# **Precision meets Motion**



# **EWS** - Multiform

Jede gewünschte Form zentrisch oder exzentrisch erzeugen



Scannen und online auf Informationen zugreifen













## **EWS** - Multiform

## Ein weiterer Baustein für die Prozessoptimierung

4-, 6- oder 8- Kant, Polygon oder Freiflächenformen mit EWS-Multiform auf CNC-Dreh-/Fräszentren

#### **Funktion**

- Das zu bearbeitende Profil wird über entsprechend ausgeführte Kurvenscheiben erzeugt. Dabei sind Standard- und Sonderausführungen möglich.
- Der Antrieb erfolgt über die Revolverstation für angetriebene Werkzeuge.
- Achtung: Einschränkung bei Revolvern, deren angetriebene Werkzeuge permanent betrieben werden, da die Drehzahl auf 1000 1/min begrenzt ist.







#### **Anwendungsbereich**

Gr. 1 Vierkant 4 - Vierkant 14, Sechskant 4 - Sechskant 21, Achtkant auf Anfrage

## Voraussetzungen

- Revolver für angetriebene Werkzeuge
- Maschine VDI20 VDI60 sowie BMT55 BMT85



Stand: 09/2015