

# Kunststoffe nach Maß

Halbzeuge, Fertigteile, Zuschnitte



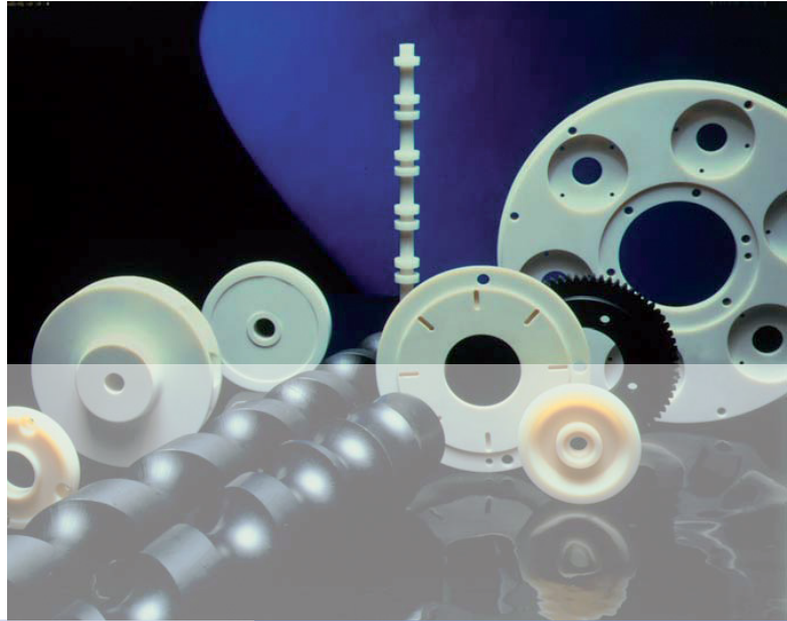
E/D/E Fachkreis  
Technischer Handel



# MATERIAL

## Die Alleskönner: Kunststoffe

Sie sind heute in allen Bereichen des Alltags unverzichtbar. Kunststoffe können einfach alles. Heute stehen viele Qualitäten zur Verfügung, die sogar als Alternative zu Metallen geeignet sind – mit Vorteilen wie geringem Gewicht, längerer Standzeit und besserer Bearbeitbarkeit.



## Maßgeschneiderte Eigenschaften

Von weich bis hart: Die Eigenschaften von Kunststoffen lassen sich sehr weitgehend konfigurieren. Durch Beimischung spezieller Zusatzstoffe werden die Qualitäten, Härtegrade, Bruchfestigkeit, Elastizität, Temperaturbeständigkeit, chemische Beständigkeit für jeden Einsatzzweck optimal angepasst. Verschiedene notwendige Zulassungen z. B. für den Lebensmittel- und Medizinsektor werden durch entsprechende Qualitäten erreicht.

## Überall zu Hause

Heute haben sich Kunststoffe in allen Industriezweigen bewährt. Im Maschinen- und Anlagenbau, in der Fahrzeugindustrie, in der Baubranche, in der Chemischen Industrie, in der Lebensmittelverarbeitung und vielen weiteren Bereichen sind sie durch ihre Flexibilität und Zuverlässigkeit unverzichtbar für eine wirtschaftliche Prozesssteuerung.



# SERVICE

## Halbzeuge und Fertigteile aus einer Hand

Bei uns finden Sie die ganze Palette der Kunststoff-Halbzeuge in Form von Platten, Stäben oder Rohren. Neben Werkkunststoffen und Technischen Kunststoffen gehören modernste Hochleistungskunststoffe zu unserem Sortiment.

### Produktgruppenübersicht

PMMA – Polymethylmethacrylat (Acrylglas)	POM – Polyoxymethylen (ERTACETAL®)	PVC-Hart – Polyvinylchlorid-Hart
PS – Polystyrol	PETP – Polyethylenterephthalat (ERTALYTE®)	PVC-Hart weiß – Polyvinylchlorid-Hart weiß
PC – Polycarbonat	PC – Polycarbonat natur (Industriequalität)	PVC-Weich – Polyvinylchlorid-Weich
PETG – Polyethylenterephthalat	PE HD – Polyethylen 300	PTFE – Polytetrafluorethylen
Aluverbundmaterial	PE HMW – Polyethylen 500 (TIVAR®)	PEEK – Polyetheretherketon (KETRON® PEEK)
PVC – Hart geschäumt	PE UHMW – Polyethylen 1000 (TIVAR®)	HGW – Hartgewebe
PVC-Hart weiß – Polyvinylchlorid-Hart weiß	PE UHMW – Polyethylen 1000 (TIVAR®)	HP – Hartpapier
PA – Polyamid (ERTALON®)	PP – Polypropylen	PUR – Polyurethan

Der Service umfasst neben der anwendungstechnischen Beratung ein umfassendes Bearbeitungsprogramm vom Zuschnitt bis zum Fertigteil.

## Zuschnittservice

Schnell, auftragsbezogen, präzise! Ob Einzelteil oder Serienstückzahl, kurzfristig liefern wir Zuschnitte aus Plattenmaterial oder Rundstababschnitte, präzise gefertigt für Ihren Bedarf.

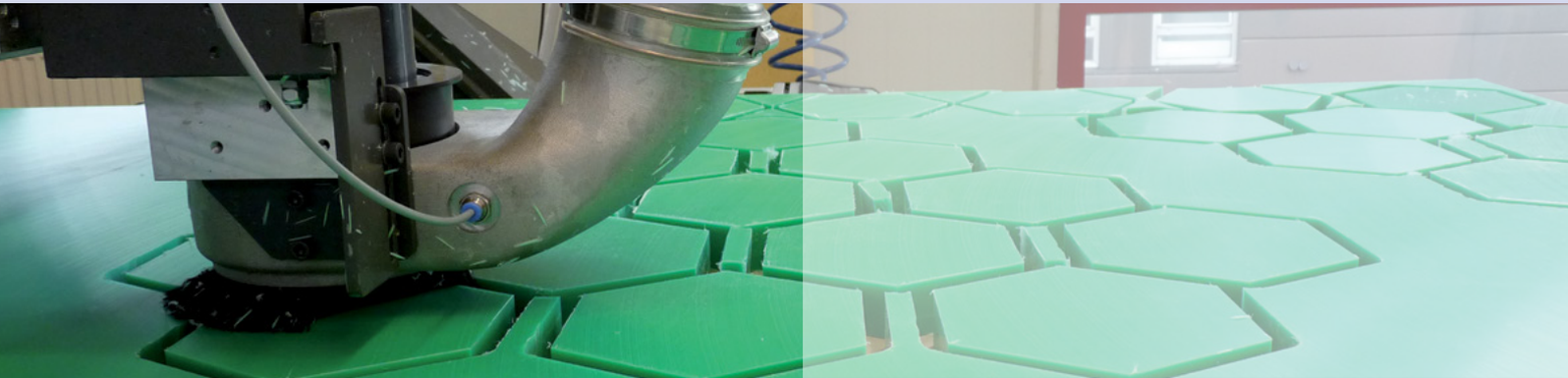


# MASSANFERTIGUNG

## Das passt: Fertigteile für Ihren Bedarf

Nach Ihren Vorgaben liefern wir maßgenau Kunststoff-Fertigteile gemäß Zeichnung oder Muster. Folgende Fertigungstechniken bieten wir an:

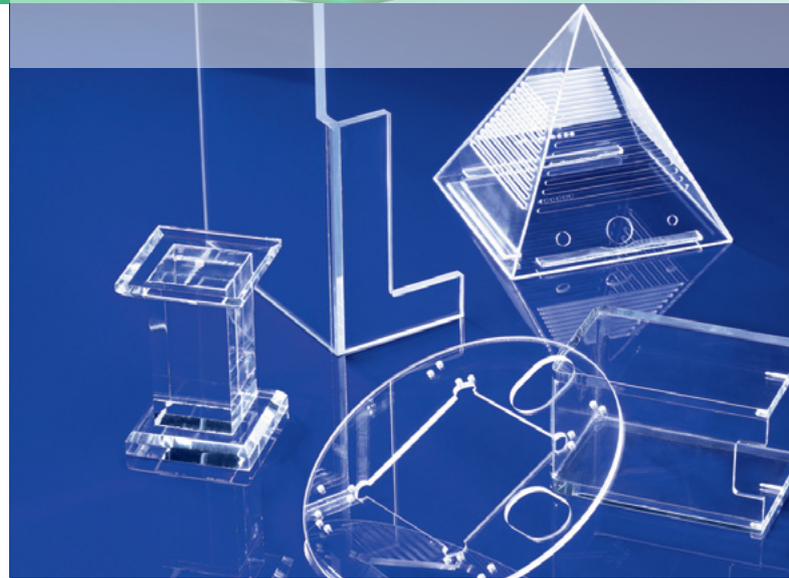
- Drehen
- Bohren
- Fräsen
- Hobeln
- Polieren
- Biegen
- Abkanten
- Tiefziehen
- Kleben
- Spitzguss
- Tempern
- Sägen



## Baugruppen aus technischen Kunststoffen

Zusätzlich bieten wir Ihnen die Möglichkeit, auch komplexe Baugruppen für Sie zu produzieren. Besonders bei kleinen Dimensionen oder Serienbedarfen ist diese Fertigungsmethode für Sie besonders effizient.

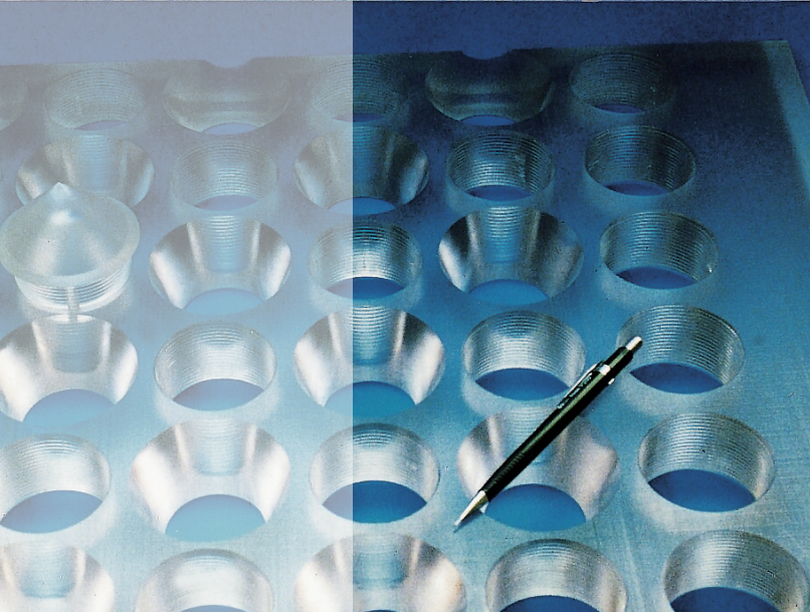
Wir liefern nach Ihren Vorgaben!



## Formvollendet: Sonderlösungen

Geht nicht gibt's nicht! Für uns sind selbst kleine Mengen oder komplexe Konstruktionen kein Problem. Durch Kombination mehrerer Fertigungsmethoden bieten wir Ihnen die Möglichkeit, Kunststoffteile für nahezu jedes Einsatzgebiet zu fertigen.

Für unser Know-how sorgen fundierte Marktkenntnisse, die verlässliche Zusammenarbeit mit führenden Herstellern und vor allen Dingen sehr gut geschulte und erfahrene Mitarbeiter.



# LÖSUNGEN

## Maßgefertigte Kunststoffteile: **Sie nennen Ihren Bedarf. Wir machen den Rest.**

### 1. Anfrage/Angebot

Sie sagen uns, was Sie benötigen. Unsere Berater klären mit Ihnen die geeigneten Produkte für Ihre spezielle Anwendung und sonstige Spezifikationen. Sie erhalten von uns ein detailliertes Angebot.



### 2. Bearbeitung

Je nach Anforderung wird das gewünschte Material zugeschnitten oder nach Zeichnung bearbeitet. Viele Qualitäten sind schnell verfügbar, teils aus Lagervorrat.



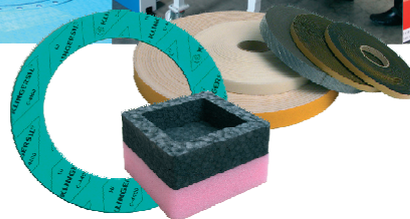
### 3. Lieferung

Wir liefern fachgerecht und pünktlich, auf Wunsch bis an die Bedarfstelle.



**Testen Sie unser Angebot!**

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!



Dichtungstechnik  
Elastomer- und  
Schaumstoff-Technologie  
Kunststofftechnik

## Die Unternehmen der Kloska Group:

**Uwe Kloska GmbH**  
Technischer Ausrüster  
Pillauer Straße 15 · 28217 Bremen  
Telefon: 0421 - 61802-0  
bremen@kloska.com

### Niederlassungen:

**Uwe Kloska GmbH**  
**Fertigungstechnik**  
Adam-Opel-Straße 13 · 28237 Bremen  
Telefon: 0421 - 64924-39  
fertigungstechnik@kloska.com

**Uwe Kloska GmbH**  
Hydraulik und Hebertechnik  
Tillmannstraße 9 · 28239 Bremen  
Telefon: 0421 - 985017-20  
hydraulik-hebertechnik@kloska.com

**Uwe Kloska GmbH**  
Technik und Service  
Riedemannstr. 30 · 27572 Bremerhaven  
Telefon: 0471 - 93220-0  
bremerhaven@kloska.com

**Niederlassung:**  
Neufelder Straße 72  
27472 Cuxhaven  
Telefon: 04721 - 39677-0  
cuxhaven@kloska.com

**Görmer GmbH**  
Förderbandtechnik  
Adam-Opel-Straße 13 · 28237 Bremen  
Telefon: 0421 - 64924-0  
goermer@kloska.com

**ASK Kloska GmbH**  
Technischer Ausrüster  
Flutstraße 92 · 26388 Wilhelmshaven  
Telefon: 04421 - 77438-0  
wilhelmshaven@kloska.com

**Niederlassungen:**  
Sägemühlenstr. 9 · 26789 Leer  
Telefon: 0491-97689-0  
leer@kloska.com

Nesserlander Str. 108 · 26723 Emden  
Telefon: 04921 - 936906-0  
emden@kloska.com

**Kloska Lagerung**  
**und Logistik GmbH**  
Cuxhavener Straße 11 · 28217 Bremen  
Telefon: 0421 - 61802-67  
airfreight@kloska.com

**Basté & Lange GmbH**  
Am Genter Ufer 4a · 21129 Hamburg  
Telefon: 040 - 781109-0  
hamburg@kloska.com

**Thomsen & Co. GmbH**  
Am Werfttor 28 · 28755 Bremen  
Telefon: 0421 - 620395-0  
spareparts@kloska.com

**Niederlassungen:**  
Riedemannstraße 30 · 27572  
Bremerhaven  
Telefon: 0471 - 93220-221  
thomsen-bhv@kloska.com

Marlowring 24 · 22525 Hamburg  
Telefon: 040 - 219060-0  
governors@kloska.com

Speller Straße 12  
49832 Beesten  
Telefon: 05905 - 94582-0  
mail@eps-kloska.com

**Kloska Energie- und**  
**Motorentechnik GmbH**  
Industriestraße 7 · 49716 Meppen  
Telefon: 05931 - 9844-0  
kem@kloska.com

**Niederlassung · Branch:**  
Alte Mildenseerstr. 15 · 06844 Dessau  
Telefon: 0340 21644-24  
kem-dessau@kloska.com

**Kloska Technical**  
**Marine Sales GmbH**  
Am Genter Ufer 4a · 21129 Hamburg  
Telefon: 040 - 781109-400  
catering@bastelange.com

**Niederlassung:**  
Marlowring 24 · 22525 Hamburg  
Telefon: 040 - 219060-0  
ktms@kloska.com

**MSS Maschinenbau**  
**Service Scholz GmbH**  
Zum Winderhitzer 2a · 23569 Lübeck  
Telefon: 0451 - 300964-0  
luebeck@kloska.com

**Travemünde Transit**  
**GmbH & Co. KG**  
Zum Hafenplatz 3  
23570 Lübeck-Travemünde  
Telefon: 04502 - 78872-10  
travemuende@kloska.com

**DMR Kloska Technik GmbH**  
Goedeke-Michels-Str. 3 · 18147 Rostock  
Telefon: 0381 - 67049-90  
dmr@kloska.com

**Schiffsversorgung Rostock GmbH**  
Goedeke-Michels-Str. 1b · 18147 Rostock  
Telefon: 0381 - 67049-0  
mail@svr.de  
**Niederlassung:**  
Riedemannstr. 30 · 27572 Bremerhaven  
Telefon: 0471 - 93220-70  
mail@svr-bremerhaven.de

**ROFIA Kloska GmbH**  
Zum Kühlhaus 5 · 18069 Rostock  
Telefon: 0381 - 811-2805  
rofia@kloska.com

**Ocean Clean GmbH**  
Zum Kühlhaus 5 · 18069 Rostock  
Telefon: 0381 - 811-2930  
info@oceanclean.de

**BAMA Werkzeug- und**  
**Maschinenhandel GmbH**  
Frankendamm 67c · 18439 Stralsund  
Telefon: 03831 - 2827-0  
bama@kloska.com

**Niederlassung:**  
Fährhafen Sassnitz  
18546 Sassnitz - Neu Mukran  
Telefon: 038392 - 55310  
mukran@kloska.com