



EAN: 4013288206398

№ детали: 05004980001

№ артикула: 400 i Hex

Размеры: 155x105x28 mm

Вес: 122 g

Страна CZ

происхождения:

№ таможенного 84661038

тарифа:

- Индикатор момента затяжки с изолированной поперечной ручкой VDE, с поштучной проверкой, для безопасной работы до 1000 В
- Поперечная ручка идеально подходит для завинчивания с контролем момента затяжки и приложения высоких усилий при отвинчивании
- Безупречный результат завинчивания благодаря проскальзывающей муфте без риска перетяжки и с точной передачей момента затяжки
- Слышимый и ощущаемый щелчок по достижении установленного крутящего момента.
- С защитой от случайного вмешательства в настройки

Индикатор момента затяжки Wera VDE, с фиксированным значением, под внутренний шестигранник. С защитой от случайного вмешательства в настройки. Надёжная проскальзывающая муфта срабатывает с отчётливо слышимым и ощущаемым сигналом при достижении установленного значения, и превышение нужного момента затяжки исключено. Многократный запас момента силы при отвинчивании по сравнению с установленным значением, за счёт этого для отвинчивания деталей, как правило, нет необходимости использовать дополнительный инструмент. Форма ручки хорошо подходит под ладонь, пальцы ложатся в округлые выемки для захвата. За счёт этого обеспечивается оптимальная и эргономичная передача усилия. Поштучная проверка инструментов по стандарту IEC 60900 под напряжением 1000 В для безопасной работы на оборудовании под напряжением 1000 В.

Ссылка

https://products.wera.de/ru/torque_tools_series_torque-indicators_400_i_hex.html

Wera - 400 i Hex

05004980001 - 4013288206398

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: info@wera.de

Поштучная проверка



Индикатор момента затяжки с изолированной поперечной ручкой VDE, с поштучной проверкой, для безопасной работы до 1000 В



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

Индикаторы крутящего момента



С рабочим концом для фиксированного, т.е. неизменяемого значения момента затяжки.

Слышимый и осязаемый щелчок



Слышимый и осязаемый щелчок по достижении установленного момента затяжки.

Эргономичная форма



Эргономичная форма поперечной ручки полностью соответствует линии ладони. Пальцы лежат в плавно закругленных углублениях ручки. Вся рука соприкасается с ручкой, трение руки о ручку исключено.

Двухкомпонентная ручка



Многокомпонентная ручка отвертки для эргономичной и правильной работы.

На инструмент нанесены важные данные



На ручке имеется маркировка профиля, размера, значения момента затяжки и максимального усилия на отвинчивание.

Hex-Plus



Проблема винтов с внутренним шестигранником состоит в том, что опорные поверхности, передающие усилие с отвертки на винт, очень узкие. Поэтому головка винта может разрушаться. Отвертка с профилем Hex-Plus имеет довольно большую опорную поверхность, которая препятствует этому! Полезно знать: инструменты Hex-Plus подойдут к любому стандартному винту с внутренним шестигранником.

Ссылка

https://products.wera.de/ru/torque_tools_series_torque-indicators_400_i_hex.html

Wera - 400 i Hex
05004980001 - 4013288206398

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

Другие варианты таких изделий:



HM



MM



MM



MM



inch



MM



MM

		HM	MM	MM	MM	inch	MM	MM
05004980001	4,0	5,0	90	48	100	3 1/2"	8,0	6,0
05004981001	5,0	5,0	90	48	100	3 1/2"	8,0	6,0

Ссылка

https://products.wera.de/ru/torque_tools_series_torque-indicators_400_i_hex.html

Wera - 400 i Hex

05004980001 - 4013288206398

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: info@wera.de