

Kögel GmbH Zerspanungstechnik



Altenstadter Str. 3
Schwabsoien, Bayern 86987
Deutschland

Telefon: +49 (0)8868 1809-0
Telefax: +49 (0)8868 1809-29

Ihr Spezialist für hochwertige Frästeile! Seit über 25 Jahren fertigen wir Frästeile aller Art und stehen für Qualität, Zuverlässigkeit und Service in der

Zerspanungstechnik. Fräsbearbeitung
Wir sind spezialisiert auf Fräsbearbeitung, sowie Dreh-Fräs-

Kombinationsbearbeitung. Voll-automatisiert produzieren wir in erster Linie Bauteile aus folgenden Materialien: verschiedenste Aluminiumlegierungen (bspw. AlCuMgPb, AlCuMg1, AlMgSi, AlMg3, AlMg4,5Mn, AlZnMgCu1,5...) Baustähle (z.B. S235/S355) Automatenstähle (z.B. 11SMn30+C) diverse Kunststoffe (z.B. POM, PA, PE, PVC, PEEK) Messing einfache Bearbeitung in Edelstahl (z.B.

1.4301/1.4305/1.4104) Dabei stehen wir Ihnen vom Prototypen über die 0-Serie bis zur Klein-/Mittlerie (je nach Bearbeitungsumfang bis zu ca. 10.000 St./Jahr) als

Partner zur Verfügung. CNC Zerspanung
Ob 3-Achs, 4-Achs, oder 5-Achs-Bearbeitung / Fräsen – wir wählen aus unserem

Maschinenpark die wirtschaftlichste Variante, um Bauteile gemäß Ihren

Zeichnungsvorgaben herzustellen. Thermisches Entgraten
Damit lösbare Grate an Ihren Hydraulik- oder Pneumatikbauteilen keinem

Systemausfall verursachen, bieten wir in unserem Haus auch das thermische Entgraten an. Gratbildung ist im Fertigungsprozess ein unerwünschter

„Wegbegleiter“. Bei der Herstellung und Bearbeitung von metallischen Werkstücken bleiben zum Teil scharfe Kanten, Auffaserungen und Splitter zurück. Um diese zu entfernen, wenden wir das thermische Entgratverfahren an. Veredelung
In Zusammenarbeit mit unseren Partnern bieten wir vielfältige Möglichkeiten Ihr Bauteil nach der Fertigung zu veredeln. Ob Eloxal, Chromatieren, Passivieren, Brünieren, Lackieren oder Härten – Sie haben die Wahl!

Youtube URL: <https://youtu.be/p3VbwXcfpsA>

Direct Links:

1. [Directlink](#)
2. [Directlink](#)
3. [Directlink](#)
4. [Directlink](#)
5. [Directlink](#)
6. [Directlink](#)
7. [Directlink](#)
8. [Directlink](#)
9. [Directlink](#)
10. [Directlink](#)

Subdomain: |

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

