

11284 AR

Dreher/Fräser, Setten/Optimieren Sinumerik und Fanuc, 7 Jahre Praxis, arbeitet im Dreh,-und Fräsbereich auf unterschiedlichen Maschinen, auch Langdrehen. Eine sehr positive Person. Spezialisiert momentan auf den Bereich Getriebeteile, Bremsen .

30 Jahre

Maschinen:

Dmg Mori Sprint 65 , Stama Twin , Puma , Citizen, Tornado T4, T6N

Steuerungen:

Sinumerik 840D, Fanuc

Industrie:

Automotive,

Produkte:

Bremsen, Teile der Scheibenwaschanlagen, Wechselgetriebe, Teile von Waffen

Materialien:

Aluminium, Stahl,

Serien:

Serien

Toleranz:

0,005mm

Oberflächen:

nach Anforderung

Größe & Gewicht der Werkstücke:

10mm - 1m, 20g - 100kg

Führerscheine & Lizenzen

PKW &

Bevorzugt:

Drehen oder Fräsen

Erfahrung:

Optimieren von Programmen, Rüsten & Produzieren

Er besitzt Erfahrung im Fräsen und Drehen. Er liest technische Zeichnungen, erkennt die richtigen Technologien, optimiert die Programme, wenn nötig, 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.

2,5 Jahre als Fräser mit 5 Achsen

Drehtisch, Schwenktisch, horizontales und vertikales Fräsen

4,5 Jahre als Dreher

Gegenspindel, Mehrfachspindel, elektrisch angetriebene Werkzeuge, Fräskopf, Reitstock, Langdrehen

Setting:

Auswahl der Werkzeuge, Installation der Werkzeuge, Einmessen, Bestückung

Programmieren an der Maschine:

Optimiert

Qualitätssicherung:

Werkerselbstkontrolle (analog, digital)

Wir empfehlen ihn als vielseitigen Zerspaner