

# Skrutkovač TBI IMBUS s guľičkou

620TBI

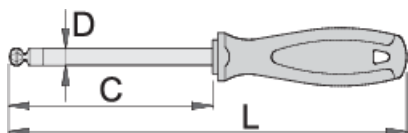


## Profiles



## Product features

- čepel': chróm-vanádium-molybdénová oceľ
- čepel' chromovaná, čiernená
- rukoväť: ergonomicky tvarovaná
- trojzložkový materiál
- otvor na zavesenie



| Barcode | Hex Size | C   | L   | D   | Weight | Availability      |
|---------|----------|-----|-----|-----|--------|-------------------|
| 611715  | 2        | 65  | 150 | 3   | 31     |                   |
| 611716  | 2.5      | 75  | 160 | 3   | 34     |                   |
| 611717  | 3        | 75  | 160 | 3.5 | 37     |                   |
| 611718  | 4        | 100 | 200 | 5   | 68     |                   |
| 611719  | 5        | 100 | 210 | 6   | 93     |                   |
| 611720  | 6        | 125 | 245 | 7   | 128    | Till end of stock |



611721



8



150



270



10



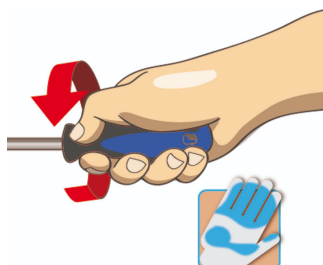
203



Till end of stock

\* Obrázky sú symbolické. Všetky rozmery sú v mm, hmotnosť je v g. Všetky udané rozmery sa môžu líšiť v rámci tolerancie.

## Usage (pictures)



## Safety tips



- Pomocou skrutkovača pridriavajúceho skrutky začnite skrutkovať na nepohodlných a ťažko dostupných miestach.
- V blízkosti, kde nie je možné použiť bežný skrutkovač, použite hrubý skrutkovač.
- Zaoblený hrot by mal byť opravený pilníkom; uistite sa, že okraje sú rovné.
- Skrutkovače používané v dielni je najlepšie skladovať v stojane. Týmto spôsobom je možné rýchlo vybrať správny skrutkovač.
- Udržujte rukoväť skrutkovača v čistote; masť rukoväť môže spôsobiť nehody.
- Skrutkovač by sa nikdy nemal používať ako páčidlo. Ak je takto nadmerne namáhaný, čepeľ sa môže zlomiť a poslať čiastočku ocele do ramena operátora alebo dokonca do jeho očí.



- Nepoužívajte kliešte na rukoväť skrutkovača, aby ste získali extra silu otáčania. Kľúč by sa mal používať iba na štvorhrannom drieku alebo podložke skrutkovača, ktorý je špeciálne navrhnutý na tento účel.
- Čepeľ skrutkovača nevystavujte nadmernému teplu, pretože to môže znížiť tvrdosť čepele.
- Nepoužívajte skrutkovač s rozštiepenou alebo zlomenou rukoväťou.
- Na kontrolu akumulátora alebo na zistenie, či je elektrický obvod pod napätím, nepoužívajte bežný skrutkovač.

## Safety (pictures)

