



Vorstand: Thomas Walter  
Aufsichtsrat: Dr. Reinhard Walter  
Betriebsleitung: Peter Wachsmann, Andreas Voß  
Qualitätsmanagement: Thieu-Trung Vi  
Produktion: Torsten Wikert  
Werkzeugbau: Gerhard Tonn  
Konstruktion/Entwicklung: Steffen Schrader

Anschrift: Stobenstraße 19-22  
38170 Schöppenstedt  
Postfach 1160  
38166 Schöppenstedt

Telefon: 05332-939 0  
Fax: 05332-939 99  
Internet: [www.ps-kunststoffwerke.de](http://www.ps-kunststoffwerke.de)  
Email: [info@ps-kunststoffwerke.de](mailto:info@ps-kunststoffwerke.de)

Produktionsprogramm: Thermoplastische Teile  
Duroplastische Teile  
Mehrkomponenten Spritzguss

Fertigungstiefe: Entwicklung / Konstruktion  
Eigener Werkzeugbau  
Vorrichtungsbau  
Mechanische Bearbeitung  
Baugruppenmontage  
Reib-, Spiegel-, Ultraschallschweißen  
Tampondruck





## Ausrüstung

Thermoplastverarbeitung: 30 Spritzgießmaschinen von 30 t bis 500 t  
 Spritzgießen von 1 cm<sup>3</sup> bis ca. 2.300 cm<sup>3</sup>

## Verarbeitung

Thermoplastkunststoffe: PE, PP, PVC Hart, SAN  
 Technische Kunststoffe: ABS, ABS+PC, ASA, CA, PA, PA6, PA66  
 PBT, PC, PET, POM, PPE, PVDF  
 High performance Kunststoffe: PEEK, PEI, PPS, PSU, PMMA, TPE

## Entwicklung

Detailentwicklung  
 Konstruktion  
 Prototyping  
 Musterfertigung

## Ausrüstung des Vertragsunternehmens GaMa Kunststofftechnik GmbH

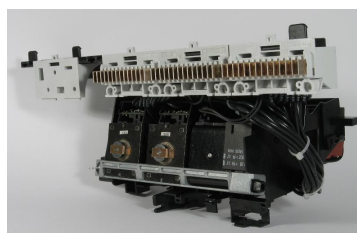
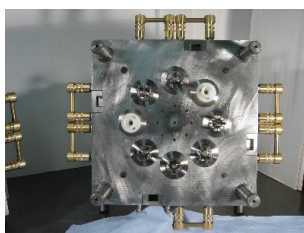
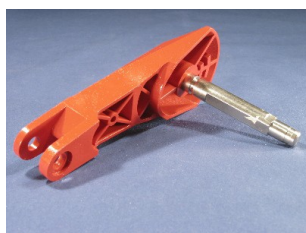
Duroplastverarbeitung: 9 Spritzgieß-  
 Spritzprägemaschinen von 30 t bis 200 t  
 10 Pressen von 60 t bis 500 t  
 Pressen, Spritzpressen, Spritzgießen, Spritzprägen, Kernprägen  
 mit projizierten Flächen bis zu 0,4 m<sup>2</sup>

## Verarbeitung

Duroplastkunststoffe: EP, MF, MPF, PF, UF, UP, UP-BMC, UP-SMC  
 Internet: [www.gama-kunststofftechnik.de](http://www.gama-kunststofftechnik.de)

## Unternehmensphilosophie

- Das Familienunternehmen mit langjähriger Kunststofftradition wird unter technologischen und ökologischen Gesichtspunkten zukunftsicher mit seinen Mitarbeitern gestaltet.
- Entwicklung / Konstruktion und eigener Werkzeugbau schaffen die fertigungstechnische Grundlage für qualitativ hochwertige und fortschrittliche Produkte.
- Kundenbetreuung mit flexiblen Strukturen und individuellem Service sind Ausgangspunkt partnerschaftlicher Zusammenarbeit.





## Referenzen nach Branchen

Branche / Kunden	Produkte	
<b>Elektrotechnik / Telekommunikation</b>		
AB - Elektronik	Elektronische Bauteile	 
ABB	GB Schaltanlagen, Installationen	
Auerswald	Telekommunikationsgeräte	
Bosch und Siemens Hausgeräte	Wäschepflege	
JUMO	Mess- und Regelgeräte	
Keymile	Kommunikationselektronik	
Siemens	Antriebs- Schalt- Isolationstechnik	
	Energieübertragung	
	Verkehrstechnik	
Südkabel	Kabelwerk	
<b>Maschinenbau / Anlagenbau</b>		
Dolmar	Motorgeräte	 
Bosch Rexroth	Pneumatik	
GWE Pumpenboese	Wasserförderung, Umwelt	
Jäger Umwelt - Technik	Kläranlagen - Zubehör	
<b>Fahrzeugtechnik</b>		
Airbus Deutschland	Flugzeugtechnik	 
Bombardier Transportation	Schienefahrzeugbau	
Schüler Bremstechnik	Automotive	
SFS intec Aircraft Components	Flugzeugzulieferer	
Still	Flurförderfahrzeuge	
Volkswagen	Automotive	
Vossloh Kiepe	Schienefahrzeugbau	
WOCO	Automotive	
ZF Sachs	Automotive	
<b>Medizintechnik</b>		
BIT Analytical Instruments	Diagnosegeräte	
PANalytical	Elektronenmikroskope	
Philips Medical Systems	Röntengeräte	
Thermo Electron LED	OP- Laborausstattungen	
Olympus Winter + Ibe	Medizintechnik	
<b>Diverse</b>		
Diehl	Wehrtechnik	
Raytheon Anschütz	Schiffsausrüster	
Rheinmetall Waffe Munition	Pyrotechnik	
Yxlon International X-Ray	Industrieröntengeräte	