



EAN:	4013288034007	Размеры:	25x7x7 mm
№ детали:	05056700001	Вес:	4 g
№ артикула:	855/1 BDC PZ	Страна происхождения:	CZ
		№ таможенного тарифа:	82079030

- Подходит для винтов Pozidriv
- С зоной BiTorsion для гашения пиковой нагрузки
- Значительное снижение риска поломки, заметное увеличение срока службы
- Алмазное покрытие для надёжной посадки в винте
- Привод: наружный шестигранник 1/4" (тип хвостовика Wera 1)
- С индикатором Take it easy: Цветовая маркировка профиля и гравировка размера

Биты Pozidriv* с алмазным покрытием наконечников. Это служит надёжной посадке бита в винте, уменьшению необходимой силы прижима и снижению риска выскальзывания из головки. С торсионной зоной, в которой гасятся пики кинетической нагрузки. За счёт этого значительно возрастает срок службы изделия. Шестигранный хвостовик 1/4", подходит для держателя по стандарту DIN ISO 1173-D 6,3. * Pozidriv = зарегистрированный торговый знак фирмы European Industrial Service Ltd.



Ссылка

https://products.wera.de/ru/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_pozidriv_screws_855_1_bdc_pz.html

Wera - 855/1 BDC PZ
05056700001 - 4013288034007

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

Биты BiTorsion



Биты с алмазным покрытием подходят для более быстрой, надёжной и экономичной работы, если особенно предусмотрено завинчивание в уязвимые материалы и легко повреждаемую поверхность. Эти инструменты обладают большим сроком службы.



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

Биты с алмазным покрытием



Одна из самых больших проблем при завинчивании в машинном режиме состоит в том, что инструмент быстро выскальзывает из головки винта. По этой причине головка винта и инструмент часто разрушаются. Дорого могут обойтись поврежденные поверхности, резьбовые соединения, которые уже невозможно развинтить, и т.п. Биты с алмазным покрытием помогают решить проблему выскальзывания инструмента и сделать процесс завинчивания надёжной и экономичней.

Надёжность посадки



Благодаря собственной технологии производства алмазных битов компания Wera по сей день устанавливает планку в вопросах прочности и функциональности изделий. Биты Wera с алмазным покрытием отличаются более надёжной посадкой в винте.

Ссылка

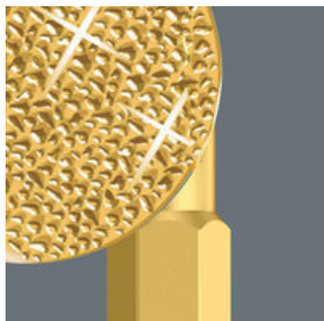
https://products.wera.de/ru/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_pozidriv_screws_855_1_bdc_pz.html

Wera - 855/1 BDC PZ
05056700001 - 4013288034007

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

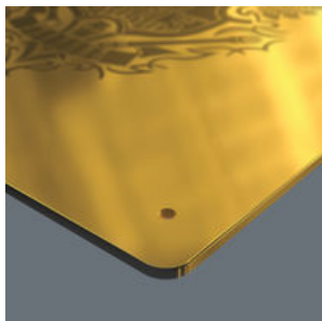
Насадки для винтов Pozidriv

Сниженная сила выталкивания



Алмазные микрочастицы, нанесенные на наконечник бита, буквально вгрызаются в винт и обеспечивают точную и надёжную посадку в профиле головки. Надёжная посадка продлевает жизнь винта. Значительно уменьшается выталкивающая сила, заставляющая прибегать к большему нажиму на инструмент.

Точная посадка



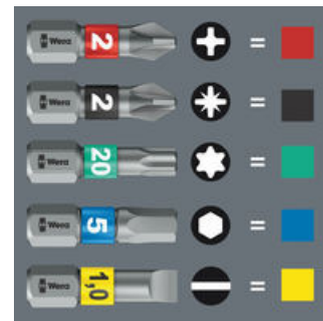
Идеально для уязвимых материалов

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.

Другие варианты таких изделий:



мм



PZ 1



inch

	мм		inch
05056700001	25	PZ 1	1"
05056702001	25	PZ 2	1"
05056704001	25	PZ 3	1"

Ссылка

https://products.wera.de/ru/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_pozidriv_screws_855_1_bdc_pz.html

Wera - 855/1 BDC PZ
05056700001 - 4013288034007

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