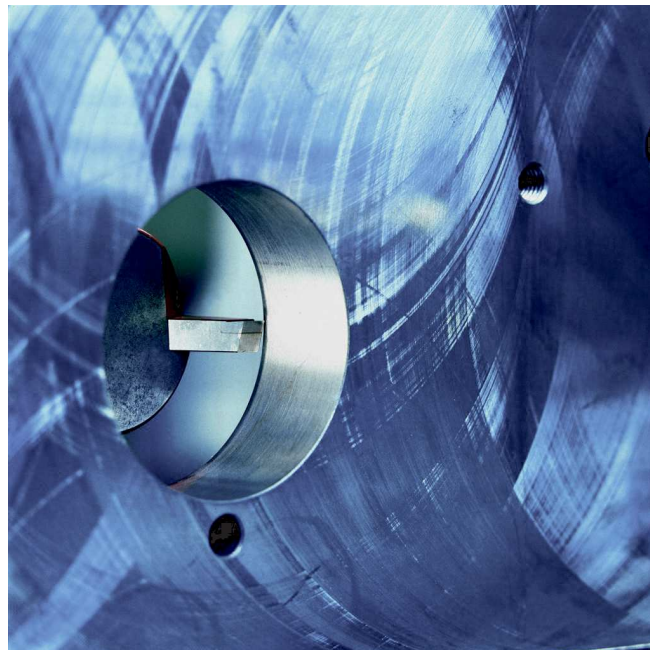


Fertigung von hochpräzisen Teilen / *High precision custom machined components*

Unsere Fertigungsanlage besteht aus hochpräzisen, horizontalen und vertikalen Bearbeitungszentren, CNC Dreh- und Fräsmaschinen, hochwertigen Schleifmaschinen für das Plan- und Rundschleifen, sowie Koordinatenmessmaschinen. Der Einsatz neuer Technologien moderner Maschinen, klimatisierte Räumlichkeiten und kontrollierte Arbeitsbedingungen ermöglichen eine hochpräzise Fertigung und eine damit verbundene hochwertige Produktqualität.

Our production facility contains high precision horizontal and vertical machining centers, CNC lathes, milling machines, precision grinding machines for cylindrical and surface grinding, and coordinate measuring machines. Modern machines and technologies, as well as air-conditioned spaces and controlled working conditions provide high-quality production and superior product quality.



Additive Fertigung <i>Additive Manufacturing</i>	3D Printer STRATASYS F370
Drehen <i>Turning</i>	Universelle Drehmaschine, cycle-controlled SEIGER SLZ-570E CNC-Drehmaschine TRAUB TNA480 CNC-Drehmaschine MONFORTS RNC 500 CNC-Drehmaschine DMG MORI CTX 510
Vertikal-Bearbeitungszentrum <i>Vertical machining center</i>	5-Achs-CNC-Bearbeitungszentrum DMG DMU 50 5-Achs-CNC-Bearbeitungszentrum DMG CMX 50 U 4-Achs-CNC-Bearbeitungszentrum MAP PRO.E4 4-Achs-CNC-Bearbeitungszentrum DMG MORI DMC 1035V 3-Achs-CNC-Bearbeitungszentrum HURCO VMX 24t
Horizontal-bearbeitungszentrum <i>Horizontal machining center</i>	4-Achs-CNC-Bearbeitungszentrum HELLER MC16 4-Achs-CNC-Bearbeitungszentrum HAAS EC1600
Lehrenbohrwerk <i>Jig boring machine</i>	Horizontal-Lehrenbohrwerk DIXI 75F mit Rundtisch
Schleifen <i>Grinding</i>	CNC Rundschleifmaschinen KELLENBERGER KEL-VIVA und KELLENBERGER 100 CNC Innenrundschleifmaschine VOUMARD 400 CNC Präzisions-Rundschleifmaschinen KELLENBERGER U1000 und U1500 Flachsleifmaschine CAMUT Flachsleifmaschine ELB smartline BD15 ZRT XC
Flexibles Lasersystem für Auftrag- und Konturschweißen <i>Flexible laser system for deposit and contour welding</i>	AL FLAK 300 ALPHA LASER
Qualitätssicherung <i>Quality control</i>	ISO 9001:2015 Klimatisierter Messraum mit Messmaschine ZEISS CONTURA G2 <i>Air-conditioned department for measuring and control with ZEISS CONTURA G2</i>