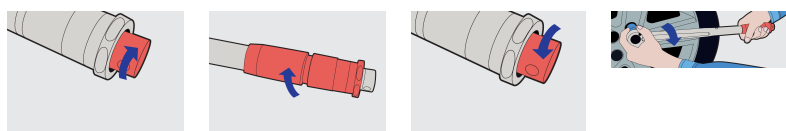


Ключ динамометрический щелчкового типа

264



Использование



Профили



Описание товара

- головки с реверсивным храповым механизмом
- ключ работает в одном направлении в соответствии с направлением, указанным на рукоятке ключа
- ключ работает в направлении по часовой стрелке
- для затяжки болтов и гаек с правосторонней резьбой
- отчётливый сигнал при достижении необходимого момента затяжки
- калибровку производить каждые 12 месяцев или через каждые 5000 циклов
- изготовлен в соответствии со стандартом ISO 6789
- шкала с двойной оцифровкой, Н•м и кгс•м

ВАЖНО!

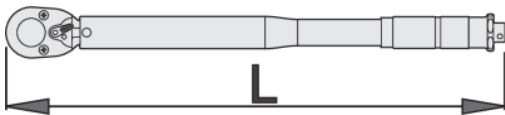
- Не используйте ключ для ослабления крепежа!
- Вращение можно производить только в направлении, указанном на наклейке! Стикер





указывает, в каком направлении следует выполнять затягивание!

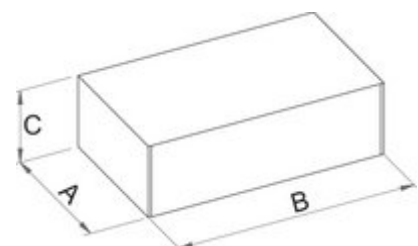
- Интервал между калибровками динамометрического ключа составляет 12 месяцев или 5000 измерений с начала использования.
- ВСЕГДА возвращайте механизм в положение минимального крутящего момента по окончании работы.
- Когда требуемый крутящий момент достигнут, необходимо прекратить затягивание.
- Несоблюдение инструкции по эксплуатации может привести к повреждению динамометрического ключа.

Стандарты



изготовлен в соответствии со стандартом ISO 6789






			L	
615485	1/4"	2 - 24	270	686
615486	3/8"	5 - 110	360	1100
615487	1/2"	28 - 210	465	1680
615488	1/2"	35 - 350	640	2930
615489	3/4"	70 - 560	840	5600
615490	3/4"	140 - 700	1070	8200
615491	1"	140 - 980	1220	8800



Розничная упаковка

	MA	MB	MC	
615485	315	72	72	686
615486	400	73	60	1100
615487	485	78	63	1680
615488	670	79	63	2930
615489	115	1250	115	5600
615490	115	1250	115	8200
615491	115	1250	115	8800

Транспортная упаковка

		TA	TB	TC	
615485	1				
615486	1				
615487	1				
615488	1				
615489	1	115	1250	115	5600
615490	1	115	1250	115	8200
615491	1	115	1250	115	8800