

Manuelle Steuerungen

Manual control

HE

Stierli-Bieger

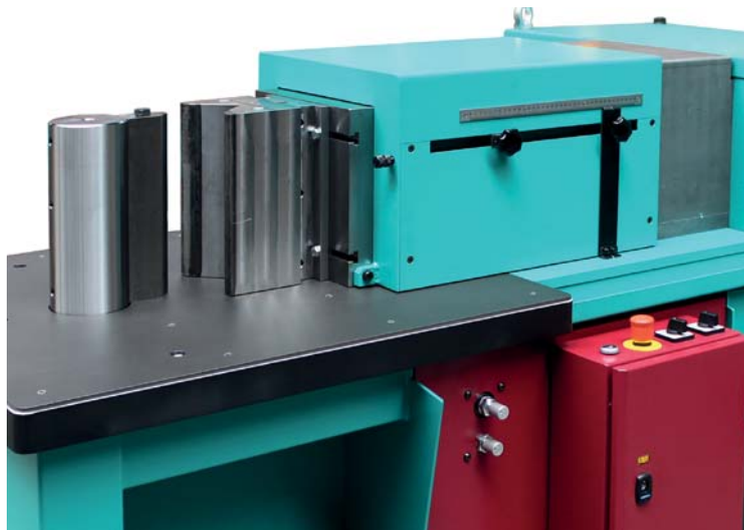
CH-6210 SURSEE · SWITZERLAND

Die manuelle Steuerung ist für alle Maschinenmodelle verfügbar: 85 HE, 120 HE, 220 HE, 420 HE, 820 HE, 1300 HE, 2200 RP, 3300 RP, 4400 RP und 6000 RP.

Sie hat sich während Jahrzehnten im Einsatz bewährt und ist von allen Mitarbeitern einfach zu bedienen. Durch die Hub-Feineinstellung kann präzise gebogen und gerichtet werden.

The manual control is available for all machine models: 85 HE, 120 HE, 220 HE, 420 HE, 820 HE, 1300 HE, 2200 RP, 3300 RP, 4400 RP and 6000 RP.

It has been proven for many decades and is easily used by all employees. The simple stroke adjustment allows precise movement of the ram for bending and straightening.



181 Hub-Schnellverstellung mit Hub-Feineinstellung ab Maschinenmodell 220 HE
Step forming tool



182 Hub-Feineinstellung für präzises Biegen bei 85 HE/ 120 HE
Stroke adjustment for precise bending at 85 HE and 120 HE



183 Richten mit der Hand- Fernbedienung
Straightening with the hand remote control



184 Zweiachsig einstellbarer Anschlag "M600" mit Skala
Two-axis adjustable back gauge "M600" with scale

- ✓ Einfache Einstellung der Zylinder Vor- und Rückposition
Easy adjustment of cylinder position and return position
- ✓ Präzises Biegen und Richten mittels Hub- Feineinstellung
Precise bending and straightening by stroke fine adjustment
- ✓ Stufenlose Geschwindigkeitsregulierung 0 - 0.6 m/min (ab Maschinenmodell 220 HE)
Stepless speed control 0 - 0.6 m / min (from machine Model 220 HE)
- ✓ Stufenlose Druckregulierung (ab Maschinenmodell 220 HE)
Continuously adjustable pressure control (from machine Model 220 HE)
- ✓ 3 Biege- und Richtprogramme unterstützen den Biege- und Richtprozess
3 bending and straightening programs support the bending and straightening process
- ✓ Bedienung mit Fusschalter, alternativ mit Handfernbedienung oder 2-Hand - Steuerung möglich.
Operation with foot switch, hand remote switch or alternatively with two hands control possible.



185 Optionale 2-Handsteuerung
Optional 2-Hand control

