

## ***BRODER MECHANIK AG*** *CNC und konv. Dreh-, Fräs- 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 Werkstätte 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 Kleinbetrieb faires 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 mm Durchmesser: bis zu 350 mm  
Nebst den CNC-Drehcentern verfügen wir auch über konventionelle Drehmaschinen. CNC  
Fräsen Auf 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-achsig Fünf-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.  
Schleifen Die 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 & Schneiden Mit Unserer  
Sägemaschine Everising H360 HA schneiden wir alles in Stücke! Sägerbereich: Rund  
und Vierkant 360 mm

[Website besuchen](#)  
[Anfrage senden](#)  
[Eintrag weiterleiten](#)

