

ELECTRODE RUTILE DE RECHARGEMENT ELHARD 600R (L'ETUI)



ALLIAGES WELDING

Electrode rutile pour le rechargement des pièces subissant de l'abrasion minérale métallique choc et pression.

bonne résistance à la fissuration

rendement 120% dureté : 59HRC

rechargement de matrices, racloirs, godets et dents de godets, matériel d'excavation, burins, vis transporteuses, maillons de chenille, outils de

coupe, cônes de concassage... positions de soudage : type de courant : DC (+) AC

l'étui de 1kilo est en plastique transparent.

Caractéristiques

longueur (mm)	350
poids de l'étui (kg)	1
quantité par étui	24
Ø (mm)	3,2

Références

Référence

8605223N