

Link do produktu: <https://komet.com.pl/elektroda-inox-308l-3-25-1-7kg-p-917.html>

Elektroda INOX 308L 3,25 1,7kg



Cena	65,57 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	11599

Opis produktu

Elektroda INOX

Elektroda kwasoodporna w otulinie rutyłowej i druty do stali wysokostopowych Austenicznych. Przeznaczone do stali typu 18-8. Elektroda kwasoodporna w otulinie rutyłowej oraz druty do spawania metodą MIG i TIG dla stali pracujących w temperaturze od -196 stopni C do 300 stopni C. Ma zastosowanie w przemyśle chemicznym, spożywczym, budowlanym. Można nią łączyć stale austeniczne ze stalami ferrytycznymi oraz stale różnoimienne np. węglowe ze stalą kwasoodporną. Charakteryzuje się doskonałą penetracją łuku elektrycznego w warstwie przetopowej i szczególnie gładkim licem.

- średnica - 3,25mm
- długość - 350mm
- waga opakowania - 1,7kg

Właściwości mechaniczne:

Re MPa >340
Rm MPa 540-640
A5 % > 47(20°C)
Av J > 32(-196°C)

Skład chemiczny:

C: 0,03
Si: 0,80
Mn: 0,70
Cr: 19,00
Ni: 10,00