

## Coupe-câbles à cliquet pour cuivre et aluminium à bras télescopiques



### Caractéristiques produits

Isolation électrique	<b>Non</b>
Conditionnement	<b>1</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

Code	Longueur (mm)	Diamètre de coupe (mm)
188610	680	100
188603	630	60

### Descriptif

Pour câbles en cuivre et aluminium, unifilaires et multifilaires – convient également aux câbles à gaine en plastique ou en caoutchouc rigides.

Ne convient ni à la coupe du fil d'acier ni du câble métallique.

Convient également aux câbles à armure en feuillard d'acier.

Gain de force considérable grâce à une démultiplication optimale.

Puissance de coupe élevée grâce à une prise à deux mains et au principe du cliquet.

Longueur des poignées réglable en plusieurs étapes de 400 à 610 mm (encombrement minimal au transport, adaptation aux conditions de travail).

Lame : acier à outils de qualité spéciale, trempé à l'huile.

Poignées : tube ovale en aluminium, haute résistance.



### Les + produits

Outil pouvant s'ouvrir dans n'importe quelle position de coupe.

### Documentation

2 documentation(s) disponible sur notre site internet.