

## Information produit

# 95 05 165

### Coupe-câbles

Poignées gainées en plastique par extrusion



- Ne convient ni à la coupe du fil d'acier ni à des conducteurs en cuivre étirés à froid
- Tranchants trempés, meulés avec précision
- Pas d'écrasement, déformation faible du câble
- Ergot de protection évitant les pincements
- Charnière vissée ajustable
- Pour couper les câbles d'un diamètre de 10 mm/24 mm<sup>2</sup>
- Avec ressort d'ouverture et système de verrouillage
- Tranchants en acier inoxydable
- Trempé à l'huile et traité
- Corps de l'outil de coupe: acier chirurgical, inoxydable, trempé à l'air
- Poignées: plastique, résistant aux chocs

MM

### Informations générales

Réf.	95 05 165
EAN	4003773019596
Tête	polie
Poignées	gainage PVC par extrusion
poids	111 g
Dimensions	165 x 92 x 16 mm

### Attributs techniques

Capacité de coupe du câble en cuivre, multifilaire	24 mm <sup>2</sup>
Capacité de coupe du câble en cuivre, multifilaire	Ø 10 mm
AWG	3

### Classification

eCl@ss 5.1.4	21040601
ETIM 5.0	EC000142
ETIM 6.0	EC000142
proficl@ss 6.0	EAD256c001
UNSPSC 13.1	23241616

Sous réserve de toute modification technique et erreur.