

Комплект отвертки ТВІ в пластмасова кутия

607PB8TVI



Профили







Параметри на продукта

- Размери на кутията: 307x260x55

Комплектът включва :

- 1x плоска отвертка ТВІ (артикул 602ТВІ) размер 0.5x3.0x100
- 3x ТВІ плоска отвертка (артикул 605ТВІ) размер 0.8x4.0x100, 1.0x5.5x125, 1.2x6.5x150

- 2x TBI кръстата (PH) отвертка (артикул 615TBI)разм. PH 1x80, PH 2x100
- 2x TBI двойнокръстата (PZ) отвертка (артикул 625TBI)разм. PZ 1x80, PZ 2x100

| Име на продукта | SKU | Артикул | Документация | Количество |
|---|---|-----------|---|------------|
| Комплект отвертки TBI в пластмасова кутия | 621445 | 607PB8TBI | - | 8 |
| Отвертка плоска TBI, електричарска |  | 602TBI | 0.5 x 3.0x100 | 1 |
| Отвертка плоска TBI |  | 605TBI | 0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150 | 3 |
| Отвертка кръстата (PH) TBI |  | 615TBI | PH 1x80, PH 2x100 | 2 |
| Отвертка кръстата (PZ) TBI |  | 625TBI | PZ 1x80, PZ 2x100 | 2 |
| Пластмасова кутия за вложки | | 981PBS2 | 307x260x55 | 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, острието може да се счупи и да изпрати частица стомана в ръката на оператора или дори към очите му.



- 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.

