

# Outils pour câbles HTB

## K7/FNS



### Section

HTB Semi-conducteur

### Domaine d'application

Terrain  
Laboratoire  
Production



### PLUS PRODUIT

Rugosité sur isolant minimale après enlèvement du semi-conducteur  
Réalise un long chanfrein à la transition entre le semi-conducteur et l'isolant  
Mise en place très rapide sur AMF4 et AMF5 grâce au bouton poussoir

### CAPACITÉS

Diamètre 55 - 160 mm

### CARACTÉRISTIQUES

Longueur 0 mm

Largeur 0 mm

Hauteur 0 mm

### ALROC SAS

Z.I. de la Fonderie - 72160 TUFFE  
FRANCE

Tél : +33 2 43 71 11 80

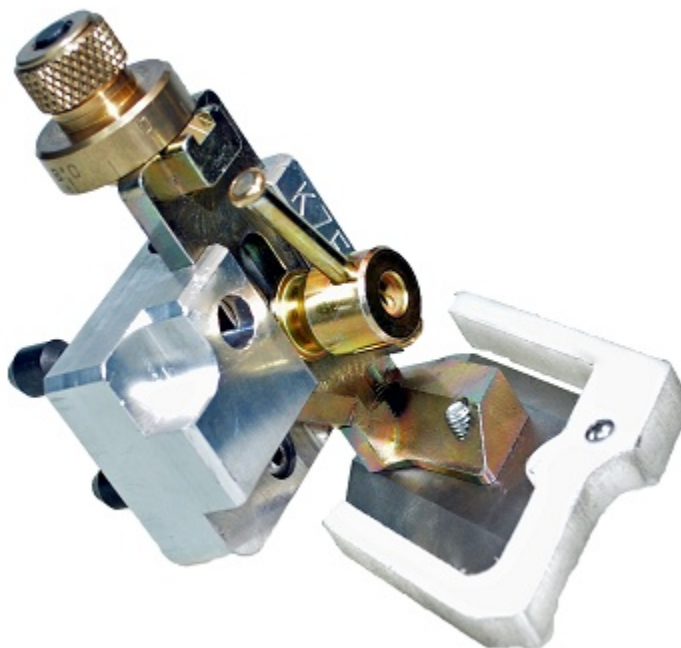
Fax : +33 2 43 71 16 51

www.alroc.fr

## K7 avec lame LFNS pour semi-conducteur. A monter sur les outils série AMF4 et AMF5

### UTILISATION

La K7/FNS se monte sur les outils ALROC série AMF4 et AMF5 pour enlever semi-conducteur non pelable des câbles HTB



### Pièce(s) détachée(s)

LFNS - Lame de rechange pour semi-conducteur

### Outil(s) associé(s)

K7/INS - K7 avec lame LINS pour isolant (pour les outils de série AMF5)

K7/PNS - K7 pour gorge droite ou gorge de forme sur isolant

K7/GNS - K7 avec carter noir pour couche semi-conductrice de la gaine extérieure

Outils pour câbles HTB

# K7/FNS



| Référence | Diamètre    | Capacité | Dimensions |         |         | Packaging |
|-----------|-------------|----------|------------|---------|---------|-----------|
|           |             |          | Longueur   | Largeur | Hauteur |           |
| K7/FNS    | 55 - 160 mm |          | 0 mm       | 0 mm    | 0 mm    | sans      |