

Informations sur le produit

95 05 165

Coupe-câbles

Poignées gainées en plastique par extrusion

- 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
- 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



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
conforme REACH	ne contient pas de SVHC
conforme RoHS	non applicable

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

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs

