

15989 NF

Qualitätstechniker mit viel CAD Praxis und etwas Dreh,-und Fräserfahrung, arbeitet mit modernen Mitutoyo Maschinen. Eine bescheidene und sehr lernbereite Person. Arbeitet momentan im Bereich Qualitätsmessung.

33 Jahre

Maschinen:

Mitutoyo, Okuma

Steuerungen:

Sinumerik

Industrie:

Automotive, Hydraulik, Mechanik

Produkte:

Kupplungen, Naben, Rohre, Wellen, Ventile, Zahnradpumpen, Filterköpfe

Materialien:

Aluminium, Messing, Stahl, Edelstahl, Sinter

Serien:

Einzelteile, kleine Serien

Toleranz:

0,005mm

Oberflächen:

RA 0,8

Größe & Gewicht der Werkstücke:

bis 50kg / bis 1m

Führerscheine & Lizenzen

Bevorzugt:

Q-Technik

Erfahrung:

5 Jahre CAD, je 2 Jahre Drehen und Fräsen (incl. Ausbildung)

2 Jahre als Fräser

2 Jahre als Dreher

1 Jahre als Qualitätstechniker
Mitutoyo

5 Jahre CAD AutoDesk, Inventor, Catia, SolidWorks

Setting:

Auswahl der Werkzeuge, Installation der Werkzeuge, Einmessen, Bestückung

Wir empfehlen ihn als jungen Q-Techniker mit hohem Potential