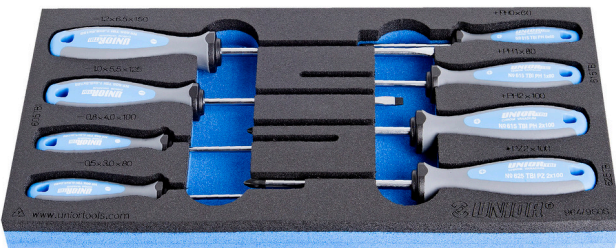


Sada TBI skrutkovačov v SOS zásobníku

964/9SOS



Profiles

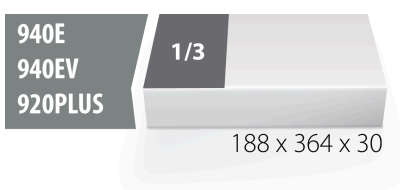





Product features

- Rozmer zásobníka na náradie: 188 x 364 x 30 mm
- Kompatibilné so zásuvkami radu Eurostyle, Eurovision, Euromotion, 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 |
|---------------------------------------|---|------------|---|----------|
| 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; mastná rukoväť môže spôsobiť nehody.
- Skrutkovač by sa nikdy nemal používať ako páčidlo. Ak je takto nadmerne namáhaný, čepel' 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.
- Čepel' 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.