



Liebe Geschäftspartner,
sehr geehrte Damen und Herren,

im heutigen Newsletter stellen wir Ihnen unsere Fertigungsmöglichkeiten im Bereich Highspeed-Fräsen vor.

Highspeed-Fräsen für optisch anspruchsvolle Teile!



Praxisbeispiele: Frästeile

Flache Frästeile oder kombinierte Laser-Frästeile fertigen wir auf unserer Highspeed-Fräsmaschine, die mit einem Vakuumschisch ausgestattet ist. Gerne bieten wir Ihnen Teile mit zusätzlicher Biegebearbeitung, Einpressteilen und Oberflächenbehandlung an!

Technische Daten:

- Max. Werkstückgröße (L x B x H): 1500 x 1000 x 200 mm
- Max. Drehzahl: 40.000 U/min
- Bearbeitungsgeschwindigkeit: bis zu 22 m/min
- Wiederholgenauigkeit: 0,01 mm
- Material: Aluminium, Messing, Kunststoff oder Kupfer

Nutzen Sie unsere Erfahrung und fragen Sie Ihre Bedarfe an!

Unser Verkaufsleiter Herr Volker Keller berät Sie gerne telefonisch (+49 6262 47-36) und per E-Mail (Volker.Keller@progressio-feinblech.de).

26.03.2019

Für Rückfragen jeglicher Art stehen wir Ihnen selbstverständlich gerne zur Verfügung und freuen uns auf den nächsten Kontakt.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr Team der PROGRESSIO Feinblechtechnik GmbH

Impressum: PROGRESSIO Feinblechtechnik GmbH | Unterer Mappes 2 | 74858 Aglasterhausen

Telefon: +49 6262 47-0 | Fax: +49 6262 47-69 | E-Mail: info@progressio-feinblech.de

Geschäftsführer: Mike Joksch | Amtsgericht Mannheim: HRB 722848 | Ust.-IdNr.: DE815576280