

# MIG Schweißdraht 308L-Si 15 kg

von



Drahtelektrode mit einem höheren Si-Gehalt zum MIG Schweißen von korrosionsbeständigen austenitischen Stählen. Betriebstemperaturen -196 °C - +350 °C.  
Grundwerkstoffe: 1.4301 1.4303 1.4306 1.4308 1.4310  
1.4311 1.4319 1.4541 1.4550 1.4552

Artikelnummer: 3923

**Loeschwei**  
EST 1981

**Loeschwei Schweißtechnik GmbH**  
Ziegeleistraße 17  
5020 Salzburg

Telefon: +43 662 876990  
Mail: [office@loeschwei.at](mailto:office@loeschwei.at)  
Web: [www.loeschwei.com](http://www.loeschwei.com)

**Alle Angaben ohne Gewähr. Irrtümer, Änderungen und Druckfehler vorbehalten.**