

## 20/2165 MA

**Dreher, Programmieren Sinumerik, 4 Jahre Erfahrung, arbeitet auf sehr modernen Maschinen wie Spinner auch mit Doppel-Revolvern. Eine ruhige und kommunikative Person. Spezialisiert momentan auf den Bereich Lager und Getriebeteile für Traktoren u.a..**

Alter , 1 Kind (4 Jahre alt)

<b>Maschinen</b>	Spinner TTC 300, Spinner TTS 65, Biglia B 465
<b>Steuerungen</b>	Sinumerik 840D, sl, Shopturn, Fanuc 31i-B
<b>Erfahrung</b>	<p>Programmieren, Optimieren von Programmen, Rüsten &amp; Produzieren (/)*</p> <p>Er besitzt viel Erfahrung im Drehbereich mit Sinumerik. Liest schnell technische Zeichnungen, erarbeitet die passenden Lösungen, schreibt die Programme am Panel über Sinumerik, auch Shopturn, kennt viele Methoden zum Spannen und Bearbeiten, arbeitet viel mit verschiedenen Stählen, ist vertraut mit Speed und Feed ebenso wie mit den geometrischen Bemaßungen und Toleranzen, arbeitet selbstverständlich mit angetriebenen Werkzeugen. Hat sehr gute Erfahrung auch mit Doppel-Revolvermaschinen.</p> <p>Wir empfehlen ihn als kompetenten Dreher für Sinumerik gesteuerte Maschinen.</p> <p>4 Jahre als Dreher</p> <p>Revolver, Doppelrevolver, Gegenspindel, angetriebene Werkzeuge</p>
<b>Serien</b>	Einzelteile, Serien
<b>Produziert</b>	Lager, Motorblöcke, Getriebeteile, Zahnräder, Flanche, Formen, Gewinde, Kugelmuttern u.v.a.
<b>Materialien</b>	hochfester Stahl, Edelstahl, Stahl, Aluminium, andere
<b>Industrie</b>	Automotive, Hydraulik, Formenbau
<b>Setting</b>	Auswahl und Bestückung mit Werkzeugen, Einmessen, Laden von Material, Nullpunkt Setzen
<b>Programmieren an der Maschine</b>	täglich mit Sinumerik
<b>Toleranz</b>	0,005mm
<b>Oberflächen</b>	RA 0,4
<b>Größe &amp; Gewicht der Werkstücke</b>	Ø 20mm - 100mm, 10g - 5kg
<b>Qualitätssicherung</b>	analog und digital, Hexagon
<b>Führerscheine</b>	PKW
<b>Sonstiges</b>	Seine Firma hat gerade mehr auf Serien und CAm umgestellt, er will aber unbedingt weiter an der Maschine arbeiten, auch mehr im Einzelteil, und Kleinstserienbereich
<b>Bevorzugt</b>	Sinumerik

**Weitere Kandidaten in unserer Datenbank**

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