

DRAHT

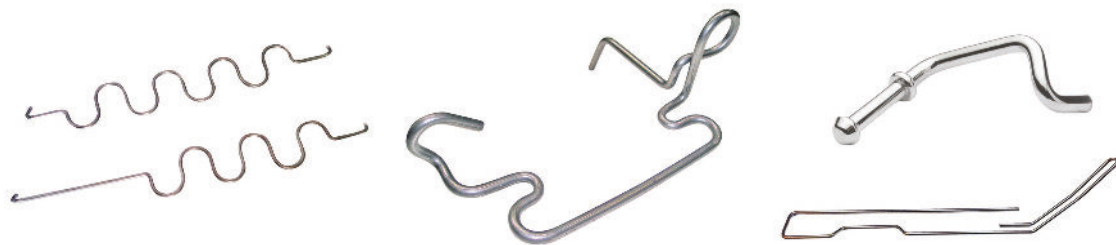
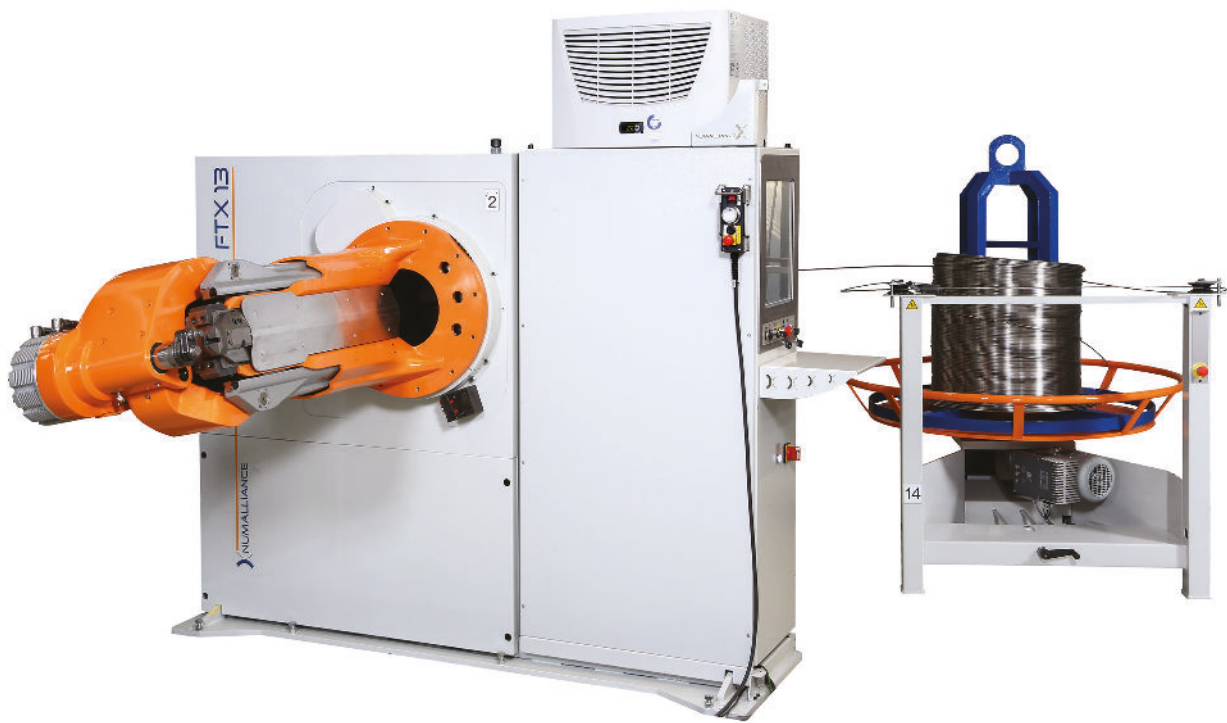


DRAHT UND ROHRBIEGEMASCHINE

FTX

DIE MODERNSTE
BIEGETECHNOLOGIE

Ø 3 bis 16 mm
Ø .12 bis .625"



DRAHT UND ROHRBIEGEMASCHINE

FTX



	FTX08 G4	FTX10 G4	FTX13 G4	FTX13 G8	FTX14 G8	FTX16 G8
Zugsfestigkeit : 600N/ mm ² - Drahtdurchmesser 85 KSI	2.5 bis 8mm .10 bis .325"	3 bis 10mm .12 bis .375"	4 bis 13mm .16 bis .50"	4 bis 13mm .16 bis .50"	4 bis 14mm .16 bis .55"	5 bis 16mm .20 bis .625"



HAUPTKENNDATEN

- Die modernste Technologie im Biegen
- 3D Biegen vom Haspel
- Freie Bewegung des Biegekopfes um das Material herum
- 1 Multiradius-Biegekopf
- Leicht einzustellendes Werkzeug
- Doppelte Biegung
- Werkzeugwechsel in einer Minute
- Sicherheitszaun mit Zugang, CE Konform

STEUERUNG

- Software auf Industrie-PC
- Mehrsprachige Dialog- und Touchscreen Programmierschnittstelle 19"
- Simulationsprogramm
- Zusätzliche I/O Anschlüsse
- Internet-Verbindung: Fernwartung und Chatraum
- Autokorrektur mittels einem 3D-Messgerät
- Werkzeug-Editor erlaubt komplexe Teile zu programmieren

MAßE

- 6200x3150x2100 bis 8500x3150x2100mm
- 245x125x83" bis 335x125x83"

GEWICHT

- 3000 bis 5000 kg
- 6600 bis 11000 lb

