

9862 ZF

Sehr motivierter Schleifer mit Fräserfahrung, 7 Jahre Praxis im Schleifen, Setzen und simples Programmieren Fanuc. Eine kommunikative und lernwillige Person. Arbeiten seit 4 Jahren nicht mehr als Schleifer möchte aber wieder in den Schleifbereich wechseln.

39 Jahre

Maschinen:

STUDER 31, Kellenberger Kel-Vita

Steuerungen:

Fanuc, Heidenhain

Industrie:

Automotive, Elektronik

Produkte:

Laufräder für Vakuumpumpen die in der Elektrotechnik, Getriebewellen für Lastkraftwagen

Materialien:

Gusseisen, Stahl, Edelstahl, hochfester Stahl

Serien:

Kleine Serien bis 30 St. im Schleifen, Einzelstücke im Fräsen

Toleranz:

0.005 - 0.007 mm

Oberflächen:

RA 0.8

Größe & Gewicht der Werkstücke:

100 g - 200 kg / 10 mm - 80 cm

Führerscheine & Lizenzen

PKW

Bevorzugt:

Schleifen

Erfahrung:

Programmieren, Optimieren von Programmen, Rüsten & Produzieren

Er hat eine sehr spezifische Erfahrung im CNC-Schleifen: arbeitet auf CNC Rundschleifmaschinen, was eine genaue und präzise Arbeit mit sehr engen Toleranzen ist, meist auf Studer und Kellenberger mit Fanuc. Er optimiert und passt bestehende Programme an, erstellt einfache auch selbst mit Fanuc, schleift Außen- und Innendurchmesser, ist verantwortlich für Schleifscheiben, Spezialwerkzeuge, Produktion und Qualität.

Praxis:

- die letzten 4 Jahre als Fräser tätig, 3 - 5 Achsen, Setzen/Optimieren Heidenhain
- bis 2020 insgesamt 7 Jahre Schleifer: 7 Jahre Studer, 2 Jahre Kellenberger, Setzen/simple Programmierung Fanuc

7 Jahre als Schleifer

Innenrundscheifen, Universalscheifen, spitzenloses Schleifen

4 Jahre als Fräser mit 3-5 Achsen

vertikales Fräsen

Setting:

Auswahl der Werkzeuge, Installation der Werkzeuge, Einmessen, Bestückung

Programmieren an der Maschine:

simple Programmierung; Optimierungen und Anpassungen

Qualitätssicherung:

Werker selbstkontrolle (analog, digital)

Wir empfehlen ihn als motivierten und entwicklungsreifen Schleifer