

# Sada šroubováků v SOS zásobníku

964/37SOS



## Profily

---









## Vlastnosti produktu

- Rozměry zásobníku náradí: 564 x 364 x 30 mm
- Kompatibilní se zásuvkami řady Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus a Hercules (přední zásuvky)

## Sada obsahuje:

- 5x plochý šroubovák TBI (art. 605TBI) dim. 0.5x3.0x80, 0.8x4.0x100, 1.0x5.5x125, 1.2x6.5x150, 1.6x8.0x175
- 4x křížový (PH) šroubovák TBI (art. 615TBI) dim. PH 0x60, PH 1x80, PH 2x100, PH 3x150
- 2x Šroubovák plochý mini TBI (art. 627TBI) dim. 1.0x5.5x25, 1.2x6.5x25
- 2x Šroubovák křížový mini (PH) šroubovák TBI (art. 626TBI) dim. PH 1x25, PH 2x25
- 9x TBI šroubovák s TX profilem (art. 621TBI) dim. TX 6, TX 8, TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40
- 6x Imbus klíč s kuličkou a T-rukojetí (art. 193HXS) dim. 3, 4, 5, 6, 8, 10

Jméno výrobku	SKU	Artikl	Rozměry	Množství
Sada šroubováků v SOS zásobníku	621396	964/37SOS	-	28
Šroubovák TBI - plochý		605TBI	0.5 x 3.0x80, 0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150, 1.6 x 8.0x175	5
Šroubovák PHILLIPS TBI		615TBI	PH 0x60, PH 1x80, PH 2x100, PH 3x150	4
Šroubovák MINI PHILLIPS TBI		626TBI	PH 1x25, PH 2x25	2
Šroubovák plochý MINI TBI		627TBI	1.0 x 5.5x25, 1.2 x 6.5x25	2
Šroubovák TORX TBI		621TBI	TX 6, TX 8, TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40	9
IMBUS klíče s kuličkou a T- rukojetí		193HXS	3, 4, 5, 6, 8, 10	6
SOS zásobník pro 964/37SOS		v1964/37SOS	564x364x30	1

\* Obrázky produktů jsou symbolické. Všechny rozměry jsou v mm a hmotnost v gramech. Všechny uvedené rozměry se mohou lišit v toleranci.

## Bezpečnostní tipy



- Pomocí šroubováku přidržujícího šrouby začněte šroubovat na nepohodlných, těžko přístupných místech.
- V těsné blízkosti, kde nelze použít běžný šroubovák, použijte malý šroubovák.
- Zaoblená špička by měla být opravena pilníkem; ujistěte se, že hrany jsou rovné.
- Šroubováky používané na obchodě je nejlepší skladovat ve stojanu. Tímto způsobem lze rychle provést správný výběr správného šroubováku.
- Udržujte rukojeť šroubováku v čistotě; mastná rukojeť může způsobit nehody.
- Šroubovák by nikdy neměl být používán jako páčidlo. Pokud je tímto způsobem přetížen, čepel se může zlomit a poslat částku oceli do paže operátora nebo dokonce do jeho očí.



- Nepoužívejte kleště na rukojeť šroubováku, abyste získali extra sílu otáčení. Klíč by se měl používat pouze na čtyřhrannou stopku nebo podložku šroubováku, který je speciálně navržen pro tento účel.
- Nevystavujte čepel šroubováku nadměrnému teplu, protože to může snížit tvrdost čepele.
- Nepoužívejte šroubovák s dělenou nebo zlomenou rukojetí.
- Nepoužívejte běžný šroubovák ke kontrole akumulátoru nebo ke zjištění, zda je elektrický obvod pod napětím.

