

Soudage > Consommable soudage > Baguette à souder >

Electrode acier inoxydable 410L



Haute résistance à l'oxydation jusqu'à 900 °C



[Voir la fiche technique](#)

FABRIQUÉ
EN FRANCE

Caractéristiques techniques

Type d'électrodes enrobées	Acier inoxydable
Diamètre (en mm)	3,20
Fabrication française	Oui
Longueur (en mm)	350
Matière à souder	Acier inoxydable
Position de soudage	Toutes positions sauf descendantes
Contenance	5 kg (147 pcs)
Utilisation	Pour l'assemblage et le rechargement des aciers inoxydables à 14% de Cr

**Spécificité**

Rp (Mpa) > 450; Rm (Mpa) > 650; A5 (%) > 18

Application

Rechargement de sièges de vannes destinées aux installations de transport de gaz, d'eau et de vapeur.

Caractéristiques produit

Référence	FSH266
Marque	Selectarc Industries
Secteur - Page catalogue	9-330