

RIPORTO -- BARRETTA GTAW-OAW -- BASE NICHEL



DIN 1736 :

SG-NiMo16Cr16W

				Ø (mm)	L (mm)
Resistenza	N/mm ²	770			
Limite Elastico	N/mm ²	550	1.2	1000	
Allungamento (5d)	%	35	1.6	1000	
Durezza DOPO	HB (20°C)	350	2.4	1000	
INCRUDIMENTO			3.2	1000	
Durezza DOPO	HB (20°C)	200	5	1000	
SALDATURA					

Gas: Argon Puro

Campo di impiego

Ricariche con elevata resistenza a compressione ad alte temperature.

Disponibilità magazzino: materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 05/05/2021