



## ÉLECTRODES ENROBÉES

### ELECTRODES RUTILE - EMBALLAGE ETUI PLASTIQUE

Électrode rutile-cellulosique pour soudage en toutes positions des aciers courants. Très bonne maniabilité et enlèvement de laitier aisé. Utilisable avec des générateurs à basse tension à vide U0. Principales applications : Constructions métalliques, réservoirs, tuyauteries, travaux artisanaux, serrureries.

Référence	Désignation
<b>XPE0457027</b>	dia 2 x L 300
<b>XPE0461581</b>	dia 2,5 x L 350
<b>XPE0457003</b>	dia 3.2 x L 350
<b>XPE0457010</b>	dia 4 x L 350



### ELECTRODES RUTILE - EMBALLAGE ETUI CARTON

Électrode rutile-cellulosique pour soudage en toutes positions des aciers courants. Très bonne maniabilité et enlèvement de laitier aisé. Utilisable avec des générateurs à basse tension à vide U0. Principales applications : Constructions métalliques, réservoirs, tuyauteries, travaux artisanaux, serrureries.

Référence	Désignation
<b>XPE0457034</b>	dia 2,5 x L 350
<b>XPE0457041</b>	dia 3.2 x L 350
<b>XPE0457058</b>	dia 4 x L 350



### ELECTRODES INOX

Utilisée pour le soudage des inox austénitiques non stabilisés de type 18/8/3 et des aciers plaqués de même composition résistant aux agressions chimiques sous forme de solutions ou gaz - .Inox universel bas carbone - Excellente résistance à la corrosion - Maniabilité exceptionnelle - Enrobage à très faible reprise d'humidité

Référence	Désignation
<b>XPE0467491</b>	Dia 2 x L300mm
<b>XPE0467507</b>	Dia 2.5 x L350mm
<b>XPE0467514</b>	Dia 3.2 x L350mm

