



Laserstrahl unserer CNC Trumpf-Laser-Schneidanlage

Laserschneiden

Wir lasern nach Ihren dxf-Daten
ohne Programmierkosten

Durch das technologieorientierte Programmiersystem werden die Daten vom CAD-Zeichnen zur Laserbearbeitung umgesetzt.

Wir setzen auch Ihre Zeichnungsdaten ein. Sie können uns Ihre CAD-Datei per E-Mail technik@achterkerke.de im dxf-Format zusenden, dadurch entfallen Programmierkosten.

Ihre Laserteile liefern wir nach Ihren Anforderungen:
Bitte wählen Sie Ihre Oberfläche :

- A Standard - unbehandelt, rückseitig schleifend entgratet
- B Normal - unbehandelt, rückseitige Kanten verrundet
- C Fein - beide Seiten entgratet, geschliffen (120 - 180er Korn)
- D Superfein - beide Seiten nach Kundenwunsch edel gestaltet, poliert oder geschliffen (240 - 400er Korn)



Laserteile mit Folie



diverse Kundenteile

Laserzuschnitte
bis 2.500mm x 1.500mm

Edelstahl
von 1,0 - 6,0 mm oxidfrei

Normalstahl
von 1,0 - 12,0 mm

Aluminium
von 1,0 - 3,0 mm