

## Information produit

**95 31 280**

### Coupe-câbles à cliquet



- Gaine de la poignée fixe avec surface d'appui pour poser la pince lors de la coupe
- Pour conducteurs en aluminium jusqu'à 4 x 150 mm<sup>2</sup>
- Pour couper les câbles en cuivre et en aluminium, unifilaires et multifilaires
- Ne convient pas aux fils d'acier, aux câbles métalliques, ni aux conducteurs (très flexibles) à fils fins
- Tranchants trempés, meulés avec précision
- Coupe nette du câble et sans écrasement
- Prise d'une seule main grâce au principe du cliquet
- Effort physique réduit grâce à une démultiplication très élevée
- Entraînement par couronne dentée à deux positions pour une coupe facile
- Manipulation facile grâce à son poids faible et à sa conception compacte – utilisation également possible dans des espaces exigus
- Ergot de protection évitant les pincements
- Acier à outils de qualité spéciale, forgé, trempé à l'huile

MM

#### Informations générales

Réf.	95 31 280
EAN	4003773043942
Pince	noire laquée
Poignées	avec gaines bi-matière
Poids	860 g
Dimensions	280 x 131 x 34 mm
conforme REACH	ne contient pas de SVHC
conforme RoHS	non applicable

#### Attributs techniques

Capacité de coupe du câble en cuivre, multifilaire	380 mm <sup>2</sup>
Capacité de coupe du câble en cuivre, multifilaire	Ø 52 mm
MCM	750

*Sous réserve de toute modification technique et erreur.*



95 31 250/280 : gaine des poignées fixe avec surface d'appui pour poser la pince lors de la coupe



Principe du cliquet et entraînement par couronne dentée à 2 positions pour une coupe moins fatigante



95 31 280: grande capacité de coupe: diam. max. de 52 mm/380 mm<sup>2</sup>