

**Zusammenfassung
CV 2203239 HG****Dreher, 3 Jahre Erfahrung, Maschinen:Doosan Puma 240,
Takang, Tornado, Miyano34, Optimum, Haas, Mikron VCE 750,
Mas MCV750, Brother, Steuerungen: Fanuc, Heidenhain,
zuverlässig, fleißig, pünktlich, lernbereit
37 Jahre**

| | |
|--|---|
| Arbeitgeber | 2 Arbeitgeber |
| von - bis | 2014 - heute |
| Zulieferer für | Automotive |
| Folgende Maschinen aktuell | Doosan Puma 240, Takang, Tornado, Miyano34, Optimum, Haas, Mikron VCE 750, Mas MCV750, Brother |
| Werkzeuge wurden | bestimmt, bestückt und vermessen |
| Steuerung | Fanuc, Heidenhain |
| Änderung und Optimierung von Programmen | gut |
| Programmieren an der Maschine | nur Handling |
| CAM | |
| Was wurde gefertigt | Formenbau, Bremsgehäuse, Teile für Elektromotoren, etc. |
| Bearbeitetes Material | Edelstahl, Aluminium, versch. Stähle, Kunststoffe, Kupfer, Messing |
| Toleranz/min max Gewicht/ | 0,02 / 0,5kg -5kg |
| Oberflächen | |
| Qualitätssicherung | Manuelle Messungen, Werker selbstprüfung |
| Serien / Einzelteile | Serien |
| Sonstiges | bevorzugt Puma und Tornado mit Fanuc Steuerung |