



OK BAND NiCrMo3

SFA/AWS A5.14: ERNiCrMo-3
EN ISO 18274: B Ni 6625
(NiCr22Mo9Nb)

(OK BAND 11.92)*

Opis:

Niklowa taśma elektrodowa do napawania łukiem krytym w kombinacji z topnikiem OK Flux 10.16. Wytwarza stopiwo o dużej odporności na korozję i zużycie w wysokiej temperaturze.

Dopuszczenia:

-

Rodzaj stopu:

Ni-Cr-Mo

Typowy skład chemiczny taśmy (%):

C	Si	Mn	Cr	Ni	Mo	Fe	N	Nb+Ta
0,07	0,10	0,40	21,5	reszta	9,00	1,50	0,03	3,80

Typowy skład chemiczny stopiwa w kombinacji z topnikiem (%):

<u>OK Band NiCrMo3 +</u>	C	Si	Mn	Cr	Ni	Mo	N	Nb+Ta	Fe
OK Flux 10.16	0,01	0,2	1,1	21,0	reszta	8,0	-	2,8	4,0

J

* - poprzednia nazwa produktu