

Informations sur le produit

16 95 03 SB

KNIPEX ErgoStrip® PV



AAA

- Pour le dénudage rapide et précis des câbles photovoltaïques de 4 et 6 mm² (par ex. H1Z2Z2-K) et de tous les câbles d'installation ronds et étanches courants (par ex. câble NYM 3 x 1,5 mm² jusqu'à 5 x 2,5 mm²)
- Design « pistolet » ergonomique et innovant pour faciliter l'entaillage, le dénudage et les coupes longitudinales des isolants de câbles
- Butée de longueur pour câbles PV : réglable de 6 à 18 mm pour des longueurs de dénudage reproductibles, adaptée à tous les connecteurs solaires standard
- Forme conique et fine pour un meilleur accès dans les zones confinées
- Mécanisme de dénudage de fils pour conducteurs simples en PVC (par ex. H07V-K) avec sections 0,2 / 0,3 / 0,8 / 1,5 / 2,5 / 4 mm²
- Mise en place simplifiée des conducteurs individuels pour le dénudage grâce aux berceaux de positionnement
- Avec ressort d'ouverture et dispositif de verrouillage
- Habillage bi-matière à zone en plastique souple pour un maniement confortable et une bonne prise en main

Informations générales

Réf.	16 95 03 SB
EAN	4003773092605
Poids	65 g
Dimensions	135 x 85 x 38 mm
conforme REACH	ne contient pas de SVHC
conforme RoHS	non applicable

Attributs techniques

Capacités de dénudage Câble rond (diamètre)	Ø 8 - 13 mm
Valeur de dénudage pour conducteur plein et toron	0,2 – 4,0 mm ²
Capacités de dénudage Câble coaxial (diamètre)	Ø

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs



