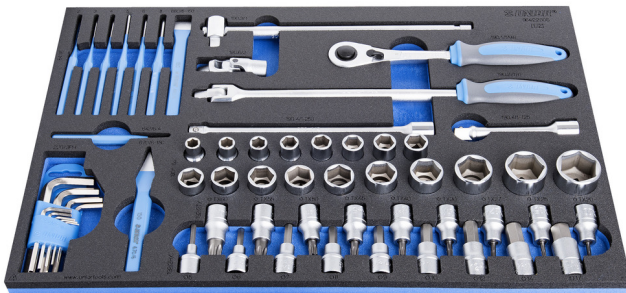


# Гарнитура алат во SOS влошка

964/22SOS



## Profiles



## Product features













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

## Гарнитурата вклучува:

- 18 x насаден клуч 1/2" , 6 аголен ( 190/1 6P) dim. 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
- 9 x насаден имбус приклучок 1/2" (192/2HX) dim. 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 17
- 9x насадни клучеви со TX профил со приклучок од 1/2" (192/2TX) dim. TX20, TX25, TX27, TX30, TX40, TX45, TX50, TX55, TX60
- 1 x Двонасочна крцкалка 1/2"
- додатоци 1/2" : 1x вртлива рачка, 1x лизгачка Т-рачка, 2 x продолжена шипка (125,250мм) , 1x универзална спојка
- 7 x точкало; избивачи (641/6 dim. 2, 3, 4, 5, 6, 8) централни обележувачи (642/6 dim. 4)
- 2x секачи димензија 150, рамни (артикл 660/6) крстач (артикл 670/6)

- 9 x инбус клучеви (артикл 220/3) димензија 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 на пластичен држач



Product name	SKU	Article	Dimensions	Quantity
Гарнитура алат во SOS влошка	621077	964/22SOS	-	60
Насаден клуч прихват 1/2"		190/1 6p	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32	18
Двосмерна крцкалка 1/2"		190.1/1ABI	1/2"	1
Рачка со зглоб 1/2"		190.2/1BI	1/2"x380	1
T Рачка - 1/2"		190.3/1	1/2"	1
Продолжеток 1/2", долг		190.4/1	1/2"x250, 1/2"x125	2
Кардански зглоб од 1/2"		190.6/2	1/2"	1
Насаден имбус приклучок од 1/2"		192/2HX	5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 17	9
Насаден клуч со TX профил со приклучок од 1/2"		192/2TX	TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40, TX 45, TX 50, TX 55, TX 60	9
Избивач		641/6	2, 3, 4, 5, 6, 8	6
Централен обележувач - точкало		642/6	4	1
Плоснат секач		660/6	150	1
Секач крстач		670/6	150	1
Гарнитура инбус клучеви на пластичен сталак		220/3PH		1
SOS влошка за 964/22 SOS		v1964/22SOS	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