

## 8781 BJ

Top Dreher, Programmieren Sinumerik, Shopturn und Heidenhain, 25 Jahre Erfahrung, arbeitet an sehr modernen Maschinen wie CTX beta an sehr verschiedenen Werkstücken. Spezialisiert momentan auf den Bereich Teile für die Luftfahrt.

51 Jahre

### Maschinen:

CTX 800 beta, CTX 310 eco, 400

### Steuerungen:

Sinumerik 840D, 828D, Shopturn, Heidenhain turnplus

### Industrie:

Luftfahrt, Automotive, Elektronik, Hydraulik u.a.

### Produkte:

Achsen, Lager, Befestigungen, Chassis, Kupplungen, Getriebeteile, Zahnräder, Naben, Forme, Schrauben, Wellen, Profil

### Materialien:

Stahl, Edelstahl, hochfester Stahl, Werkzeugstahl, Aluminium, Messing, Bronze, Gusseisen, Kupfer, Graphit, Inconel, Plastik,

### Serien:

Einzelteile, Prototypen, Serien

### Toleranz:

0,002mm

### Oberflächen:

RA 0,8

### Größe & Gewicht der Werkstücke:

Ø3mm - Ø500mm

### Führerscheine & Lizenzen

PKW, Kran

### Bevorzugt:

Drehen, Ausbildung

### Erfahrung:

Programmieren, Optimieren von Programmen, Rüsten & Produzieren

Er besitzt sehr viel Erfahrung und Können im Drehbereich. Beherrscht alles, was zu einem guten Ergebnis notwendig ist. Ist Industriemeister, bildet neue Kräfte aus und sieht sich selbst immer in der Maschinenhalle, auch in der Arbeitsvorbereitung und selbstverständlich an der Maschine. Schreibt Programme über Sinumerik, Shopturn und Heidenhain. Bearbeitet alles von A -Z

2 Jahre als Fräser mit 3-4 Achsen

25 Jahre als Dreher

Gegenspindel, elektrisch angetriebene Werkzeuge, Reitstock

### Setting:

Auswahl der Werkzeuge, Installation der Werkzeuge, Einmessen, Bestückung

### Programmieren an der Maschine:

täglich mehrmals mit Sinumerik, Shopturn oder Heidenhain

### Qualitätssicherung:

Werker selbstkontrolle (analog, digital)

Wir empfehlen ihn als Experten im Drehbereich mit Zugang auch zu Tätigkeiten wie Ausbildung, Arbeitsvorbereitung u.ä