



Ing. Jan Stránský, Lazinov - CZ

CNC a konvenční obrábění kovů

FIRMENDATEN:

Ing. Jan Stránský
Lazinov 132
CZ 679 62 KŘETÍN
USt-IdNr. : CZ 7303143749
Tel.: +420 566 560 011
E-mail: info@stransky.info

Personalbestand: 10
Jahruumsatz: cca 0,85 Mil./EUR
Kundenportfolio: Österreich, Schweiz,
Niederlande, Tschechien
Export: 91% vom Umsatz
Inland: 9% vom Umsatz

BEARBEITUNGSMÖGLICHKEITEN

Folgende Materialien können wir für Sie bearbeiten:

- Metalle (Stahl, Edelstahl, Nirostahl, Buntmetalle usw.)
- Kunststoffe (PVC, PA, POM usw.)
- Abgüsse (Grauguß, Sphäroguss, Aluminium usw.)

Oberflächenbehandlung:

- galvanisch Verzinken (blau, gelb, schwarz Chromat)
- galvanisch / chemisch Vernickeln
- Eloxieren
- Brünieren

Technische Daten unserer Anlage:

CNC Drehen

- max. Durchmesser 420mm
- min. Durchmesser 6mm
- max. Werkstückgewicht 300kg
- Langdrehautomat bis Durchmesser 32mm
- angetriebene Werkzeuge
- Steuerungssysteme Fanuc, Sinumerik, Fagor

CNC Fräsen

- Tisch - Aufspanfläche L x B - 760x510mm
- Tischbelastung (gleichmäßig) - 1500kg
- Verfahwege X-Achse 610mm / Y-Achse 508mm / Z-Achse 610mm
- Spindeldrehzahl max. 12 000 U/min.
- Spindelleistung max. 9 kW

Schweißen

- MMA
- TIG
- MAG

Weitere Kooperationsmöglichkeiten:

- ✓ Wärmebehandlung
- ✓ Schleifen
- ✓ EDM
- ✓ Montage
- ✓ CNC Sägen