

TRB16-1



Einbogen- Biegemaschine mit elektrischem Servoantrieb.



Eigenschaften:

- Biegeachse mit elektrischem Servoantrieb
- keine Hydraulik
- alle Zusatzfunktionen pneumatisch
- automatisierbar
- kurze Rüstzeiten
- Gleitschiene
- Dorneinrichtung
- Biegeleistung je nach Option 8 mm bis 16 mm Stahl (350 N/mm²)
- Geschwindigkeit der Biegeachse max. 225° / sec
- Steuerung B&R (Bernecker & Rainer)
- Abmessung: L:1300mm B:850mm
- Beladehöhe 1050mm
- Standardfarbe RAL 7035 / RAL 7031

Stand: April 2016