

## Information produit

# 95 05 165

### Coupe-câbles

Poignées gainées en plastique par extrusion



- Pour couper les câbles de Ø 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
- 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

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 <sup>2</sup> |
| Capacité de coupe du câble en cuivre, multifilaire | Ø 10 mm            |
| AWG  | 4                  |

Sous réserve de toute modification technique et erreur.