

Honauer+Co. AG - Mechanische Fertigung und Entwicklung



Honauer+Co. AG
Mechanische Fertigung und Entwicklung



Blattliring 1
Küssnacht am Rigi, Schwyz 6403
Schweiz

Telefon: +41 (0)41 8501370

Hersteller, Lieferant, Dienstleister und Anbieter für Fertigung und Entwicklung von Teilen, Werkzeugen und Maschinen
Honauer+Co. AG - Mechanische Fertigung und Entwicklung 6403 Küssnacht am Rigi

Wir, die Firma Honauer, fertigen bereits seit 1932 mechanische Teile in den unterschiedlichsten Materialien. Über drei Generationen hat unser Familienbetrieb Honauer sich ein grosses Know How in der Fertigung und Entwicklung von Teilen, Werkzeugen und Maschinen angeeignet. Wir entwickeln im modernsten 3D-CAD-Programm und fertigen auf unserem modernen und vielseitigen Maschinenpark. Von der Konstruktion über Zuschneiden, Fräsen, Drehen, Drahterodieren, Löten, Schweissen bis zur Montage machen wir alles, um unsere Kunden zufrieden zu stellen.

Fertigung Die mechanische Fertigung ist seit über 85 Jahren unsere Kernkompetenz. Wir bearbeiten alle gängigen Materialien. Durch unseren vielseitigen und modernen Maschinenpark und unsere motivierten Fachkräfte haben wir für fast jedes Teil das richtige Fertigungsverfahren, ob es sich um ein Einzelteil oder eine Gross-Serie handelt. Die einzelnen Teile bauen wir auch gerne in unserer

Montage für Sie zu Baugruppen oder kleinen Maschinen zusammen und liefern

diese an die von Ihnen gewünschte Adresse.

Drehen/ Décolletage

Durch unsere spezielle Spannzangentechnik und unsere innovativen Mitarbeiter

sind wir bei der Teile-Übernahme unbeschränkt. Dadurch können wir sehr

wirtschaftlich auch komplizierte Teile in höchster Qualität in grosser Stückzahl ab

Stange fertigen. Wir sind durch diese Technik sogar gegen Gussproduktionen und

asiatische Mitbewerber konkurrenzfähig. Unser Maschinenpark umfasst

Dreh-/Fräscnteren CNC mit bis 11 Achsen mit Durchlass bis 102mm, Futter bis Ø

490mm / Drehlänge bis 1200mm.Fräsen

Unsere Fräsabteilung zeichnet sich durch ihr hohes Knowhow und das

Qualitätsbewusstsein unserer Profien aus, die sich auf Ihre Herausforderung freuen,

egal ob es sich um Einzelteile oder eine grössere Serie handelt. Wir sind in der Lage

bis 5 Achsige-zu bearbeiten. Maximaler Verfahrr Weg: x=1020mm, y=510mm,

z=500mm.Drahterodieren

In der Metallbearbeitung ist Drahterosion als Hauptbearbeitung oder ergänzender

Arbeitsschritt zur spannabhebenden Bearbeitung möglich. Es ist eine optimale

Ergänzung um eine gesamtheitliche Fertigung abzurunden.Die Vorteile der

DrahterosionHohe Masshaltigkeit und FormgenauigkeitBearbeitung aller leitfähigen

MaterialienBearbeitung von extrem harten Materialien wie gehärteter Stahl, Titan

oder HartmetallAuch bei grosser Materialdicke (280 mm) extrem geringe

SchnittbreitenNur kleine Belastung des WerkstückesHöchste wiederhol

GenauigkeitFertigung scharfkantiger Durchbrüche

von Einzelstücken bis Serienteilen. Maximaler Verfahrr Weg: x=500mm, y=350mm,

280mm Schnitthöhe und einer Konik von max 30°

Dienstleistungenlasern und wasserschneidengalvanisierenbrünierenverzinkenvernic

kelnverchromenlackierenbeschichtenhärtenschleifen

EngineeringKonstruktion und Entwicklung

Aus Freude und Leidenschaft am Engineering sind wir immer auf der Suche nach der bestmöglichen Lösung für unsere Kunden! Wir unterstützen unsere Kunden von einfachen CAD-Arbeiten bis hin zu komplexen Entwicklungen in der Medizinaltechnik. Mit unserer grossen Erfahrung aus der Produktion und unserem innovativem Denken aus der Entwicklung unterstützen wir Sie gerne bei der Lösungsfindung für Ihre Ideen.

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

