

ÉLECTRODE OK 67.70 ESAB 309L

OK 67.70 est une électrode en acier inoxydable superalliée pour couches tampons lors du soudage d'aciers plaqués résistants aux acides et pour le soudage d'aciers inoxydables avec d'autres types d'acier. OK 67.70 présente une excellente soudabilité en courant alternatif et continu. Il peut être utilisé dans toutes les positions sauf verticalement vers le bas.

| **Approbatons** : | ABDOS; Aciers SS aux aciers C&C/Mn ; BV ; 309Mo ; CE ; EN 13479 ; CCB; CSA W48 : E309LMo-17 ; BD ; 30.039.05; DNV-GL ; VL 309 Mo ; G / D; SS/CMn ; LUTTE; 309Mo ; Seproz; Un 272580 ; VdTÜV; 02424

| **Notes** : | EN ISO 3581-A ; E 23 12 2 L R 3 2; SFA/AWS A5.4 ; E309LMo-17 ; CSA W48 ; E309LMo-17 ; Numéro de poste de travail ; 1,4459



Information technique

CODIGO	DESCRIPCION
60010167604035	ELECTRODE INOX. 309L O.K. 67.60 4,00.350MM
60010167702530	ELECTRODO INOX 309L OK 67.70 2.5 x 300MM
60010167703235	ELECTRODO INOX 309L OK 67.70 3.2 x 350MM
60010167704035	ELECTRODO INOX 309L OK 67.70 4.0 x 350MM