



## КЛЮЧ CLICKER

Ключ HYTORC Clicker – простой и удобный инструмент для закручивания гаек в соответствии со спецификациями для разнообразных болтовых соединений. Предлагается широкий выбор размеров и крутящих моментов данного регулируемого динамометрического микроинструмента. Рукоятки с небольшой накаткой предотвращают скольжение руки при захвате. На устройстве имеется подпружиненное стопорное кольцо прерывистого движения и легко читаемая вытравленная лазером двойная шкала для быстрого и удобного задания момента. Ключ также оснащен быстроразъемной кнопкой для удобного снятия патрона. Ключ Clicker поставляется с поверочным ИСО сертификатом.

### БЫСТРОРАЗЪЕМНАЯ КНОПКА



Удобно расположенная рядом с приводом кнопка быстрого размыкания легко присоединяет и отсоединяет патрон от привода, обеспечивая прочное удержание патрона.

### РЫЧАГ ОБРАТНОГО ХОДА ХРАПОВИКА



Рычаг обратного хода храповика быстро и удобно переключает направление движения с помощью храповика. У рычага три положения: по часовой стрелке, против часовой стрелки и блокировка.

### ОПОРНОЕ КОЛЬЦО



Подпружиненное стопорное кольцо с фиксатором надежно и легко задает крутящий момент. Хорошо читаемые вытравленные лазером шкалы показывают значения момента в метрической и британской системах единиц.



ТОЧНОСТЬ

± 4% по часовой стрелке ± 6% против часовой стрелки от показываемой величины, по часовой стрелке от 20% до 100% по всей шкале.

КОНФИГУРАЦИИ	ПРИВОД	A	B	C	D	ВЕС	ПЕРВИЧНЫЙ ДИАПАЗОН МОМЕНТА	ШАГ
БРИТАНСКАЯ		ДЮЙМ				ФУНТ		
MW-006-250-MRMH	3/8	11.25	1.06	0.93	1.06	0.95	30-250 in-lbs.	1
MW-006-1000-MRMH	3/8	16.00	1.43	1.20	1.40	2.50	150-1000 in-lbs.	5
MW-006-100-MFRMH	3/8	16.00	1.43	1.20	1.40	2.55	10-100 ft-lbs.	0.5
MW-008-150-MFRMH	1/2	19.00	1.70	1.40	1.40	3.15	20-150 ft-lbs.	1
MW-008-250-MFRMH	1/2	24.40	1.70	1.40	1.40	3.15	30-250 ft-lbs.	1
MW-010-400-MFRMH	3/4	34.25	2.50	2.10	1.40	10.30	50-400 ft-lbs.	5
MW-010-600-MFRMH	3/4	42.00	2.50	2.00	1.15	11.85	100-600 ft-lbs.	5
MW-020-1000-MFRMH	1	70.00	3.00	3.00	1.50	25.10	200-1000 ft-lbs.	5

МЕТРИЧЕСКАЯ	ДЮЙМ	ММ				КГ	ВТОРИЧНЫЙ ДИАПАЗОН МОМЕНТА	ШАГ
MW-006-250-MRMH	3/8	286	27	24	27	0.4		
MW-006-1000-MRMH	3/8	406	36	30	36	1.1	19.8-110.2 Nm	.6
MW-006-100-MFRMH	3/8	406	36	30	36	1.2	16.9-132.2 Nm	.7
MW-008-150-MFRMH	1/2	483	43	36	36	1.4	34-197 Nm	1.4
MW-008-250-MFRMH	1/2	620	43	36	36	1.4	47-332 Nm	1.4
MW-010-400-MFRMH	3/4	870	64	53	36	4.7	85-525 Nm	3.4
MW-010-600-MFRMH	3/4	1067	64	51	29	5.4	169-779 Nm	6.8
MW-020-1000-MFRMH	1	1778	76	76	38	637.5	305-1322 Nm	6.8

Промышленные системы болтовых соединений,  
пользующиеся наибольшим доверием во всем мире

HYTORC owns all content, copyrights, trademarks and patents in this document. © 2022 HYTORC. Any unauthorized use or distribution of any material from this document is strictly prohibited.



**Headquarters:**  
333 Route 17 N., Mahwah, NJ 07430  
+1-201-512-9500

**Email:**  
info@hytorc.com

**Phone:**  
1-800-FOR-HYTORC

**Online:**  
hytorc.com