

11216 PG

Fräser mit Quality-Erfahrung, Steuerungen Fanuc und Haas, 3 Jahre Praxis auf Haas Maschinen mit 3 Achsen. Eine kommunikative Person. Spezialisiert momentan auf den Bereich Teile des Formbaus.

49 Jahre, verheiratet, 1 Kind

Maschinen:

Haas VF5 , Haas Mini Mill , Hardford LG 800

Steuerungen:

Fanuc Oi

Industrie:

Nahrungsmittel, Maschinen

Produkte:

Formen, Ventile, Matrix, Ventile

Materialien:

Aluminium, Messing, Kunststoff, Stahl,

Serien:

Einzelne Teile /Prototypen, kleine Serien bis zu 25 Teile

Toleranz:

0.01mm

Oberflächen:

RA 0.8

Größe & Gewicht der Werkstücke:

30mm - 800mm

Führerscheine & Lizenzen

PKW &

Bevorzugt:

Fräsen

Erfahrung:

Rüsten & Produzieren

Er besitzt gute Erfahrung im Fräsen. Er liest technische Zeichnungen, erkennt die richtigen Technologien, optimiert die Programme mit Fanuc/Haas, 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. Mangels Möglichkeiten in seiner bisherigen Firma war es ihm verwehrt Programmieren zu erlernen. Würde das gerne ermöglicht bekommen.

3 Jahre Fräsen mit 3 Achsen

horizontales und vertikales Fräsen

14 Jahre im Qualitybereich als Operator

Setting:

Auswahl der Werkzeuge, Installation der Werkzeuge, Einmessen, Bestückung

Programmieren an der Maschine:

Anpassung und Optimierung mit Fanuc/Haas

Qualitätssicherung:

Werkerselbstkontrolle (analog, digital)

Wir empfehlen ihn als Operator und Setter im Fräs,- oder im Qualitybereich