



## Électrode fonte Ferro-Ni | FSH312



Dépôt homogène très résistant à la fissuration

FABRIQUÉ  
EN FRANCE

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type d'électrodes enrobées	Fonte ferro-Ni
Diamètre (en mm)	3,20
Fabrication française	Oui
Longueur (en mm)	350
Position de soudage	Toutes positions
Contenance	1 kg (31 pcs)
Matière à souder	Fonte
Spécificité	Rm (Mpa) > 400; Dureté +/- 200 HB
Utilisation	Pour l'assemblage et la réparation des fontes à graphite sphéroïdal ou hautement sollicitées.
Application	Défauts de fonderie, réparations de blocs moteurs, bâtis de machines-outils, boîtes de vitesses, réducteurs, corps de pompes, pièces moulées, corps de vannes, etc.



► [Voir la fiche technique](#)

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	FSH312
Référence fabricant	05033S15 05033 S15
Marque	Selectarc Industries
Conditionnement	Pièce   colis - 10 pièces
Code douanier	Non renseigné