

Information produit

01 06 190

Pince universelle

Chrome-vanadium

DIN ISO 5746 IEC 60900 DIN EN 60900

- Pour sollicitations extrêmes
- Avec zones de préhension spéciales pour matériaux plats et ronds pour une utilisation polyvalente
- Avec tranchants pour fils doux et durs et pour corde à piano
- Tranchants longs pour câbles épais
- Tranchants trempés par induction, dureté d'env. 64 HRC
- Mâchoires particulièrement résistantes à l'usure, dureté d'env. 53 HRC
- Acier hautes performances au chrome-vanadium, forgé et trempé à l'huile en plusieurs phases



Informations générales

| | |
|------------|---|
| Réf. | 01 06 190 |
| EAN | 4003773040415 |
| Pince | chromée |
| Tête | chromée |
| Poignées | isolées par gaines bi-matière, certifiées VDE |
| poids | 320 g |
| Dimensions | 190 x 65 x 22 mm |
| Norme | DIN ISO 5746 DIN EN 60900 IEC 60900 |

Technische Attribute

| | |
|--|----------------------|
| Capacités de coupe Fil d'acier dur (diamètre) | Ø 2,5 mm |
| Capacités de coupe Corde à piano (diamètre) | Ø 2,0 mm |
| Capacité de coupe du câble en cuivre, multifilaire | Ø 13,0 mm |
| Capacité de coupe du câble en cuivre, multifilaire | 25,0 mm ² |
| Certifié VDE | oui |

Classification

| | |
|----------------|------------|
| eCl@ss 5.1.4 | 21040301 |
| ETIM 6.0 | EC000836 |
| proficl@ss 6.0 | AAA967c005 |
| UNSPSC 13.1 | 27112139 |

Sous réserve de toute modification technique et erreur.