



Der Spezialist

Herausforderungen komplexer Geometrien und Lösungen in der Bearbeitung von Rohren verschiedener Materialien, setzen wir für Sie um.

Profitieren Sie von unserem fundierten Know-How!

Fragen Sie an!

Rohre von \varnothing 2 - 20 mm
Wandung \varnothing 0,05 - 2 mm



Kundenspezifische Produkte

Für den eigenen Bedarf, zum Beispiel bei laparoskopischen Instrumentarien, als auch bei kundenspezifischen Bedürfnissen, fertigen wir verschiedene Komponenten aus latexfreiem, medizinischem Silikon.

Wir setzen Ihre Wünsche und Anforderungen professionell um!

Zertifiziert nach
DIN EN ISO 13485:2010



KOMPETENZ

Was Sie über uns wissen sollten



IMMER AUF IHRER SEITE!

DREHEN



Neuste Technologien

In unserem hochmodernen Maschinenpark stellen wir Werkstücke hoher Fertigungstiefe her.

CNC-Bearbeitung in Kombination mit sorgfältig ausgeführter Handarbeit ermöglichen uns ein ideales Maß an Flexibilität und Produktionsvielfalt.

Wir sind qualifiziert verschiedenste Metalle und Kunststoffe von $\varnothing 3 - 65$ mm von der Stange zu bearbeiten.

Für komplexe Teile nutzen wir Dreh- und Fräszentren mit bis zu 9 Achsen.

FRÄSEN



Alles aus einer Hand

Vorrangiges Kompetenzfeld in der Feinwerktechnik ist die Zerspaltung von kleinen Stückzahlen bis 2.000 Stück.

Unsere konventionellen Fräsmaschinen sind ideal für Kleinstserien und für die Nachbearbeitung.

Weitere Teilfertigungsbereiche sind das Fügen, sowie komplette Finishing-Schritte.

Alle Produkte werden nach der Montage lasergekennzeichnet.

KUNSTSTOFFE



Komplexität

Langjährige Erfahrung in der Kunststoffbearbeitung befähigt TROKAMED auch zur Herstellung komplexer Teile.

Zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001:2008