

OK Autrod 12.30

Verkupferte Drahtelektrode für das UP-Schweißen. Für unlegierte Baustähle, Schiffbaustähle, Druckbehälterstähle und Feinkornbaustähle höherer Festigkeit (bis P460) geeignet. Meist mit leicht Si-zulegerenden, basischen Pulvern wie OK Flux 10.61 und OK Flux 10.71 kombiniert.

Spezifikationen	
Klassifikationen	EN ISO 14171-A : S3
Zulassungen	CE : EN 13479 DB : 52.039.03 VdTÜV : 12103

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

Drahtzusammensetzung		
C	Mn	Si
0.11	1.61	0.13