

[Soudage](#) > [Consommable soudage](#) > [Baguette à souder](#) >

Electrode rutile de rechargement dur HB60



Fusion douce, peu de projections, cordon très étalé

[Voir la fiche technique](#)FABRIQUÉ
EN FRANCE

Caractéristiques techniques

Type d'électrodes enrobées	Rutilo-basique
Diamètre (en mm)	3,20
Fabrication française	Oui
Longueur (en mm)	450
Position de soudage	Toutes positions sauf descendantes
Contenance	6,5 kg (141 pcs)
Spécificité	Dureté +/- 180 HB
Utilisation	Pour le rechargement dur des parties de machines, de constructions ou d'outils, soumis à une abrasion importante liée à des pressions et des chocs importants.
Application	Rechargement de matrices, racloirs, godets et dents de godets,



matériel d'excavation, burins, vis transporteuses, maillons de chenille, outils de coupe, cônes de concassage, etc.

Caractéristiques produit

Référence	FSH401
Marque	Selectarc Industries
Secteur - Page catalogue	9-330