


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

				<b>Ø</b> <b>(mm)</b>	<b>L</b> <b>(mm)</b>
 <b>308TGX</b>	Resistenza	N/mm <sup>2</sup>	640		
	Limite Elastico	N/mm <sup>2</sup>	450	2.2	1000
	Allungamento (5d)	%	47		
<b>AWS-ASME II C. SFA 5.22 :</b> R 308 LT 1-5	Resilienza KV	J (-196°C)	60		

**EN-ISO 17633 :**  
19 9 L Z M

Gas: Argon Puro

**Campo di impiego**

Saldatura TIG di acciaio inossidabile tipo AISI 304L in prima passata senza protezione al rovescio.

**Disponibilità magazzino:** materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 21/02/2012