



## Präzision ist unsere Philosophie

Präzision, Innovation und Zuverlässigkeit sind unsere Leidenschaft. Und dafür setzen wir auf höchste Qualität bis ins Detail. Ihnen stets die technisch und kostenmäßig optimale Lösung zu bieten, ist unser Anspruch an uns selbst und unser Versprechen an Sie. Ein Versprechen, dass wir gerne unter Beweis stellen.



## Unsere Leistung macht uns so erfolgreich

2001 in Sarstedt gegründet, wurde unser erster Standort schnell zu klein. Im Gewerbegebiet „Gewerbepark Sarstedt“ haben wir deshalb ein neues größeres Werk gebaut, das wir 2003 bezogen und schon 3 Jahre später um eine Halle erweitert haben. Mittlerweile verfügen wir über 2.500 qm Hallenfläche und Büro- und Sozialräume. Mit modernsten Maschinen, einer hervorragenden Ausstattung und rund 50 hochqualifizierten Mitarbeitern sind wir bestens für eine erfolgreiche Zukunft aufgestellt.

Im Jahre 2007 übernahm GEA Ecoflex, ein Unternehmen der GEA Group AG, die Mehrheit der Gesellschaftsanteile. Diese Konstellation gibt Ihnen Planungssicherheit und uns den Rahmen für die Umsetzung unserer Philosophie.

# Wir sind gut erreichbar

Sie finden uns direkt an der B 6 (Messeschnellweg) an der Kreuzung Sarstedt, im Gewerbegebiet „Gewerbepark Sarstedt“.



Die in diesem Druckwerk enthaltenen Angaben dienen lediglich der unverbindlichen Beschreibung unserer Produkte und Serviceleistungen und erfolgen ohne Gewähr. Verbindliche Angaben, insbesondere zu Leistungsdaten und Eignungen zu bestimmten Einsatzzwecken, hängen von individuellen Gegebenheiten am Einsatzort ab und können daher nur im Rahmen konkreter Anfragen gemacht werden.

Ihr Ansprechpartner:



**Rott Sarstedt Zerspanung GmbH**

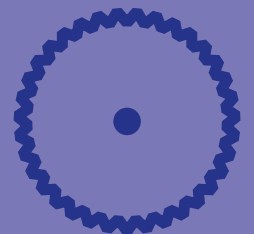
Ludwig-Erhard-Ring 1 · 31157 Sarstedt · Deutschland  
Tel. +49 5066 90319-00 · Fax +49 5066 90319-01  
info@rsz-zerspanung.de · www.rsz-zerspanung.de



**Präzision ist unsere Philosophie**

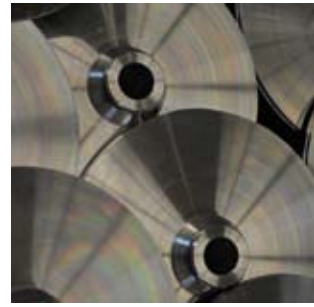
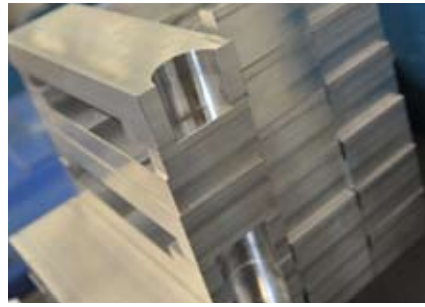


**Wir fräsen fast alles,  
am liebsten Metall**



# Schwer ist schön

Eine Spezialität unseres Hauses ist die Bearbeitung besonders großer Werkstücke mit entsprechend dimensionierten Maschinen und ausreichend breiten Verfahrwegen. Unser Spektrum umfasst dabei sowohl Sonderanfertigungen als auch kleine und mittlere Serien. Aber natürlich bearbeiten wir für Sie auch kleine Teile mit ganz großer Präzision.



## Qualität geht uns über alles

Für Ihren Erfolg setzen wir auf höchste Qualität in allen Belangen. Und damit meinen wir nicht nur die präzise Bearbeitung Ihrer Werkstücke, sondern auch kostenoptimierte Angebote und absolute Termintreue.

Neben leistungsstarken Maschinen und reibungslosen Arbeitsabläufen sind unsere Mitarbeiter ein wesentlicher Qualitätsfaktor. Wir legen Wert auf eine erstklassige Aus- und Weiterbildung. Klar, dass wir deshalb mit gutem Beispiel vorangehen und auch selbst Zerspanungsmechaniker der Fachrichtungen Fräs- und Drehtechnik ausbilden.

Und auch unser Service ist Maßarbeit. Wir liefern auf Wunsch mit dem eigenen Fuhrpark die für Sie gefertigten Teile „just in time“ direkt dorthin, wo sie benötigt werden.

Selbstverständlich sind wir nach ISO 9001 zertifiziert.

## Und was können wir für Sie tun?

- Fräsen
- Drehen
- Sägen
- Trovallieren
- Schleifen
- Lackieren
- Sandstrahlen
- Schweißen
- Montieren



## Wir bringen Metall für Sie in Form ...

... und das hochpräzise, zumindest in dieser Hinsicht sind wir durchaus intolerant. Wenn wir etwas nach Ihren Vorgaben anfertigen, dann können Sie sich darauf verlassen, dass es auch wirklich exakt passt.

Wir verarbeiten Stahl, Edelstahl, Aluminium und Kunststoff, führen aber auch Lackier-, Schweiß- und Montagearbeiten für Sie durch. Natürlich sind wir durch den TÜV zur Umstempelung nach 3.1 B berechtigt.

Unsere Kunden sind überwiegend Unternehmen der weiterverarbeitenden Industrien. Aber auch Endprodukte gewinnen für uns zunehmend an Bedeutung.



# Unsere Maschinen können (fast) alles

## Drehmaschinen

Typ	Verfahrwege x-y-z (mm)
HAAS SL 10	DRM 200 x 400
HAAS SL 20	DRM 300 x 600
HAAS SL 30	DRM 400 x 800
MICRON ang. Werkzeug	DRM 400 x 800
HAAS SL 40	DRM 650 x 1.000

## Fräsmaschinen

Typ	Verfahrwege x-y-z (mm)
HAAS Minimil	500 x 300
HAAS VF 2	750 x 400
HAAS VF 2 IKZ	750 x 400
HURCO VMX 50	1.250 x 600
HAAS VF 6	1.600 x 800
HAAS VF 7	2.130 x 810
STAMA MC 550 S	3.000 x 1.000
EDEL Brettfräsmaschine	4.000 x 2.000
HEDELIUS BC 125	4.500 x 1.250 x 770

## Sägeanlagen

Typ	
MEBA Sägeautomat	bis Durchmesser 500 mm
Behringer Sägeanlage	
Knuth	250 mm

## Sandstrahlen

Typ	Arbeitsraum
MGH	ca. 500 x 1.000 x 500 cm

## Trovalieren

Typ	
Rösler	für Aluminium und Edelstahl

