

# Reparaturschweißen

Das Reparaturschweißen wird in den meisten Fällen an Formen und Werkzeugen durchgeführt. Aus diesen Bereichen ist das Laserschweißen seit mehr als einem Jahrzehnt nicht mehr weg zu denken. Deshalb haben wir auch speziell für diese Anwendungsgebiete weit über 25 verschiedene Schweißzusätze, die für die verschiedenen Aufgaben verwendet werden können.

Natürlich sind wir auch in der Lage für andere Reparaturaufgaben spezielle Legierungen zu liefern. Die Vor- und Nachteile des Laserschweißens gegenüber den herkömmlichen Schweißverfahren, können Sie detailliert unter der gleichnamigen Rubrik bei [quada V+F Laserschweißdraht](#) nachlesen.

## Beispiel

Hier wurde ein Schabwerkzeug mit einem Schweißzusatz von 0,2mm Durchmesser auf einer Länge von 25mm mit einem Laser geschweißt.



