

Гарнитура насадни клучеви во SOS влошка за алат

964/47SOS



Profiles



Product features

- Димензија на влошката : 564 x 364 x 30 mm
- Компатибилни со фиоките на Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus и Hercules (предните фиоки)

Гарнитурата вклучува:

- 11 x насаден клуч 1/4" , 12 аголен (article 188/2 12P) dim. 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
- 18x насаден клуч имбус прихват 1/4"; имбус (артикл 187/2HX dim. 3, 4, 5, 6, 7), TX профилен (артикл 187/2TX dim. TX8, TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30, TX40), крстач (артикл 187/2PH dim. PH 1, PH 2), плоснат (артикл 187/2SL dim. 0.8x4, 1,0x5,5, 1,2x7)
- 1 x Двонасочна крцкалка 1/4"
- додатоци 1/4" : 1x лизгачка Т-рачка, 2 x продолжена шипка (55,150мм) , 1x универзална спојка
- 1 x вртлива рачка 1/4"
- 20 x насаден клуч 1/2" , 6 аголен (артикл 190/1 6P) dim. 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 30, 32
- 1 x Двонасочна крцкалка 1/2"

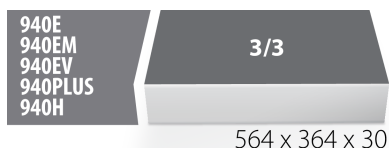
- додатоци 1/2" : 1х лизгачка Т-рчка, 2 х продолжена шипка (125,250мм) , 1х универзална спојка
- 4 х избивачи (артикл 641/6) дим. 3,4,5,6
- 1 централен обележувач (артикл 642/6) со димензија 5
- 2 х пловнати секачи (артикл 660/6) дим. 150,200








Предности на SOS влошки за алат:











- материјал: полиетиленска пена со мала густина
- SOS влошките за алат се изработени од двојно обложена полиетиленска пена, која е отпорна на масло, бензин, нитро разредувачи, лепила и моторно масло - се ова може да се отстрани без да се остават видливи флеку (остатоци). Лепилата и моторното масло треба веднаш да се отстранат со чистење со бензин за да се избегне трајна флекавост.
- 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.

Зошто да изберете Униор:

- Unior is a renowned brand in the industry, celebrated for its dedication to quality and innovation. With a legacy of excellence, Unior tools are crafted to meet the highest standards, ensuring reliability and outstanding performance.



Product name	SKU	Article	Dimensions	Quantity
Гарнитура насадни клучеви во SOS влошка за алат	623988	964/47SOS	-	67
Насаден клуч прихват 1/4", 6 аголен		188/2 6p	5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	11
Насаден клуч инбус прихват 1/4"		187/2HX	3, 4, 5, 6, 7	5
Насаден клуч крстач прихват 1/4"		187/2PH	PH 1, PH 2	2
Насаден клуч пловнат 1/4"		187/2SL	0.8 x 4, 1,0 x 5,5, 1,2 x 7	3
Насаден клуч со TX профил прихват 1/4"		187/2TX	TX 8, TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40	8
Двонасочна крцкалка 1/4"		188.1/1ABI	1/4"	1
Т рчка 1/4"		188.3/2	1/4"	1

Product name	SKU	Article	Dimensions	Quantity
Продолжеток 1/4", долг		188.4/2	1/4"x150, 1/4"x55	2
Кардански зглоб 1/4"		188.6/2	1/4"	1
Продолжеток-одвртка со рачка 1/4		188.8	1/4"	1
Насаден клуч прихват 1/2"		190/1 6p	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 30, 32	20
Двосмерна крцкалка 1/2"		190.1/1ABI	1/2"	1
T Рачка - 1/2"		190.3/1	1/2"	1
Продолжеток со топчест завршеток од 1/2"		190.4/1S	1/2"x125, 1/2"x250	2
Кардански зглоб од 1/2		190.6/2	1/2"	1
Избивач		641/6	3, 4, 5, 6	4
Централен обележувач - точкало		642/6	5	1
Плоснат секач		660/6	150, 200	2
SOS влошка за алат за 964/47ASOS		VL964/47SOS	564x364x30	1

* Сликите на производите се симболични. Сите димензии се во мм, тежината е во грамови. Сите наведени димензии може да се разликуваат во ниво на толеранција