

Pinces universelles

406/4G



Profils

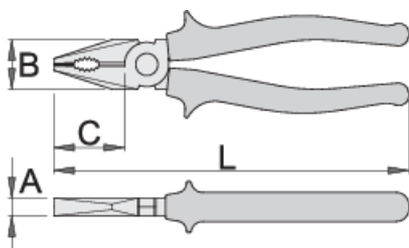


Normes

DIN ISO 5746

Description produit

- matière : acier au carbone Premium Plus
- entièrement forgée et trempée
- Mâchoires traitées par induction pour plus de dureté
- Tête surfacée
- Finition phosphatée suivant norme ISO 9717
- Poignées plastiques avec butées
- conçues selon les normes ISO 5746



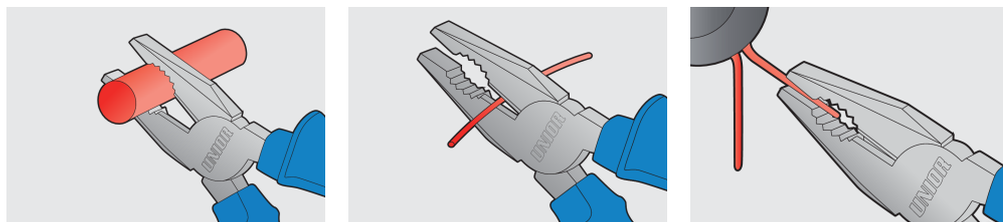
	L	B	C	A		
608674	160	24	35	9.5	224	
608675	180	27	38	10	274	
608676	200	29	41	10.5	341	
608677	220	32	47	11	421	

capacités de coupe (10N=1Kg)

	L	max 1560 N/mm ² Ø↑	max 750 N/mm ² Ø↑
608674	160	1,6	2,0
608675	180	1,8	2,5
608676	200	2,0	2,5
608677	220	2,0	3,0

* 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.