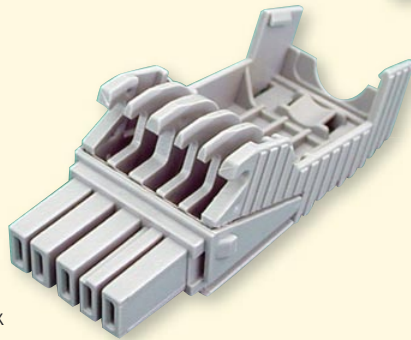
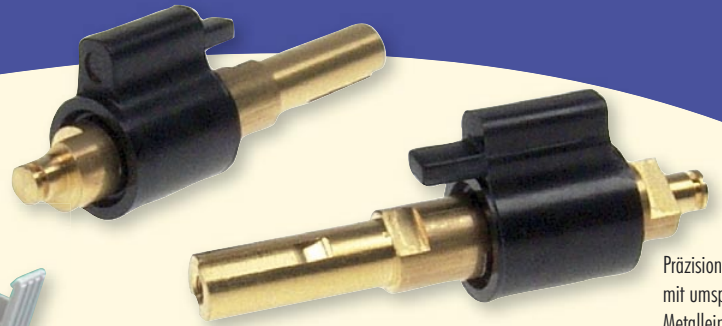
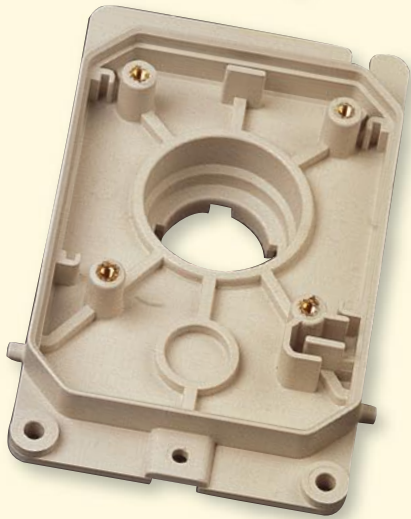


# Technische Produkte



Teile für die  
Elektrotechnik

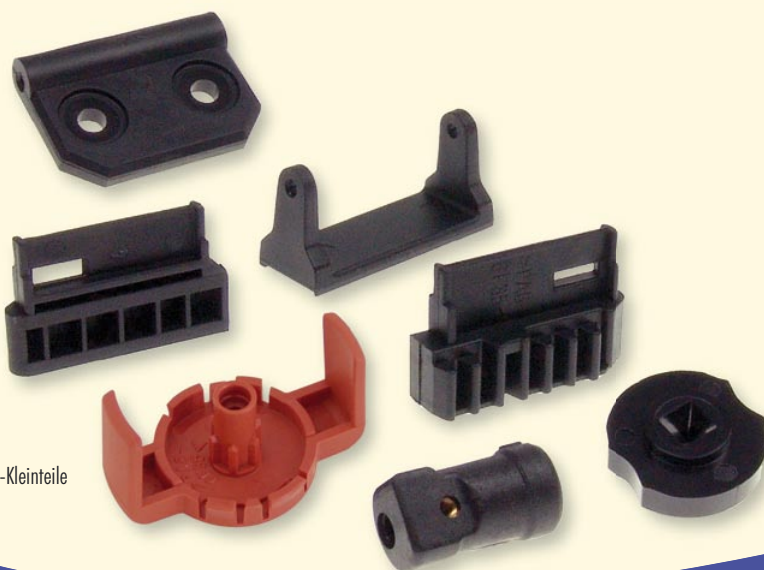


Präzisionsteil  
mit umspritztem  
Metalleinsatz

**K**undenspezifisch entwickeln wir anspruchsvolle technische Teile aus Kunststoff und Kunststoff-Metall-Kombinationen.

Dabei bieten wir von der Entwicklung über Konstruktion, Formenbau, Produktion, Nachbearbeitung und Montage alles aus einer Hand.

Als flexibles und leistungsfähiges Unternehmen mit langjähriger Erfahrung in den Bereichen Thermoplast-Spritzguss und Duroplast-Verarbeitung sind wir ihr Ansprechpartner für perfekte technische Lösungen.



Präzisions-Kleinteile

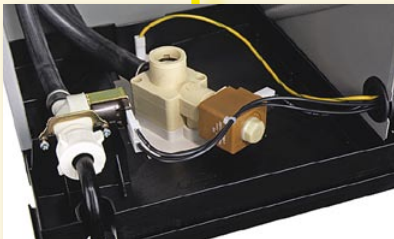


Dampfzylinder in  
diversen Grössen

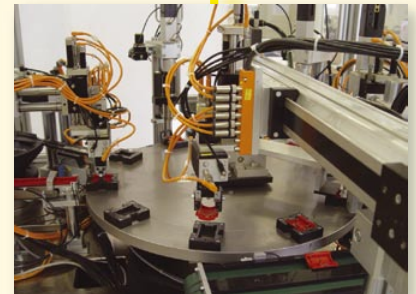
# • Entwicklung • Formenbau • Produktion



Baugruppe ultraschallgeschweisst mit eingelegetem O-Ring



Kunststoff- und Metallteile werden zu kompletten Baugruppen konfektioniert und 100% überprüft



Neben dem Spritzgießen von hochpräzisen technischen Teilen von 3 - 2'500 g sind wir Spezialist im Pressen von Duroplastteilen von 3 - 4'000 g Stückgewicht und in der mechanischen Bearbeitung von Kunststoffen aller Art.

Auch für Verbundteile aus Metall und Kunststoff ist Brac ihr Ansprechpartner.

Da wir Stanz-, Biege-, Dreh- und Wickelteile aus Metall selber realisieren, ist die perfekte Kombination verschiedenster Materialien und die schnelle Fertigung bis zur einsatzfähigen Baugruppe mit höchster Funktionsintegration garantiert.



Tragende Gehäuseteile bis 1.5 kg im Dampf-/Wasserbereich



# • Nachbearbeitung • Montage



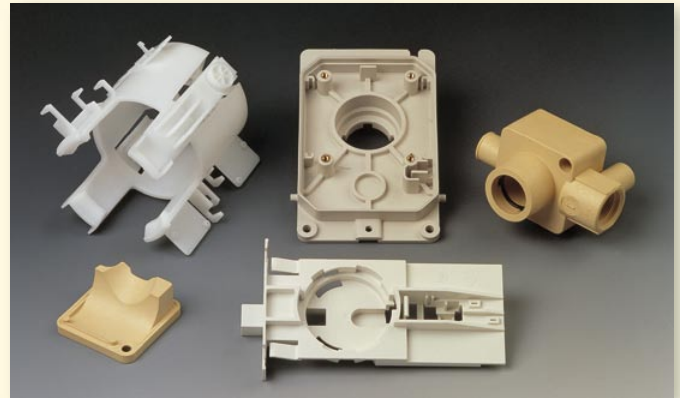
Abdeckung für Messgerät mit Sichtfenster



**V**ielseitigkeit ist unsere Stärke. So werden wir höchsten Anforderungen aus den verschiedensten Branchen gerecht. Wir verfügen über grosse Erfahrung in der Realisation von technischen Produkten für den Maschinen- und Apparatebau, die Elektronik- und Elektrotechnik sowie die Bau-, Haus- und Messtechnik.

Entsprechende Materialwahl und sorgfältige Ver- und Bearbeitung garantieren einen hohen Qualitätsstandard.

Unsere kompetente ganzheitliche Kunststoffberatung auf allen Ebenen führt dann zur technischen Lösung in Perfektion.



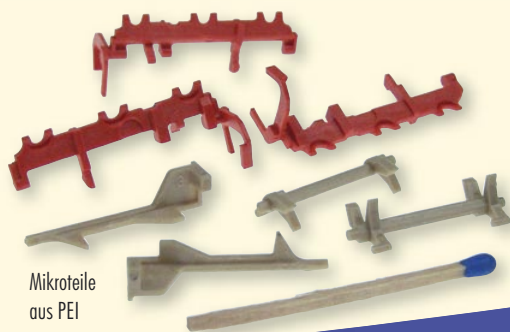
Technische Teile und Baugruppen



Teile für Textilmaschinen



Teile für Maschinenbau



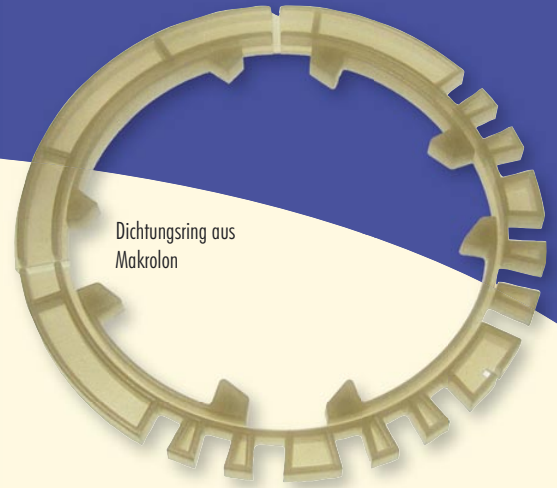
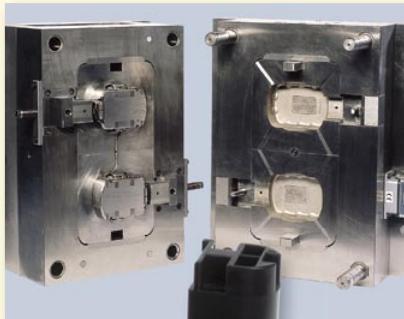
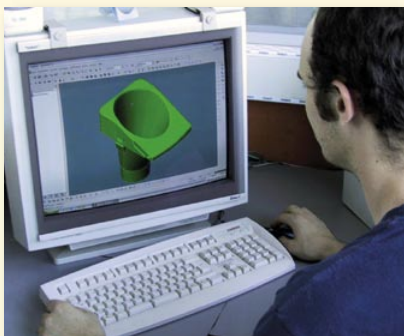
Mikroteile aus PEI

# brac

## Kunststoff-Kompetenz



Mehrkomponenten-Spritzgiessen (2K, 3K)



Dichtungsring aus  
Makrolon

Unser moderner leistungsfähiger Maschinenpark umfasst über 100 Maschinen zum Spritzgiessen, Pressen, Montieren und Veredeln.

Unsere erfahrenen Konstrukteure verfügen über modernste CAD / 3D Systeme und garantieren die optimale Umsetzung ihrer Ideen. Wir arbeiten kunststoffgerechte Pläne für die verschiedensten Formen und anspruchsvollsten Teile aus. Dabei stehen uns auch kreative Industrie-Designer zur Seite.

Im eigenen Formenbau fertigen wir komplette Werkzeuge, wobei wir auch für Unterhalt, Korrekturen und Fertigung mit kurzer Durchlaufzeit bestens eingerichtet sind.

Ein einwandfreier Kundenservice komplettiert unsere Gesamtlösung aus einer Hand.

Lassen Sie sich überzeugen!

**brac-werke ag**  
**CH-4226 Breitenbach**

Tel. +41 (0)61 785 30 00

Fax +41 (0)61 785 30 30

E-Mail: [brac@brac.ch](mailto:brac@brac.ch)

[www.brac.ch](http://www.brac.ch)