

Coupe-câbles StepCut pour cuivre et aluminium gainée bi-matière



Caractéristiques produits

Isolation électrique	Non
Conditionnement	1
Longueur (mm)	160
Diamètre de coupe (mm)	15
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

188505

Descriptif

Petit, léger, solide : coupe confortable sans écrasement, pour un format de seulement 160 mm.

Poignée ergonomique : sensation de coupe optimale même pour des câbles de plus gros diamètre.

Coupe les câbles multibrins toronnés en cuivre et en aluminium jusqu'à Ø 15 mm (50 mm²).

Coupe les câbles en cuivre et en aluminium rigides jusqu'à 5 x 4 mm².

Coupe sans écrasement.

Charnière vissée : précise, sans effort, durable.

Tranchants trempés par induction.

Protection anti-pincement pour un travail en toute sécurité.

Ne convient ni à la coupe du fil d'acier ni à des conducteurs en cuivre étirés à froid.

Acier à outils de qualité spéciale, forgé, trempé à l'huile.



Les + produits

Sensiblement moins d'effort : les graduations coupent les fils les uns après les autres ; la coupe est jusqu'à 40 % plus facile qu'avec des coupe-câbles standard de la même longueur !

Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.