

Information produit

09 01 240

Pince universelle à forte démultiplication « Lineman's Pliers »

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 fatiguant
- 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. 62 HRC
- Acier électrique au vanadium, forgé, trempé à l'huile en plusieurs phases

Informations générales

Réf.	09 01 240
EAN	4003773064992
Pince	noire atramentisée
Tête	polie
Poignées	gainées en plastique antidérapant
Poids	435 g
Dimensions	240 x 55 x 17 mm
Norme	DIN ISO 5746 ASME B107.20
conforme REACH	ne contient pas de SVHC
conforme RoHS	non applicable

Attributs techniques

Capacités de coupe fil d'acier mi-dur (diamètre)	Ø 4,6 mm
Capacités de coupe fil d'acier dur (diamètre)	Ø 3,0 mm

Sous réserve de toute modification technique et erreur.



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



Tranchants longs pour sectionner les câbles plats



09 11/12 240: avec dispositif d'aide pour tirer les câbles dans la fente de la charnière



Intérieur des mâchoires strié en croix pour saisir et tirer avec efficacité dans la pose de clôtures



09 11/12 240: point de sertissage à ergot universel situé au-dessous de la charnière