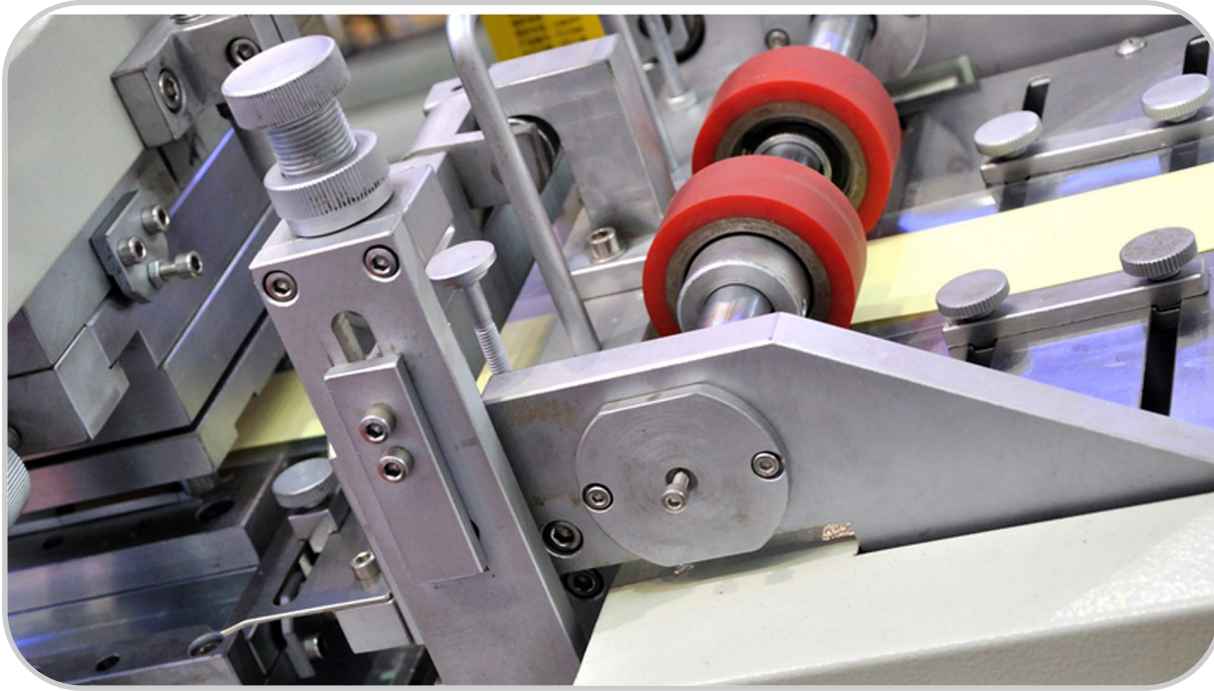




## Feinmechanik

Neben den besonderen mechanischen Eigenschaften von Polyurethan sind gerade auch die flexiblen Verarbeitungsmöglichkeiten für diesen Bereich des Maschinebaus und der Feinwerktechnik interessant. Einzelstücke, kleine Serien, bis hin zu komplexen Anlagen in Großserie hergestellt – so vielfältig die Anwendungsgebiete, so groß die Auswahl an Produkten, maßgeschneidert exakt für die Anforderungen in diesem Bereich:

- Greifer
- Förderrollen
- Niederhalterollen
- Antriebsräder
- Federelemente
- Dämpfer
- Formdichtungen
- Profilabstreifer
- Zuschnitte
- Halbzeuge
- Kupplungselemente
- Führungselemente
- Gleitschuhe, ...



[zurück zu  
Produkte >>](#)

[zurück zu  
Anwendungen >>](#)

[zurück zur  
Startseite >>](#)

## asma-Kontakt

asma gmbh

Gmünder Straße 229

3970 Weitra

Tel: +43 (0) 2856-5011

Fax: +43 (0) 2856-5012

e-mail: [office@asma.at](mailto:office@asma.at)

[www.asma.at](http://www.asma.at)

[Impressum](#) | [Datenschutz](#)

asma-Unternehmen

[Jobs/Team](#)

[Ansprechpersonen](#)

[Produkte/Anwendungen](#)

[Werkstoffe/Datenblätter](#)

[Häufige Fragen & Antworten](#)

## asma-Standort



## asma-Blog