

OUTILS DÉNUDEURS DE CÂBLES

HB 13UE

Dénudeur de câbles universel pour gaines extérieures de câbles BT/MT avec \varnothing de 12,7 à 63,5 mm et isolant primaire en XLPE avec \varnothing max 38,1 mm



HB 12N

Pour semiconducteur extrudé vulcanisé

Le dénudeur de câbles HB12N permet d'enlever la couche de semiconducteur par la méthode de tournage qui permet une évolution axiale automatique; il est fiable et maniable et peut être utilisé sur les conducteurs de diamètre, sur le semiconducteur, de 18 à 60 mm.

- Structure robuste en alliage d'aluminium anodisé et acier.
- Lame en acier spécial avec régulation précise de la profondeur de dénudage.
- Dénudage possible en partant de n'importe quelle position sur le câble.
- Mouvement de dénudage doux grâce à l'utilisation de roulements à billes.



- Fonction "REVERSE" qui permet d'obtenir d'emporter le semiconducteur jusqu'à 7 mm de la gaine du câble.
- Deux vitesses pour chaque direction de marche.



- HB12N** composé de:
- Dénudeur HB12N
 - Valisette en matériau plastique

HB 2

Couteau à dégainer avec lame pivotante pour tous les types de câbles isolés d'un diamètre de 4,5 à 28,5 mm



HB 10

Couteau isolé pour câbles à lame droite interchangeable. Protection de la lame en matériel plastique, repliable à l'intérieur de la poignée. Poignée ergonomique en matériel plastique antichoc.



HB 9

Couteau isolé pour câbles à lame courbe avec capuchon de protection. Conçu pour le dénudage, et équipé d'un guide lame pour éviter l'endommagement de brins. Poignée en matériel plastique en deux composants.

