

## 12156 MM

Sehr erfahrener Dreher, Programmieren Sinumerik und Heidenhain, Setzen Mazatrol, insgesamt 15 Jahre Praxis, arbeitet auf sehr verschiedenen Maschinen wie DMG, MAS Kovosvit, Mazak Nexus. Eine auf die Arbeit fokussierte Person. Arbeitet momentan im Bereich Maschinenindustrie.

31 Jahre, 1 Kinder (2 Jahre)

### Maschinen:

DMG Mori CLX 450, MAS Kovosvit Massturn 550i, Mazak Nexus 250

### Steuerungen:

Sinumerik 840D, Heidenhain, Mazatrol

### Industrie:

Automotive, Öl & Gas, Maschinenindustrie

### Produkte:

Schrauben, Teile für Maschinen, Korpusse, Brückenlager, Buchsen, Schrauben

### Materialien:

Aluminium, Messing, Bronze, Gusseisen, Kupfer, Kunststoff, Stahl, Edelstahl, hochfester Stahl, Werkzeugstahl

### Serien:

Einzelteile / Prototypen

### Toleranz:

0.01mm

### Oberflächen:

0.6 RA

### Größe & Gewicht der Werkstücke:

5g - 50kg / ø 6mm - 150mm

### Führerscheine & Lizenzen

PKW

### Bevorzugt:

Drehen

### Erfahrung:

Programmieren, Rüsten & Produzieren

Er hat sehr viel Erfahrung und theoretische Kenntnisse, liest schnell technische Zeichnungen und erarbeitet die passenden Lösungen, versteht die Prozesse und die Grundversorgung. Schreibt Programme mit Heidenhain und Sinumerik, optimiert mit Mazatrol, kennt viele Möglichkeiten des Spannsens, Bedienen und Bearbeiten, weiß viel über verschiedene Materialien, Werkzeuge, Parameter, Größen und Volumina. Sehr vertraut mit Speed und Feed, den geometrischen Bemaßungen und Toleranzen. Er hat die Qualitäten, die sich über viele Jahre aufbauen.

Praxis: 15 Jahre Drehen, davon:

1 Jahr DMG Mori CLX 450 Programmieren Sinumerik, Arbeiten A - Z

vorab 6 Jahre MAS Kovosvit Massturn 550i Programmieren Heidenhain, Arbeiten A - Z

1 Jahr Mazak Nexus, Setzen Mazatrol

15 Jahre als Dreher

elektrisch angetriebene Werkzeuge, Reitstock

### Setting:

Auswahl der Werkzeuge, Installation der Werkzeuge, Einmessen, Bestückung

### Programmieren an der Maschine:

Programmierung mehrmals täglich.

### Qualitätssicherung:

Werker selbstkontrolle (analog, digital)

Wir empfehlen ihn als sehr erfahrenen Dreher für anspruchsvolle Teile