

## 19647 MR

Fräser-Setter mit 10 Jahren Praxis, simple Programme mit Fanuc und Haas. Eine freundliche und kommunikative Person. Arbeitet momentan nicht.

63 Jahre

### Maschinen:

DMG Mori Seiki, Matsura, Haas

### Steuerungen:

Fanuc, Haas

### Industrie:

Waffen & Militärtechnik, Medizin, Hydraulik

### Produkte:

Gehäuse, Würfel, Kommutator für hydraulische Buchsen

### Materialien:

Aluminium, Inconel, Stahl, Edelstahl, hochfester Stahl

### Serien:

Einzelteile und kleine Serien

### Toleranz:

0.01 mm

### Oberflächen:

0.6 RA

### Größe & Gewicht der Werkstücke:

5 g - 500 kg / bis 1,5m

### Führerscheine & Lizenzen

PKW

### Bevorzugt:

Fräsen

### Erfahrung:

#### Optimieren von Programmen, Rüsten & Produzieren

Mit 10 Jahren Praxis verfügt er über gute Erfahrung im Fräsbereich als Setter und Operator: optimiert Programme, passt die bestehenden mit Fanuc an, liest technische Zeichnungen und wählt die richtigen Lösungen. Ist imstande, simple Programme mit Fanuc und Haas zu erstellen. Er ist vertraut mit verschiedenen Materialien, Größen und Volumina, wählt und misst die Werkzeuge, setzt die Ursprünge und kennt gut Speed und Feed, ebenso die geometrischen Bemaßungen und Toleranzen.

#### Praxis:

- 2 Jahre DMG Mori, 4 Achsen, Setten/Optimieren, simple Programmierung Fanuc
- 2 Jahre Matsuura, 3 Achsen, Setten/Optimieren, simple Programmierung Fanuc
- 2 Jahre Haas, 4 Achsen, Setten/Optimieren, simple Programmierung Haas

#### 10 Jahre als Fräser mit 4 Achsen

Drehtisch, Bohrwerk, horizontales und vertikales Fräsen

### Setting:

Auswahl der Werkzeuge, Installation der Werkzeuge, Einmessen, Bestückung

### Programmieren an der Maschine:

Optimierungen und Anpassungen der Programme, seltener simple Programmierung

### Qualitätssicherung:

Werker selbstkontrolle (analog, digital)

Wir empfehlen ihn als CNC-Fräser-Setter mit zusätzlichem Panel-Programmiertraining