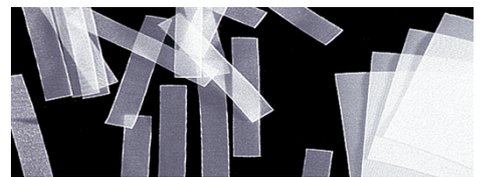
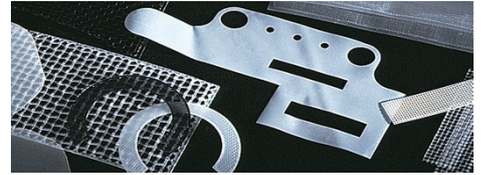


# Form- und Stanzteile

Unsere Form- und Stanzteile werden in einer Vielzahl von Anwendungen in den folgenden Industrien eingesetzt:  
 Automobil, Medizin, Industrie- und Haushaltapparate.

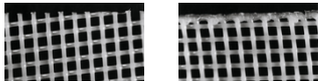


## Produkteigenschaften

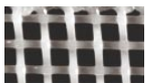
### Form- und Stanzteile

Stanzteile sind geeignet für Insert-Molding und werden aus Sefar Geweben kalt-, laser- oder ultraschallgestanzt.

### Produktausführung



### Referenzen



- Die Kaltstanzung ist der kostengünstigste Prozess. Das Ergebnis sind Produkte mit Standardtoleranzen und offenen Kanten. Alle Gewebe können kaltgestanzt werden. Dimensionen bis 1000 x 1000 mm sind möglich.
- Die Laserstanzung ergibt heissversiegelte Kanten. Maximaldimensionen sind 480 x 480 mm
- Ultraschallstanzung ist möglich für Gewebe mit einer Maschenöffnung < 400 Mikrometer. Dieser Prozess gewährleistet enge Toleranzen und einwandfrei versiegelte Kanten, die nicht

### DOWNLOADS

#### Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
 9410 Heiden  
 Switzerland

Tel +41 71 898 5700  
 Fax +41 71 898 5721

[info@sefar.com](mailto:info@sefar.com)

[Zur Produktseite](#)

- ausfransen
- Gestanzte Scheiben im Durchmesserbereich von 6 – 95 mm sind ein- oder mehrlagig erhältlich

## Verpackung und Etikettierung



- Stanzteile werden in PE Beutel verschlossen
- Stanzteile aus SEFAR MEDIFAB Geweben werden doppelt verpackt
- Die Etikette enthält folgende Informationen:
  - Hersteller, Material, Aussendimensionen,
  - Herstelldatum, Bestellnummer, Chargennummer
- Bei doppelter Verpackung für Medizinanwendungen wird die Etikette auf dem inneren Beutel angebracht

## Kundennutzen

- Beinahe unlimitedes Spektrum an Formen möglich (verschiedene Technologien verfügbar)
- Geeignet für medizinische Anwendungen (SEFAR MEDIFAB, Doppelverpackung)
- Rückverfolgbarkeit (Etikette)

### Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

Tel +41 71 898 5700  
Fax +41 71 898 5721

[info@sefar.com](mailto:info@sefar.com)

[Zur Produktseite](#)



■ Keine ausfransenden Kanten (abhängig von der gewählten Technologie)

Für industrie- und anwendungsspezifische Informationen siehe folgende Links:



Für weitere Informationen und Gewebemuster wählen Sie bitte aus den Kontaktoptionen rechts die gewünschte aus.

## Standorte



### Sefar AG

Töberstrasse 4  
9425 Thal – Switzerland  
Telefon: +41 71 898 5700  
Telefax: +41 71 886 3504

■ E-Mail



### Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland  
Telefon: +41 71 898 5700  
Telefax: +41 71 898 5721

■ E-Mail

### Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

Tel +41 71 898 5700  
Fax +41 71 898 5721

[info@sefar.com](mailto:info@sefar.com)

[Zur Produktseite](#)