

SALDATURA -- BARRETTA GTAW-OAW -- ALTA RESISTENZA



Campo di impiego

Saldature e riporti con elevato allungamento su acciai semiduri al carbonio.

				Ø (mm)	L (mm)
Resistenza	N/mm ²	650			
Limite Elastico	N/mm ²	450	0.8	1000	
Allungamento (5d)	%	42	1	1000	
Resilienza KV	J (20°C)	140	1.2	1000	
Durezza DOPO	HB (20°C)	500	1.6	1000	
INCRUDIMENTO			2	1000	
Durezza DOPO	HB (20°C)	200	2.4	1000	
SALDATURA			3.2	1000	

Applicazioni

Cingoli, lamiere d'usura e corazze, draghe, macchine per movimento terra, mulini, riporti su scambi e binari di tramvie, centri ruota, ganasce e coni di frantoi, turbine idrauliche (cavitazione), cilindri di laminatoio.

Disponibilità magazzino: materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 07/11/2019