



Multirod

Beskrivning:

Multirod Höglegerad rutilbasisk elektrod som svetsar i samtliga svetslägen undantaget lodrätt fallande. Elektroden är framtagen som problemlösaren för de många applikationerna. Med Multirod kan man svetsa blandfogar samt rostfria stål AISI 304 - 316. Elektroden svetsar i samtliga svetslägen undantaget lodrätt fallande. Utmärkta svetsegenskaper och självlossande slagg borgar för en fin svets. Förutom blandfogar och rostfria material kan elektroden även användas för svetsning av buffertlager för hårdsvets, svärsvetsade stål samt allmänna konstruktionsstål. Levereras i robusta plasthylsor 0.5 kg/hylsa.

Svetslägen:



Strömart:

AC/DC+

Typiska värden för helsvetsgods:

Mekaniska egenskaper

Sträckgräns $R_{p0,2\%}$: 580 N/mm²
Brottgräns R_m : 700 N/mm²

Produktinformation:

Artnr	20461	-0109	-0208
Diameter	mm	2.5	2.5
Svetsström	A	40-80	40-80
Längd	mm	350	350
Vikt/hylsa	kg	-	1.0
Best. punkt		SB 5*	SB 1

*) Endast obruten förpackning.