

Information produit

95 05 165

Coupe-câbles

Poignées gainées en plastique par extrusion



- Pour couper les câbles de Ø 10 mm / 24 mm²
- Avec ressort d'ouverture et système de verrouillage
- Tranchants en acier inoxydable
- Trempé à l'huile et traité
- Ne convient pas aux fils d'acier, aux conducteurs en cuivre écrouis ni aux câbles métalliques
- Tranchants trempés, meulés avec précision
- Pas d'écrasement, déformation faible du câble
- Ergot de protection évitant les pincements
- Charnière vissée ajustable
- 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 48 x 16 mm
Reach	non
RohS	non

Attributs techniques

Capacité de coupe du câble en cuivre, multifilaire	24 mm ²
Capacité de coupe du câble en cuivre, multifilaire	Ø 10 mm
AWG	4

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.