

TS-309LD

药皮类型: 钛钙型

相当规格

AWS A5.4 E309L-16

GB/T 983 E309L-16

EN ISO 3581-A E (23 12 L) R 1 2

3581-B ES309L-16

特性与用途 |

为堆焊工艺而开发的专用焊条。具有耐稀释、抗冲刷、抗裂性佳等优点。

一般与TS-308LD或TS-347LD配合,主要用于碳钢或低合金钢的压力容器内壁、法兰面等结构的表面堆焊。

注意事项 |

请参照第3页焊接工艺注意事项之不锈钢用焊条焊接工艺注意事项。

熔敷金属化学成分(wt%)

	C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Mo
--	---	----	----	---	---	----	----	----

TS-309LD	0.030	0.030	0.030	0.010	0.005	23.00	12.00	0.030
----------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

TS-308LD	0.030	0.030	0.030	0.010	0.005	19.00	9.00	0.030
----------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	-------

TS-347LD	0.030	0.030	0.030	0.010	0.005	19.00	9.00	0.030
----------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	-------

TS-309	0.030	0.030	0.030	0.010	0.005	23.00	12.00	0.030
--------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

TS-308	0.030	0.030	0.030	0.010	0.005	19.00	9.00	0.030
--------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	-------

TS-347	0.030	0.030	0.030	0.010	0.005	19.00	9.00	0.030
--------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	-------

TS-309L	0.030	0.030	0.030	0.010	0.005	23.00	12.00	0.030
---------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

TS-308L	0.030	0.030	0.030	0.010	0.005	19.00	9.00	0.030
---------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	-------

TS-347L	0.030	0.030	0.030	0.010	0.005	19.00	9.00	0.030
---------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	-------

TS-309L-16	0.030	0.030	0.030	0.010	0.005	23.00	12.00	0.030
------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

TS-308L-16	0.030	0.030	0.030	0.010	0.005	19.00	9.00	0.030
------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	-------

TS-347L-16	0.030	0.030	0.030	0.010	0.005	19.00	9.00	0.030
------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	-------

TS-309L-16	0.030	0.030	0.030	0.010	0.005	23.00	12.00	0.030
------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

TS-308L-16	0.030	0.030	0.030	0.010	0.005	19.00	9.00	0.030
------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	-------

TS-347L-16	0.030	0.030	0.030	0.010	0.005	19.00	9.00	0.030
------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	-------

TS-309L-16	0.030	0.030	0.030	0.010	0.005	23.00	12.00	0.030
------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

TS-308L-16	0.030	0.030	0.030	0.010	0.005	19.00	9.00	0.030
------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	-------

TS-347L-16	0.030	0.030	0.030	0.010	0.005	19.00	9.00	0.030
------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	-------

TS-309L-16	0.030	0.030	0.030	0.010	0.005	23.00	12.00	0.030
------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

TS-308L-16	0.030	0.030	0.030	0.010	0.005	19.00	9.00	0.030
------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	-------

TS-347L-16	0.030	0.030	0.030	0.010	0.005	19.00	9.00	0.030
------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	-------

TS-309L-16	0.030	0.030	0.030	0.010	0.005	23.00	12.00	0.030
------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

TS-308L-16	0.030	0.030	0.030	0.010	0.005	19.00	9.00	0.030
------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	-------

TS-347L-16	0.030	0.030	0.030	0.010	0.005	19.00	9.00	0.030
------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	-------

5.00400

直径及长度(mm)

3.2X150

4.0X400

工程号