

## ▶ Pince universelle pour câble type américaine gainée bi-matière



### Caractéristiques produits

Matière du gainage	<b>Bi-matière</b>
Isolation électrique	<b>Non</b>
Conditionnement	<b>1</b>
Longueur (mm)	<b>240</b>
Diamètre de coupe fil dur (mm)	<b>3</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

Code	Modèle
181708	Sans œillet anti-chute
181701	Avec œillet anti-chute

### Descriptif

Pince universelle type américaine à forte démultiplication pour une coupe aisée.

50 % d'effort économisé par rapport à une pince universelle classique grâce à une démultiplication optimisée.

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'environ 64 HRC.

Acier électrique au vanadium, forgé, trempé à l'huile en plusieurs phases.



### Les + produits

Conception massive pour sollicitations extrêmes.

### Norme du produit

**ASME B107.20 DIN ISO 5746**

### Documentation

2 documentation(s) disponible sur notre site internet.