

[Soudage](#) > [Consommable soudage](#) > [Baguette à souder](#) >

Electrode acier inoxydable 307L rutilé



Electrode rutilé déposant un acier inoxydable amagnétique
austénique au manganèse

[Voir la fiche technique](#)

FABRIQUÉ
EN FRANCE

Caractéristiques produit

Marque	Selectarc Industries
Type d'électrodes enrobées	Acier inoxydable
Fabrication française	Oui
Matière à souder	Acier
Position de soudage	Toutes positions sauf descendantes
Utilisation	Pour l'assemblage et le rechargement des aciers au manganèse à 14%.
Spécificité	Rp (Mpa) > 400; Rm (Mpa) > 600; A5 (%) > 30
Application	Travaux publics, voies ferrées, cimenteries (tôles de blindage, godets de pelleuses, mâchoires de concasseurs, rails, etc.)
Secteur - Page catalogue	9-329



Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	DIAMÈTRE (EN MM)	CONTENANCE	LONGUEUR (EN MM)
<u>FSH232</u>	2,50	4 kg (233 pcs)	300
<u>FSH233</u>	3,20	5 kg (147 pcs)	350