

## Dichtungen und Stanzteile - paßgenau von Schlösser

Schlösser fertigt

- paßgenau, flexibel, schnell, wirtschaftlich,
  - individuell nach Kundenvorgaben
  - aus über 12000 verschiedenen Materialien,
  - mit Eigenbau-Werkzeug/Maschinen,
  - in gewünschter Ausführung
- Dichtungen, Stanzteile, Formteile, Ringe .....



### Dichtungen, Stanzteile, Ringe, Formteile > nach Muster, Zeichnungen

Lieferprogramm	Materialien	Anwendungsbereiche
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Dichtungen, Stanzteile</b>, Isolierteile, Formteile, Ringe, Scheiben, Membranen, Unterlagen, Zuschnitte, Dämpfungen, Ventilklappen, Abschirmungen ... - aus allen stanz- und schneidbaren Materialien</li> <li>• <b>Teile in speziellem Anlieferzustand</b> als Hilfen bei der Rationalisierung bzw. Automatisierung Ihrer Teilemontage: <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; selbstklebend, lose oder positions-genau auf Rollen oder Streifen</li> <li>&gt; magaziniert, gebündelt, gestapelt oder auf Metallstäbe aufgereiht</li> <li>&gt; nach Stückzahl eingetütet - etikettiert</li> </ul> </li> <li>• <b>Baugruppen</b> &gt; Teile - nach Vorgaben des Kunden weiterverarbeitet</li> <li>• <b>wasserstrahlgeschnittene</b> Teile in Reinwasser oder abrasiv</li> <li>• <b>lasergeschnittene</b> Teile</li> <li>• <b>Kunststoffdreh- und -frästeile</b></li> <li>• <b>gebogene, bedruckte, geprägte</b> Teile</li> <li>• <b>Gummibahnen</b> einseitig oder beidseitig geschliffen oder gespalten zur Erreichung eingengerter Dickentoleranz oder definierter Oberflächenrauheit</li> <li>• <b>Formteile</b></li> <li>• <b>Metallsickendichtungen</b></li> <li>• <b>Metallbearbeitung</b></li> </ul> <p>&gt; <i>eigener Werkzeugbau</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elastomere/Gummi:</b> NK, NK/SBR, SBR, NBR, IR, EPDM, CR, VMQ, FKM, ECO, CSM, HNBR, AU/EU, ACM</li> <li>• <b>Kunststoffe:</b> PA, PE, PVC, PU, PP, PS, PC, POM, PTFE, PI, PETP, ABS, PEEK</li> <li>• <b>Geschäumte Elastomere:</b> Zellkautschuk, Moosgummi, Silikon-schaum, Kunstschaumstoffe</li> <li>• <b>Hochdruckdichtungsmaterialien:</b> AFM, Centellen, EWP, Klingersil, Novapress</li> <li>• <b>Elektro-Isolierstoffe:</b> Pressspan, Mehrschichtisoliermaterialien, Abschirmmaterialien, Glimmer, Vulkanfiber, flexible Isolierpapiere, technische Isolierpressstoffe, Hartpapier und -gewebe nach DIN 7735</li> <li>• <b>Folien:</b> Wärmeleit-, Isolier-, Staubschutzfolien</li> <li>• <b>Kork-, Zellulosebasismaterialien:</b> Gummikork, Abil, Betaflex</li> <li>• <b>Softmetalle:</b> Stahlblech, beidseitig gummiert</li> <li>• <b>Metalle:</b> Alu, Kupfer, Messing, Bronze, Stahl</li> <li>• <b>Filtermaterialien,</b> Vliesstoffe, technische Filze</li> <li>• <b>Membrantücher</b></li> <li>• <b>Leder, Karton, Papier, Pappe</b></li> </ul>	<p>Automobilindustrie  Baubedarf  chemische Industrie  Elektroindustrie  Elektronindustrie  Fahrzeugbau  Feinwerktechnik  Getriebebau  Gummitechnik  Kunststofftechnik  Haushaltsgeräteindustrie  Heimwerkergeräte  Klimatechnik  Heizungstechnik  Landtechnik  Lebensmittelindustrie  Lunft- und Raumfahrt  Maschinenbau  Medizintechnik  Pneumatik  Sanitärgewerbe  Lüftungstechnik  Schiffsbau  Spielwarenindustrie  Textielmaschinen  Verpackungsmaschinen  Werkzeugmaschinen  Zulieferindustrie ...</p>

