

SALDATURA -- Elettrodo SMAW -- ALTA RESISTENZA



Resistenza	N/mm ²	570
Limite elastico	N/mm ²	460
Allungamento (5d)	%	35
Resilienza KV	J (20°C)	50

Ø (mm)	L (mm)
2	350
2.5	350
3.2	350
4	450

Campo di impiego

Unioni tenaci e resistenti alla fessurazione su acciai fortemente mediamente e debolmente legati.

Applicazioni

Riparti lavorabili, resistenti a frizione, ricarica e riparazioni di rotaie e scambi, lame di livellatrici, ruote di trascinamento cingoli, pulegge a gola, pale di turbine, impinati per tempra e trattamenti termici, autoclavi.

Disponibilità magazzino: materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 31/07/2017