

## Informations sur le produit

# 95 32 100

### Coupe-câbles

À 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 pas aux fils d'acier, aux câbles métalliques, ni aux conducteurs (très flexibles) à fils fins
- 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: 650 à 860 mm
- Poids de 4 980 g seulement

### Informations générales

Réf.	95 32 100
EAN	4003773071570
Tête	brunie
Poignées	avec poignées bi-matières
Poids	4 980g
Dimensions	680 x 220 x 60 mm
conforme REACH	contient SVHC
conforme RoHS	non applicable

### Attributs techniques

Capacité de coupe du câble en cuivre, multifilaire	960 mm <sup>2</sup>
Capacité de coupe du câble en cuivre, multifilaire	Ø 100 mm
MCM	1 900

*Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs*

