

Серия 7400 Kraftform ESD Регулируемая динамометрическая отвертка (0,1-3,0 Нм) с быстрозажимным патроном Rapidaptor, 7430 ESD x 0,10-0,34 Nm
Серия 7400 Динамометрические отвёртки Kraftform ESD



EAN:	4013288179159	Размеры:	155x37x37 mm
№ детали:	05074780001	Вес:	122 g
№ артикула:	7400 ESD	Страна происхождения:	CZ
		№ таможенного тарифа:	82054000

- Динамометрическая отвёртка ESD с установкой момента затяжки, с ручкой Kraftform с быстрозажимным патроном
- Электростатически безопасный инструмент из-за поверхностного сопротивления $\leq 10^9$ Ом
- Многокомпонентная ручка Kraftform для работы в быстром и щадящем режиме
- С шестигранным напльвом ручки для защиты от перекатывания
- Уставка момента затяжки

Динамометрическая отвёртка Wera. Надежная защита от электростатических разрядов и связанного с ними ущерба. Установка значений момента силы с высокой точностью. Простая установка необходимого значения без специального инструмента. Хорошо читаемая шкала. Быстрозажимной патрон Rapidaptor для моментальной смены битов. Без ограничения момента силы при отвинчивании трудноподдающихся винтов. Многокомпонентная ручка Kraftform с твёрдыми и мягкими зонами для высокой скорости работы и для щадящего контакта с ладонью. Подходит для битов с шестигранным хвостовиком 1/4" по стандарту DIN ISO 1173-C 6,3 и E 6,3 (ISO 1173).



Ссылка

https://products.wera.de/ru/torque_tools_series_7400_esd_kraftform_torque_screwdrivers_7400_esd.html

Wera - 7400 ESD
05074780001 - 4013288179159

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

Динамометрические инструменты с регулировкой



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

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.

Простая установка вручную



Простая установка требуемого значения момента затяжки вручную.

Хорошая читаемость



Хорошая читаемость значений шкалы.

Лупа с креплением



Артикулы 7430, 7431 и 7432 поставляются в комплекте с лупой. Эта лупа может крепиться на шкале, что улучшает читаемость значений шкалы.

Погрешность



Погрешность $\pm 6\%$ (артикул 1430: $\pm 10\%$) по стандарту DIN EN ISO 6789. Слышимый и ощущаемый щелчок по достижении установленного крутящего момента.

Неограниченный момент



Неограниченный момент силы для отвинчивания трудноподдающихся винтов.

Разнообразное применение



Разнообразное применение за счет молниеносной смены битов и насадок благодаря системе Rapidaptor.

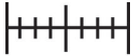
Ссылка

https://products.wera.de/ru/torque_tools_series_7400_esd_kraftform_torque_screwdrivers_7400_esd.html

Wera - 7400 ESD
05074780001 - 4013288179159

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

Другие варианты таких изделий:

	art. no.	 inch	 Nm	 Nm	 mm	 mm	 inch	
	05074780001¹⁾	7430 ESD	1/4"	0,10-0,34	0,015	89	142	5 7/16"
	05074782001 ¹⁾	7431 ESD	1/4"	0,30-1,00	0,05	89	142	5 7/16"
	05074784001 ¹⁾	7432 ESD	1/4"	0,90-1,50	0,05	89	142	5 7/16"
	05074730001	7440 ESD	1/4"	0,3-1,2	0,05	105	155	6"
	05074731001	7441 ESD	1/4"	1,2-3,0	0,10	105	155	6"

1) с прикрепляемой лупой для улучшения читаемости шкалы.

Ссылка

https://products.wera.de/ru/torque_tools_series_7400_esd_kraftform_torque_screwdrivers_7400_esd.html

Wera - 7400 ESD
05074780001 - 4013288179159

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