

347 Si

FILO PER ACCIAI INOSSIDABILI AUSTENITICI



SCHEDA TECNICA PRODOTTO

CLASSIFICAZIONE:

AWS A5.9: ER 347

PROPRIETA':

Filo inox per la saldatura degli acciai austenitici stabilizzanti del tipo AISI 321 e 347.
La presenza dello stabilizzante migliora notevolmente la resistenza all'ossidazione del deposito.

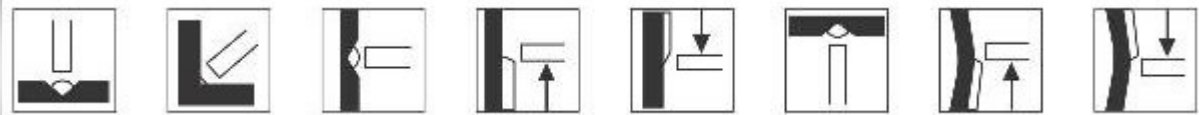
COMPOSIZIONE CHIMICA:

C %	Mn %	Si %	Cr%	Mo	Ni %
0.05	1.60	0.80	19.50	0.6	9.50

CARATTERISTICHE MECCANICHE:

Rm N mm ²	Rs N mm ²	A5d (%)	KV J °C	HB	Gas
400	550	30		-	

POSIZIONI DI SALDATURA:



EN	PA	PB	PC	PF	PG	PE	PF	PG
AWS	1G	2F	2G	3G	3G	4G	5G	5G

DIAMETRI E PARAMETRI:

Diametri	0,80	1,00	1,20	1,60	Corrente di saldatura
Parametri					DC (+)

NOTE:

Nessuna

T.W.S. SRL

Via Walter Tobagi, 28/3 - 20068 Peschiera Borromeo (MI)

Tel. : +39 - 02 55302959 - Fax : +39 - 02 55306139 - info@tw-saldatura.com - www.tw-saldatura.com