

OK Autrod 13.20 SC

Filo ramato di analisi nominale 2,25Cr1Mo, concepito per la saldatura ad arco sommerso di acciai resistenti allo scorrimento a caldo di simile analisi chimica. Bassissimo contenuto di impurezze, idoneo in combinazione con il flusso OK 10.63 per trattamenti di step-cooling. Possibile limpiego anche con IOK 10.62.

Specifiche	
Classificazioni	SFA/AWS A5.23 : EB3R EN ISO 24598-A : S S CrMo2
Omologazioni	CE : EN 13479 NAKS/HAKC : 3.2-4.0 mm VdTÜV : 12104

Le approvazioni si basano sulla posizione della fabbrica. Si prega di contattare ESAB per ulteriori informazioni.

Typical Wire Composition %					
C	Mn	Si	Cr	Mo	X-bar
0.11	0.66	0.15	2.33	0.95	11