

Πένσες με μόνωση διπλής επίστρωσης, για εργασία σε ύψος

406/1VDP-H



Προφίλ



Χαρακτηριστικά προϊόντος

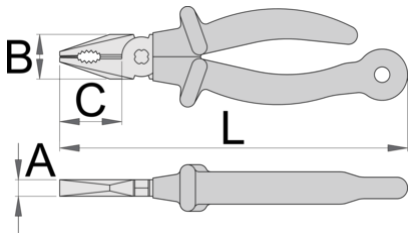
- υλικό: ειδική σύνθεση σκληρυμένη με θερμική επεξεργασία
- εξολοκλήρου σκληρυμένη με θερμική επεξεργασία
- κοπτήρες ηλεκτρολυτικά σκληρυμένοι
- γυαλισμένη κεφαλή
- φινιρίσμα επιφάνειας: επιχρωμιωμένη σύμφωνα με ISO 1456:2009
- κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 5746 και EN IEC 60900

Προτερήματα:

- Οι χειρολαβές είναι με διπλή επίστρωση- διπλή έγχρωμη μόνωση, η οποία προσφέρει επιπλέον ασφάλεια
- Τα εργαλεία της Unior για εργασία σε ύψη έχουν σχεδιαστεί για τη διατήρηση των βασικών λειτουργιών, της εργονομίας και της χρησιμότητας των εργαλείων ή για τη μείωσή τους στο μικρότερο δυνατό βαθμό.
- το βάρος του εργαλείου αναγράφεται επάνω του

Σημαντικό!

- Εάν η δεύτερη επίστρωση φαίνεται, αντικαταστήστε το μονωμένο εργαλείο σας με ένα καινούργιο
- Το μονωμένο εργαλείο δεν είναι σχεδιασμένο για χρήση με καραμπίνερ, αλλά με κορδόνι.



| | | | | | | |
|--------|-----|-----|----|----|----|-----|
| | | L | B | C | A | |
| 626963 | 180 | 215 | 27 | 38 | 10 | 276 |

cutting capacity (10N=1kg)

| | | | | | |
|--------|-----|-------------------------------|--|------------------------------|--|
| | | max 1600 N/mm ² Ø↑ | | max 650 N/mm ² Ø↑ | |
| 626963 | 180 | 1,8 | | 2,5 | |

* 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)



Το καραμπίνερ στο κορδόνι είναι στερεωμένο στο δακτύλιο του εργαλείου. Οι δακτύλιοι στα εργαλεία είναι αρκετά μεγάλοι για να δεχτούν 2 καραμπίνερ.



Το καραμπίνερ στο κορδόνι πρέπει να προστατεύεται από το άνοιγμα χρησιμοποιώντας δακτύλιο ασφάλισης.



Πριν αφαιρέσετε το εργαλείο από τη ζώνη, ξεβιδώστε το δακτύλιο ασφάλισης στο καραμπίνερ στη ζώνη.



Ανοίξτε το καραμπίνερ στη ζώνη και αφαιρέστε το εργαλείο, το οποίο είναι στερεωμένο σε κορδόνι, από το καραμπίνερ στη ζώνη. Το εργαλείο είναι τώρα έτοιμο για χρήση.



Σωστή προσάρτηση του εργαλείου στο κορδόνι. Επιστρέψτε το εργαλείο στη ζώνη ακολουθώντας τα βήματα με την αντίστροφη σειρά.



Χρησιμοποιώντας το εργαλείο για να αφαιρέσετε το καρυδάκι (άρθρο 1111) πιέστε τον πείρο στην τρύπα ενώ αφαιρείτε το καρυδάκι από το καρέ της κασάνιας και μετά αλλάξτε το καρυδάκι ή την προέκταση.

Συμβουλές ασφαλείας



- Πάντα να αλλάζετε εργαλεία σε ασφαλείς περιοχές όπου δεν υπάρχει κίνδυνος πτώσης εργαλείων.
- Χρησιμοποιείτε πάντα εργαλεία με караμπίνερ Union και μην χρησιμοποιείτε ποτέ караμπίνερ με διάμετρο μικρότερη από 6 mm.
- Τα εργαλεία που χρησιμοποιούνται σε ύψος πρέπει να ελέγχονται τακτικά για ζημιές και ότι δεν υπάρχει ζημιά σε κορδόνια, караμπίνερ, δακτυλίους στερέωσης ή ζώνες.



- Μην χρησιμοποιείτε εργαλεία χωρίς να τα στερεώνετε στη ζώνη εργασίας σας όταν εργάζεστε σε ύψος.
- Μην χρησιμοποιείτε και μην επισκευάζετε κατεστραμμένα εργαλεία.
- Μην υπερβαίνετε το μέγιστο βάρος των 2,3 κιλών για μεμονωμένα εργαλεία που μπορεί να συνδέσει ένας εργαζόμενος στη ζώνη του.

Ασφάλεια (εικόνες)



Συχνές ερωτήσεις

Are certified insulated tools made through a different procedure than non-certified insulated tools?

The tools are made according to the same procedure.

Are insulated (VDE) tools considered as personal protective equipment (PPE)?

According to EU regulations, VDE tools are not considered as PPE.

Is it possible to work with insulated pliers under electrical voltage?

Yes, but only by professionals who follow safety requirements and use additional personal protective equipment.

Are the VDE tools only being sampled in series production?

The high voltage test (at 10kV) is performed fully on each tool. Other tests are performed in accordance with the EN60900 standard.