

OK Autrod 16.97 SAW

OK Autrod 16.97 est un fil plein contenant 18% Cr, 8% Ni et 6% Mn pour le soudage aarc submergé utilisé dans de nombreuses utilisations dans lindustrie : assemblage hétérogènes, sous couche avant rechargement dur... OK Autrod 16.97 sutilise en général avec le OK Flux 10.93 ou OK Flux 10.92.

Caractéristiques		
Classements	EN ISO 14343-A : S 18 8 Mn	
Agréments	VdTÜV : 12101	

Les approbations sont basées sur l'emplacement de l'usine. Veuillez contacter ESAB pour plus d'informations.

Composition du fil					
С	Mn	Si	Ni	Cr	
0.07	6.5	0.4	8.2	18.9	