

162 iS Изолированная крестовая отвёртка, с зауженным рабочим концом, PH 1  
x 80 мм  
Kraftform Plus – серия 100 VDE



<b>EAN:</b>	4013288160140	<b>Размеры:</b>	178x33x33 mm
<b>№ детали:</b>	05006450001	<b>Вес:</b>	60 g
<b>№ артикула:</b>	162 iS	<b>Страна происхождения:</b>	CZ
		<b>№ таможенного тарифа:</b>	82054000

- Электроизолированный рабочий конец по нормам для безопасной работы под напряжением до 1.000 В
- Твердые зоны ручки для высокой скорости работы, мягкие зоны ручки для передачи больших моментов затяжки
- С индикатором Take it easy: Цветовая маркировка профиля и гравировка размера
- С шестигранным напльвом ручки для защиты от перекатывания
- С зауженным стержнем

Отвёртка Wera VDE с многокомпонентной ручкой Kraftform для работы в быстром и щадящем режиме: твердые зоны ручки для высокой скорости работы, в то время как мягкие зоны ручки обеспечивают передачу больших моментов силы. Поштучная проверка под напряжением 10000 В для безопасной работы на оборудовании с максимально допустимым напряжением 1000 В. Зауженный рабочий конец, что позволяет получить доступ к глубоко посаженным винтовым и пружинным элементам и работать с ними. Идентификатор инструментов Take it easy с цветовой кодировкой профиля и маркировкой размера - для простого и быстрого отбора нужного инструмента. Шестигранный край ручки предотвращает надоедливое перекатывание отвёртки на рабочем месте.



**Ссылка**

[https://products.wera.de/ru/screwdrivers\\_kraftform\\_plus\\_series\\_100\\_vde\\_162\\_is.html](https://products.wera.de/ru/screwdrivers_kraftform_plus_series_100_vde_162_is.html)

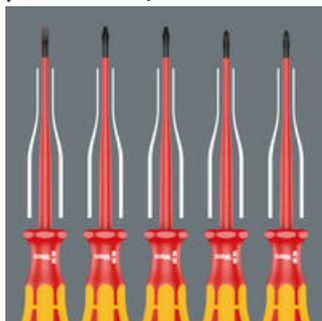
Wera - 162 iS  
05006450001 - 4013288160140

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

**Изолированная шлицевая отвёртка с зауженным рабочим концом**



Поштучная проверка под напряжением 10000 В по стандарту IEC 60900 гарантирует безопасность работы под напряжением до 1000 В.



Зауженный рабочий конец с защитной изоляцией, благодаря чему возможны доступ к глубоко посаженным винтовым и пружинным элементам и работа с ними, поштучное испытание в соответствии с IEC 60900.

**Поштучная проверка**



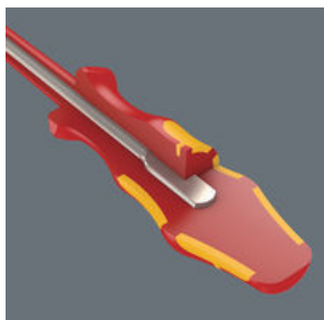
Поштучная проверка под напряжением 10000 В по стандарту IEC 60900 гарантирует безопасность работы под напряжением до 1000 В.

**Ударная прочность**



В экстремальных условиях применения безопасность также гарантируется благодаря проверенной ударпрочности при низких температурах -40 °C.

**Ручка Kraftform многокомпонентная**



Wera изготавливает ручку Kraftform из нескольких материалов с различными свойствами. Для средней части используется стойкий пластик, который прочно удерживает рабочий конец даже при высоких нагрузках. Для цветных участков применяется более мягкий материал. Материал обладает высокой степенью трения и обеспечивает передачу больших усилий. Черные зоны с более твердыми поверхностями препятствуют прилипанию ручки к ладони. Это позволяет быстро перехватывать отвёртку в руке.

**Удобная форма**



Отлично подогнанная по форме ладони ручка Kraftform бережет руку от мозолей и волдырей.

**Быстрое перехватывание**



В ручке использованы твердые материалы, поэтому ее можно быстро перехватить, совершенно не опасаясь, что она "прилипнет" к ладони. Твердая зона ручки с наибольшим диаметром вращается в руке подобно колесу.

**Идентификаторы инструментов Take it easy**



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

162 iS Изолированная крестовая отвёртка, с зауженным рабочим концом, PH 1  
x 80 мм  
Kraftform Plus – серия 100 VDE



Другие варианты таких изделий:



MM



MM



inch

		MM	MM	inch
05006450001	PH 1	80	98	3 1/8"
05006451001	PH 2	100	105	4"

Ссылка

[https://products.wera.de/ru/screwdrivers\\_kraftform\\_plus\\_series\\_100\\_vde\\_162\\_is.html](https://products.wera.de/ru/screwdrivers_kraftform_plus_series_100_vde_162_is.html)

Wera - 162 iS  
05006450001 - 4013288160140

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