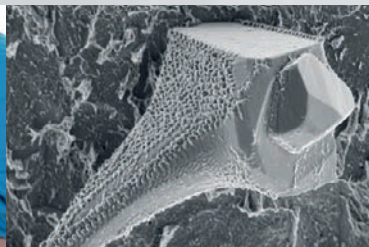
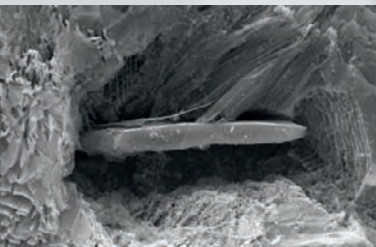


REM- Quick-Check

Unsere Leistungen zum Festpreis:

- Kurzbericht mit REM-Aufnahmen innerhalb von 3 Arbeitstagen
- Hypothese zur Schadensursache



Hirschvogel Tech Solutions

Hirschvogel Umformtechnik GmbH
Dr.-Manfred-Hirschvogel-Straße 6
86920 Denklingen
Tel. +49 8243 291-1234
techsolutions@hirschvogel.com

Hiermit bestellen wir

Unsere Auftragsnummer:
(falls vorhanden)

Kundennummer:
(falls vorhanden)

**bei der Hirschvogel
Umformtechnik GmbH
1 x REM-Quick-Check:**

(Stempel/Visitenkarte)

Dies beinhaltet:

- Kurzbericht mit zugehörigen REM-Aufnahmen (mit Hypothese zur Schadensursache – falls möglich) im PDF-Format
- Probenvorbereitung für REM-Untersuchung (z. B. Reinigen)
- REM-Analyse
- ggf. durch lichtmikroskopische Untersuchung begleitet
- Lieferzeit: 3 Werktage ab Wareneingang
- Rücksendung des Untersuchungsgegenstands – soweit gewünscht (Aufbewahrungsfrist 4 Wochen)
- Empfehlung für weitergehende/ergänzende Untersuchungen – soweit sinnvoll

zum Fixpreis von 2.250,- € zzgl. MwSt.

Wir wünschen folgende optionale Leistungen:

- Rücksendung des Untersuchungsgegenstands
- Bauteilausschnitt herstellen – gegen gesonderte Berechnung und Lieferzeit (max. Gewicht 20 kg, max. Abmessungen L = 600 mm x D = 200 mm), Berechnung nach Aufwand
- Durchsprache des Ergebnisses (Telefonkonferenz/Web-Meeting) 250,- Euro

Beiliegend:

- Untersuchungsgegenstand für die direkte REM-Analyse mit max. Abmessungen von 50 mm x 50 mm x 30 mm aus Metall
- Ausgefüllte Checkliste (Folgeseiten)

Datum

Unterschrift

Für die Abwicklung gelten die AGBs der Hirschvogel Umformtechnik GmbH für die Durchführung von Forschungs- und Entwicklungsleistungen sowie die Lieferung generativer Bauteile (www.hirschvogel-tech-solutions.com).

Checkliste zu Bauteilbetrieb & Fertigung:

Bitte um Angaben zu den nachfolgenden Aufzählpunkten
(bitte dem Auftrag/Paket beilegen)

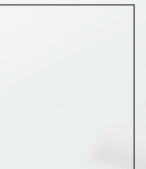
Problembeschreibung:

Vorgegebener Werkstoff:

Vorgegebene Wärmebehandlung:

Vorgegebene Beschichtung:

Absender:



**Eiliger
REM-Quick-Check-Auftrag!**

Hirschvogel Umformtechnik GmbH
Hirschvogel Tech Solutions
Dr.-Manfred-Hirschvogel-Straße 6
86920 Denklingen

Statisch/dynamische Belastung des Bauteils (schwellend/wechselnd):

Kraft / Moment:

Betriebsrandbedingungen (Flüssigkeit, Temperatur, Druck ...):



**Diese Seite der Karte bitte
auf das Paket kleben!**



**Hirschvogel
Tech Solutions**