

## Г-образные ключи для винтов TORX®



<b>EAN:</b>	4013288180858	<b>Размеры:</b>	139x72x25 mm
<b>№ детали:</b>	05024335001	<b>Вес:</b>	203 g
<b>№ артикула:</b>	967/9 TX BO Multicolour 1	<b>Страна происхождения:</b>	CZ
		<b>№ таможенного тарифа:</b>	82041100

- Пластиковая оболочка повышает комфорт и надёжность работы при низких температурах
- BlackLaser для отличной защиты от коррозии и для более долгого срока службы
- Шариковый наконечник под TORX® позволяет работать с наклоном
- Неистираемая маркировка размера соответствующего Г-образного ключа на зажиме
- С маркировкой размера

Г-образный ключ в пластиковой оболочке (SPKL) с круглым сечением удобно держать в руке. Наличие оболочки делает использование ключа приятным даже при низких температурах и бережет пальцы. Все Г-образные ключи легко отыскать благодаря цветовой маркировке и маркировке размера. Износостойкий материал зажима гарантирует надёжную посадку и простое извлечение инструмента. Г-образный ключ TORX® и TORX® BO (с отверстием)

**Ссылка**

[https://products.wera.de/ru/l-keys\\_l-keys\\_for\\_torx\\_screws\\_967\\_9\\_tx\\_bo\\_multicolour\\_1.html](https://products.wera.de/ru/l-keys_l-keys_for_torx_screws_967_9_tx_bo_multicolour_1.html)

Wera - 967/9 TX BO Multicolour 1  
 05024335001 - 4013288180858

Wera Werkzeuge GmbH  
 Korzter Straße 21-25  
 D-42349 Wuppertal  
 Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
 E-Mail: info@wera.de

Г-образные ключи для винтов TORX®

TORX® BO



Г-образный ключ для винтов TORX® и TORX® с цапфой (BO = отверстие)



Создан для предотвращения несанкционированного отвинчивания т.н. специального крепежа. Чтобы не допустить использования обычных инструментов TORX®, у винтов в приводном профиле имеется выступающая цапфа. Она входит в отверстие инструментов TORX® BO, и специальный крепеж можно отвинтить. Такие специальные резьбовые соединения используются, например, во многих электрических устройствах, они могут сниматься для ремонта исключительно обученным персоналом.

Шариковая головка TORX®



Благодаря сферическому профилю наконечника инструмент может отклоняться или поворачиваться относительно оси винта, выполняя при этом т.н. завинчивание "под углом".

Приспособление для намагничивания



Часто для удержания винта ключом помогает намагничивание инструмента. Зажимы фирмы Wera с приспособлением для намагничивания позволяют быстро воспользоваться таким преимуществом.

Намагничивание



Размагничивание



Маркировка размера



Все Г-образные ключи можно легко определить по маркировке размера; Г-образные ключи Take it easy дополнительно имеют цветовую кодировку.

Надежная посадка и легкое извлечение



Износостойкий материал зажима гарантирует длительную надежную фиксацию Г-образных ключей и их простое извлечение.

Ссылка

[https://products.wera.de/ru/l-keys\\_l-keys\\_for\\_torx\\_screws\\_967\\_9\\_tx\\_bo\\_multicolour\\_1.html](https://products.wera.de/ru/l-keys_l-keys_for_torx_screws_967_9_tx_bo_multicolour_1.html)

Wera - 967/9 TX BO Multicolour 1  
05024335001 - 4013288180858

Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: info@wera.de

Г-образные ключи для винтов TORX®

Содержимое:

967 SPKL Г-образные ключ TORX® BO Multicolour, BlackLaser, TX 9 x 79 мм



05024351001 <sup>1)</sup>	1x	TX 9 x 79 мм
05024350001 <sup>1)</sup>	1x	TX 8 x 76 мм
05024352001 <sup>2)</sup>	1x	TX 10 x 85 мм
05024353001	1x	TX 15 x 90 мм
05024354001	1x	TX 20 x 96 мм
05024355001	1x	TX 25 x 104 мм
05024357001	1x	TX 30 x 122 мм
05024358001	1x	TX 40 x 132 мм
05024356001	1x	TX 27 x 112 мм

1) Изделие поставляется без отверстия и шариковой головки на длинном стержне.

2) Изделие поставляется без шариковой головки на длинном стержне.

Ссылка

[https://products.wera.de/ru/l-keys\\_l-keys\\_for\\_torx\\_screws\\_967\\_9\\_tx\\_bo\\_multicolour\\_1.html](https://products.wera.de/ru/l-keys_l-keys_for_torx_screws_967_9_tx_bo_multicolour_1.html)

Wera - 967/9 TX BO Multicolour 1  
05024335001 - 4013288180858

Wera Werkzeuge GmbH  
Korzertor Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: [info@wera.de](mailto:info@wera.de)