



ETUI 10 BAGUETTES TUNGSTENE E3 LILA ACIER/INOX Ø2

Référence : **L484320**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DIAMETRE (MM)	2
LONGUEUR (MM)	150
CONDITIONNEMENT	Etui de 10

DESCRIPTION

Les électrodes tungstène E3, reconnaissables à leur extrémité lilas, sont composées d'oxyde de terre rare, garantissant une performance équivalente à celle des électrodes thoriées sans la radioactivité. Polyvalentes, elles conviennent aussi bien au soudage en courant continu (DC) qu'en courant alternatif (AC).

Recommandées pour le soudage de l'acier, de l'inox, du cuivre et du laiton, ces baguettes de 2,0 mm de diamètre et 150 mm de longueur assurent une excellente qualité d'amorçage et une grande stabilité d'arc. Leur faible taux d'usure les rend particulièrement efficaces, notamment pour le soudage automatique dans des plages d'intensités faibles à moyennes.

Avantages clés :

- Composé d'oxyde de terre rare, sans radioactivité
- Polyvalentes AC/DC, adaptées au soudage manuel et automatique
- Excellente qualité d'amorçage et arc stable
- Taux d'usure réduit pour une meilleure longévité
- Recommandées pour acier, inox, cuivre et laiton

Données techniques :

- **Diamètre** : 2,0 mm
- **Longueur** : 150 mm
- **Conditionnement** : étui de 10 baguettes
- **Type** : Tungstène E3, extrémité lilas
- **Usage** : courant continu et alternatif