



RU CH

Wir fangen an, wo andere aufhören.

Neu bei Ruch:

Das neueste 5-Achsen- Stabbearbeitungs- zentrum.

Alu-Stahl-Bearbeitung
Stangenprofile
schnell und kostengünstig
komplexe Verarbeitungen



Fräsen, Bohren,
Gewindeschneiden,
Gewindefräsen,
Klinken oder Sägen.



Möglichkeiten SBZ 151

- 5-Achs-Stabbearbeitungszentrum
- CNC gesteuertes Zuschneiden, Bohren und Fräsen von
- Profilstäben aus Aluminium, Kunststoff, Stahl, CNS
- max. Querschnitt 405 x 300mm bzw. 800 x 300mm
- max. Werkstücklänge mit Stirnbearbeitung: 6980 mm
- max. Werkstücklänge ohne Stirnbearbeitung: 7300 mm
- Fertigungsgenauigkeit: $\pm 0,1$ mm

