

# Sada skrutkovačov TBI torxových s dierkou v SOS zásobníku

Hidden

964/9CSOS



## Profiles



## Product features

- Rozmer zásobníka na náradie: 188 x 364 x 30 mm
- Kompatibilné so zásuvkami radu Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus a Hercules (predné zásuvky).

## Sada obsahuje:

- 8x skrutkovač TBI TX (produkt 621TBI) rozm. TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40, TX 45

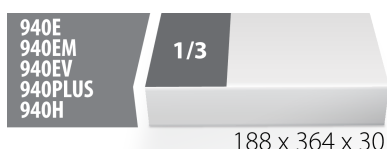
## SOS zásobníky - výhody:


- materiál: polyetylénová pena
- Zásobníky na náradie sú vyrobené z penového polyetylénu, ktorý je odolný voči masťnote, benzínu, oleju, nitro riedidlám, lepidlám a motorovému oleju – všetky sa dajú ľahko odstrániť bez zanechania viditeľných zvyškov (škvrn). Lepidlá a motorový olej je potrebné ihneď odstrániť čistením benzínom, aby sa predišlo trvalému zafarbeniu.

- Tieto zásobníky na náradie z polyetylénovej peny sa používajú na prehľadnejšie a lepšie organizované uloženie náradia v skrinkách na náradie, kufríkoch na náradie a zásuvkách vozíkov na náradie. Tieto zásobníky na náradie sa dajú používať v širokom rozsahu teplôt, neabsorbujú vlhkosť a pri bežnom používaní majú dlhú životnosť. Chránia náradie tým, že ho držia na jeho vlastnom, špeciálne určenom mieste, čím zabraňujú jeho nekontrolovateľnému pohybu v skladovacom priestore. Keďže pozície v zásobníku sú presne definované a navrhnuté pre každý konkrétny nástroj, je tiež ľahké zistiť, ktoré náradie chýba.

Prečo si vybrať Unior:

- Unior je renomovaná značka v tomto odvetví, oslavovaná pre svoju oddanosť kvalite a inováciám. S dedičstvom dokonalosti sú nástroje Unior vytvorené tak, aby spĺňali najvyššie štandardy a zaisťovali spoľahlivosť a vynikajúci výkon.



Product name	SKU	Article	Dimensions	Quantity
Sada skrutkovačov TBI torxových s dierkou v SOS zásobníku	621560	964/9CSOS	-	8
Skrutkovač torx (TX) TBI		621TBI	TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40, TX 45	8

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

## Safety tips



- Pomocou skrutkovača pridržiavajúceho 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; mastná rukoväť môže spôsobiť nehody.
- Skrutkovač by sa nikdy nemal používať ako páčidlo. Ak je takto nadmerne namáhaný, čepeľ



- 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 rozštípenou alebo zlomenou rukoväťou.
- Na kontrolu akumulátora alebo na zistenie, či je elektrický obvod pod napätím, nepoužívajte bežný skrutkovač.

sa môže zlomiť a poslať čiastočku ocele do  
ramena operátora alebo dokonca do jeho očí.