

# Schutzgas Drahtelektrode THERMANIT JEW 308L Si (V2A), 1x5



**Artikel-Nr.**  
6156631

**EAN**  
4039934657420

**Gewicht in kg**  
0,001

**Zolltarifnummer**  
72230019

## Produktdetails

### Eigenschaften

DIN 8556, SG - X 2 CrNi 19 9, Werkstoff-Nr. 1.4316.

## Anwendung

Nichtrostend, IK-beständig, zum Schweißen von CrNi-Stählen. Betriebstemperatur bis 350 °C (Nasskorrosion), korrosionbeständig wie artgleiche niedriggekohlte und stabilisierte austenitische 18/8-CrNi(N)-Stähle und Stahlgussorten. Gute Beständigkeit gegen Salpetersäure.