



## ZERSPANUNG

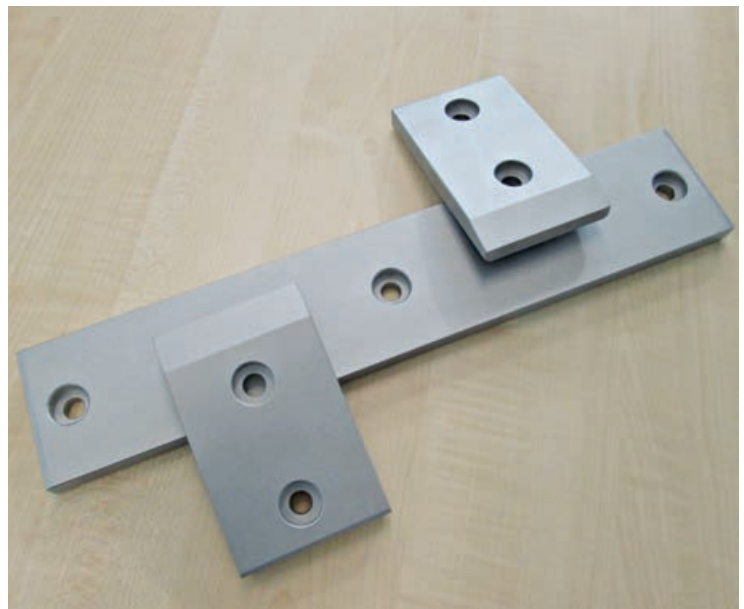
### Fertigprodukte und Gleitlager/ Gleitelemente aus NE-Metallen und Stahl – entsprechend Ihrer Vorgaben

Wir liefern unsere Fertigprodukte (Drehen / Fräsen / Bohren) aus NE-Metallen und Stahl nach Ihren Mustern und Zeichnungen sowie DIN- und ISO-Normen, einbaufertig bearbeitet. Ihre Aufgabenstellung wird mit modernen Maschinen (CNC Drehen / CNC Fräsen) via Programmierung mit CAD/CAM in ein optimales Fertigungsergebnis umgesetzt – sowohl Einzelteile, als auch Klein-, Mittel- und Großserien, die wir mittels Roboterladesystem fertigen. Unsere Fertigung kann dabei mit 3- und 4-Achs-Bearbeitung, angetriebenen

Werkzeugen, Gegenspindeln für Rückseitenbearbeitung und über eine Beladung mit Stangenlader bis 80 mm Durchmesser durchgeführt werden – kurz: Wir verfügen über einen hochmodernen Maschinenpark.

Eine dauernde Kontrolle der Maßgenauigkeit während der Fertigung sowie eine zuverlässige Qualitätsüberwachung mit 3D-Messarm von FARO und eine gewissenhafte Endkontrolle sorgen für stets gleichbleibende, hohe Qualität.

Machen Sie sich hier auf unserer Website ein Bild von unseren Bearbeitungsmöglichkeiten.



1