

# Broder Mechanik AG

---

## **BRODER MECHANIK AG**

*CNC und konv. Dreh-, Fräse- und Bohrarbeiten*

Bahnweg 67  
Mels, St. Gallen 8887  
Schweiz

Telefon: +41 (0)81 7104600

Hersteller, Lieferant, Dienstleister und Anbieter für CNC Präzisionsteile Broder Mechanik AG 8887 Mels Die Broder Mechanik AG ist eine mechanische Werkstatt am südlichen Fusse des Rheintals, die vor allem hochwertige CNC Präzisionsteile fertigt. Unser gut ausgerüsteter Maschinenpark erlaubt es uns unterschiedlichste Materialien vom normalen Chromstahl bis hin zum hochlegierten Edelstahl zu bearbeiten. Wir beschaffen das nötige Material und fertigen exakt nach Ihren Vorgaben die gewünschten Teile daraus, mit oder ohne Oberflächenbehandlungen.

Anspruchsvolle Aufträge sind eine Herausforderung, die wir gerne entgegennehmen. Lohnfertigung von kleinen bis grösseren Serien, sowie auch Einzelteile modern eingerichteter Messraumgarantierte Termintreue flexibler Kleinbetriebfares Preis-Leistungsverhältnis CNC-, und konventionelles Drehen Wie beim CNC-Fräsen bearbeiten wir auch beim CNC-Drehen alle zerspanbaren NE-Metalle, Stähle und Kunststoffe zu komplexen Einzelteilen sowie zu Klein- und Mittelserien mit hoher

Präzision.Werkstückabmessungen für unsere CNC-Drehmaschinen für Futterbearbeitung:Länge: bis zu 700 mmDurchmesser: bis zu 350 mmNebst den CNC-Drehcentern verfügen wir auch über konventionelle Drehmaschinen. CNC FräsenAuf modernen Bearbeitungszentren fertigen wir für unsere Kunden sowohl komplexe Einzelteile als auch Klein- und Mittelserien mit hoher Präzision aus allen zerspanbaren NE-Metallen, Stählen und Kunststoffen an.Maximale Werkstückabmessungen:Fräsbereich: X 1000mm / Y 510mm / Z 750mm, vorbereitet 5-achsigFünf-Achs-Bearbeitung bis zu: 450 x 600 x 330 mm A +/- 130°Während der eine Auftrag noch abgearbeitet wird, bereiten wir mit unserem CAD/CAM System und moderner Werkzeugvoreinstellung die Folgeaufträge vor. Dadurch wird der Arbeitsprozess nachhaltig beschleunigt und die Aufträge können schnell und verlässlich abgearbeitet werden.

SchleifenDie beste Maschine entwickelt ihr Leistungsvermögen erst mit einer optimierten und gut abgestimmten Bedienung. Wir unterstützen Sie in allen Fragen zur Realisierung von ressourceneffizienten Lösungen und beraten Sie über die Möglichkeiten der individuellen Schleifprozesse.Sägen & SchneidenMit Unserer Sägemaschine Everising H360 HA schneiden wir alles in Stücke!Sägerbereich: Rund und Vierkant 360 mm

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

