

Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/oerlikon-elektroda-do-zeliwa-3-2-p-61672.html>



OERLIKON ELEKTRODA DO ŻELIWA 3,2

Cena brutto	856,06 zł
Cena netto	695,98 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	7 dni
Kod producenta	W000258514
Kod EAN	4028659250856
Producent	OERLIKON
Twoje korzyści	 DARMOWA wysyłka od 500 zł netto  Gwarancja BEZPIECZEŃSTWA  BEZPŁATNE wsparcie techniczne

Opis produktu

SUPERFONTE NiFe jest zasadową elektrodą o rdzeniu niklowo-żelazowym przeznaczoną do spawania i spawania naprawczego złącz odlewów żeliwnych ze stalą przy zastosowaniu podgrzewania wstępnego do max. temperatury 300°C, spawania żeliwa metodą „na zimno”.

Stopiwo wykazuje wyższe własności wytrzymałościowe w porównaniu do połączeń wykonanych elektrodą SUPERFONTE Ni. Używana do wykonywania połączeń oraz spawania naprawczego popękanych lub uszkodzonych odlewów żeliw z grafitem sferoidalnym (GJS/GGG), połączeń różnoimiennych ze stalami. Odpowiednia również do spawania żeliwa ciągliwego czarnego - GJMB oraz białego - GJMB, austenitycznego żeliwa sferoidalnego.

Elektroda cechuje się łatwością zajarzania łuku elektrycznego, lico spoiny jest gładkie, w pełni obrabialne poprzez skrawanie - twardość ok. 160 HB.

Zaleca się spawanie niskimi energiami liniowymi, układanie krótkich prostych ściegów o długości ~10 do 30 mm oraz przekuwanie każdego ściegu bezpośrednio po spawaniu.