

Link do produktu: <https://spawart.pl/elektroda-metalweld-inox-316l-20300-mm-13-kg-p-1562.html>

Elektroda METALWELD INOX 316L 2.0/300 mm - 1.3 KG



Cena	100,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

Cecha produktu Metalweld INOX 316L :

- Elektroda do spawania prądem stałym lub zmiennym austenitycznych stali kwasoodpornych z dodatkiem Mo, o niskiej zawartości węgla, a także stabilizowanych Nb i Ti jeżeli temperatura pracy nie przekracza 400°C.
- Spoina charakteryzuje się dobrą odpornością na korozję ogólną i międzykrystaliczną w bardziej agresywnych środowiskach, np. rozcieńczonych gorących kwasach.
- Dobra odporność na chlorkową korozję wżerową.
- Szczególnie polecana do przemysłu spożywczego.

Zastosowanie :

Sprzęt celulozowo-papierniczy (worniki, parowniki), wymienniki ciepła, sprzęt do barwienia, sprzęt do obróbki folii, rurociągi, materiały do budowy zewnętrznej na obszarach przybrzeżnych, sprzęt do użytku morskiego, chemikaliów, barwników, papieru, kwasu szczawiowego, nawozów, przemysł spożywczy, wyposażenie łodzi, wymienniki ciepła, stoły i sprzęt laboratoryjny, sprzęt browarniczy, sprzęt mleczarski i farmaceutyczny, urządzenia do rafinacji ropy naftowej, urządzenia do przemysłu tekstylnego, generatory ozonu, filtry do ścieków, kolektory wydechowe, części pieców, części zaworów i pomp.

Klasyfikacja:

- EN ISO 3581-AE 19 12 3 LR 12
- DIN 8556E 19123L R 12
- AWS A-5.4E 316L-16
- W.Nr.1.4430

Dopuszczenia:

- UDT

Zastosowanie:

- Energetyka
- Budownictwo przemysłowe
- Hutnictwo

-
- Petrochemia i chemia
 - Przemysł stoczniowy
 - Agrotechnika
 - Rzemiosło i hobby

Parametry Produktu :

- Średnica : 2.0 mm
- Długość : 300 mm
- Zalecany prąd spawania : 30 - 60 A
- Waga paczki : 1,3 kg
- Waga kartonu zbiorczego : 7,8 kg

Cena dotyczy 1 opakowania 1.3 kg