

# Κατσαβίδι σταυρού (PH) TBI με εξάγωνο στέλεχος

616TBI



Προφίλ

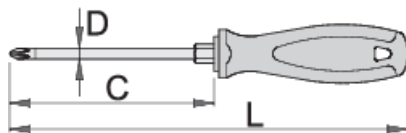
+ Premium Hard  

Πρότυπα

DIN 5263

Χαρακτηριστικά προϊόντος

- λάμα: κοπτήρες - από ειδικό χάλυβα εργαλείων, σφυρήλατοι, σκληρυμένοι με θερμική επεξεργασία
- λάμα επιχρωμιωμένη, γυαλισμένη αιχμή
- χειρολαβή: εργονομικό σχήμα
- υλικό τριών συστατικών
- οπή ανάρτησης
- κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 8764-1,2



		C	L	D		
--	---	---	---	---	---	---

611709

PH 1

80

180

4.5

8

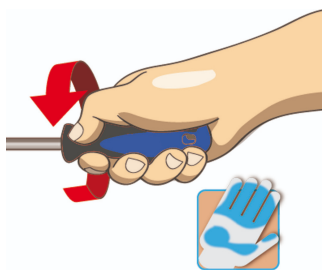
60



611710	PH 2	100	210	6	10	94
611711	PH 3	150	270	8	13	154

\* 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)

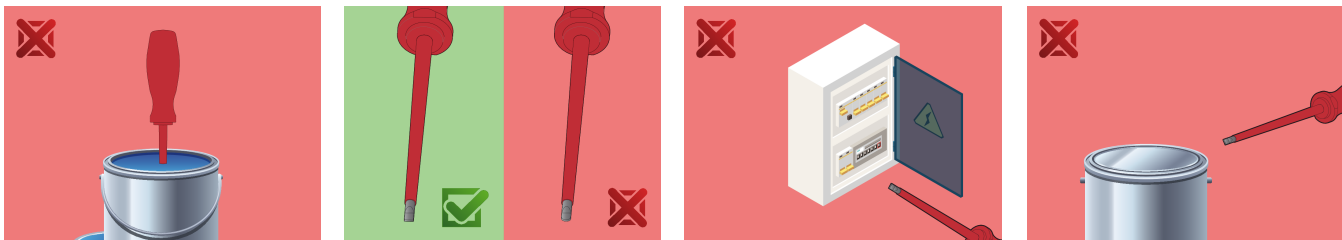


## Συμβουλές ασφαλείας



- Χρησιμοποιήστε ένα κατσαβίδι συγκράτησης για να ξεκινήσετε τις βίδες σε δύσκολα, δυσπρόσιτα σημεία.
- Χρησιμοποιήστε ένα κατσαβίδι νάνο σε κοντινά σημεία όπου δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα συμβατικό κατσαβίδι.
- Μια στρογγυλεμένη άκρη θα πρέπει να διορθωθεί με μια λίμα. Βεβαιωθείτε ότι οι άκρες είναι ίσιες.
- Τα κατσαβίδια που χρησιμοποιούνται στο εργαστήριο αποθηκεύονται καλύτερα σε σχάρα. Έτσι, μπορεί να γίνει γρήγορα η σωστή επιλογή του σωστού κατσαβιδιού.
- Διατηρείτε τη λαβή του κατσαβιδιού καθαρή. μια λιπαρή λαβή μπορεί να προκαλέσει ατυχήματα.
- Ένα κατσαβίδι δεν πρέπει ποτέ να χρησιμοποιείται ως καλέμι ή λεβιές. Εάν υποστεί υπερβολική πίεση με αυτόν τον τρόπο, η λεπίδα μπορεί να σπάσει και να στείλει ένα σωματίδιο χάλυβα στο χέρι του χειριστή ή ακόμα και στα μάτια του.

## Ασφάλεια (εικόνες)



## Συχνές ερωτήσεις

**Can you hit the screwdriver?**

No, you should not hit the screwdriver.

**How do we clean a multi-component handle?**

With cleaning agents designed for PP/TPE material.

**Can a screwdriver with a PH tip be used for PZ cross head screws?**

Its use is not recommended as this can cause damage to the screw.