



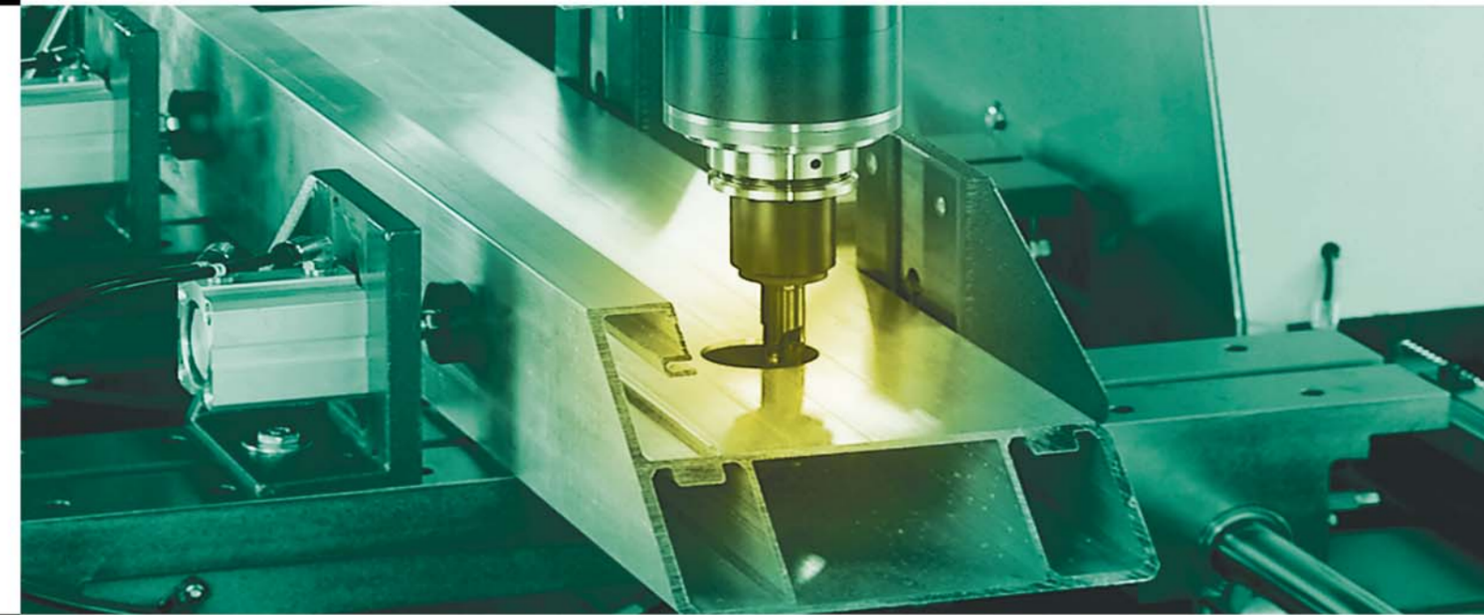
PROFILBIEGEN - PROFILBEARBEITUNG

Exclusive Design : ++43-(0)7752-87284 / www.exclusive-design.at



**AUER METALLBAU Ges.m.b.H**  
A-4783 Wernstein a. Inn / Rutzenberg 5

**Telefon: ++43 / (0)7712 / 2646-0**  
**Fax: ++43 / (0)7712 / 2646-4**  
**E-mail: office@metall-auer.at**  
**Internet: www.metall-auer.at**



W I R B R I N G E N M E T A L L I N F O R M !

# PROFILBIEGEN

**Metall-Auer, Ihr Partner für Profilverarbeitungs- u. Biegetechnik!**

Mit unserer Profilbiegemaschine können Aluminium- oder Stahlprofile unterschiedlichster Art mit bester Biegequalität auf minimalsten Radien gebogen werden.

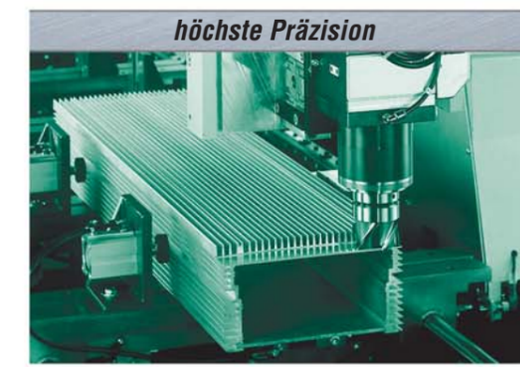
- > Beste Biegequalität und saubere Radienübergänge ohne Druckstellen durch Bahnregelung der Achsen (Bahninterpolation)
- > Hohe Produktivität und Präzision
- > Effektive und kostensparende Programmerstellung durch Eingabe von Längen und Winkeln sowie durch Teach-In
- > Optimale Anpassung der Maschine an das Profil durch variablen Achsenabstand sowie modulares Werkzeugsystem
- > Sehr hohe Walzbiegeleistung



Biegeleistung			
RB3:	min/Rad.	RB3:	min/Rad.
160 x 40	500	120 x 120	1000
120 x 20	600	114 x 5	700
50 x 50	400	70	500
100 x 100 x 5	1500	100 x 100 x 11	600
120 x 58	600	160 x 65 x 7,5	650
100 x 100 x 11	500	80 x 80 x 8	600
160 x 65 x 7,5	800	80 x 80 x 8	800

# PROFILBEARBEITUNG

Unsere Profilbearbeitungsmaschine ermöglicht uns eine rationelle und präzise Bearbeitung von Aluminium- und Stahlprofilen.



**Vollautomatisches Profilbearbeitungszentrum:**

- > Bohren, Fräsen und Gewindeschneiden
- > Rationelle Produktion von Fenstern, Türen und Fassaden, auch für Profile im industriellen Einsatz
- > Sehr kurze Werkzeugwechselzeiten
- > Fünf-Seitenbearbeitung
- > Maximale Bearbeitungslänge mit stirnseitiger Bearbeitung 6500 mm
- > Maximale Bearbeitungslänge ohne stirnseitige Bearbeitung 6700 mm



Einsatzbereiche, bei denen leistungsfähige Profile aus Stahl oder Aluminium benötigt werden:  
**Fassadenbau - Stahlbau - Fensterbau - Lagertechnik - Fördertechnik - Fahrzeugbau**  
**Möbelindustrie - Ladenbauindustrie - Geländerbau - Anlagenbau - Maschinenbau**

## BIEGEN - FORMEN - BOHREN - FRÄSEN - GEWINDESCHNEIDEN

