

## FIL MIG DE RECHARGEMENT 600 BRINELLS HB60 1,2 MM - BOBINE METAL (15KG) SELECTARC



Classification : DIN8555 : WSG 6 GZ-60-S // EN 14700 : S Fe8  
Fil plein de soudage pour le rechargement dur, d'éléments devant résister aux chocs et à l'abrasion minérale ou métallique (60 HRC)  
grande résistance à la fissuration  
nuances d'aciers soudables : aciers faiblement alliés, aciers fortement alliés et tôles pré-rechargées  
rechargement anti-usure universel  
bonne résistance aux chocs et à l'abrasion minérale  
grande résistance à l'abrasion métallique  
pour matériel TP, de terrassement, de concassage, corps de pompe de matières abrasives, dents de godet, pompes à béton, broyeurs à minerais, vis de presse à briques, tôles de blindage, matériels agricoles...

Référence	Unité de vente
380702208900	L'unité

### CARACTÉRISTIQUES

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