

Комплект ключове и отвертки в SOS подложка

964/46SOS



Профили








Параметри на продукта

- Инструментална подложка : 564 x 364 x 30 mm
- Съвместим с чекмеджета от Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus и Hercules (предни чекмеджета) линия

Комплектът включва :

- 17x удължен звездагаечен ключ (артикул 120/1) разм. 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24
- 9x Г-образен шестограм (артикул 220/3) разм. 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 на пластмасов държач
- 6x плоска отвертка TBI (артикул 605TBI) разм. 0.4x2.5x75, 0.5x3.0x80, 0.6x3.5x100, 0.8x4.0x100, 1.2x6.5x150, 1.2x8.0x175
- 2x кръстата (PH) отвертка TBI (артикул 615TBI) разм. PH 1x80, PH 2x100
- 1x къса плоска отвертка TBI (артикул 627TBI) разм. 1.0x5.5x25
- 1x къса кръстата (PH) отвертка TBI (артикул 626TBI) разм. PH 2x25

Име на продукта	SKU	Артикул	Документация	Количество
Комплект ключове и отвертки в SOS подложка	623987	964/46SOS	-	36
Звездагаечен ключ, удължен		120/1	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24	17
комплект шестограми на пластмасов държач		220/3PH		1
Отвертка плоска TBI		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
Отвертка кръстата (PH) TBI		615TBI	PH 1x80, PH 2x100	2
Отвертка плоска TBI, къса		627TBI	1.0 x 5.5x25	1
Отвертка кръстата (PH) TBI, къса		626TBI	PH 2x25	1
SOS подложка за 964/46SOS		VL964/46SOS	564x364x30	1

* Снимките на продуктите са символични. Всички размери са в мм., теглото е в грамове .

Съвети за безопасност



- Използвайте винтозадържаща отвертка, за да поставите винтове на труднодостъпни или неудобни места.
- Използвайте тънка отвертка за тесни пространства, където не можете да ползвате обикновена.
- Заобленият връх трябва да се поправи с пила; уверете се, че ръбовете са прави.
- Отвертките в магазин се съхраняват най-добре на стелаж. По този начин може бързо да бъде направен правилният избор на подходящата отвертка.
- Поддържайте чиста дръжката на отвертката; мазна дръжка е предпоставка да причини злополуки.
- Отвертката никога не трябва да се използва като лост. Ако е пренапрегнат по този начин,



- Не използвайте клещи върху дръжката на отвертката, за да получите допълнителна сила на въртене. Можете да използвате гаечен ключ, но само при отвертките, които имат шестограм под дръжката, който е предназначен точно за тази цел.
- Не подлагайте стеблото на отвертката на прекомерна топлина, тъй като това може да наруши твърдостта му.
- Не използвайте отвертка с нацепена или счупена дръжка.
- Не използвайте обикновена отвертка, за да проверите заряда на батерия или дали дадена верига е под напрежение.

острието може да се счупи и да изпрати
частица стомана в ръката на оператора или
дори към очите му.