

0911 LS

**Sehr erfahrener Mazak Fräser, Programmieren Mazatrol, 24 Jahre Erfahrung, arbeitet meist auf der Mazak VTC-Serie und Nexus an komplexen Werkstücken. Eine besonnene und freundliche Person. Spezialisiert im Moment auf Gehäuse, Steuergehäuse für Spritzgussanlagen**

Alter 44

**Folgende Maschinen**

Mazak VTC 20C, 30C, 820C, Nexus

Mazatrol, Matrix, Fusion, M-Plus

**Erfahrung**

Programmieren, Optimieren von Programmen, Rüsten & Produzieren (/)\*

Er besitzt enorme Erfahrung im Fräsbereich, speziell was Mazak betrifft. Liest schnell technische Zeichnungen, erarbeitet die passenden Lösungen, schreibt die Programme am Panel über verschiedene Versionen von Mazatrol, kennt viele Methoden zum Spannen und Bearbeiten, arbeitet viel mit Aluminium, ist vertraut mit Speed und Feed ebenso wie mit den geometrischen Bemaßungen und Toleranzen.

Wir empfehlen ihn als sehr kompetenten Fräser für Mazak Maschinen

24 Jahre als Fräser mit 3 - 5 Achsen

Drehtisch, Schwenktisch

**Serien**

Einzelteile, kleine Serien

**Produziert**

Lager, Kupplungen, Naben, Formen, Verteilerstationen, Steuergehäuse und andere Werkstücke für Spritzgussmaschinen

**Materialien**

hochfester Stahl, Edelstahl, Werkzeugstahl, Stahl, Kunststoff, Messing, Aluminium, andere

**Industrie**

Automotive, Maschinenbau, Spritzgusstechnologie

**Setting**

Auswahl und Bestückung mit Werkzeugen, Einmessen, Laden von Material, Nullpunkt Setzen

**Programmieren an der Maschine**

täglich mehrmals über verschiedene Versionen Mazatrol

**Toleranz**

0,01mm

**Oberflächen**

RA 0,8, teils poliert

**Größe & Gewicht der Werkstücke**

meist Schraubstockbearbeitung, max. bis 600 x 1000, 500g - 80kg

**Qualitätssicherung**

analog und digital

**Führerscheine**

PKW

**Bevorzugt**

Fräsen mit Mazak

**Weitere Kandidaten in unserer Datenbank**

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1fkUzyh8N-7IE4SrOdWUnDX01VW0kpO6vGwVZQLB9cn8/edit?usp=sharing>