

Während überall von Full-Service geredet wird, bieten wir ihn: Von der Unterstützung bei der Rohteilentwicklung bis zur Erstellung des Messberichtes nach der Bemusterung erhalten Sie bei uns alles aus einer Hand.

Wir verfügen über alle Technologien und Fachkompetenzen, um mit innovativen Lösungen hochkomplexe Druckgussformen bis zu einem Gesamtgewicht von ca. 43 t herstellen zu können. In der Zertifizierung nach DIN ISO 9001-2000 VDA 6.4 und dem Preis „Werkzeugbau des Jahres 2004“ sehen wir unsere Bemühungen bestätigt und sind stolz darauf, als ein verlässlicher Partner das Vertrauen unserer Kunden immer wieder auf's Neue gewinnen zu können.

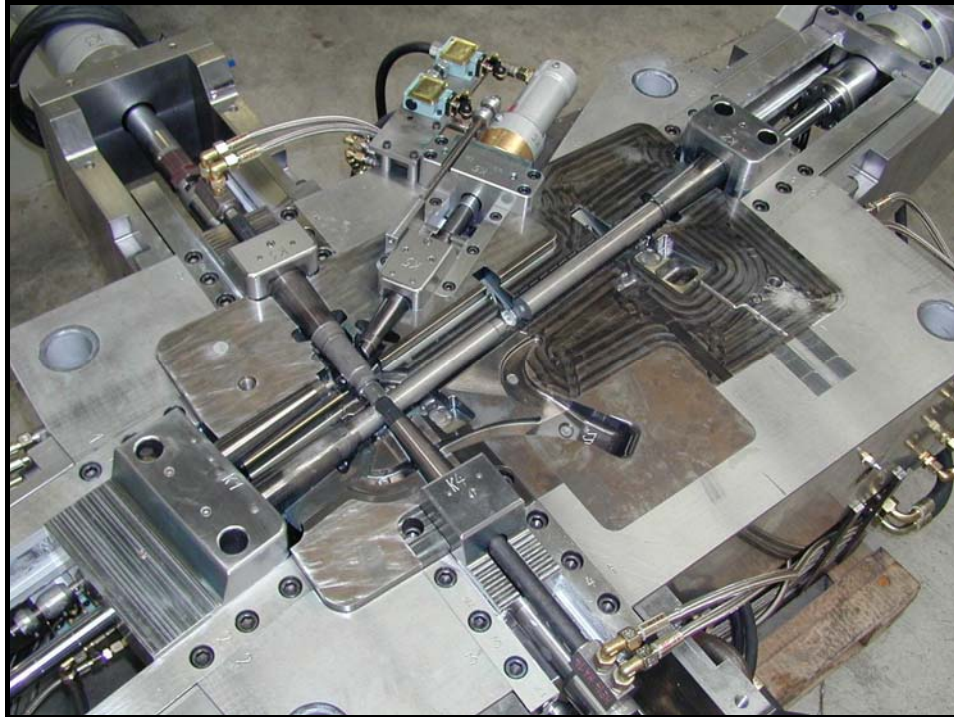
Konstruktionsleistungen können mit folgenden Systemen erbracht werden:  
Unigraphics, ProE, CATIA und AutoCAD

Wir verfügen über einen modernen Maschinenpark und damit auch über alle erforderlichen Fertigungstechnologien:

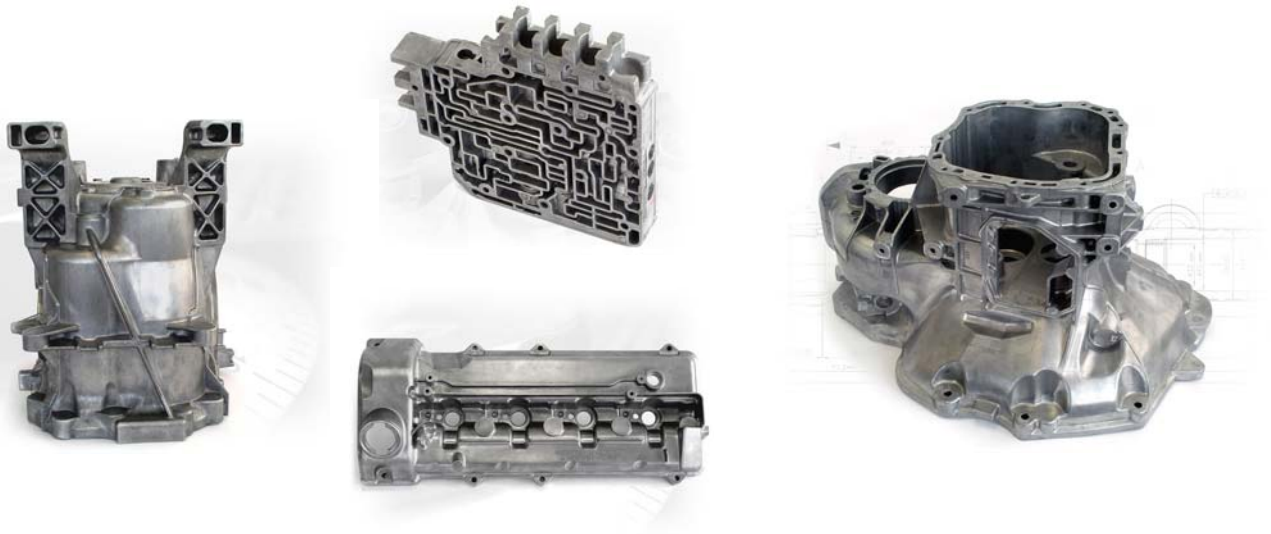
- Tieflochbohren
- HSC-Fräsen
- 5-Achs-Fräsen
- Warmbehandlung
- Senk- und Drahterosion
- Montage und Poliertechnik
- Laborgießerei mit 400-, 1.000- und 2.300-t-Druckgussmaschine
- Messtechnik mit zwei 3D-CNC-Messmaschinen



## Werkzeuge



## Teile



Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage [www.modelltechnik.com](http://www.modelltechnik.com)

- › Postadresse: Modell Technik GmbH & Co. Formenbau KG  
Franz-Mehring-Straße 11  
D – 99610 Sömmerda
- › Telefon: +49(0)3634 6861 - 0
- › Fax: +49(0)3634 6861 - 19
- › Email: [postbox@mtformenbau.de](mailto:postbox@mtformenbau.de)
- › Ansprechpartner: Matthias Huke  
geschäftsführender Gesellschafter

