

Click-Torque XP 4 Динамометрический ключ с уставкой и регулировкой момента затяжки для сменных инструментов, 20-250 Nm, 20 Nm, 14x18 x 20 мм x 20-250 Nm



EAN:	4013288206190	Размеры:	490x60x60 mm
№ детали:	05075673001	Вес:	1220 g
№ артикула:	Click-Torque XP 4	Страна происхождения:	TW
		№ таможенного тарифа:	82041100



- Динамометрические ключи с щелчком-сигналом и уставкой момента затяжки, в неповторимом дизайне Wera
- Слышимая и ощущаемая разблокировка при достижении установленного момента силы
- Уставку момента затяжки в пределах рабочего диапазона можно настроить в контрольной лаборатории
- Диапазон измерения: 20-250 Nm; погрешность $\pm 2\%$ согласно DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- С присоединительным гнездом (14 x18) для сменных насадок; затяжка винтов с правой и левой резьбой

Динамометрический ключ с уставкой момента затяжки для универсального применения, когда необходимо обеспечить один и тот же момент затяжки и точность в серийных операциях. Момент затяжки можно менять в пределах диапазона измерения. Надёжный механизм срабатывания обеспечивает отчётливо слышимый и ощущаемый сигнал при достижении установленного момента затяжки. За счёт присоединительного гнезда для установки сменных головок инструмент подходит для затяжки винтов с правой и левой резьбой. По запросу возможна предварительная установка иных значений момента затяжки в пределах рабочего диапазона.

Ссылка
<https://www.wera.de/ru/05075673001>

Wera - Click-Torque XP 4
05075673001 - 4013288206190

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

Click-Torque XP 4 Динамометрический ключ с уставкой и регулировкой момента затяжки для сменных инструментов, 20-250 Нм, 20 Нм, 14x18 мм х 20-250 Нм



Серия Динамометрических ключей Click-Torque



Мы хотели сделать работу динамометрическими ключами простой и точной. Поэтому мы разработали динамометрический ключ Click-Torque. Простая установка и фиксация требуемого значения и добротная конструкция делают эти динамометрические ключи идеальным инструментом при работе с соединениями на резьбе, когда большое значение имеет затяжка винтов с определённым моментом силы (динамометрические ключи с реверсом) или затяжка и отвинчивание (динамометрические ключи с насадками).

Динамометрические ключи с щелчком-сигналом и уставкой момента затяжки



Динамометрические ключи Click-Torque XP поставляются с уставкой момента затяжки. Эти инструменты идеально подходят для универсального применения, когда необходимо обеспечить один и тот же момент затяжки и точность в серийных операциях.

Хвостовик 14x18 мм



С приёмным гнездом для сменных инструментов 14x18 мм

Точный



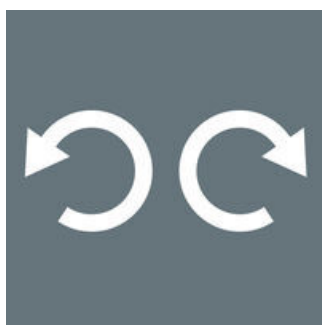
Погрешность составляет $\pm 2\%$ согласно DIN EN ISO 6789-1:2017-07.

Механизм разблокировки



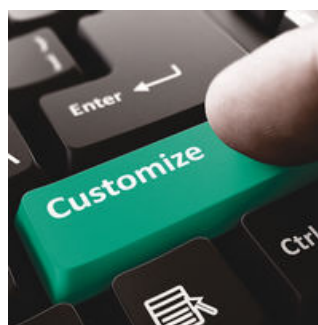
При достижении установленного момента затяжки срабатывает сигнал-щелчок.

Для затяжки вправо и влево



Динамометрические ключи Click-Torque для сменных инструментов подходят для правой и левой затяжки.

Момент затяжки с уставкой по запросу клиента



Динамометрические ключи Click-Torque XP можно предварительно установить на определённое значение момента силы в пределах заданного диапазона.

Ссылка

<https://www.wera.de/ru/05075673001>

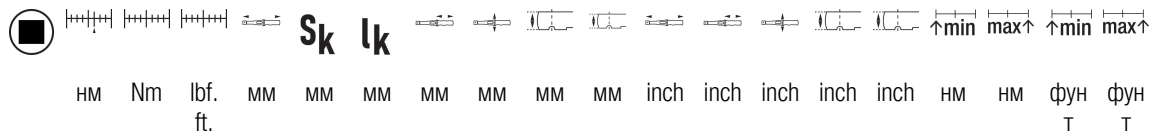
Wera - Click-Torque XP 4
05075673001 - 4013288206190

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

Click-Torque XP 4 Динамометрический ключ с уставкой и регулировкой момента затяжки для сменных инструментов, 20-250 Нм, 20 Нм, 14x18 x 20 мм x 20-250 Nm



Другие варианты таких изделий:



	14x 18	20,0 20-250	20- 184	15- 184	457	25,5	430, 0	145	41	32	26	17 6 3/64	5 45 /64"	1 39 /64"	1 17 /64"	1 1/ 32"	20,0	250, 0	15,0	184, 0
05075673001 ¹⁾																				
05075673010 ^{2),1)}																				

1) S_k = удлинение контрольной насадки; l_k = длина плеча от точки приложения силы до оси вращения ключа с контрольной насадкой
 2) По запросу возможна предварительная установка иных значений момента затяжки в пределах рабочего диапазона. По желанию заказчика ключ можно настроить на значения в следующих единицах измерения: Нм, кгс м, фунт фут, унция-сила-дюйм, дНм, кгс см, фунт дюйм, дюйм унция, сНм, гс м, фут фунт, гс см, дюйм фунт.

Ссылка
<https://www.wera.de/ru/05075673001>

Wera - Click-Torque XP 4
 05075673001 - 4013288206190

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