

# CNC-gesteuerte Roll- Biegemaschine

Art.: 5 34 05 für PVC-Fensterprofile mit oder ohne Stahlaus-  
steifung, sowie für Aluminium- oder Stahlprofile



### Vorteile:

- Biegen von PVC-Fenster-Profile ohne und mit Armierungsstahl
- Biegen von Aluminium-Fensterprofile
- Biegen von Stahl- Edelstahl und sonstig geeigneter Profile
- automatischer Biegeablauf
- Rezeptgesteuerte Bearbeitung mit Profil-spezifischen Fertigungsdaten
- Beste Biegeergebnisse

### Einsatzzweck:

- Biegen von Stichbogen
- Biegen von Rundbogen mit lagen Schenkeln
- Biegen von Halbbögen
- Biegen von Korbbögen (in drei Schritten)
- Biegen von S-Bögen (in zwei Schritten)
- Biegen von Über-Halb-Bögen zum verschweißen zum Bullaugen-Fenster

### Optionen:

- Profil-abhängige Biege-rollen und Einleger
- Vorbereitungs-material
- Einweisung durch eine Fachkraft

### Technische Daten:

- 2x 7,5 kW Leitung
- 3.000 Nm Drehmoment
- 400V/16A
- SIEMENS-Steuergerät

▼ Einfach und schnell per Fax bestellen ! ▼

## FAXANTWORT

Firma: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

Ort: \_\_\_\_\_

Name: \_\_\_\_\_

Fax: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

e-Mail: \_\_\_\_\_

Unterschrift / Zeichnungsberechtigter \_\_\_\_\_

Ja,  ich bestelle hiermit

Ja,  ich bitte um Angebot

►  Stk. Art.: 5 34 05      CNC-Roll-Biegeanlage

Angaben zum Profilsystem:

System: \_\_\_\_\_ Profilbez.: \_\_\_\_\_  
Bemaßte Profilzeichnung  
bitte beifügen (Musterprofile  
der Pfosten- und Profil-  
schalen bitte zusenden)