

## Information produit

**95 32 060**

### Coupe-câbles

(principe du cliquet)

Avec bras télescopiques



- 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
- Outil pouvant s'ouvrir dans n'importe quelle position de coupe
- Longueur des bras réglable en plusieurs étapes de 400 à 610 mm (encombrement minimal au transport, adaptation aux conditions de travail)
- Longueur de l'outil: 600 à 810 mm
- Poids d'env. 3 820 g seulement
- Lame: acier à outils de qualité spéciale, trempé à l'huile
- Bras: tube ovale en aluminium, haute résistance

### Informations générales

Réf.	95 32 060
EAN	4003773071563
Tête	brunie
Poignées	avec gaines bi-matière
poids	3.820 g
Dimensions	630 x 200 x 60 mm

### Technische Attribute

Capacité de coupe du câble en cuivre, multifilaire	740 mm <sup>2</sup>
Capacité de coupe du câble en cuivre, multifilaire	Ø 60 mm
MCM	1.400

### Classification

eCl@ss 5.1.4	21040301
proficl@ss 6.0	AAC484c002
UNSPSC 13.1	23241616

Sous réserve de toute modification technique et erreur.

