

SALDATURA -- BARRETTA GTAW-OAW -- ACCIAIO INOX ALTOLEGATO



Resistenza	N/mm ²	610
Limite Elastico	N/mm ²	410
Allungamento (5d)	%	38
Resilienza KV	J (20°C)	120

Ø (mm)	L (mm)
0.8	
1	
1.2	
1.6	
2	
2.4	
3.2	

Campo di impiego

Unioni di acciai austenitici refrattari resistenti al calore fino a 1100°C.

Applicazioni

Griglie, cestelli ed attrezzature per trattamento termico, rivestimento di forni, bruciatori e camere di combustione nell'industria dei laterizi, ceramica, vetro, generatori d'aria calda, crogioli, autoclavi.

Disponibilità magazzino: materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 14/11/2006