

2054 Шестигранная отвёртка для электронщиков, 0.7 mm x 40 mm

Серия Kraftform Micro



| | | | |
|--------------------|---------------|------------------------------|--------------|
| EAN: | 4013288032072 | Размеры: | 137x13x13 mm |
| № детали: | 05118060001 | Вес: | 12 g |
| № артикула: | 2054 Micro | Страна происхождения: | CZ |
| | | № таможенного тарифа: | 82054000 |

- Отвёртка Kraftform Micro под внутренний шестигранник
- Многокомпонентная ручка Kraftform Micro для быстрого и эргономичного завинчивания
- Наконечник Wera Black Point обеспечивает точность работы и оптимальную защиту от коррозии
- Hex-Plus продлевает жизнь винтов с внутренним шестигранником
- С индикатором Take it easy: Цветовая маркировка профиля и гравировка размера
- Например, для электроники, оптики, тонкой механики, ювелирного дела, компьютерной техники

Высококачественная отвёртка Wera Micro для тонких работ. За счёт опоры ладони на подвижную головку и расположенной под ней зоны быстрого вращения можно работать отвёрткой в скоростном режиме. Не надо тратить время на перехватывание инструмента. Зона приложения усилия с мягкими участками служит для передачи больших моментов силы при затяжке и срывании крепежа. Прецизионная зона для выбора правильного угла завинчивания при юстировочных работах. Наконечник Black Point обеспечивает точность работы и оптимальную защиту от коррозии.



Ссылка

https://products.wera.de/ru/screwdrivers_series_kraftform_micro_2054_micro.html

Wera - 2054 Micro
05118060001 - 4013288032072

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

Hex-Plus



Работа с резьбовым крепежом в электронике и тонкой механике часто требует много сил и занимает много времени. Но с этим мы смириться не можем. Мы выяснили, чего хотят клиенты - скорость работы, момент силы, точность, и особенно постарались на этот счёт.



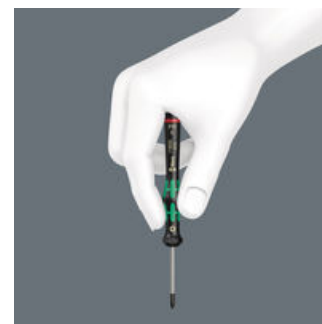
Проблема винтов с внутренним шестигранником Hex-Plus заключается в том, что этот профиль быстро скругляется. Причина этого связана с воздействием острых граней инструмента на внутреннюю поверхность головки винта. Процесс постепенного износа в итоге приводит к скруглению профиля. Инструменты Wera Hex-Plus обладают увеличенной поверхностью контакта с головкой винта. Тем самым уменьшается концентрация напряжения и следовательно деформация винта. Одновременно можно повысить передачу момента силы до 20 %.

Ручка Kraftform Micro



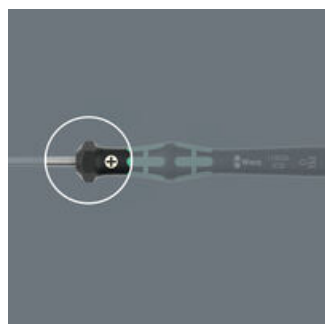
Многокомпонентная ручка отвертки для эргономичной и правильной работы.

Лучшая отвертка для электронщиков



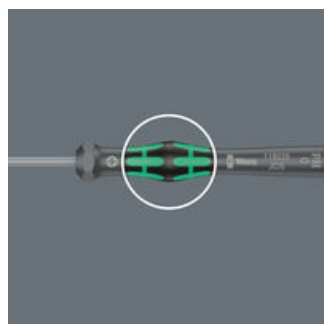
Отвертка Kraftform и ручка с особым расположением трех функциональных зон прекрасно соответствует этим требованиям. Подвижная головка свободного хода для опоры рукой, идеально дополняет эти преимущества.

Прецизионная зона



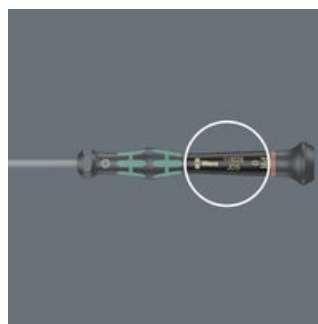
Прецизионная зона, непосредственно держащая рабочий конец, выполнена так, чтобы в процессе работы всегда чувствовать угол вращения, имеющий важное значение при юстировочных работах.

Зона приложения усилия



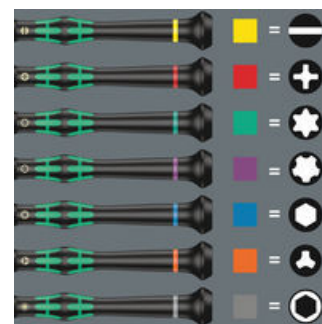
Зона приложения усилия с мягкими участками рядом с рабочим концом отвертки способствует передаче высоких моментов откручивания и затяжки без потери контакта с винтом.

Зона скоростного вращения



Зона скоростного вращения под подвижной головкой обеспечивает стремительное вращение отвертки.

Идентификаторы инструментов Take it easy



Отвёртки, снабжены индикатором Take it easy: цветовая кодировка профиля наконечника и маркировка размера на ручке отвёртки.







Ссылка

https://products.wera.de/ru/screwdrivers_series_kraftform_micro_2054_micro.html

Wera - 2054 Micro
05118060001 - 4013288032072

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 | inch | mm | mm | mm | inch |
| 05118060001 | 0,7 | - | 40 | 97 | 3,0 | 1 9/16" |
| 05118062001 | 0,9 | - | 40 | 97 | 3,0 | 1 9/16" |
| 05118064001 | 1,3 | - | 40 | 97 | 3,0 | 1 9/16" |
| 05118066001 | 1,5 | - | 60 | 97 | 3,0 | 2 3/8" |
| 05118068001 | 2 | - | 60 | 97 | 3,0 | 2 3/8" |
| 05118070001 | 2,5 | - | 60 | 97 | 4,0 | 2 3/8" |
| 05118072001 | 3,0 | - | 60 | 97 | 4,0 | 2 3/8" |
| 05345284001 | - | 0,028" | 40 | 97 | 3,0 | 1 9/16" |
| 05345285001 | - | 0,035" | 40 | 97 | 3,0 | 1 9/16" |
| 05118074001 | - | 0,05" | 40 | 97 | 3,0 | 1 9/16" |
| 05118076001 | - | 1/16" | 60 | 97 | 3,0 | 2 3/8" |
| 05118078001 | - | 5/64" | 60 | 97 | 3,0 | 2 3/8" |
| 05118080001 | - | 3/32" | 60 | 97 | 4,0 | 2 3/8" |
| 05118082001 | - | 7/64" | 60 | 97 | 4,0 | 2 3/8" |
| 05118075001 | - | 1/8" | 60 | 97 | 4,0 | 2 3/8" |

Ссылка

https://products.wera.de/ru/screwdrivers_series_kraftform_micro_2054_micro.html

Wera - 2054 Micro

05118060001 - 4013288032072

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de