



ALOtec Dresden GmbH
Zum Wiesengrund 2
01723 Kesselsdorf
+49 (0) 35 204 79 44 – 0
www.alotec.de | info@alotec.de

NEWSLETTER

2020 - 01



ALotwin - unsere neue Bearbeitungsoptik

Mit ALotwin bieten wir Ihnen zwei Technologien - Draht- und Pulverauftragschweißen - mit einem Direktdiodenlaser und ohne Werkzeugwechsel.

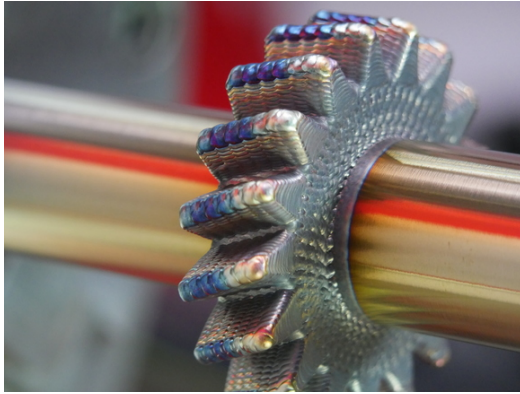
Diese Bearbeitungsoptik ist sowohl mit unserer stationären als auch mit unserer mobilen Laserbearbeitungsanlage kombinierbar.



Ihre Vorteile

- Aufschweißen mehrerer Materialien (Draht und verschiedene Pulver)
- 3D-Druck von Bauteilen mit heterogenen Materialeigenschaften: duktilem Kern und harter Oberfläche
- Technologiewechsel in 10 s
- Offline-Programmierung via CAD/CAM
- Möglichkeit zur Online-Prozesssteuerung
- Höhere Auftragsrate durch Heißdrahtverfahren
- Schnelle und flexible Herstellung von Bauteilen

Mit ALotwin können Sie jetzt auch Ersatzteile bedarfsgerecht fertigen. Sie erhalten ein endkonturnahes Ergebnis, dass mit wenig Nachbearbeitung eine Alternative zur konventionellen Lagerhaltung darstellt.



Für mehr Informationen besuchen Sie unseren YouTube-Kanal oder schreiben Sie uns eine E-Mail. Auch eine Besichtigung und Livevorführung unserer Laseranlagen in Dresden ist jederzeit möglich.



[Klicken Sie bitte hier, wenn Sie unseren Newsletter regelmäßig abonnieren möchten.](#)

Firmensitz: ALOtec Dresden GmbH, Zum Wiesengrund 2, D-01723 Kesselsdorf, Deutschland
Registergericht: Amtsgericht Dresden, HRB 16973
Geschäftsführer: Dr. Eckehard Hensel

[Abmeldelink](#) | [unsubscribe](#) | [Lien de désinscription](#) | [Anular suscripción](#) | [Link di cancellazione](#)