

RIPORTO -- BARRETTA GTAW-OAW -- BASE FERRO



Dopo PWHT 760°C/2h

			Ø (mm)	L (mm)
Resistenza	N/mm ²	800	1	
Limite Elastico	N/mm ²	600	1.2	
Allungamento (5d)	%	12	1.6	
Durezza DOPO PWHT	HB (20°C)	230	2	
Durezza DOPO SALDATURA	HRC (20°C)	53	2.4	
Durezza	HRC (500°C)	29	7	

Gas: Argon Puro

Campo di impiego

Riporto con elevata resistenza ad usura per attrito da metallo con forti carichi ed alte temperature

Disponibilità magazzino: materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 29/01/2015