### 1430 ESD Kraftform Micro Регулируемая динамометрическая (0,02-0,11 Hм), с быстрозажимным патроном, 1430 ESD x 0,02-0,06 Nm Серия 7400 Динамометрические отвёртки Kraftform ESD









**EAN:** 4013288179043 **Размеры:** 145х23х23 mm

**№ детали:** 05074802001 **Bec:** 41 g **№ артикула:** 1430 ESD **Страна** CZ

происхождения:

№ таможенного 82054000

тарифа:

• Динамометрическая отвёртка Kraftform с установкой момента затяжки, с быстрозажимным патроном

- Электростатически безопасный инструмент из-за поверхностного сопротивления ≤ 10<sup>9</sup> Ом
- Отчётливо слышимый и ощущаемый щелчок при достижении установленного значения
- Подходит для битов с хвостовиком 4 мм Halfmoon и 4 мм HIOS
- Для деталей смартфонов, сотовых телефонов, видеоаппаратуры и электронных приборов

Динамометрический инструмент с установкой момента затяжки от 2,0 до 6.0 cHм (погрешность ± 10%). Компактная система "Одна ручка - много насадок" для тонкой работы с контролем момента затяжки. Динамометрическая отвёртка Kraftform Micro ESD идеально подходит для завинчиваний с контролем момента затяжки деталей, чувствительных к электростатическим разрядам. Подходит для использования битов с хвостовиком 4 мм Halfmoon (тип Wera 9) и с хвостовиком 4 мм HIOS (тип Wera 21). С защитой от вмещательства в настройки. Отчётливо слышимый и ощущаемый сигнал-шелчок при достижении установленного момента затяжки. Момент силы при отвинчивании вручную неограничен. Электрическое поверхностное сопротивление ≤ 10<sup>9</sup> Ом для надёжной зашиты от электрстатических разрядов. Изготовлено по стандарту DIN EN 61340-5-1. Система "Одна ручка - много насадок" для моментальной смены насадок. Ручка Kraftform Micro с подвижной головкой и зоной быстрого вращения для работы отвёрткой в скоростном режиме, не надо тратить время на перехватывание инструмента. Зона приложения усилий с мягкими участками служит для передачи больших моментов силы при затяжке и отпуске винтов. Прецизионная зона непосредственно перед рабочим концом для выбора правильного угла завинчивания при юстировочных работах. Биты для завинчивания в ручном и машинном режимах. Моментальная фиксация бита: он просто вставляется в держатель с автоматической фиксацией и надёжной посадкой. Для замены бита нужно только подать вперед стопорное кольцо и извлечь насадку. Гильза свободного хода для простого ведения инструмента в процессе завинчивания. Биты подходят для завинчивания в ручном и машинном режимах с использованием электроинструментов (в т.ч. HIOS, Delvo, Sehan). Для работ со смартфонами, сотовыми телефонами, видеокамерами, электронными приборами, для зубопротезных и стоматологических кабинетов.



















## 1430 ESD Kraftform Micro Регулируемая динамометрическая (0,02-0,11 Hм), с быстрозажимным патроном, 1430 ESD x 0,02-0,06 Nm Серия 7400 Динамометрические отвёртки Kraftform ESD



### Регулируемая динамометрическая отвертка



без специального вручную инструмента. уставка момента затяжки, воз-можность регулировки В пределах заданного диапазона значений. Выпускаются инструменты исполнении ESD (также патроном ДЛЯ **ХВОСТОВИКОВ** HIOS/Halfmoon) и ручкой Kraftform Micro.

#### Инструменты ESD Wera



Требования, предъявляемые к отверточным инструментам ESD ПО поверхностному сопротивлению, содержатся в стандарте DIN EN 61340-5-1. Этот стандарт действует и в отношении ручек ИЗ электропроводящего материала. Изделия компании Wera серии ESD удовлетворяют этому стандарту и еще более строгим предписаниям некоторых технологических предприятий.

#### Защита от электростатической энергии



Значение электрического поверхностного сопротивления материала Wera ESD составляет  $\leq 10 < \sup 9 < \sup 0$  Ом. Это обеспечивает надежную защиту деталей от электростатической энергии и связанных с ней повреждений.

#### Хвостовики Halfmoon и HIOS



Для хвостовиков Halfmoon 4 мм и HIOS 4 мм.

#### Динамометрические инструменты с регулировкой



Динамометрические отвертки Wera в регулировкой позволяют изменять динамометрические настройки с высочайшей точностью. Вы получаете наилучшее качество работы с превосходной эргономикой в знакомом дизайне Wera.

#### Лупа с креплением



Артикулы 1430 ESD и 1431 ESD поставляются в комплекте с лупой. Эта лупа может крепиться на шкале, что улучшает читаемость значений шкалы.

#### Зона скоростного вращения



Зона скоростного вращения под подвижной головкой обеспечивает стремительное вращение отвертки.

#### 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.

# 1430 ESD Kraftform Micro Регулируемая динамометрическая (0,02-0,11 Hm), с быстрозажимным патроном, 1430 ESD x 0,02-0,06 Nm Серия 7400 Динамометрические отвёртки Kraftform ESD



#### Другие варианты таких изделий:

		<del> +++ +++ </del>	<del> <u> </u> - </del>		
	art. no.	Nm	Nm	ММ	inch
05074802001 <sup>1)</sup>	1430 ESD	0,02-0,06	0,0025	141	5 7/16"
050748040011)	1431 ESD	0,05-0,11	0,005	141	5 7/16"

<sup>1)</sup> с прикрепляемой лупой для улучшения читаемости шкалы.