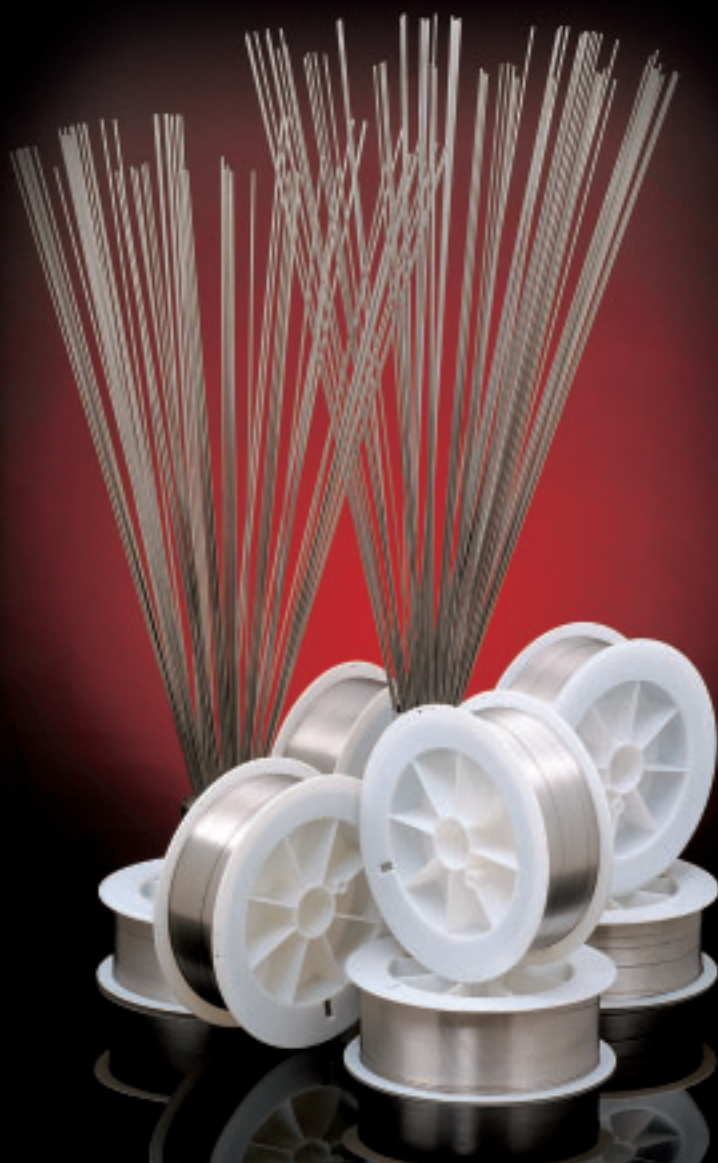


Hilos Soldadura Acero Inoxidable



Diámetro del hilo (mm)

	0.8	1.0	1.2	1.6	2.0	2.4	3.2
Lincoln TIG 308L			X	X	X	X	
Lincoln TIG 308LSi			X	X	X	X	X
Lincoln MIG 308LSi	X	X	X	X			
	X	X	X				
Lincoln TIG 309L				X	X	X	
Lincoln TIG 309LSi			X	X	X	X	X
Lincoln MIG 309LSi	X	X	X	X			
	X	X	X				
Lincoln TIG 316L			X	X	X	X	
Lincoln TIG 316LSi			X	X	X	X	X
Lincoln MIG 316LSi	X	X	X	X			
	X	X	X				
		X	X				
Lincoln MIG 307		X	X				
		X	X				

BS300 Carrete metálico de 15 kg , no necesita adaptador
 S300 Carrete de plástico de 15 kg , no necesita adaptador



Los hilos para soldadura MIG de Aceros Inoxidables **Lincoln MIG** y las varillas para soldadura TIG **Lincoln TIG** se ofrecen en las cuatro calidades más habituales, en las versiones con alto y con bajo Silicio (Si) (a excepción de ER307)

- ER308L / ER308LSi
- ER309L / ER309LSi
- ER316L / ER316LSi
- ER307
- Las varillas **Lincoln TIG** se empaquetan en tubos de plástico de 5 kg para una total protección.
- Las bobinas **Lincoln MIG** tienen un bobinado capa a capa garantizando una alimentación excelente del hilo.

Comparación AWS A5.9-93 & EN 12072-99

	%C	%Mn	%Si	%P	%S	%Cr	%Ni	%Mo	%Cu	%P+S	Total % otros
ER308L	0.03	1.0-2.5	0.30-0.65	0.03	0.03	19.5-22.0	9.0-11.0	0.75	0.75		0.50
ER308LSi			0.65-1.00								
W/G19 9 L	0.03	1.0-2.5	0.65	0.03	0.02	19.0-21.0	9.0-11.0	0.3	0.3	0.05	
W/G19 9 L Si			0.65-1.20								
ER316L	0.03	1.0-2.5	0.30-0.65	0.03	0.03	18.0-20.0	11.0-14.0	2.0-3.0	0.75		0.50
ER316LSi			0.65-1.00								
W/G19 12 3 L	0.03	1.0-2.5	0.65	0.03	0.02	18.0-20.0	11.0-14.0	2.5-3.0	0.3	0.05	
W/G19 12 3 L Si			0.65-1.20								
ER309L	0.03	1.0-2.5	0.30-0.65	0.03	0.03	23.0-25.0	12.0-14.0	0.75	0.75		0.50
ER309LSi			0.65-1.00								
W/G23 12 L	0.03	1.0-2.5	0.65	0.03	0.02	22.0-25.0	11.0-14.0	0.3	0.3	0.05	
W/G23 12 L Si			0.65-1.20								

Valores individuales son los máximos permisibles.

- Las bobinas **Lincoln MIG** están selladas en plástico quedando perfectamente protegidas durante el transporte y el almacenaje.
- Los hilos **Lincoln MIG** están disponibles en carretes de plástico y metálico: Vd. decide!
- Los hilos **Lincoln MIG** 316LSi y 307 están disponibles también en bidones de 200 kg, para mayor rendimiento.
- Desarrollados cumpliendo los requisitos de la normativa AWS.
- Los hilos de acero inoxidable **Lincoln MIG** y **Lincoln TIG** se pueden suministrar con certificado 2.2 (de valores típicos) o 3.1 químico (de valores reales del lote) según EN 10204. Pregunte en su distribuidor Lincoln

Lincoln KD S.A.
 Servicio Atención Clientes: 902 166 600
 Zona Este: Tel 93 685 96 00 Fax 93 685 96 23
 Zona Oeste: Tel 91 816 42 66 Fax 91 816 40 98
 Zona Norte: Tel 94 454 47 27 Fax 94 454 51 64
 Zona Sur y Canarias: Tel 95 435 34 72 Fax 95 435 65 36
 Portugal: Tel móvil 966 829 561 Fax 351 234 601 917

www.lincolnelectric.es



www.lincolnelectric.eu