

Domaine d'application : HTA

Coffret préparation câbles HTA 50 à 240 mm² - Sans taille cône

Description :

L'**OKIT240-1 NPT NG** permet de préparer entièrement les câbles de section 50 à 240 mm² sans la réalisation des cônes en bout d'isolant.

Composition :

- Outil multifonction pour gaine et isolant : **ODSCP 240-2 NPT**
- Outil pour semi-conducteur non pelable : **ODSCNP 240-1 NG**
- Stylet d'incision du semi-conducteur pelable avec réalisation d'un chanfrein : **STYLSRC**
- Stylet pour chanfrein en bout d'isolant : **STYLSCH**
- Outil à fendre les gaines 25-630 mm² - 12/20 kV : **OFGENG**
- Outil de maintien des RSM : **OMRSM**
- Bloc à rouleaux de reserrage gaine pour OMRSM : **ASPPDA**
- Cassette de grattage gaine pour outil OMRSM : **AAGE**
- Ecarter pour gaine PE à écran aluminium : **QEV NPT**
- Evaseur pour gaine PVC à écran aluminium : **QEV150-240 2000**
- Evaseur pour gaine PVC à écran aluminium : **QEV150-240**
- Grattoir inox pour résidus de semi-conducteur non pelable : **OGSCNP**
- Pince pour collier Ligarex : **LIGAREX**



| Référence | Poids (kg) | Code Produit | Dimensions | Attributs physiques |
|----------------|---------------|---------------|------------|---------------------|
| | Longueur (mm) | | | |
| OKIT240-1NPTNG | 6.9 | 1 000 015 272 | 390 | 6.9 |