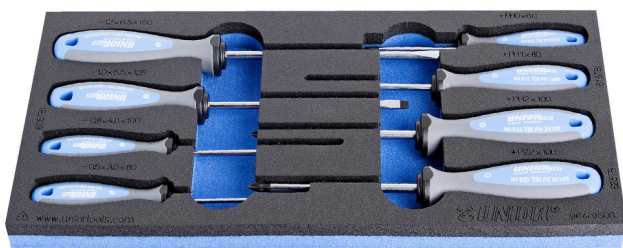


# Sada TBI skrutkovačov v SOS zásobníku

964/9SOS



## Profiles

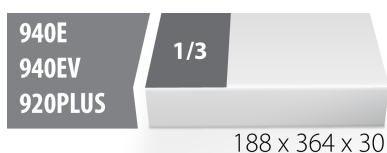


## Product features

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

## Sada obsahuje:

- 4x plochý skrutkovač TBI (produkt 605TBI) rozm. 0,5x3,0x80, 0,8x4,0x100, 1,0x5,5x125, 1,2x6,5x150
- 3x krížový skrutkovač TBI (PH) (produkt 615TBI) rozm. PH 0x60, PH 1x80, PH 2x100
- 1x krížový skrutkovač TBI (PZ) (produkt 625TBI) rozm. PZ 2x100






Product name

SKU

Article

Dimensions

Quantity

Product name	SKU	Article	Dimensions	Quantity
Sada TBI skrutkovačov v SOS zásobníku	621062	964/9SOS	-	8
Skrutkovač plochý TBI		605TBI	0.5 x 3.0x80, 0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150	4
Skrutkovač krížový (PH) TBI		615TBI	PH 0x60, PH 1x80, PH 2x100	3
Skrutkovač krížový (PZ) TBI		625TBI	PZ 2x100	1
SOS zásobník pre skrutkovače		vI964/9SOS	188x364x30	1

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