

FIL FOURRE GAZ DE RECHARGEMENT 600 BRINELLS FCW 60G 1,2MM - BOBINE METAL (16KG)

SELECTARC



Classification : EN14700 : T Fe2 // DIN 8555 : MSG 6-GF-55-GSP

Fil fourré à poudre métallique sans laitier pour le rechargement par soudage sous protection gazeuse de pièces en aciers au carbone ou alliés, soumises à température ambiante ou n'excédant pas 300°C, et à l'usure par actions combinées d'abrasion métallique ou minérale en présence ou non de chocs et de pression

applications : paliers, cames, chemins de roulement, transporteurs à vis

Gaz de protection (ISO 14175) : M21 (Ar/CO2) : 10-20 l/min

Caractéristiques mécaniques :

Dureté (3ème couche) : -55 HRC (brut de soudage).

Référence	Unité de vente
380702209400	L'unité

CARACTÉRISTIQUES

- **conditionnement** : bobine métal bs300
- **poids (kg)** : 15
- **Ø (mm)** : 1.2