

# Izvijač križni (PH) TBI, s šestkotnim nastavkom

616TBI



## Profili

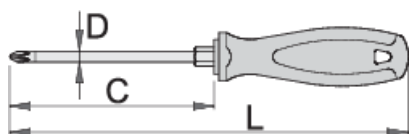


standard

ISO 8764-1, 2

## Atributi izdelka

- steblo: Premium Hard krom vanadijevo jeklo, v celoti poboljšano
- steblo kromirano, konica črnjena
- ročaj: ergonomska oblika
- trokomponentni material
- luknja za obešanje
- v celoti izdelan v skladu s standardom ISO 8764-1,2



611709



PH 1



80



180










4.5



8

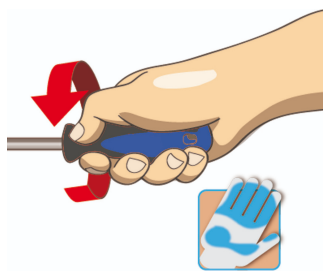


60

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

\* Slike proizvodov so simbolične. Vse dimenzije so v mm, masa v g. Vse navedene dimenzije lahko odstopajo v tolerančnih merah.

## Uporaba (slike)



## Varna uporaba

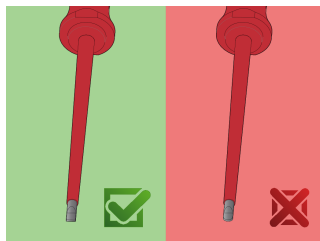
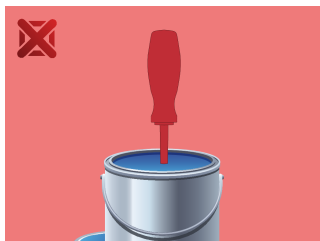


- Uporabite izvijač, ki drži vijak, za obračanje vijakov na nepraktičnih, težko dostopnih mestih.
- Uporabite kratek izvijač, kjer ni mogoče uporabiti običajnega izvijača.
- Zaobljeno konico je treba popraviti s piljenjem; poskrbite, da bodo robovi ravni.
- Izvijače, ki se uporabljajo v trgovini, je najbolje shraniti v stojalu. Na ta način lahko hitro izberete pravi izvijač.
- Ročaj izvijača naj bo čist; mastni ročaj lahko povzroči nesreče.
- Izvijač se nikoli ne sme uporabljati za odpiranje. Če je na ta način preobremenjen, se lahko rezilo zlomi in pošlje delček jekla v roko upravljavca ali celo proti njegovim očem.



- Za dodatno moč obračanja ne uporabljajte klešč na ročaju izvijača. Ključ lahko uporabljate samo na kvadratnem držalu ali nosilcu izvijača, ki je posebej zasnovan za ta namen.
- Rezila izvijača ne izpostavljajte prekomerni vročini, saj lahko zmanjša trdoto rezila.
- Ne uporabljajte izvijača z razcepljenim ali zlomljenim ročajem.
- Ne uporabljajte običajnega izvijača za preverjanje shranjevalne baterije ali za ugotavljanje, ali je električni tokokrog pod napetostjo.

## Safety (slike)



## Frequently asked questions

### **Lahko udarjamo po izvijaču?**

Po izvijaču ne smete udarjati.

### **Kako očistimo večkomponentni ročaj?**

S čistili, ki so namenjeni za material PP/TPE.

### **Lahko uporabimo izvijač s PH konico za vijake z PZ križno glavo?**

Uporabe ne priporočamo, ker je možna poškodba vijaka.