

Électrode fonte FERRO NI



Electrode à enrobage graphito-basique déposant un alliage ferro-nickel (60% Ni - 40% Fe) pour l'assemblage et la réparation des fontes à graphite sphéroïdal ou hautement sollicitées. Dépôt homogène très résistant à la fissuration, particulièrement recommandée pour les assemblages hétérogènes fonte/acier ou sur assemblages bridés en fonte. Bon accrochage et étalement du métal d'apport, bonne résistance à la fissuration à chaud. Principales applications : Défauts de fonderie, réparations de blocs moteurs, bâtis de machines outils, boîtes de vitesses, réducteurs, corps de pompes, pièces moulées, corps de vannes...

Modèle : FERRO NI
Long. : 350 mm

Prix catalogue
À partir de
259,00€ HT



SCANNEZ-MOI

Tous nos modèles

Réf. Produit	Réf. Fournisseur	Diam.	Diamètres	Cond.	Prix
018132	05003S15	2,5 mm	2/5 mm	50	273,00€ HT
018133	05033S15	3,2 mm	3/2 mm	31	259,00€ HT