

Décapant de câble pour la couche semi-conductrice non pelable



20105 CSNL-54

Décapage de la couche semi-conductrice non pelable d'un câble d'alimentation de 10, 20 et 35 kV (Ø du câble : 16-51 mm). Il a un petit rayon de rotation (maximum seulement 90 mm). Il peut être utilisé dans un espace étroit et sur un câble avec plus de trois âmes. Les roulements sont flexibles et faciles à faire pivoter, ce qui facilite le décapage du câble pour l'opérateur.

- Appliqué à la couche semi-conductrice non pelable de 35 kV.
- Avec chanfrein sur la lame, laissant un chanfrein sur le semi-conducteur.
- Dénudage unidirectionnel.
- Peut être fixé fermement sur le câble.
- Offre des profondeurs de dénudage allant de 0 à 1,5 mm.
- Compatible avec des diamètres de câble allant de 30 mm à 54 mm.
- Assure une fixation ferme.
- Conception légère.
- Comprend une mallette porte-outils.

| Code | Réf. | Ø du câble | Profondeur de dénudage | Poids | Dimensions (mm) |
|--------|---------|------------|------------------------|--------|-----------------|
| 400010 | CSNL-54 | 30-54 mm | 0-1,5 mm | 0,6 Kg | 180x95x47 |

| Code | Réf. | Model |
|--------|------------|-------------------------------|
| 400011 | SB CSNL-54 | Lame de rechange pour CSNL-54 |