

SALDATURA -- BARRETTA GTAW-OAW -- ACCIAIO AL CARBONIO



Resistenza	N/mm <sup>2</sup>	500 - 640
Limite Elastico	N/mm <sup>2</sup>	>420
Allungamento (5d)	%	>20
Resilienza KV	J (-40°C)	>47

**Campo di impiego**

Barretta ramata per la saldatura TIG dell'acciaio al carbonio.

**Applicazioni**

Saldature di serbatoi e condotte, macchine, caldaie, automezzi e costruzioni navali.

**Disponibilità magazzino:** materiale a STOCK

Ø (mm)	L (mm)
0.8	1000
1	1000
1.2	1000
1.6	1000
2	1000
2.4	1000
3.2	1000

Revisione 0.0 - 22/06/2021