2,0 mm
Max. Biegeradius	45 mm
Max. Biegegeschwindigkeit	90°/s
Abschaltgenauigkeit der Biegeachse	± 0,2°
Abmessungen, ca. (LxBxH)	1900 x 720 x 1200 mm
Nutzlängen, ca.	1500/3000/4500/6000 mm
Gewicht, ca. ¹⁾	150 kg
Anschlussleistung	0,75 kW

¹⁾ bei min. Rohraufschiebelänge

Änderungen in Bild, Text und grafischer Darstellung vorbehalten.
© PIPE BENDING SYSTEMS GmbH & Co.KG. 2021.