

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