Насадки для винтов Pozidriv













EAN: 4013288157690 **Размеры:** 85x50x17 mm

№ детали: 05057661001 **Bec:** 51 g **№ артикула:** 855/4 IMP DC PZ DIY **Страна** CZ

происхождения:

№ таможенного 82079030

тарифа:

- Подходит для винтов Pozidriv
- Технология Impaktor для увеличенного срока службы
- Особенно подходит для использования с ударными винтовёртами
- Алмазное покрытие для надёжной посадки в винте
- Привод: наружный шестигранник 1/4" (тип хвостовика Wera 4)
- С индикатором Take it easy: Цветовая маркировка профиля и гравировка размера

Высококачественные биты Pozidriv*. Технология Impaktor обеспечивает срок службы инструментов, заметно превышающий средние показатели даже с учетом жестких условий их применения. Повышенное сопротивление трением за счёт шероховатого покрытия из алмазных частиц предотвращает выскальзывание наконечника из винта. Особенно подходят для работы с предлагаемыми на рынке ударными винтовертами. Шестигранный хвостовик 1/4", подходит для держателя по стандарту DIN ISO 1173-F 6,3. * Pozidriv = зарегистрированный торговый знак фирмы European Industrial Service Ltd.

 $https://products.wera.de/ru/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_pozidriv_screws_855_4_imp_dc_pz_diy.html$

Насадки для винтов Pozidriv



Hacaдки Impaktor



Для самых строгих требований к инструментам завинчивания. Дополнительным преимуществом ударных насадок является покрытие мелкими алмазными частицами. Эти алмазные частицы при машинном завинчивании снижают силы смещения, из-за которого инструмент может выскользнуть из головки винта. Алмазные "вгрызаются" в винт. Благодаря этому требуется меньше усилий для нажатия, что значительно снижает усталость машинном завинчивании. Благодаря наилучшему использованию СВОЙСТВ материала И оптимизации геометрии инструментов (две сопряженные торсионные зоны, действующие последовательно) технология **Impaktor** службы, обеспечивает срок превышающий средние показатели даже с учетом жестких условий их применения.

Повышенная производительность



Для использования с ударными винтовертами. Повышает производительность при завинчивании с помощью машин.

Увеличенный срок службы

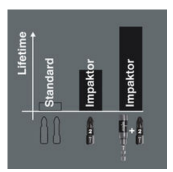


Благодаря совершенствованию характеристик материалов сочетании геометрией, согласованной для особых требований, также подобранным методам производства, ударные инструменты компании Wera отличаются незаурядным сроком службы.

Насадки для винтов Pozidriv



Бит не ломается раньше времени



С максимально высокой прочностью. Снижает опасность преждевременной поломки насадки.

Торсионная форма



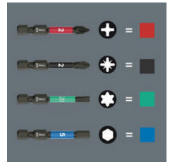
Со специально подобранной для таких нагрузок зоной кручения, для бережного отношения к наконечнику бита.

Меньшее усилие прижима



Эти алмазные частицы при машинном завинчивании снижают силы смещения, из-за которого инструмент может выскользнуть из головки винта. Алмазные частицы "вгрызаются" в винт. Благодаря этому машинное завинчивание требует меньших усилий для нажатия на инструмент, усталость от работы наступает заметно позже.

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.

855/4 IMP DC PZ DIY Impaktor биты, PZ 2 x 50 мм, 5 предметов

Насадки для винтов Pozidriv



Содержимое:

855/4 IMP DC Impaktor Hасадки, PZ 2 x 50 мм



5х PZ 2 x 50 мм