

Πένσα γενικής χρήσης με χειρολαβή βαρέως τύπου

406/4G



Προφίλ

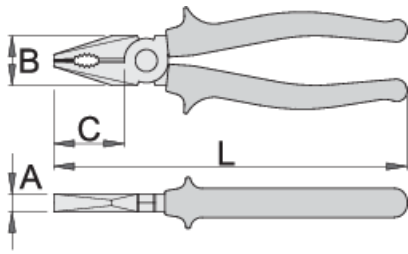




Πρότυπα

DIN ISO 5746


Χαρακτηριστικά προϊόντος

- υλικό: ειδική σύνθεση σκληρυμένη με θερμική επεξεργασία
- εξολοκλήρου σκληρυμένη με θερμική επεξεργασία
- κοπτήρες ηλεκτρολυτικά σκληρυμένοι
- τροχισμένη κεφαλή
- φινίρισμα επιφανείας: φωσφατωμένο
- πλαστικές χειρολαβές βαρέως τύπου
- κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 5746



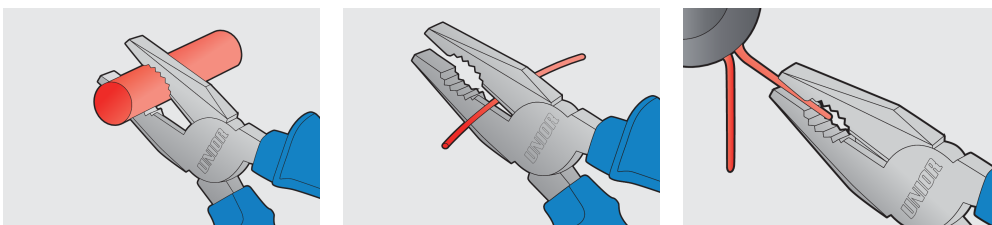
	L	B	C	A	
608673	140	23	32	8	157
608674	160	24	35	9.5	224
608675	180	27	38	10	274
608676	200	29	41	10.5	341
608677	220	32	47	11	421

Δυνατότητα κοπής(10N=1Kg)

	L	max 1600 N/mm ² Ø↑	max 650 N/mm ² 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

* Οι εικόνες των προϊόντων είναι συμβολικές. Όλες οι διαστάσεις είναι σε mm, το βάρος είναι σε γραμμάρια. Όλες οι αναφερόμενες διαστάσεις μπορεί να διαφέρουν σε ανοχές.

Χρήση (εικόνες)



Συχνές ερωτήσεις

The head profile on the screw has deformed to such an extent that it cannot be unscrewed with a screwdriver. Which Unior tool can be used in this case?

407/4DP screw pliers are the best choice for unscrewing screws with a damaged head profile.