

## Насадки для винтов со шлицем



<b>EAN:</b>	4013288034427	<b>Размеры:</b>	25x7x7 mm
<b>№ детали:</b>	05056064001	<b>Вес:</b>	5 g
<b>№ артикула:</b>	800/1 BTZ	<b>Страна происхождения:</b>	CZ
		<b>№ таможенного тарифа:</b>	82079030

- Для винтов со шлицем
- С зоной BiTorsion для гашения пиковой нагрузки
- Значительное снижение риска поломки, заметное увеличение срока службы
- Закалённые до вязкой твёрдости, для универсального применения
- Привод: наружный шестигранник 1/4" (тип хвостовика Wera 1)
- С индикатором Take it easy: Цветовая маркировка профиля и гравировка размера

Высококачественные биты с торсионной зоной, в которой гасятся пики кинетической нагрузки. Более мягкая зона системы Bi-Torsion для предотвращения скручивания наконечника биты при высоких нагрузках. За счёт этого значительно возрастает срок службы изделия. Закалённые до вязкой твёрдости, для универсального применения. Шестигранник 1/4", подходит для крепления инструментов в соответствии с DIN ISO 1173-D 6.3.

## Ссылка

[https://products.wera.de/ru/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_the\\_range\\_of\\_bits\\_bits\\_for\\_slotted\\_screws\\_800\\_1\\_btz.html](https://products.wera.de/ru/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_slotted_screws_800_1_btz.html)

Wera - 800/1 BTZ  
 05056064001 - 4013288034427

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

## Насадки для винтов со шлицем

## Биты BiTorsion



Возникающие при машинном завинчивании пики нагрузки способствуют преждевременному износу насадок или разрушению винтов. Если эти нагрузки свести к минимуму, завинчивание станет более продуктивным и надежным. Система Wera BiTorsion защищает от преждевременного износа. Срок службы инструмента увеличивается, значительно возрастает производительность при машинном завинчивании.

## Принцип действия



Принцип действия системы BiTorsion основывается на комбинации двух пружинных элементов, поглощающих удары. Как у насадок, так и у держателей имеется специальная зона скручивания, в которую при пиковых нагрузках передается кинетическая энергия из ведомого наконечника.

## BiTorsion фаза 1



Встроенные в держатель BiTorsion пружины кручения обеспечивают амортизацию небольших пиков нагрузки (фаза 1). Перегрузка этих пружин эффективно предотвращается опорным механизмом.

## BiTorsion фаза 2



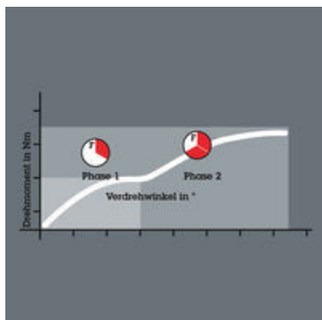
Более высокие пики нагрузки минимизируются эффектом скручивания тела бита (фаза 2).

## Совместимый



Держатель BiTorsion и насадка BiTorsion, конечно же, могут использоваться по отдельности.

## Увеличенный срок службы



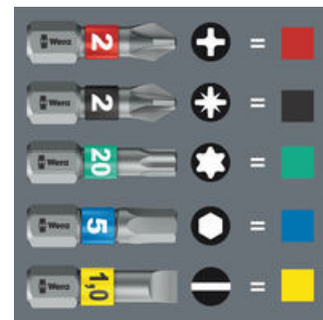
Применение держателя BiTorsion увеличивает срок службы обычных битов, а биты BiTorsion функционируют также с обычным держателем.

## Двухступенчатая система предотвращает преждевременный износ



Оптимально согласованные характеристики торсионных зон бита и держателя обеспечивают ступенчатую амортизацию пиков нагрузки. Двухступенчатая система предотвращает преждевременный износ. Кроме того, твердость насадок, предназначенная для соответствующих условий применения, также гарантирует долгий срок службы инструмента.

## Биты с идентификатором инструмента Take it easy



Идентификаторы инструментов Take it easy с цветовой кодировкой профиля и гравировкой размера - для простого и быстрого отбора требуемого инструмента.

## Ссылка

[https://products.wera.de/ru/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_the\\_range\\_of\\_bits\\_bits\\_for\\_slotted\\_screws\\_800\\_1\\_btz.html](https://products.wera.de/ru/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_slotted_screws_800_1_btz.html)

Wera - 800/1 BTZ  
05056064001 - 4013288034427

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

Другие варианты таких изделий:

	 MM	 MM	 MM	 inch
05056064001	0,8	5,5	25	1"
05056066001	1,0	5,5	25	1"
05056068001	1,2	6,5	25	1"

**Ссылка**

[https://products.wera.de/ru/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_the\\_range\\_of\\_bits\\_bits\\_for\\_slotted\\_screws\\_800\\_1\\_btz.html](https://products.wera.de/ru/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_slotted_screws_800_1_btz.html)

Wera - 800/1 BTZ  
05056064001 - 4013288034427

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