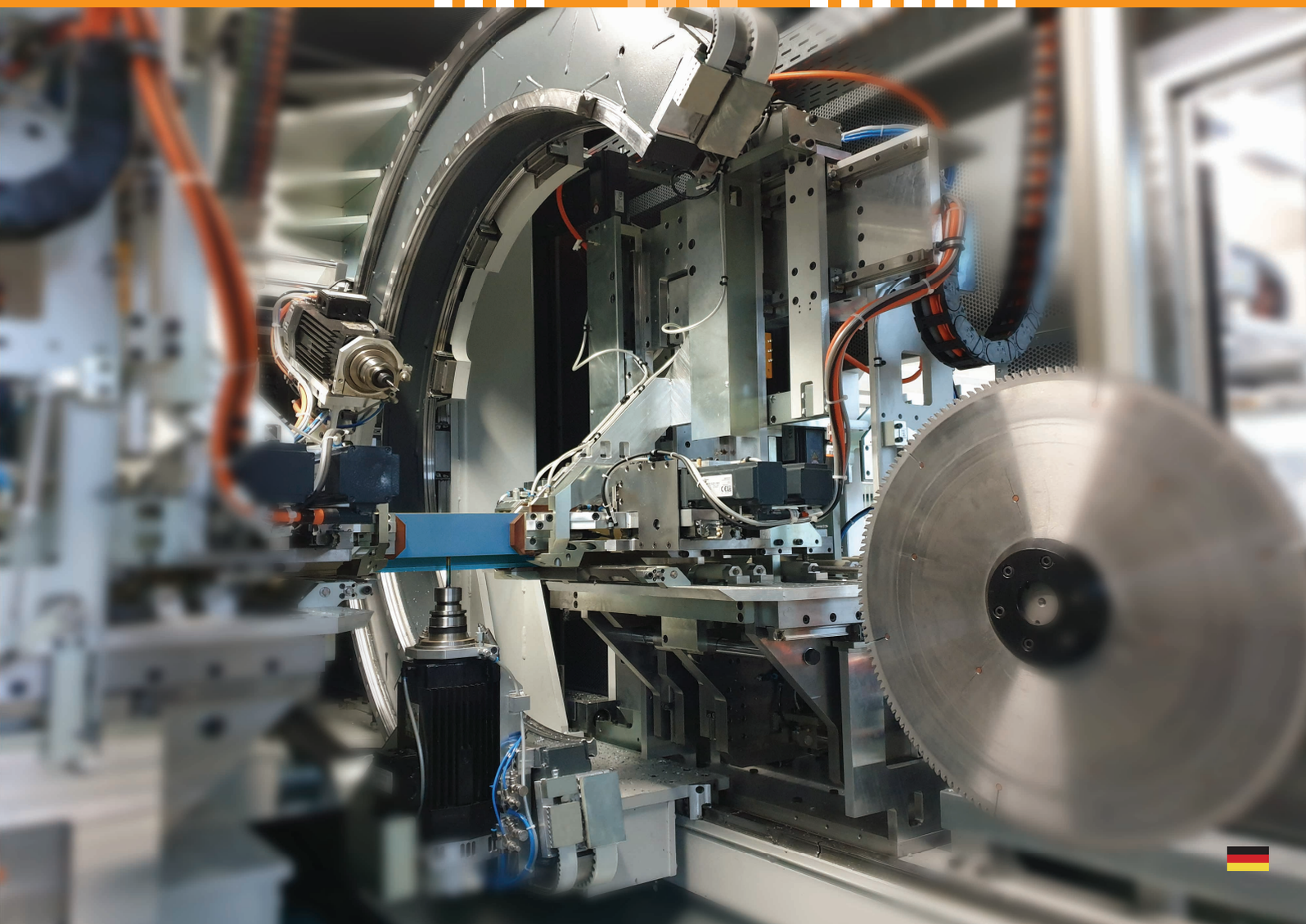


# PROFILE PROCESSING TECHNOLOGY

ALU-BAZ Orbit-C  
Zuschnitt- und Bearbeitungszentrum

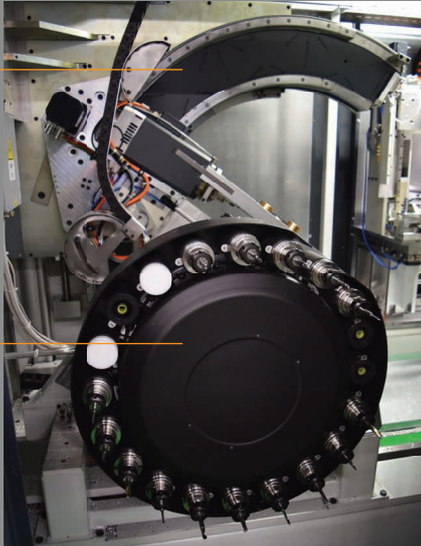
**SCHIRMER**



# SCHIRMER – wir leben Profilbearbeitung.

## Bearbeitungsmodul

„Orbit-C“ für maximale Vorschübe und höchste Geschwindigkeiten bei allen Bohr- und Fräsbearbeitungen.

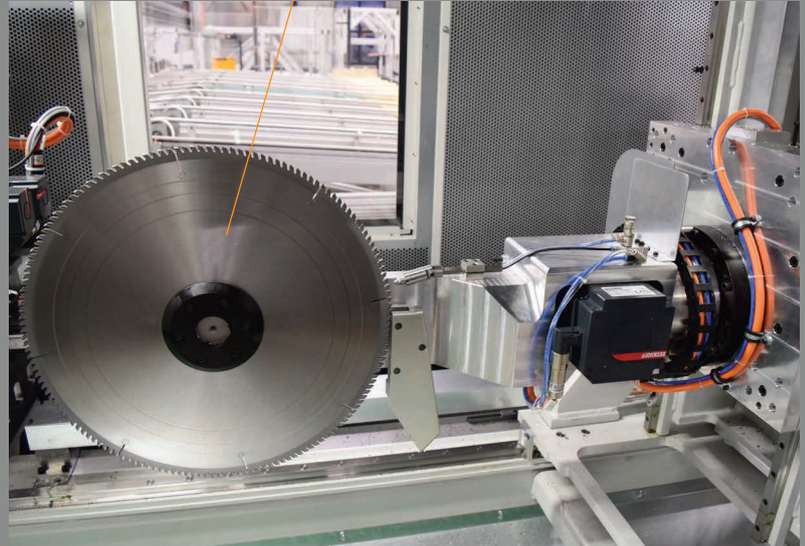


Automatischer Werkzeugwechsler für maximal 20 verschiedene Werkzeuge.

Idle Modus für Säge- und Fräsmotoren. Dadurch optimierter Energieverbrauch und Verschleißreduzierung.

Magnet-Linearantriebe made by SCHIRMER mit einer Positioniergeschwindigkeit von bis zu 250 m/min.

Sägemodul „SUA 1“ für alle gängigen Schnitte sowie außergewöhnliche Schnittkombinationen.



## Optionen

- verschiedene Druckermodelle zur Kennzeichnung der Profile,
- diverse Austransportmöglichkeiten für die „Reststücke“

## ALU-BAZ Orbit-C

Das neue SCHIRMER ALU-BAZ Orbit-C präsentiert sich als „Hochleistungs“-Zuschnitt- und Bearbeitungszentrum (BAZ) in äußerst kompakter Bauweise. Bei höchster Präzision erfolgen alle Bearbeitungen in nur einer Station.

# SCHIRMER

Profile Processing Technology

Schirmer Maschinen GmbH  
Stahlstraße 25 + 29  
D-33415 Verl  
Fon: +49 (0) 52 46-92 13-0  
Fax: +49 (0) 52 46-92 13-33  
info@schirmer-maschinen.com  
www.schirmer-maschinen.com