

## 8991 PS

**Sehr guter Fräser, Programmieren Mazatrol und Sinumerik, 18 Jahre Erfahrung, arbeitet auf modernen Maschinen von Mazak und DMG an sehr verschiedenen Teilen. Eine erfahrene und kompetente Person. Spezialisiert momentan auf Maschinenbau/Militär/Medizin.**

44 Jahre, 2 Kinder

### Maschinen:

Mazak Variaxis, 430A/Smart, 510C Nexus, DMG, Haas

### Steuerungen:

Mazatrol 640M, Matrix Nexus, Sinumerik ShopMill, Fanuc

### Industrie:

Automotive, Engineering, Nahrungsmittel, Medizintechnik, Waffen & Militärtechnik, Werkzeugbau

### Produkte:

Befestigungen / Konsolen, Chassis, Implantate u. v. a.

### Materialien:

Aluminium, Messing, Kupfer, Stahl, Edelstahl

### Serien:

Einzelteile und kleine Serien bis 25 St.

### Toleranz:

H 7

### Oberflächen:

RA 1.6

### Größe & Gewicht der Werkstücke:

10 mm - 750 mm / 100 g - 70 kg

### Führerscheine & Lizenzen

PKW

### Bevorzugt:

Fräsen

### Erfahrung:

Programmieren, Rüsten & Produzieren

Er hat ein großes Verständnis der CNC Frästechnologie und Programmierungs-Konzepten. Liest schnell Zeichnungen und erarbeitet die passenden Lösungen für die Werkstücke, optimiert flüssig Prozesse, arbeitet sehr erfahren mit verschiedenen Materialien und Werkzeugen, kennt die geometrischen Bemaßungen und Toleranzen, ist gut mit Speed und Feed, schreibt Programme über Mazatrol und Sinumerik am Panel. Er hat die Art von CNC-Kenntnissen, die nur über viele Jahre entsteht.

#### Praxis:

- seit 6 Jahren: Mazak Variaxis 5-axis, Programmieren Mazatrol, Abarbeiten A - Z
- parallel seit 2 Jahren: DMG, Programmieren Sinumerik (ShopMill), Abarbeiten A - Z
- vorab:
- 4 Jahre Mazak 430A/Smart, Programmieren Mazatrol, Abarbeiten A - Z
- 6 Jahre Mazak 510C Nexus & Variaxis 500
- 1 Jahr Haas, Programmieren Fanuc, Abarbeiten A - Z

18 Jahre als Fräser mit 5 Achsen

Drehtisch, horizontales und vertikales Fräsen

### Setting:

Auswahl der Werkzeuge, Installation der Werkzeuge, Einmessen, Bestückung

### Programmieren an der Maschine:

Programmierung, Optimierung und Anapassung

### Qualitätssicherung:

Werkerselbstkontrolle (analog, digital)

Wir empfehlen ihn als sehr erfahrenen Zerspaner