

14746 GM

Fräser, Programmieren Heidenhain bis 5 Achsen, 9 Jahre Erfahrung, arbeitet meist auf großen Maschinen wie SHW. Eine ruhige und positive Person. Arbeitet momentan im Bereich Schwerindustrie.

28 Jahre, verheiratet

Maschinen:

Hermle, Edel, DMG, SHW

Steuerungen:

Heidenhain

Industrie:

Schwerindustrie, Medizintechnik, Waffen & Militärtechnik

Produkte:

hauptsächlich Konstruktionen und Rahmen von Kränen und Industriemaschinen

Materialien:

Aluminium, Gusseisen, Kupfer, Kunststoff, Stahl

Serien:

Einzelteile und kleine Serien bis 25 St.

Toleranz:

0.01 mm

Oberflächen:

RA 10

Größe & Gewicht der Werkstücke:

meist 1-4 t. / bis 6 m

Führerscheine & Lizenzen

PKW

Bevorzugt:

große Teile

Erfahrung:

Programmieren, Rüsten & Produzieren

Er besitzt viel Erfahrung im Fräsen, speziell im Großteilbereich. Er liest flüssig technische Zeichnungen, erarbeitet die richtigen Technologien, schreibt die Programme über Heidenhain, 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.

Praxis:

- 5 Jahre SHW, Programmieren Heidenhain, Abarbeiten A - Z
- 4 Jahre Hermle, DMG, Edel, Programmieren Heidenhain, Abarbeiten A - Z

9 Jahre als Fräser mit 5 Achsen

Drehtisch, Schwenktisch, Fahrständer, Bohrwerk, horizontales und vertikales Fräsen

Setting:

Auswahl der Werkzeuge, Installation der Werkzeuge, Einmessen, Bestückung

Programmieren an der Maschine:

Programmierung wöchentlich.

Qualitätssicherung:

Werkerselbstkontrolle (analog, digital)

Wir empfehlen ihn als erfahrenen Heidenhain-Fräser im Großteilbereich