

Pinces demi-rondes avec coupe latérale gainage BI

506/1BI



Profils

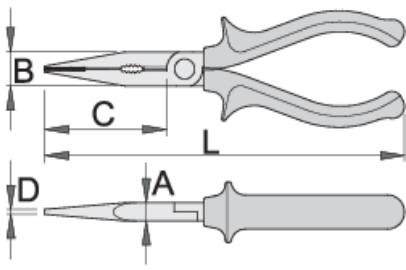


Normes

DIN ISO 5745

Description produit

- matière : acier au carbone Premium Plus
- entièrement forgée et trempée
- Mâchoires traitées par induction pour plus de dureté
- Tête polie
- Finition chromée suivant norme ISO 1456:2009
- Gainage BI-matières grand confort
- becs striés pour assurer la prise
- conçues selon les normes ISO 5745
- Egalement pour serrer et extraire des câbles et d'autres pièces sensibles



| Barcode | L | B | D | A | C | Weight |
|---------|-----|----|-----|---|----|--------|
| 607874 | 140 | 15 | 2 | 8 | 39 | 115 |
| 607875 | 160 | 16 | 2.5 | 9 | 49 | 137 |

capacités de coupe (10N=1Kg)

| Barcode | L | max 1600 N/mm ² Ø↑ | max 650 N/mm ² Ø↑ |
|---------|-----|-------------------------------|------------------------------|
| 607874 | 140 | 1,6 | 2,0 |
| 607875 | 160 | 1,6 | 2,0 |

* Les images des produits ne sont pas contractuelles. Toutes les dimensions sont en mm, les poids en grammes.

Photo (pictures)



Frequently asked questions

Le profil de la vis est tellement déformé qu'il est impossible de le dévisser avec un tournevis. Quel outil Unior peut être utilisé dans ce cas ?

La pince à vis 407/4DP est la meilleure solution pour desserrer les vis au profil endommagée.