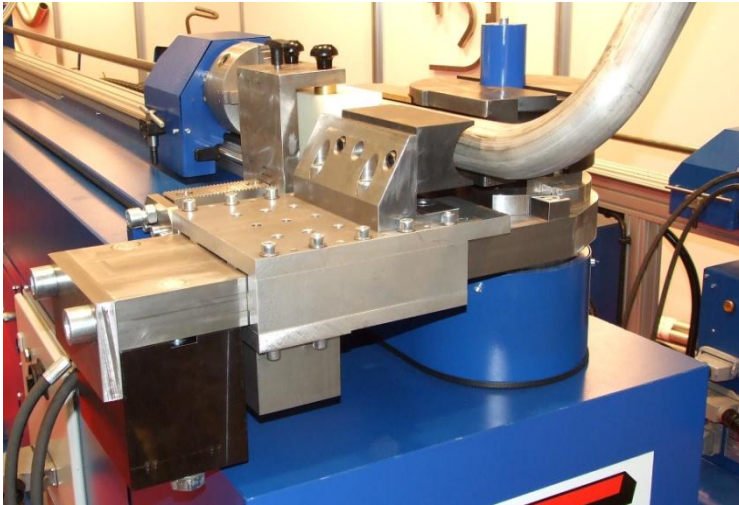


# **DORNBIEGER 7030 / 7045 / 7060**



Die Biegemaschine zeichnet sich besonders durch ihre robuste Konstruktion und das moderne Antriebskonzept aus. Der freistehende Biegekopf eignet sich zum Links- oder Rechtsbiegen und ermöglicht größtmögliche Biegefreiheit. Die offene Steuerung (mehrsprachig) erlaubt eine kundenspezifische und schnelle Programmierung, optimal ergänzt durch die Funkanbindung der Berechnungs-Programme an einen beliebigen PC.

**JUTEC**  
Biegesysteme GmbH  
Ottostraße 20-22  
D - 65549 Limburg

Telefon (0049) 0 6431 / 93 49-0  
Telefax (0049) 0 6431 / 93 49 25  
info@jutec.de  
www.jutec.de

## Technische Daten:

- Biegeleistung Rohre bis max. 70 mm
- Rohraufschublänge bis 6000 mm
- 5,7" Touch-Screen Display
- Min. Biegeradius 40 mm
- Max. Biegeradius 250 mm
- Max. Biegewinkel 195 Grad
- Biegegeschwindigkeit 3 Upm  
17,5°/s
- Leistungsaufnahme 6 KW
- Biegerichtung links oder rechts
- Anzeige:  
Biegewinkel 0,1°  
Vorschub 0,1 mm  
Verdrehung 0,1°
- Überwachung der Vorschub- und Verdrehposition
- Rückfederungskompensation über Materialdatenbank (max. 100 Materialien)
- 500 Programmspeicherplätze für Biegung, Vorschub und Verdrehung
- Automatische Dornschmierung
- Programmierbarer Dornrückzug

## Optionen:

- Fußschalterbedienung
- Hydraulisches Spannzangenfutter
- Mitlaufende Gleitschiene
- Änderung von kleinstem und größtem Biegeradius
- Datenübertragung per Funk , Kabel und USB-Stick
- Mäanderbiegen ( Bild)
- Automatischer Werkzeugrückzug
- Automatischer Stop für Länge und Verdrehung
- Rohrberechnungssoftware „on bord“ auf 10" Touch-Screen Display

**IMMER EINE BIEGUNG VORAUSS**

