

OK Autrod 13.40

NiMo-legierter UP-Draht zum Schweißen von hochfesten Feinkornbaustählen mit Streckgrenzen ab 460 MPa. Meist für Feinkornstähle wie S460/P460 bis S620 /P620 und Rohrstähle wie L450/X65 bis L555/X80 verwendet. Auch für warmfeste Sonderstähle wie 17MnMoV6-4 und 15NiCuMoNb5-6-4 mit anschließender Spannungsarm- bzw. Anlassglühung geeignet. Mit OK Flux 10.62 kaltzäh bis -60°C, CTOD-getestet.

Spezifikationen	
Klassifikationen	SFA/AWS A5.23 : EF3 EN ISO 14171-A : S3Ni1Mo EN ISO 26304-A : S3Ni1Mo EN ISO 26304-B : (SUN2M2)
Zulassungen	CE : EN 13479 UKCA : EN 13479 VdTÜV : 12103

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

Drahtzusammensetzung						
С	Mn	Si	Ni	Мо		
0.11	1.63	0.16	0.86	0.51		