

■ SELECTARC B56S VAC

Basique spéciale fabrication 7018-1

Électrode basique universelle offrant une grande sécurité pour tout assemblage fortement sollicité ou bridé. Excellente résilience jusqu'à -50°C , très bonne résistance à la fissuration à froid, laitier facile à enlever. Les électrodes sont emballées dans un étui sous-vide pour une meilleure protection contre la reprise d'hydrogène.

Nuances d'Aciers soudables : Aciers de construction d'usage général, tôles navales, Aciers pour chaudières et appareils à pression, Aciers à haute limite élastique, Aciers résistant à chaud et résistant à froid

Applications :

- Châssis
- Charpentes lourdes
- Constructions navales
- Appareils à pression

Les + du produit

- Excellentes valeurs de résilience jusqu'à -50°C
- Grande résistance à la fissuration
- Excellente maniabilité
- Emballage sous-vide

AWS A5.1: E7018-1

ISO 2560-A: E 42 4 B 4 2 H5