

# UMWICKEL- KASCHIERSCHNEIDMASCHINE

TWO IN ONE → KASCHIEREN UND ZUSCHNEIDEN IN EINEM PROZESS



## VORTEILE:

- Rollenbreiten bis 1400 mm möglich
- Kaschiergeschwindigkeit von bis zu 10 Meter pro Minute möglich
- Zuschnittgeschwindigkeit ohne Kaschieren von bis zu 50 Meter / Minute
- Rollenschnitt von 25 - 1380 mm
- Materialstärken von 0,5 - 10,0 mm möglich
- Zuschnitt von Materialien wie
  - Schäume
  - Kunststoffe
  - Hochdruckdichtungsmaterialien
  - Papier - Zellulose -Materialien
  - uvm.
- Zuschnitttoleranzen von  $\pm 0,1$  mm möglich



## MEHRWERT FÜR DEN KUNDEN:

- Kostenvorteil aufgrund der gesteigerten Zuschnittgeschwindigkeit
- Kostenvorteil aufgrund Kaschieren (Kleben) und Zuschneiden in einem Prozess mit unterschiedlichen Materialien
- Enge Zuschnitttoleranzen zur genaueren Zuführung der Rollen
- Parallele Zuschnitte zur besseren Führung der Rolle in der Anlage

## UNSERE PRODUKTENTWICKLUNG

### WIR FERTIGEN IHR TECHNISCHES KUNSTSTOFFTEIL



#### TECHNISCHE BERATUNG

Unsere technische Beratung steht Ihnen zur Ausarbeitung einer Lösung mit langjähriger Erfahrung zu Materialien, Fertigungstechnik und Anwendungen zur Verfügung. Hierbei steht die optimale und wirtschaftliche Umsetzung Ihrer Kundenanforderungen im Vordergrund.



#### PROTOTYPEN

Mit unseren werkzeuglosen Fertigungstechnologien Laserschneiden und Wasserstrahlschneiden können wir Ihnen innerhalb kurzer Zeit erste Prototypen für Versuchsreihen, Vormuster und Vorserien zur Verfügung stellen. Änderungen durch den fortschreitenden Entwicklungsstand sind kein Problem und können schnell umgesetzt werden.



#### WERKZEUGERSTELLUNG UND SCHNEIDPROGRAMME

Eine unserer Kernkompetenzen ist die Herstellung hochwertiger Werkzeuge, bei der wir auf unseren reichen Erfahrungsschatz aus über 70 Jahren sowie auch auf die neuesten technologischen Entwicklungen zurückgreifen. Die Werkzeuge – individuell je Kundenprodukt auf Material, Toleranzen und Anlieferform abgestimmt – ermöglichen aufgrund maschineller und reproduzierbarer Nachschärfung hohe Standzeiten und daraus gefertigte Produkte werden mit höchster Genauigkeit gefertigt.



#### SERIENPRODUKTION MIT ERSTBEMUSTERUNG

Die Serienfertigung bei SCHLÖSSER erfolgt unter Berücksichtigung der Bedarfsmengen und technischen Anforderungen auf der wirtschaftlichsten Fertigungstechnologie – wobei wir aus einer Vielzahl unterschiedlicher Verfahren zur Produktion Ihrer Artikel auswählen können. Die Herstellung erfolgt nach Kundenfreigabe im Rahmen einer Bemusterung zum Beispiel als EMPB oder nach VDA Band 2 oder PPAP - Standard.



#### LOGISTIK

Ganz nach Wunsch und Anforderung bieten wir verschiedenste Lieferformen passend zu Ihrem Montageprozess an. Teile können vereinzelt, gebündelt, gestapelt, mit Stapelstiften gesichert, auf Band aufgereiht sowohl für klebende als auch nicht klebende Teile, in Blister, KLT, auf Spule oder anderweitig konfektioniert und angeliefert werden.

**SCHLÖSSER GMBH & CO. KG**

Dichtungen. Technische Teile.

Tel. +49 7572 606-0

Fax +49 7572 606-5598

#### Werk I

Wilhelmstraße 8

88512 Mengen

Deutschland

#### Werk II

Carl-Schlösser-Straße 1

88512 Mengen

Deutschland

[info@schloesser.de](mailto:info@schloesser.de)

[schloesser-dichtungen.de](http://schloesser-dichtungen.de)