

## 15522 ZP

**Junger und sehr motivierter Dreher mit Schleifkenntnissen, insgesamt 5 Jahre Praxis, Optimieren/Anpassen Fanuc und Mitsubishi. Arbeitet auf mehrachsigen Mehrspindel-Drehautomaten. Eine lernbereite, nette und offene Person. Arbeitet momentan im Bereich Sicherheitssysteme/Automobile.**

24 Jahre

### Maschinen:

Drehen: Tornos Deco 26, Citizen L20,  
Schleifen: Okuma

### Steuerungen:

Drehen: Fanuc, Mitsubishi, Schleifen: OSP

### Industrie:

Automotive, Sicherheitssysteme

### Produkte:

Riegel, Wellen, Sicherheitsschlösser,  
Vorhängeschlösser; Wellen für  
Kfz-Turbolader

### Materialien:

Aluminium, Kunststoff, Stahl

### Serien:

Verschiedene Serien zwischen 25 - 1000 St.

### Toleranz:

0.01mm

### Oberflächen:

Ra 1,6

### Größe & Gewicht der Werkstücke:

bis 40g / bis 50mm

### Führerscheine & Lizenzen

PKW

### Bevorzugt:

Drehen

### Erfahrung:

#### Optimieren von Programmen, Rüsten & Produzieren

Er besitzt gute Erfahrung im Drehen als Setter und Operator, vorab hat als Schleifer gearbeitet, liest technische Zeichnungen, erkennt die Technologien, optimiert und passt Programme mit Mitsubishi und Fanuc an, wählt die Werkzeuge, misst sie ein, kennt viele Methoden zum Spannen und Bearbeiten, viele Materialien und Tools, setzt die Ursprünge, ist vertraut mit Speed und Feed ebenso wie mit den geometrischen Bemaßungen und Toleranzen, arbeitet selbstverständlich mit angetriebenen Werkzeugen.

#### Praxis:

- aktuell seit 2 Jahren parallel: Tornos Deco 26, Setten/Optimieren Fanuc und Citizen L20, Setten, Optimieren Mitsubishi; Abarbeiten A - Z  
- vorab 3 Jahre OKUMA Schleifmaschine, Setten/Optimieren OSP

#### 2 Jahre als Dreher

Gegenspindel, elektrisch angetriebene Werkzeuge, Fräskopf, Reitstock, Langdrehen

#### 3 Jahre als Schleifer

Rundscheifen, Universalscheifen, spitzenloses Schleifen

### Setting:

Auswahl der Werkzeuge, Installation der Werkzeuge, Einmessen, Bestückung

### Programmieren an der Maschine:

Optimierung und Anpassung der bestehenden Programme

### Qualitätssicherung:

Werkerselbstkontrolle (analog, digital)

Wir empfehlen ihn als Dreher-Setter mit Programmiertraining