

## OK Autrod 308H

UP-Draht für hochwarmfeste und hitzebeständige Stähle wie 1.4948/304H, 1.4878/321 u.ä. Das reine Schweißgut mit OK Flux 10.93 oder OK Flux 10.95 ist warmfest bis ca. 700 °C, zunderbeständig bis ca. 800 °C und unempfindlich gegen Versprödungen bei hohen Temperaturen.

### Spezifikationen

<b>Klassifikationen</b>	EN ISO 14343-A : S 19 9 H SFA/AWS A5.9 : ER308H
<b>Zulassungen</b>	VdTÜV : 12101

Zulassungen basieren auf dem Werksstandort. Bitte kontaktieren Sie ESAB für weitere Informationen.

<b>Legierungstyp</b>	Austenitic 19% Cr - 9% Ni - High C
----------------------	------------------------------------

### Drahtzusammensetzung

C	Mn	Si	Ni	Cr	N	Nb	FN WRC-92
0.05	1.9	0.5	9.2	19.8	0.06	0.01	9