

11164 KR

Sehr erfahrener Fräser und Dreher, Programmieren Heidenhain und Sinumerik, 13 Jahre Praxis, arbeitet an sehr verschiedenen Maschinen und ist es gewohnt sich schnell umzustellen. Durch Drehen und Fräsen ist er auf sehr viel unterschiedliche Elemente spezialisiert

49 Jahre (1 Kind 12Jahre)

Maschinen:

Hitachi, Daewoo Puma, Mori Seiki, TOS

Steuerungen:

Heidenhain, Sinumerik, Fanuc

Industrie:

Schwerindustrie,

Produkte:

Achsen, Lager, Befestigungen / Konsolen, Chassis, Kupplungen, Dachs, Motorblöcke, Getriebegehäuse, Getriebeteile, Zahnräder, Naben, Implantate, Formen, Rohre, Schrauben, Wellen, Profile, Turbinenblätter, Ventile, Schneckenwellen,

Materialien:

Stahl, Edelstahl, hochfester Stahl, Werkzeugstahl,

Serien:

Einzelteile, kleine Serien

Toleranz:

0.01mm

Oberflächen:

nach Anforderung

Größe & Gewicht der Werkstücke:

bis 9m, bis 3,5t

Führerscheine & Lizenzen

PKW & Kran,

Bevorzugt: anspruchsvolle Arbeiten

Erfahrung:

Programmieren, Optimieren von Programmen, Rüsten & Produzieren

Er besitzt viel Erfahrung und Können im Fräs-, und Drehbereich. Er liest flüssig technische Zeichnungen, erarbeitet die richtigen Technologien, schreibt die Programme mit Heidenhain, Fanuc und Sinumerik, 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.

Praxis:

8 Jahre Fräsen mit Heidenhain, viel im Großteilbereich, Arbeiten von A - Z

8 Jahre Drehen mit Sinumerik

5 Jahre EDM

7 Jahre als Fräser mit 3-4 Achsen

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

8 Jahre als Dreher

Gegenspindel, elektrisch angetriebene Werkzeuge, Fräskopf, Reitstock,

7 Jahre als Schleifen und 5 Jahre EDM (Draht)

Setting:

Auswahl der Werkzeuge, Installation der Werkzeuge, Einmessen, Bestückung

Programmieren an der Maschine:

programmiert täglich mehrmals mit Heidenhain, Sinumerik und Fanuc

Qualitätssicherung:

Werker selbstkontrolle (analog, digital)

Wir empfehlen ihn als sehr erfahrenen und flexiblen Zerspaner