



ETUI 5KG BAGUETTE TIG ALU

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DIAMETRE (MM)	2
CONDITIONNEMENT	1 Etui de 5KG

TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	DIAMETRE (MM)	CONDITIONNEMENT
L487220	2	1 Etui de 5KG
L487224	2.4	1 Etui de 5KG

DESCRIPTION

Ces baguettes TIG en aluminium sont spécialement conçues pour le soudage de l'aluminium pur et de ses alliages. D'une longueur de 1 mètre, elles offrent une grande précision et une excellente qualité de cordon, idéales pour les travaux de maintenance, de réparation et de fabrication.

Conditionnées en étui de 5 kg, elles répondent aux exigences des secteurs automobile, chimique, pharmaceutique, et de l'industrie générale. Parfaites pour les soudeurs professionnels recherchant fiabilité et performance sur tous types d'aluminium.

Avantages clés :

- Baguettes TIG aluminium pour alliages légers
- Idéales pour réparations, maintenance et fabrications industrielles
- Compatible TIG, adaptée aux applications exigeantes
- Utilisation fréquente en automobile, chimie, pharma

Données techniques :

- **Procédé** : Soudage TIG
- **Matière** : Aluminium et alliages
- **Applications** : industrie chimique, automobile, pharmaceutique, réparations diverses
- **Longueur** : 1 000 mm
- **Conditionnement** : Étui de 5 kg
- **Diamètres disponibles** : Ø2.0 mm, Ø2.4 mm, Ø3.2 mm