

Набор вставок в пластиковом кейсе

6776PB21



Профили






Описание товара

- размеры кейса: 145x85x40

В комплекте:

- 1x Переходник магнитный 1/4"- 6,3 (арт. 6715E6,3) 75
- 4x вставки-шестигранники, набор 3 шт. (арт. 6469C6,3) 3, 4, 5, 6
- 9x вставок с профилем TORX, набор 3 шт. (арт. 6472C6,3) TX8, TX9, TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30, TX40

- 3x вставки крестовые PZ, набор 3 шт. (арт. 6466C6,3) PZ1, PZ2, PZ3
- 2x вставки крестовые PH, набор 3 шт. (арт. 6463C6,3) PH1, PH2
- 2x вставки шлицевые, набор 3 шт. (арт. 6460C6,3) 0.5x4.0, 1.2x6.5

Наименование товара	SKU	Артикул	Размеры	Количество
Набор вставок в пластиковом кейсе	621650	6776PB21	-	21
Вставка шлицевая, набор 3 шт.		6460C6,3	0.5 x 4.0, 1.2 x 6.5	2
Вставка крестовая PZ, набор 3 шт.		6466C6,3	PZ 1, PZ 2, PZ 3	3
Вставка с профилем TORX, набор 3 шт.		6472C6,3	TX 8, TX 9, TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40	9
Вставка-шестигранник, набор 3 шт.		6469C6,3	3, 4, 5, 6	4
Вставка крестовая PH, набор 3 шт.		6463C6,3	PH 1, PH 2	2
Переходник магнитный 1/4"- 6,3		6715E6,3	E6.3 (1/4")x75	1

* Изображения продуктов носят демонстрационный характер. Все размеры указаны в миллиметрах, вес в граммах.

Советы по безопасности



- Use a screw holding screwdriver to get screws started in awkward, hard-to-reach areas.
- Use a stubby screwdriver in close quarters where a conventional screwdriver cannot be used.
- A rounded tip should be redressed with a file; make sure edges are straight.
- Screwdrivers used in the shop are best stored in a rack. This way, the proper selection of the right screwdriver can be quickly made.
- Keep the screwdriver handle clean; a greasy handle is apt to cause accidents.
- A screwdriver should never be used as pry bar. If it is overstressed in this manner, the blade might break and send a particle of steel into the operator's arm or even towards his eyes.



- Don't use pliers on the handle of a screwdriver to get extra turning power. A wrench should only be used on the square shank or bolster of a screwdriver that is especially designed for that purpose.
- Don't expose a screwdriver blade to excessive heat as it may reduce the hardness of the blade.
- Don't use a screwdriver with a split or broken handle.
- Don't use a regular screwdriver to check a storage battery or to determine if an electrical circuit is live.