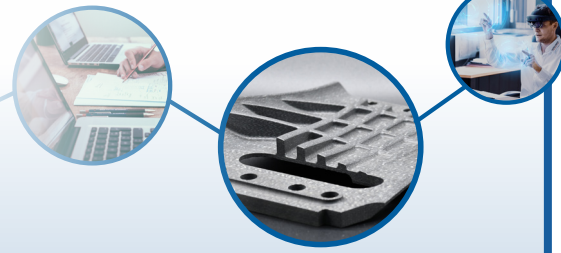


VIRTUAL MASTERCLASS

23. Februar 2021
14:00 Uhr (MEZ)



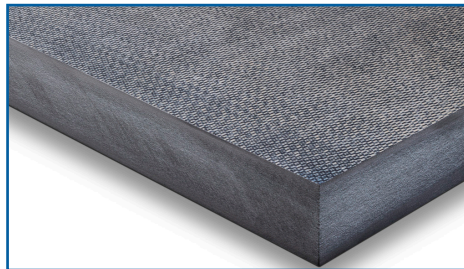
Thermoplastisches Carbon-Winglet

Registrieren

FEHLMANN

Ensinger

HUFSCHMIED
ZERSpanungssysteme



VERSA® 645 linear

TECATEC PPS CW50 PL natural

Graftor® Diamantwerkzeug

Hohe Vorschübe und Dynamik bei gleichzeitig höchster Präzision:

Das 5-Achs Hochleistungs-Bearbeitungszentrum FEHLMANN

VERSA 645 linear vereint die erforderlichen Eigenschaften zur optimalen und effizienten

Zerspanung von

High-Performance-Werkstoffen.

Fehlmann AG Maschinenfabrik – Your Precision Advantage™,

seit 1930.

Die Ensinger Gruppe beschäftigt sich mit der Entwicklung, Fertigung und dem Vertrieb von Compounds, Halbzeugen, Composites, Fertigteilen und Profilen aus technischen Kunststoffen. Zur Verarbeitung der thermoplastischen Konstruktions- und Hochleistungspolymere setzt Ensinger eine Vielzahl von Herstellungsverfahren ein, u.a. Extrusion, mechanische Bearbeitung, Spritzguss, Formguss, Sintern und Pressen.

Gemeinsam mit unseren Kunden optimieren wir die Fräsbearbeitung, reduzieren die Produktionskosten und steigern die Produktivität mithilfe unserer Spezialwerkzeuge.

Mit diesem Fokus haben wir eine Spitzenposition im Kunststofffräsen erreicht.

**Fehlmann AG
Maschinenfabrik**

Birren 1

CH-5703 Seon

Schweiz

Tel: +41 62 769 11 11

mail@fehlmann.com

**Ensinger Composites Schweiz
GmbH**

Libernstraße 24

8112 Otelfingen

Schweiz

Tel: +41 43 538 23 78

composites@ensingerplastics.com

**HUFSCHMIED
Zerspanungssysteme GmbH**

Edisonstr. 11d

86399 Bobingen

Deutschland

Tel: +49 8234 9664-0

info@hufschmied.net