

# Combinatietang

406/4G



## Profielen

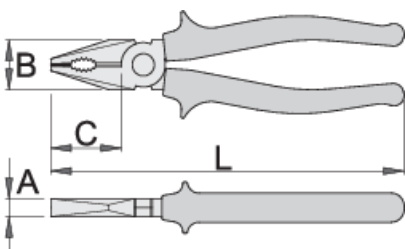





## Standaard

DIN ISO 5746


## Product attributen

- materiaal : premium plus carbon staal
- gesmeed, volledig gehard en getemperd
- cutting edges induction hardened
- kop afwerking: fijn geslepen
- oppervlakteafwerking: gefosfateerd volgens ISO-norm 9717
- plastic handvatten voor zwaar gebruik
- made according to standard ISO 5746



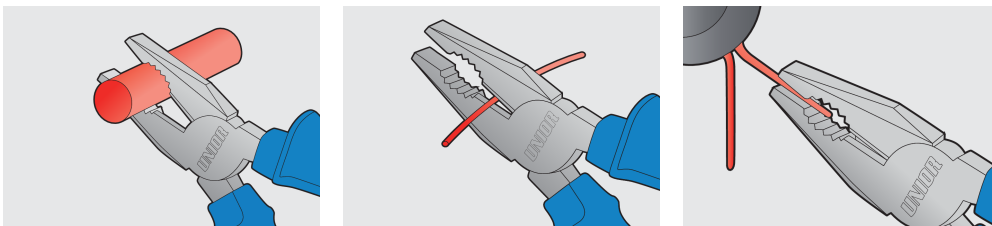
	L	B	C	A		
608673	140	23	32	8	157	Till end of stock
608674	160	24	35	9.5	224	
608675	180	27	38	10	274	
608676	200	29	41	10.5	341	
608677	220	32	47	11	421	

cutting capacity (10N=1kg)

	L	max 1560 N/mm <sup>2</sup> Ø↑	max 750 N/mm <sup>2</sup> Ø↑
608673	140	1,6	2,0
608674	160	1,6	2,0
608675	180	1,8	2,5
608676	200	2,0	2,5
608677	220	2,0	3,0

\* Afbeeldingen van producten zijn symbolisch. Alle afmetingen zijn in mm, en het gewicht in grammen. Alle vermelde afmetingen kunnen variëren in tolerantie.

## Gebruik (Afbeeldingen)



## Veelgestelde vragen

**Het kopprofiel van de schroef is zodanig vervormd dat hij niet meer met een schroevendraaier kan worden losgedraaid. Welk gereedschap van Unior kan in dit geval worden gebruikt?**  
 407/4DP schroevendraaitangen zijn de beste keuze voor het losdraaien van schroeven met een beschadigd kopprofiel.