

2 X Mazak / Super Quick Turn 200 MS

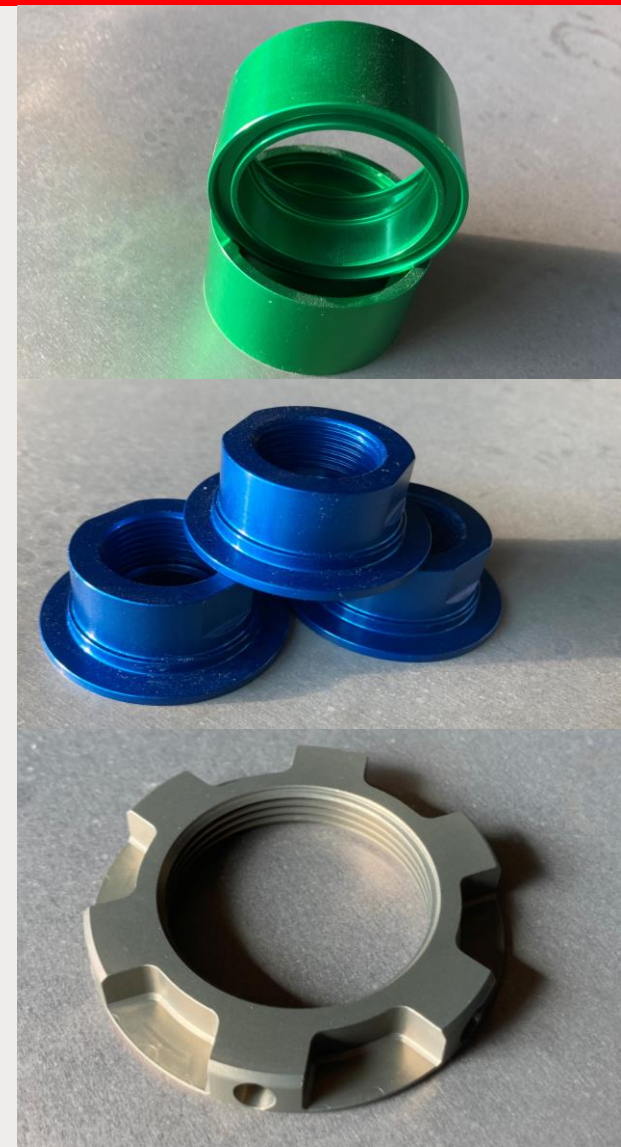
1 X Mazak / Nexus 200 MS

Technische Daten:

- Drehmaschinen mit Bearbeitung in **3 Achsen (X,Z,C)**
- **Haupt- und Gegenspindel** mit **angetriebenen** Werkzeugen
- Bearbeitungsgrößen von **Ø 10 mm bis Ø 200 mm** und Längen **bis 250 mm**
- **Kurzstangenlader** bis Ø65 für automatisierte und **kostensparende** Fertigung
- Bearbeitungsgenauigkeit: **10 µm**



- Mazak Steuerung
- 12 Werkzeugplätze
- **Losgrößen:** 10 ↔ 1.500



1 X DMG / Twin 32

Technische Daten:

- Drehmaschine mit Bearbeitung in **4 Achsen** (X,Y,Z,C)
- hoch effiziente Simultanbearbeitung mit zwei Revolvern an **Haupt- und Gegenspindel**
- Bearbeitungsgrößen von **Ø 8 mm bis Ø 36 mm** und Längen **bis 250 mm**
- **Kurzstangenlader** bis Ø36 für automatisierte und **kostensparende** Fertigung
- **24 Werkzeugplätze** mit angetriebenen Werkzeugen



- Sinumerik Steuerung
- Reitstock
- **Losgrößen:** 250 ↔ 4.000

