

Information produit


95 36 280

Coupe-câbles

(principe du cliquet)

IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V 

- Pour couper les câbles en cuivre et en aluminium, unifilaires et multifilaires
- Ne convient ni à la coupe du fil d'acier ni du câble métallique
- 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
- Pour conducteurs en aluminium jusqu'à 4 x 150 mm²
- Acier à outils de qualité spéciale, forgé, trempé à l'huile

Informations générales

Réf.	95 36 280
EAN	4003773026891
Pince	noire laquée
Poignées	isolées par gaines bi-matière, certifiées VDE
poids	835 g
Dimensions	280 x 165 x 20 mm
Norme	DIN EN 60900 IEC 60900

Technische Attribute

Capacité de coupe du câble en cuivre, multifilaire	380 mm ²
Capacité de coupe du câble en cuivre, multifilaire	Ø 52 mm
MCM	750
Certifié VDE	oui

Classification

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

Sous réserve de toute modification technique et erreur.



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