

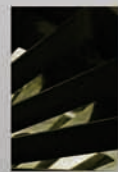


Medizintechnik



Automobilindustrie

Anlagen- und Vorrichtungsbau



Maschinenbau

Instandhaltung



Elektroindustrie

Einzel- und Serienfertigung



Motorsport

Konstruktion

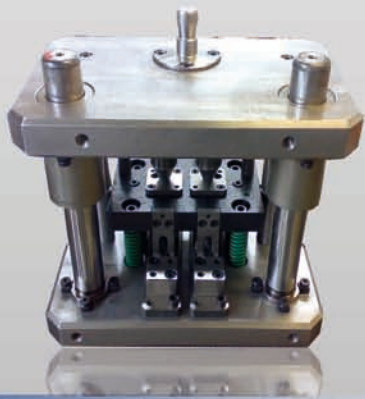
PERFEKTION BIS INS KLEINSTE DETAIL

Lösl Werkzeug- & Vorrichtungsbau / Andreas Lösl / Donaustr. 21 / 94491 Hengersberg / Tel.: 09901 90 37 38 / Fax.: 09901 90 34 94 / E-Mail: a.loesl@t-online.de / www.loesl.com

„Für mich zählt von Anfang an, dass meine Mitarbeiter eine fundierte Fachausbildung haben. Denn davon profitieren unsere Kunden: Schnelligkeit und Qualität in einer Lösungsfindung, reproduzierbare Genauigkeit und kurze Time-to-Market-Zeiten“

Andreas Lösl, Inhaber  
(Maschinenbau-Meister)





Eindrück- und Bördelvorrichtung



Schweißteil

### Fertigungsschritte

- Entwicklung und Herstellung von Spritzgießwerkzeugen und Vorrichtungen (mechanisch oder elektronisch und pneumatisch gesteuert)
- Messverfahren

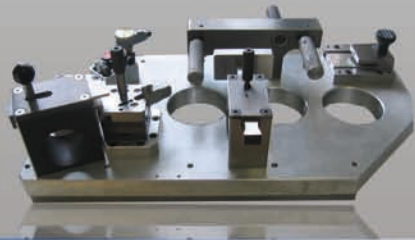
### Das Ergebnis

Unsere Produkte werden maßgenau und hochpräzise gefertigt. Dies geschieht gemäß Kundenkonstruktion oder durch Visionen unserer Kunden. Von der Konstruktion in 2D/3D über die Entwicklung bis hin zur Umsetzung und Fertigstellung geschieht alles im eigenen Werkzeugbau.

### Partner

Mit unseren Partnerfirmen arbeiten wir u.a. in folgenden Bereichen zusammen:

- Oberflächenbehandlung  
Härten, Plasma-Nitrieren, Gas-Nitrieren, PVD-Beschichten, CVD-Beschichten, Brünieren und Lackieren
- Trennverfahren für Materialien:  
Laser-, Wasserstrahl- und Brennschneiden
- Weitere Fertigungsverfahren:  
Draht- und Senk-Erodieren



Lehrvorrichtung



Maschinenbau

## MASCHINENPARK

### Fräsmaschinen

- 2 Aciere Fräsmaschinen mit Rundtisch
- Hermle U630T
- Deckel FP4AT
- Mikron VCE 600 Pro
- Deckel FP1

### Drehmaschinen

- Matra
- Weiler Primus
- Weiler Praktikant

Mit diesen Drehmaschinen können wir Durchmesser von 2 mm bis 400 mm mit einer Spitzenweite von 1.000 mm abdecken

### Bohrmaschinen

- 3 Säulenbohrmaschinen Alzmetall mit Gewindec Schneideinrichtung B

### Schweißgeräte

- Schweißgerät WIG MAG
- Schutzgasschweißgerät
- Elektrodenschweißgerät
- Autogenschweißgerät

### Schleifmaschinen

- Rundschleifmaschine
- Flachsleifmaschine

### Presse

- 20 Tonnen
- verschiedene Handpressen

Wir haben Zugriff auf Spritzgussautomaten mit den Einbaumaßen 600 x 600 mm, mit welchen wir Erstmuster und Serien spritzen können.

### 3-D-Messmaschine

- Tesa Micro-Hite
- 3-D-Messmaschine; Messspannen (X/Y/Z) 460 x 510 x 420 mm
- Rauheitsmessgerät
- Tesa Rugosurf 10

