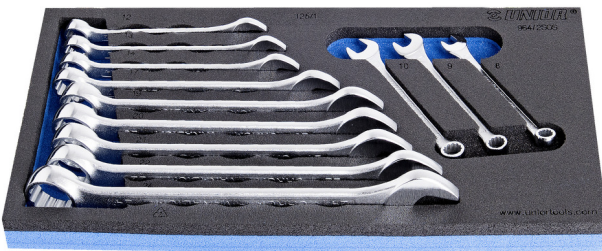


Sada kombinovaných kľúčov v SOS zásobníku

964/2SOS



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:

- 12x krátky kombinovaný kľúč (produkt 125/1) rozm. 8, 9, 10, 12, 13, 14, 17, 19, 20, 21, 22, 24

SOS zásobníky - výhody:


- materiál: polyetylénová pena
- Zásobníky na náradie SOS sú vyrobené z dvojvrstvového penového polyetylénu, ktorý je odolný voči mazivám, benzínu, oleju, nitro riedidlám, lepidlám a motorovým olejom - všetko možno ľahko odstrániť bez zanechania viditeľnej škvŕny. Lepidlá a motorový olej musia byť okamžite odstránené technickým benzínom, aby sa zabránilo trvalým škvŕnám.
- These tool trays of polyethylene foam are used for clearer and better organised tool storage in tool boxes, tool cases, the drawers of tool carriages and tool cabinets. These tool trays can be used in a

wide range of temperatures, do not absorb dampness and, with normal use, have a long lifespan. They protect the tools by holding them in their own specifically designed place, thus preventing them from moving uncontrollably around in the storage area. As the positions in the tray are precisely defined and designed for each specific tool, it is also easy to establish which tools are missing.

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 kombinovaných kľúčov v SOS zásobníku | 621051 | 964/2SOS | 8 - 24 | 12 |
| Kombinovaný kľúč, krátky |  | 125/1 | 8, 9, 10, 12, 13, 14, 17, 19, 20, 21, 22, 24 | 12 |
| SOS zásobník pre kombinované kľúče | | vI964/2SOS | 188x364x30 | 1 |

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