



Von klein bis gross.

Präzisions Dreh- und Frästeile - Baugruppen



gerola
METALLTECHNIK GMBH



Unser Service

- Intensive Beratung und Konstruktionsunterstützung
- 2 und 3D Zeichnungserstellung
- komplette Konstruktion und Produktentwicklung
- Dokumentation
- Prototypenfindung
- Montage von mechanischen Baugruppen

Unsere Leistungen

- Fertigung von Dreh- und Frästeilen auf modernsten CNC Drehmaschinen und Fräszentren gemäß Fertigungsrichtlinien 9001:2000
- Dreharbeiten Ø 4 bis 200 mm
- Fräsarbeiten bis 800 mm Verfahrweg
- Plattenfräsmaschine

Besondere Stärken

- Hohe Fertigungstiefe
- Eigener Aussendienst
- Gut ausgebildetes Personal mit langjähriger Berufserfahrung und laufender Weiterbildung

Oberflächen:

- vernickeln
- verzinken
- chromatieren
- brünnieren
- verchromen
- Gummierungen
- strahlen
- eloxieren
- trowalisieren
- sämtliche Wärmebehandlungen

Bearbeitung:

- drehen
- fräsen
- bohren
- gewinden
- verzahnen
- schleifen
- sägen
- räumen

Stückzahlen:

- Prototypen
- Nullserie
- Vorserie
- Serienteile

Kunden:

- Maschinenbau
- Bauindustrie
- Automotive
- Elektroindustrie
- Möbelindustrie
- Pneumatik
- Fluidtechnik
- Kontroll- und Messtechnik
- Sportgeräte
- Fahrzeugbau

Von klein bis gross.

Präzisions Dreh- und Frästeile - Baugruppen

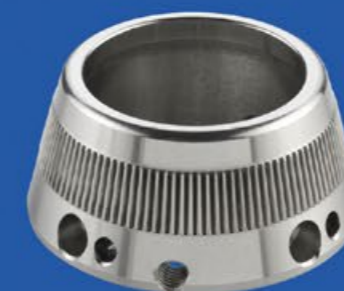


Aluminium
Edelstahl
Kunststoff

Messing
Titan



Automaten- und
Vergütungsstähle



Mensch und Technik im Einklang mit Umwelt und Fortschritt



Sicherheit

Qualität als täglich gelebte Einstellung kommt bei Gerola jedem einzelnen Produkt zugute

Zuverlässigkeit

Termintreue gehört seit jeher zu unseren Kernwerten

Innovation

Produktions- und kundengerichtete Produktverbesserung ist unser Ehrgeiz

Vielfalt

Sehr hohe Fertigungstiefe mit dem Ziel zu Komplettlösungen für den Kunden

Leistung

Modernste Produktionstechnologie ermöglicht uns effektives Arbeiten

Qualität

Sichere Prozesse, Sorgfalt, genaue Dokumentation:
Für reproduzierbare Ergebnisse

Kompetenz

Stetige Erweiterung des Fachpersonals, ständige Information und Erforschung neuer Fertigungstechnologien, laufende Weiterbildung des Personals

Flexibilität

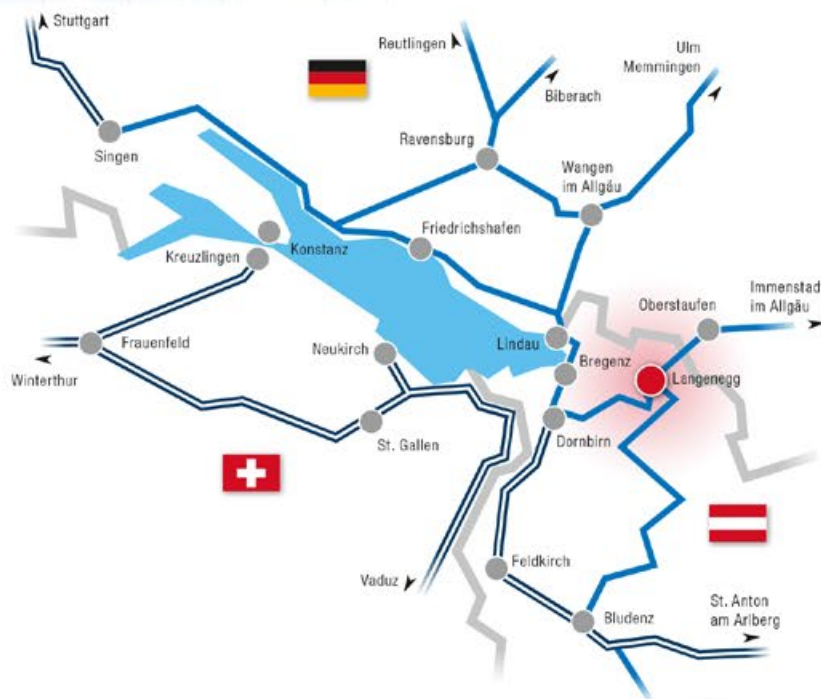
Durch kurze Entscheidungswege, hohe Fertigungskapazitäten, jahrzehntelange Erfahrung, enge Kontakte zur Kundschaft

Zukunftsfähigkeit

Mit Gerola können Sie auch morgen rechnen - dank ständiger Investitionen und vorausschauender Unternehmensentwicklung.

Kontinuität

Familiengeführt, persönliche unternehmerische Verantwortung, Anpassung und Ausbau entsprechend den Markterfordernissen.



gerola
METALLTECHNIK GMBH

Gfäll 172
A-6941 Langenegg

Tel.: +43 (0) 55 13 / 30 02 8
Fax: +43 (0) 55 13 / 30 02 8 14
e-mail: g.opinc@opinc.de
www.gerola-metalltechnik.at