

Проволока для сварки G308L Si

Проволока для сварки - нержавеющая сталь

AWS A5.9: ER 308 LSi

EN 12072: G 19 9 L Si

Werkstoffnr. 1.4316

Покрытие:

MIG

Ток:



Положение сварки:



Обозначение: Hilchrome
G308 L Si

G308LS i - проволока, для сварки низкоуглеродистых 18Cr10Ni аустенитных сталей. Типичное применение включает все промышленности, для сварки подобных материалов (включая высокоуглеродистые), а также ферритных 13%Cr сталей подходит для сварки сталей типа 347 и 321, стабилизированных Nb(Cd) или Ti.

Высокая стойкость к межкристаллитной коррозии (до 350C).

Свариваемый металл:

- ASTM/AISI Grade 302, 304, 304L, 304LN, 321, 347
- WNr 1.4306, 1.4301, 1.4541, 1.4550, 1.4311, 1.4300
- CrNi 18 10 и подобные нержавеющие стали

Применение:

- Судостроение
- Производство котлов и баллонов под давлением
- Строительные работы
- Ремонтные мастерские
- Бумажная промышленность
- Производство офисной мебели
- Пищевая промышленность
- Нефтехимическая промышленность
- Молочная промышленность и холодильные установки

Типичный химический состав наплавленного металла %:

C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Mo	Cu	Nb	V	Al
0,02	1,70	0,90			20,0	10,0					

Геометрические размеры и сила тока:

Диам. мм	Длина катушки	Вес (кг) В катушке	Ток А
0,8	300	12,5	60-90
1,0	300	15	80-140
1,2	350	15	100-250
1,6	350	15	180-300

HILCO - Բարձրակարգ էլեկտրոդներ Հոլանդիայից:

Հայաստանում բացառիկ ներկայացուցիչ. «ՀԻԼԿՈ» ՍՊԸ, Երեւան, Չարենցի 1, 3-րդ հարկ
հեռ. (010) 51 75 74, (094) 82 02 22, (093) 33 22 33
էլ.փոստ hilco@hilco.am, վեբ-կայք www.hilco.am