



Rumpel
Präzisionstechnik
allgemein



Präzisionsteile aus
Stabmaterial



Baugruppen



Feingussteile
Bearbeitung
und
Beschaffung

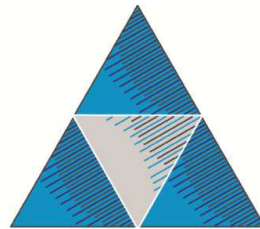


Prototypenteile



Bauteile Turbolader

Einbaufertige Baugruppen



RUMPEL
PRÄZISIONSTECHNIK

**Ihr Systempartner für Bauteile aus
schwer zerspanbaren Werkstoffen
und für Baugruppen**

Bei uns bekommen Sie alles aus einer Hand. Mit einbaufertigen und funktionsgeprüften Baugruppen beschleunigen wir Ihre Montage- und Logistikprozesse und erhöhen ihre Produktivität. Nutzen Sie unsere Erfahrung, Flexibilität und Effizienz für eine wirtschaftliche Baugruppenfertigung.

Wir fertigen zunächst Ihre Einzelteile, beschaffen notwendige Zukaufteile und montieren anschließend. Bei Bedarf prüfen wir die Baugruppen und erstellen Prüfprotokolle.

Baugruppenmontage

- Mechanische Montage
- Taumelnieten
- Verpressen
- Schweißen (EB, Laser, WIG)
- Kunststoff-Umspritzen
- Maßprüfungen
- Prüfungen auf Funktion, Dichtigkeit, Risse, ..
- Kundenspezifische Verpackungen



Allgemeiner Maschinenpark / Qualitätssicherung



Beispiele für Baugruppen:



Kurzprofil der RUMPEL Präzisionstechnik

Von der ersten Planungsbesprechung bis zur Auslieferung der Serienteile setzt die RUMPEL Präzisionstechnik die Vorgaben der Kunden zu Technik und Zusammenarbeit um. Wir bieten Komplettleistungen an, die alle Bearbeitungsfolgen an den Bauteilen und Baugruppen umfassen.

- 60 Mitarbeiter, 2500 m² Gebäudefläche
- Gründungsjahr 1955
- Lage: D-88515 Wilflingen (10km n/ö Sigmaringen)
- Beratung vor Ort oder beim Kunde
- Unterstützung bei der fertigungsgerechten Konstruktion von Bauteilen
- Ca. 25 CNC Maschinen
- Eigener Werkzeug- und Vorrichtungsbau
- Serienfertigung und Prototypenherstellung
- Einzelteile und Baugruppen
- Zertifiziert nach der ISO TS 16949

Spezialisiert auf

- **Bauteile aus schwer zerspanbaren Werkstoffen**
- **Baugruppen**
- **Feinguss-Zerspanung und Beschaffung**




RUMPEL
PRÄZISIONSTECHNIK
Enhofer Strasse 47, D- 88515 Wilflingen
Tel: +49(7376)9620-0, Fax: +49(7376)9620-99
www.rumpel.com, info@rumpel.com

