

Pinces demi-rondes nez coudé gainage BI

512/1BI



Profils



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
- Becs demi-rond coudé à 45° et strié pour renforcer la prise.
- Les becs longs coudés permettent la saisie d'écrous et de vis.
- Les becs résistants offre un grip optimal.
- conçues selon les normes ISO 5745



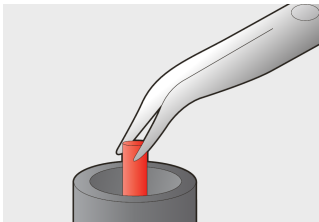
	L	B	D	A	C	
607966	170	17	2.5	9	61	152
607967	200	17	2.5	9	77	204

capacités de coupe (10N=1Kg)

	L	max 1600 N/mm ² Ø↑	max 650 N/mm ² Ø↑
607966	170	1,6	2,0
607967	200	1,8	2,5

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

Utilisation (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.