



OK BAND 7018

Opis:

Taśma ze stali niskowęglowej o małej zawartości zanieczyszczeń metalurgicznych, do napawania stali o podobnym składzie chemicznym oraz do układania warstw buforowych. Proces zapewnia znacznie większą wydajność niż napawanie drutem litym. Taśma jest używana w kombinacji z topnikiem OK Flux 10.31.

Dopuszczenia:

-

Rodzaj stopu:

C-Mn

Typowy skład chemiczny taśmy (%):

C	Si	Mn
0,10	0,25	0,50

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

OK Band 7018 +	C	Si	Mn	Mo
OK Flux 10.31	0,07	0,4	0,15	0,5