

## Information produit

# 09 02 240 T

## Pince universelle à forte démultiplication "Lineman's Pliers"

Avec œillet de fixation

Modèle américain

DIN ISO 5746 ASME B107.20



- Forte démultiplication pour une coupe aisée
- 50 % d'effort économisé par rapport à une pince universelle classique grâce à une démultiplication optimisée
- Conception massive pour sollicitations extrêmes; utilisation universelle
- Forme des poignées ergonomique optimisée pour une parfaite prise en main et un travail moins fatigant
- Zone de préhension des mâchoires striée en croix particulièrement efficace – pour une saisie et une extraction fermes
- Zone de saisie supplémentaire située sous la charnière pour un effet de levier et une pression puissante
- Avec tranchants pour fils doux et durs
- Tranchants trempés par induction, dureté d'env. 64 HRC
- Pince à œillet de fixation pour un dispositif antichute
- Acier électrique au vanadium, forgé, trempé à l'huile en plusieurs phases

### Informations générales

|            |   |
|------------|---|
| Réf.       | 09 02 240 T   |
| EAN        | 4003773079941   |
| Pince      | noire atramentisée  |
| Tête       | polie   |
| Poignées   | avec gaines bi-matière, avec œillet intégré pour fixation d'un dispositif antichute |
| poids      | 485 g   |
| Dimensions | 240 x 70 x 23 mm  |
| Norme      | DIN ISO 5746 ASME B107.20   |

### Technische Attribute

|  |       |
|--|-------|
| Capacités de coupe Fil d'acier mi-dur (diamètre) | Ø 4,6 |
| Capacités de coupe Fil d'acier dur (diamètre)    | Ø 3,0 |
| Protection antichute                             | oui   |

### Classification

|                |            |
|----------------|------------|
| eCl@ss 5.1.4   | 21040301   |
| ETIM 6.0       | EC000836   |
| proficl@ss 6.0 | AAA967c005 |
| UNSPSC 13.1    | 27112106   |

Sous réserve de toute modification technique et erreur.



Zone de saisie située sous la charnière pour un effet de levier puissant

