

▶ Bobine fil MIG MAG acier SG2

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)
192952	5	0.60	200
192959	5	0.80	200
192966	5	1	200
192973	15	0.80	300
192980	15	1	300
192987	15	1.20	300

Norme du produit

Classification : AWS A5.18:
ER70S6 ISO14341-A: G3Si1

Descriptif

Bobine de fil plein acier pour le soudage des aciers.
Type fil acier SG2.
Utilisation du fil plein avec apport de gaz (mélange Argon CO2).
Excellente propriétés mécaniques.
Dévidage doux et régulier.
Peu de projection.
Secteurs d'activités : construction automobile, ferroviaire et navale.
Construction et maintenance d'équipement de travaux publics, mines, carrières, matériel agricole.