

MIG Schweißdraht 316L-Si 5 kg

von



Drahtelektrode mit einem höheren Si-Gehalt zum MIG Schweißen von korrosionsbeständigen austenitischen Stählen. Betriebstemperaturen -120 °C - +400 °C.
Grundwerkstoffe: 1.44.01 1.4404 1.4406 1.4408 1.4420
1.4429 1.4435 1.4436 1.4571 1.4573 1.4580 1.4581 1.4583

Artikelnummer: 3926

Loeschwei
EST 1981

Loeschwei Schweißtechnik GmbH
Ziegeleistraße 17
5020 Salzburg

Telefon: +43 662 876990
Mail: office@loeschwei.at
Web: www.loeschwei.com

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