

## ▶ Bobine fil MIG inox 316LSI

Image not found or type unknown



p. 8-54



### Caractéristiques produits

Unité de vente (1 pièce)

### Caractéristiques techniques

Code	Poids (kg)	Diamètre de fil (mm)	Diamètre de la bobine (mm)
193022	5	0.80	200
193029	5	1	200
193036	15	1	300
193043	15	1.20	300

### Descriptif

Bobine fil MIG inox pour le soudage des aciers inoxydables.

Excellente résistance à la corrosion.

Propreté du fil adaptée aux exigences radio.

Dévidage doux et régulier.

Secteurs d'activités : tous types de construction métallique n'excédant pas 400 degrés en service.

Industrie chimique, pétrochimique, alimentaires.

### Norme du produit

Classification : AWS A5.9:  
ER316LSi ISO 14343-A: G19 12  
3 L Si