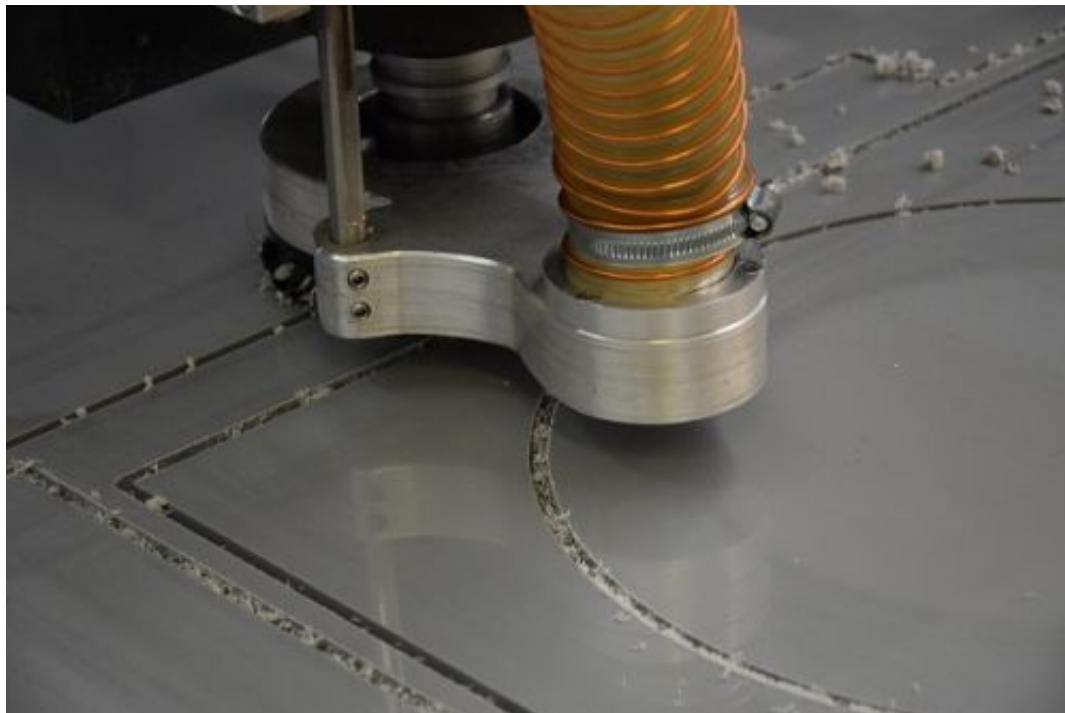


Frästeile aus Kunststoff



Wir fertigen auf CNC-Fräsmaschinen individuelle Frästeile für unterschiedliche Branchen.

Dabei liegt unser Schwerpunkt auf Einzelstücken, Kleinserien und größere Abmessungen.

Frästeile aus Kunststoff können wir in fast allen Dimensionen herstellen.

Wir produzieren unsere **Kunststofffrästeile** überwiegend in folgenden Werkstoffen:

- PP (Polypropylen)
- PPs (Polypropylen schwer entflammbar)
- PPs-el (Polypropylen schwer entflammbar, elektrisch leitfähig)
- PE (Polyethylen)
- PE-el (Polyethylen elektrisch leitfähig)
- PVC (Polyvinylchlorid)
- PVDF (Polyvinylidenfluorid)
- POM (Polyoxymethylen)
- ABS (Acrylnitril-Butadien-Stycol)
- PTFE (Polytetrafluorethylen)
- PCTFE (Polychlortrifluorethylen)
- E-CTFE (Ethylen-Chlortrifluorethylen)

Senden Sie uns einfach Ihre [Anfrage](#) oder rufen Sie uns unter der Tel. 0 36 71 / 63 00-0 an! Wir freuen uns auf Ihren Anruf.