

23163 RS

Dreher Mazak, Programmieren Mazatrol, 4 Jahre Praxis auf Mazak, bearbeitet sehr kleine und technisch aufwendige Werkstücke. Eine ruhige und vorausschauende Person. Arbeitet momentan im Bereich Teile für Mikroskopie.

28 Jahre, verheiratet, 1 Kinder (Jahre)

Maschinen:

Mazak

Steuerungen:

Mazatrol

Industrie:

Automotive, Medizintechnik,

Produkte:

Teile für die medizinische Industrie für Mikroskope und Teile für die Automobilindustrie

Materialien:

Aluminium, Messing, Bronze, Gusseisen, Kunststoff, Stahl,

Serien:

Einzelteile, kleine Serien

Toleranz:

0,001 mm

Oberflächen:

nach Anforderung

Größe & Gewicht der Werkstücke:

10g - 5kg / 2mm - 300 mm

Führerschein & Lizenzen

PKW &

Bevorzugt:

Drehen

Erfahrung:

Programmieren, Rüsten & Produzieren

Er besitzt gute Erfahrung im Drehbereich. Liest technische Zeichnungen, erarbeitet Lösungen, schreibt die Programme über Zyklen mit Mazatrol, setzt Nullpunkte, kennt Speed und Feed, geometrische Bemaßungen und Toleranzen.
Praxis:

4 Jahre Drehen auf Mazak ohne angetriebene Werkzeuge, davon 3 Jahre Programmieren (Zyklen), Setzen und Bearbeiten von A - Z

4 Jahre als Dreher

Setting:

Auswahl der Werkzeuge, Installation der Werkzeuge, Einmessen, Bestückung

Programmieren an der Maschine:

täglich, Zyklen

Qualitätssicherung:

Werkerselbstkontrolle (analog, digital)

Bitte beachten: Seit 2 Jahren in Deutschland, ohne Sprache musste er 2 Jahre zur Post, jetzt B2 Deutsch, will jetzt wieder in die CNC Branche. Braucht nur kurz zur Einarbeitung