

Electrodes pour fusionneuse AI-9 SIGNAL FIRE



- ✓ **Code pour commander : ELCTRAI9**
- ✓ **Désignation : Électrodes pour fusionneuse AI-9 SIGNAL FIRE**
- ✓ **Domaine : Télécom**
- ✓ **Branche : Réseau FTTH**
- ✓ **Catégorie : Consommable**
- ✓ **Utilisation : Ces électrodes sont des composants essentiels destinés aux soudeuses à fibre optique de précision, spécifiquement le modèle AI-9. Elles génèrent l'arc électrique nécessaire pour fusionner les deux extrémités de fibres optiques préalablement préparées, assurant ainsi la continuité du signal lumineux dans les déploiements de réseaux FTTH.**
- ✓ **Avantage : Conçues pour offrir une conductivité optimale, ces électrodes garantissent un arc stable et constant, ce qui permet de réaliser des soudures à très faible perte. Leur fabrication de haute précision assure une compatibilité parfaite avec la tête de soudure, facilitant leur remplacement rapide sur le terrain pour maintenir une productivité maximale.**



Caractéristiques Techniques

- ✓ **Compatibilité** : Exclusivement optimisées pour les soudeuses de la marque SIGNAL FIRE (Série AI).
- ✓ **Performance** : Capacité à supporter plusieurs milliers de cycles de soudure avant remplacement.
- ✓ **Précision** : Pointes affûtées pour un contrôle rigoureux de la géométrie de l'arc électrique.
- ✓ **Sécurité** : Livrées sous capuchons de protection individuels pour préserver l'intégrité des pointes avant installation.