

Sada klíčů a šroubováků v SOS zásobníku

964/46SOS



Profily








Vlastnosti produktu

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

Sada obsahuje:

- 17x Očkoploché klíče, dlouhý typ (art. 120/1) dim. 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24
- 9x Zástrčný klíč Imbus (art. 220/3) dim. 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 v plastovém boxu
- 6x plochý šroubovák TBI (art. 605TBI) dim. 0.4x2.5x75, 0.5x3.0x80, 0.6x3.5x100, 0.8x4.0x100, 1.2x6.5x150, 1.2x8.0x175
- 2x křížový (PH) šroubovák TBI (art. 615TBI) dim. PH 1x80, PH 2x100
- 1x Plochý šroubovák mini TBI (art. 627TBI) dim. 1.0x5.5x25
- 1x Křížový (PH) šroubovák mini TBI (art. 626TBI) dim. PH 2x25

Jméno výrobku	SKU	Artikl	Rozměry	Množství
Sada klíčů a šroubováků v SOS zásobníku	623987	964/46SOS	-	36
Očkoploché klíče, dlouhý typ		120/1	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24	17
Sada zástrčných klíčů IMBUS v plastovém závěsném pouzdře		220/3PH		1
Šroubovák TBI - plochý		605TBI	0.4 x 2.5x75, 0.5 x 3.0x80, 0.6 x 3.5x100, 0.8 x 4.0x100, 1.2 x 6.5x150, 1.2 x 8.0x175	6
Šroubovák PHILLIPS TBI		615TBI	PH 1x80, PH 2x100	2
Šroubovák plochý MINI TBI		627TBI	1.0 x 5.5x25	1
Šroubovák MINI PHILLIPS TBI		626TBI	PH 2x25	1
SOS zásobník pro 964/46SOS		VL964/46SOS	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.



- 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.

- Šroubovák by nikdy neměl být používán jako páčidlo. Pokud je tímto způsobem přetížen, čepel se může zlomit a poslat částičku oceli do paže operátora nebo dokonce do jeho očí.