

## Лучшие ключи. Точка.

Ключи от компании Snap-on® производятся из специального сплава стали с минимальными допусками, чтобы обеспечить результат, которого от них ждут профессионалы.

- Рожковый профиль Flank Drive® Plus – запатентованная система: на рожковом конце ключа сделано множество вырезов и насечек, что позволяет приложить крутящий момент, превышающий возможности стандартных ключей.
- Накладной профиль Flank Drive – 12-гранная конструкция позволяет получить максимальный крутящий момент от накладного профиля.
- Смещение рожкового профиля – стандартный профиль повернут на 15 градусов, что позволяет еще немного повернуть крепеж перевернув ключ.
- Непрерывный профиль рожкового конца – сокращает расхождение губок от постоянного контакта с крепежом и обеспечивает максимальный крутящий момент.
- Хромоникелевое покрытие – прекрасный внешний вид и устойчивость к коррозии.
- Длиннее, чем обычные ключи – все ключи стандартной длины превышают длину обычных ключей, чтобы обеспечить максимальное рычажное усилие.

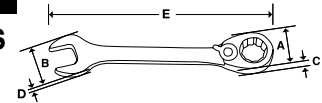
Вы работаете руками. А ваши руки лучше всего работают лучшими ключами.

Snap-on предлагает различные технологии для решения конкретных задач.

- Ключи с шарниром – 12-гранный накладной конец с шарниром и системой Flank Drive.
- Ключи с трещоточным накладным концом – позволяют выполнять массу различных действий эффективнее в труднодоступных местах.
- Эргономичные разводные ключи – обеспечивают больший крутящий момент и снижают усталость оператора.
- Специальные ключи – полукруглые, S-образные, угловые ключи и многое другое. Ведь для специальной работы необходим и специальный ключ.



## Комбинированные рожковые и накидные, система Flank Drive® Plus



- Зпатентованная система Flank Drive Plus для рожковых ключей позволяет обеспечить на 62% больший крутящий момент по сравнению с обычными ключами.
- Увеличенная длина позволяет использовать большее

- рычажное усилие при работе с ключом.
- 12-гранный накидной профиль также имеет систему Flank Drive.
- Храповый механизм содержит до 80 зубцов и позволяет работать с крепежом даже в ограниченном пространстве.



SOEXRM710



SOEXR707

### Стандартные, отгиб 15°, в мм

В набор входит:

mm	12	A	B	C	D	E	Ремнабор рычага переключ.	12
8	SOEXRM8	17,8	17,0	7,1	4,3	149	RKW1	
9	SOEXRM9	19,6	19,2	7,9	4,7	164	RKW2	
10	SOEXRM10	21,5	21,1	8,3	5,1	179	RKW3	•
11	SOEXRM11	22,0	23,4	8,6	5,5	194	RKW3	•
12	SOEXRM12	23,5	25,1	9,3	5,9	207	RKW4	•
13	SOEXRM13	25,0	27,2	10,2	6,3	221	RKW5	•
14	SOEXRM14	27,0	29,2	10,2	6,7	235	RKW6	•
15	SOEXRM15	28,5	31,2	11,1	7,1	249	RKW7	•
16	SOEXRM16	30,5	33,0	11,1	7,4	261	RKW8	•
17	SOEXRM17	32,0	35,1	12,0	7,8	277	RKW9	•
18	SOEXRM18	34,5	37,1	12,0	8,2	291	RKW10	•
19	SOEXRM19	36,5	39,4	12,9	8,6	305	RKW11	•

Набор включает лоток для хранения

### Стандартные, отгиб 15°, в дюймах

В набор входит:

mm	12	A	B	C	D	E	Ремнабор рычага переключ.	12
3/8	SOEXR12	27/32	27/32	5/16	3/16	7	RKW3	•
7/16	SOEXR14	7/8	29/32	11/32	7/32	7 5/8	RKW3	•
1/2	SOEXR16	31/32	1 1/16	13/32	1/4	8 11/16	RKW5	•
9/16	SOEXR18	1 1/16	1 5/32	13/32	1/4	9 1/4	RKW6	•
5/8	SOEXR20	1 3/16	1 5/16	7/16	9/32	10 1/4	RKW8	•
11/16	SOEXR22	1 1/4	1 3/8	15/32	5/16	10 7/8	RKW9	•
3/4	SOEXR24	1 7/16	1 9/16	1/2	11/32	12	RKW11	•

Набор включает лоток для хранения

## Комбинированные рожковые и накидные, система Flank Drive



OEXRM710



OEXR707

### Стандартные, отгиб 0°, в мм

В набор входит:

mm	12	A	B	C	D	E	12
8	OEXRM8	17,8	17,0	7,1	4,3	147	
9	OEXRM9	19,6	19,2	8,0	4,7	159	
10	OEXRM10	21,5	21,1	8,4	5,1	171	•
11	OEXRM11	22,0	23,4	8,7	5,6	183	•
12	OEXRM12	23,5	25,1	9,3	5,9	195	•
13	OEXRM13	25,0	27,2	10,2	6,4	207	•
14	OEXRM14	27,0	29,2	10,2	6,7	219	•
15	OEXRM15	28,5	31,2	11,1	7,1	231	•
16	OEXRM16	30,5	33,0	11,1	7,4	243	•
17	OEXRM17	32,0	35,1	12,0	7,8	267	•
18	OEXRM18	34,5	37,1	12,0	8,2	291	•
19	OEXRM19	36,5	39,4	12,9	8,7	279	•

Набор включает лоток для хранения

### Стандартные, отгиб 0°, в дюймах

В набор входит:

mm	12	A	B	C	D	E	12
3/8	OEXR12	27/32	27/32	5/16	3/16	6 3/4	•
17/16	OEXR14	7/8	29/32	11/32	7/32	7 3/16	•
1/2	OEXR16	31/32	1 1/16	13/32	1/4	8 3/16	•
9/16	OEXR18	1 1/16	1 5/32	13/32	1/4	8 5/8	•
5/8	OEXR20	1 3/16	1 5/16	7/16	9/32	5 9/16	•
11/16	OEXR22	1 7/32	1 3/8	15/32	5/16	10 1/16	•
3/4	OEXR24	1 15/32	1 9/16	1/2	11/32	11	•

Набор включает лоток для хранения

## Комбинированные рожковые и накидные, система Flank Drive®



OXIRM707

Укороченные, в мм

В набор входит:

OXIRM707  
OXIRM705

mm	12	A	B	C	D	E	12	12
8	OXIRM8	17,8	17,0	7,1	4,3	88,7	•	
9	OXIRM9	19,6	19,2	8,0	11,9	92,7	•	
10	OXIRM10	21,5	21,1	8,4	5,1	97,0	•	
11	OXIRM11	22,0	23,4	8,7	5,6	101,1	•	
12	OXIRM12	23,5	25,1	9,3	5,9	105,4	•	
13	OXIRM13	25,0	27,2	10,2	6,4	109,5	•	
14	OXIRM14	27,0	29,2	10,2	6,7	113,8	•	
15	OXIRM15	28,5	31,2	11,1	7,1	118,1		•
16	OXIRM16	30,5	33,0	11,1	7,4	122,2		•
17	OXIRM17	32,0	35,1	12,0	7,8	126,5		•
18	OXIRM18	34,5	37,1	12,0	8,2	130,6		•
19	OXIRM19	36,5	39,4	12,9	8,7	135,4		•

Набор включает лоток для хранения



OXIR707

Укороченные, в дюймах

В набор входит:

OXIR707  
OXIR705

mm	12	A	B	C	D	E	12	12
3/8	OXIR12	27/32	27/32	5/16	3/16	3 27/32	•	
7/16	OXIR14	7/8	29/32	11/32	7/32	3 31/32	•	
1/2	OXIR16	31/32	1 1/16	13/32	1/4	4 5/16	•	
9/16	OXIR18	1 1/16	1 5/32	13/32	1/4	4 15/32	•	
5/8	OXIR20	1 3/16	1 5/16	15/32	9/32	4 13/16	•	
11/16	OXIR22	1 7/32	1 3/8	15/32	5/16	4 31/32	•	
3/4	OXIR24	1 15/32	1 9/16	1/2	11/32	5 11/32	•	

Набор включает лоток для хранения

## Комбинированные рожковые и накидные Blue-Point®



BOERM712

Стандартные,  
отгиб 15°, в мм

В набор входит:

BOERM712  
BOERM704

mm	12	A	B	C	D	E	12	12
6	BOERM6	16,3	16,3	6,6	3,6	114,3		
7	BOERM7	16,5	16,4	6,6	3,9	125,0		
8	BOERM8	17,8	17,7	6,5	4,0	135,0	•	
9	BOERM9	19,5	20,0	7,4	4,0	150,0	•	
10	BOERM10	21,5	21,9	8,0	5,0	160,0	•	
11	BOERM11	22,0	23,9	8,5	5,5	170,0	•	
12	BOERM12	23,5	25,0	9,0	5,5	175,0	•	
13	BOERM13	25,0	25,9	10,0	6,3	180,0	•	
14	BOERM14	27,0	29,9	10,0	6,5	190,0	•	
15	BOERM15	28,5	31,1	11,0	7,0	200,0	•	
16	BOERM16	30,5	33,6	11,0	7,0	210,0	•	
17	BOERM17	32,0	36,5	12,0	7,0	230,0	•	
18	BOERM18	34,5	38,5	12,0	8,0	240,0	•	
19	BOERM19	36,5	38,7	12,9	8,7	250,0	•	
21	BOERM21	39,4	43,2	13,7	9,4	266,7		•
22	BOERM22	41,7	45,7	14,5	9,4	285,8		•
24	BOERM24	46,5	49,5	15,5	11,2	304,8		•
25	BOERM25	47,2	52,8	15,5	11,2	327,2		•

Набор включает лоток для хранения



BOER708

Стандартные,  
отгиб 15°, в дюймах

В набор входит:

BOER708  
BOER704

mm	12	A	B	C	D	E	12	12
1/4	BOER8	21/32	21/32	1/4	5/32	4 1/2		
5/16	BOER10	11/16	11/16	1/4	5/32	5 5/16	•	
3/8	BOER12	27/32	7/8	5/16	3/16	6 5/16	•	
7/16	BOER14	7/8	15/16	11/32	7/32	6 11/16	•	
1/2	BOER16	31/32	1 1/32	13/32	1/4	7 1/16	•	
9/16	BOER18	1 1/16	1 3/16	13/32	1/4	7 1/2	•	
5/8	BOER20	1 3/16	1 5/16	7/16	9/32	8 1/4	•	
11/16	BOER22	1 1/4	1 7/16	15/32	9/32	9 1/16	•	
3/4	BOER24	1 7/16	1 17/32	1/2	11/32	9 13/16	•	
13/16	BOER26	1 9/16	1 23/32	17/32	3/8	10 1/2		•
7/8	BOER28	1 21/32	1 27/32	9/16	3/8	11 1/4		•
15/16	BOER30	1 27/32	1 31/32	5/8	7/16	12		•
1	BOER32	1 7/8	2 3/32	5/8	7/16	12 7/8		•

Набор включает лоток для хранения

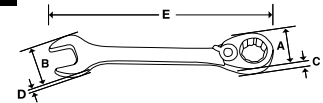


**ВНИМАНИЕ**



• Информация о мерах предосторожности приведена на страницах 594 – 597.

## Комбинированные рожковые и накидные Blue-Point®



Шарнирная головка наклоняется на 90° в обе стороны, позволяя добраться до труднодоступного крепежа. Реверсивный храповый механизм с двойными фиксаторами на накидном конце работает плавно и обеспечивает максимальную прочность. Захват следующего зубца – 4,5° (5° на малых ключах) – меньше лишних движений. Прочное и износостойкое хромированное покрытие.



BOERMF712A



BOERF708A

Стандартные с шарн. головкой,  
отгиб 15°, в мм

В набор  
входит:

BOERMF712A

mm	12	A	B	C	D	E	12
8	BOERMF8A	17,8	17,7	6,5	4,0	142	•
9	BOERMF9A	19,5	20,0	7,4	4,0	152	•
10	BOERMF10A	21,5	21,9	8,0	5,0	162	•
11	BOERMF11A	22,0	23,9	8,5	5,5	172	•
12	BOERMF12A	23,5	25,0	9,0	5,5	180	•
13	BOERMF13A	25,0	25,9	10,0	6,3	188	•
14	BOERMF14A	27,0	29,9	10,0	6,5	196	•
15	BOERMF15A	28,5	31,1	11,0	7,0	204	•
16	BOERMF16A	30,5	33,6	11,0	7,0	214	•
17	BOERMF17A	32,0	36,5	12,0	7,0	228	•
18	BOERMF18A	34,5	38,5	12,0	8,0	242	•
19	BOERMF19A	36,5	38,7	12,9	8,7	256	•

Набор включает лоток для хранения

- Храповый механизм содержит до 80 зубцов, поэтому захват следующего зубца происходит при повороте всего лишь на 5° и меньше.
- 12-гранный накидной профиль с системой Flank Drive прекрасно подходит для работы в ограниченном пространстве.



BOERMS712

Стандартные с шарн. головкой,  
отгиб 15°, в дюймах

В набор  
входит:

BOERF708A

11	12	A	B	C	D	E	12
5/16	BOERF10A	11/16	11/16	1/4	5/32	5 19/32	•
3/8	BOERF12A	27/32	7/8	5/16	3/16	6 3/8	•
7/16	BOERF14A	7/8	15/16	11/32	7/32	6 3/4	•
1/2	BOERF16A	31/32	1 1/32	13/32	1/4	7 13/32	•
9/16	BOERF18A	1 1/16	1 3/16	13/32	1/4	7 23/32	•
5/8	BOERF20A	1 3/16	1 5/16	7/16	9/32	8 7/16	•
11/16	BOERF22A	1 1/4	1 7/16	15/32	9/32	8 31/32	•
3/4	BOERF24A	1 7/16	1 17/32	1/2	11/32	10 1/16	•

Набор включает лоток для хранения

- Низкопрофильный двусторонний механизм со смещением относительно оси в 0°.
- Низкий момент, необходимый для зацепления механизма, не будет прокручивать крепеж в обратном направлении.
- Высококачественная сталь позволяет получить красивый инструмент с продолжительным сроком службы.



BOERS708

Укороченные, отгиб 15°, в мм

В набор  
входит:

BOERMS712

mm	12	A	B	C	D	E	12
8	BOERMS8	17,8	17,7	6,5	4,0	90	•
9	BOERMS9	19,5	20,0	7,4	4,0	95	•
10	BOERMS10	21,5	21,9	8,0	5,0	100	•
11	BOERMS11	22,0	23,9	8,5	5,5	105	•
12	BOERMS12	23,5	25,0	9,0	5,5	110	•
13	BOERMS13	25,0	25,9	10,0	6,3	115	•
14	BOERMS14	27,0	29,9	10,0	6,5	120	•
15	BOERMS15	28,5	31,1	11,0	7,0	125	•
16	BOERMS16	30,5	33,6	11,0	7,0	128	•
17	BOERMS17	32,0	36,5	12,0	7,0	132	•
18	BOERMS18	34,5	38,5	12,0	8,0	138	•
19	BOERMS19	36,5	38,7	12,9	8,7	142	•

Набор включает лоток для хранения

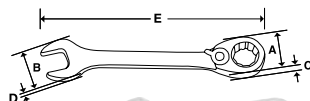
Укороченные, отгиб 15°, в дюймах

В набор  
входит:

BOERS708

11	12	A	B	C	D	E	12
5/16	BOERS10	11/16	11/16	1/4	5/32	3 9/16	•
3/8	BOERS12	27/32	7/8	5/16	3/16	3 15/16	•
7/16	BOERS14	7/8	15/16	11/32	7/32	4 1/8	•
1/2	BOERS16	31/32	1 1/32	13/32	1/4	4 1/2	•
9/16	BOERS18	1 1/16	1 3/16	13/32	1/4	4 3/4	•
5/8	BOERS20	1 3/16	1 5/16	7/16	9/32	5 1/16	•
11/16	BOERS22	1 1/4	1 7/16	15/32	9/32	5 3/16	•
3/4	BOERS24	1 7/16	1 17/32	1/2	11/32	5 9/16	•

Набор включает лоток для хранения



## Рожковые и накидные Blue-Point® с шарнирной головкой



BOERMSF712



BOERSF708



Рожковый/Шарн. накидной конец,  
укороч., отгиб 15°, в мм

В набор  
входит:

BOERMSF712

mm	12	A	B	C	D	E	12
8	BOERMSF8	17,8	17,7	6,5	4,0	94	•
9	BOERMSF9	19,5	20,0	7,4	4,0	98	•
10	BOERMSF10	21,5	21,9	8	5	103	•
11	BOERMSF11	22	23,9	8,5	5,5	108	•
12	BOERMSF12	23,5	25	9	5,5	111	•
13	BOERMSF13	25	25,9	10	6,3	115	•
14	BOERMSF14	27	29,9	10	6,5	120	•
15	BOERMSF15	28,5	31,1	11	7	124	•
16	BOERMSF16	30,5	33,6	11	7	128	•
17	BOERMSF17	32	36,5	12	7	133	•
18	BOERMSF18	34,5	38,5	12	8	140	•
19	BOERMSF19	36,5	38,7	12,9	8,7	147	•

Набор включает лоток для хранения

Рожковый/Шарн. накидной конец,  
укороч., отгиб 15°, в дюймах

В набор  
входит:

BOERSF708

12	12	A	B	C	D	E	12
5/16	BOERSF10	1 1/16	1 1/16	1/4	5/32	3 11/16	•
3/8	BOERSF12	27/32	7/8	5/16	3/16	4 1/16	•
7/16	BOERSF14	7/8	1 15/16	11/32	7/32	4 1/4	•
1/2	BOERSF16	31/32	1 1/32	13/32	1/4	4 17/32	•
9/16	BOERSF18	1 1/16	1 3/16	13/32	1/4	4 23/32	•
5/8	BOERSF20	1 3/16	1 5/16	7/16	9/32	5 1/32	•
11/16	BOERSF22	1 1/4	1 7/16	15/32	9/32	5 1/4	•
3/4	BOERSF24	1 7/16	1 17/32	1/2	11/32	5 25/32	•

Набор включает лоток для хранения

## С шарн. головкой и фиксатором Blue-Point



BOERMFLCG712



BOERFLCG708

С шарн. головкой и фиксатором  
Blue-Point, с мягкой ручкой, в мм

В набор  
входит:

BOERMFLCG712

mm	12	A	B	C	D	12
8	BOERMFLCG8	17,8	6,55	32	228	•
9	BOERMFLCG9	19,5	7,45	34	229	•
10	BOERMFLCG10	21,5	8,05	38	233	•
11	BOERMFLCG11	22	8,55	40	235	•
12	BOERMFLCG12	23,5	9,05	42	285	•
13	BOERMFLCG13	25	10,05	45	287	•
14	BOERMFLCG14	27	10,05	48	289	•
15	BOERMFLCG15	28,5	11,05	52	293	•
16	BOERMFLCG16	30,5	11,05	54	347	•
17	BOERMFLCG17	32	12,05	56	348	•
18	BOERMFLCG18	34,5	12,05	60	352	•
19	BOERMFLCG19	36,5	12,95	64	354	•

Набор включает лоток для хранения

С шарн. головкой и фиксатором  
Blue-Point, с мягкой ручкой, в дюймах

В набор  
входит:

BOERFLCG708

12	12	A	B	C	D	12
5/16	BOERFLCG10	23/32	1/4	1 1/4	9	•
3/8	BOERFLCG12	27/32	5/16	1 1/2	9 1/4	•
7/16	BOERFLCG14	7/8	11/32	1 9/16	9 19/32	•
1/2	BOERFLCG16	31/32	13/32	1 25/32	11 9/32	•
9/16	BOERFLCG18	1 1/16	13/32	1 29/32	11 3/8	•
5/8	BOERFLCG20	1 7/32	7/16	2 1/8	13 21/32	•
11/16	BOERFLCG22	1 1/4	15/32	2 7/32	13 23/32	•
3/4	BOERFLCG24	1 7/16	1/2	2 17/32	13 15/16	•

Набор включает лоток для хранения



**ВНИМАНИЕ**



• Информация о мерах предосторожности приведена на страницах 594 – 597.

## Переходники для трещоточных ключей



RWA404

Легко превращают трещоточный ключ в трещотку. Используются с трещоточными накидными ключами, серий SOEXRM, BOERM, BOERMF и BOERMS. Также могут использоваться с комбинированными ключами серий OEXRM и OXIRM. Используйте рычажок переключения направления вращения, чтобы заблокировать или разблокировать переходник в ключе. Кнопка на переходнике разблокирует головку.

## Переходники для трещоточных ключей

В набор входит:

RWA404  
RWA404FR

Код	Конфигурация	Подходит для трещоточного ключа размером		
RWA1	квадрат 1/4"	13 мм	•	
RWA2	квадрат 3/8"	16 мм	•	
RWA3	квадрат 1/2"	19 мм	•	
RWA4	шестигранник 1/4"	13 мм	•	
RWA1FR	квадрат 1/4"	1/2"		•
RWA2FR	квадрат 3/8"	5/8"		•
RWA3FR	квадрат 1/2"	3/4"		•
RWA4FR	шестигранник 1/4"	1/2"		•

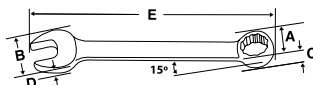
## Комбинированные с системой Flank Drive® Plus

Рожковые ключи с системой Flank Drive Plus от компании Snap-on® лучше любых других рожковых ключей. На рожковом конце ключа сделано множество вырезов и насечек, которые позволяют сместить пятна контакта с крепежом от его острых углов на плоские грани. В чем-то такой захват напоминает захват накидным профилем. Подобная система позволяет приложить на 62% больше крутящего момента и мощности\* по сравнению с обычными рожковыми ключами. (\* На крепеже класса 8.8 данная система позволяет получить прирост крутящего момента от 20 до 62%.) Точка приложения момента смещена от достаточно слабых углов гаек на прочные плоские грани. Пятна контакта практически можно

увидеть на крепеже. Однако, если вы хотите, чтобы крепеж остался без отметин, следует использовать стандартный профиль. Вместе с накидным профилем с системой Flank Drive на другом конце ключа – комбинированные ключи Snap-on признаны профессионалами лучшими. Широкий выбор, удобство и качество. Мы предлагаем комбинированные ключи с системой Flank Drive Plus различной длины и размеров. И, как и все ключи Snap-on, эти ключи сбалансированы и удобно ложатся в вашу ладонь. Зеркальное покрытие. Прочное, износостойчивое хромоникелевое покрытие предотвращает появление ржавчины и упрощает чистку ключей. (Патент США № 5 117 714.)



SOEXM710



SOEX710

### Стандартные, в мм

В набор входит:

SOEXM710  
SOEXM707

mm	12	A	B	C	D	E	12	12
7	SOEXM7	11	15	5	4	135		
8	SOEXM8	13	17	6	4	146		
9	SOEXM9	14	19	6	5	159		
10	SOEXM10	15	21	7	5	171	•	•
11	SOEXM11	17	23	8	6	184	•	•
12	SOEXM12	18	25	8	6	195	•	•
13	SOEXM13	20	27	9	6	207	•	•
14	SOEXM14	21	29	9	7	219	•	•
15	SOEXM15	22	31	10	7	231	•	•
16	SOEXM16	24	33	10	7	242	•	•
17	SOEXM17	25	35	11	8	255	•	•
18	SOEXM18	27	37	12	8	267	•	•
19	SOEXM19	28	39	12	9	279	•	
20	SOEXM20	30	41	13	9	292		
21	SOEXM21	31	43	13	9	304		
22	SOEXM22	33	46	14	10	318		
23	SOEXM23	34	47	14	10	327		
24	SOEXM24	35	49	15	11	337		
25	SOEXM25	37	52	16	11	356		

Наборы включают лоток для хранения

### Стандартные, в дюймах

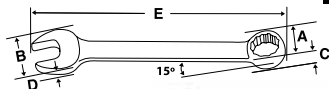
В набор входит:

SOEX710  
SOEX707

11	12	A	B	C	D	E	12	12
1/4	SOEX8	13/32	17/32	3/16	5/32	5		
5/16	SOEX10	1/2	21/32	7/32	5/32	5 3/4	•	
11/32	SOEX11	17/32	23/32	1/4	3/16	6 1/8	•	
3/8	SOEX12	19/32	25/32	1/4	3/16	6 1/2	•	•
7/16	SOEX14	21/32	29/32	7/32	7/32	7 1/4	•	•
1/2	SOEX16	3/4	1 1/16	11/32	1/4	8	•	•
9/16	SOEX18	27/32	1 5/32	3/8	9/32	8 3/4	•	•
5/8	SOEX20	15/16	1 5/16	13/32	9/32	9 1/2	•	•
11/16	SOEX22	1 1/32	1 13/32	7/16	5/16	10 1/4	•	•
3/4	SOEX24	1 1/8	1 9/16	15/32	11/32	11	•	•
13/16	SOEX26	1 3/16	1 21/32	17/32	3/8	11 3/4	•	•
7/8	SOEX28	1 9/32	1 13/16	9/16	3/8	12 1/2	•	•
15/16	SOEX30	1 3/8	1 29/32	19/32	13/32	13 1/4		
1	SOEX32	1 15/32	2 1/32	5/8	7/16	14		
1 1/16	SOEX34	1 9/16	2 5/32	19/32	15/32	14 3/4		
1 1/8	SOEX36	1 5/8	2 5/16	11/16	15/32	15 17/32		
1 3/16	SOEX38	1 23/32	2 13/32	23/32	1/2	16 1/4		
1 1/4	SOEX40	1 13/16	2 9/16	3/4	17/32	17		
1 5/16	SOEX42	1 29/32	2 21/32	3/4	9/16	17 25/32		

Наборы включают лоток для хранения

## Комбинированные с системой Flank Drive®



OSHM713



OSHM707B



OEXM707B



OEXM710B



OEXM713B



GOEXM715

### Стандартные, в мм

В набор  
входит:

mm	6			12			12			6			6			12			12		
	OSHM70B	OEXM80B	GOEXM100B	A	B	C	D	E	OSHM713*	OEXM707B*	OEXM725*	OEXM723K	OEXM713B*	OEXM710B*	OEXM707B*	GOEXM715					
7	OSHM70B	—	—	11	15	5	4	135	•												
8	OSHM80B	OEXM80B	—	13	17	6	4	146	•			•									
9	OSHM90B	OEXM90B	—	14	19	6	5	159	•			•	•								
10	OSHM100B	OEXM100B	GOEXM100B	15	21	7	5	171	•	•		•	•	•	•	•					
11	OSHM110B	OEXM110B	GOEXM110B	17	23	8	6	184	•	•		•	•	•	•	•					
12	OSHM120B	OEXM120B	GOEXM120B	18	25	8	6	195	•	•		•	•	•	•	•					
13	OSHM130B	OEXM130B	GOEXM130B	20	27	9	6	207	•	•		•	•	•	•	•					
14	OSHM140B	OEXM140B	GOEXM140B	21	29	9	7	219	•	•		•	•	•	•	•					
15	OSHM150B	OEXM150B	GOEXM150B	22	31	10	7	231	•	•		•	•	•	•	•					
16	OSHM160B	OEXM160B	GOEXM160B	24	33	10	7	242	•	•		•	•	•	•	•					
17	OSHM170B	OEXM170B	GOEXM170B	25	35	11	8	255	•	•		•	•	•	•	•					
18	OSHM180B	OEXM180B	GOEXM180B	27	37	12	8	267	•	•		•	•	•	•	•					
19	OSHM190B	OEXM190B	GOEXM190B	28	39	12	9	279	•	•		•	•	•	•	•					
20	—	OEXM200B	GOEXM200B	30	41	13	9	292				•	•	•		•					
21	—	OEXM210B	GOEXM210B	31	43	13	9	304				•	•	•		•					
22	—	OEXM220B	GOEXM220B	33	46	14	10	318				•	•	•		•					
23	—	OEXM230B	GOEXM230B	34	47	14	10	327				•	•	•		•					
24	—	OEXM240B	GOEXM240B	35	49	15	11	337				•	•	•		•					
25	—	OEXM250B	—	37	52	16	11	356				•	•								
26	—	OEXM260B	—	38	53	16	11	363				•	•								
27	—	OEXM270B	—	39	55	17	12	375				•	•								
29	—	OEXM290B	—	42	58	18	12	394				•	•								
30	—	OEXM300B	—	44	61	19	13	413				•	•								
32	—	OEXM320B	—	46	65	19	14	432				•	•								
34	—	OEXM340B	—	48	68	19	14	452				•	•								
36	—	OEXM360B	—	53	74	22	15	489				•	•								
		Сумка для набора:														C2301A					

ASME/ANSI B107.100

\* Наборы включают лоток для хранения

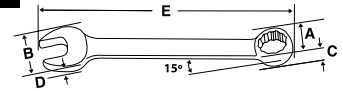


**ВНИМАНИЕ**



• Информация о мерах предосторожности приведена на страницах 594 – 597.

## Комбинированные с системой Flank Drive®



OSH711B



OEX714K



GOEX722K



OEX707B

### Стандартные, в дюймах

В набор  
входит:

OSH711B\* OSH707B\* OEX722K OEX714K OEX710 OEX711B\* OEX709B\* OEX707B\* GOEX722K GOEX714K GOEX711B\* GOEX707B\*

11	6	12	12	A	B	C	D	E	6	6	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
1/4	—	OEX8B	—	13/32	17/32	3/16	5/32	5			•										
5/16	OSH10B	OEX10B	GOEX10B	1/2	21/32	7/32	5/32	5 3/4			•										
11/32	OSH11B	OEX11B	—	17/32	3/4	1/4	3/16	6 1/8			•										
3/8	OSH12B	OEX12B	GOEX12B	19/32	13/16	5/16	3/16	6 1/2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
7/16	OSH14B	OEX14B	GOEX14B	21/32	29/32	5/16	7/32	7 1/4	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1/2	OSH16B	OEX16B	GOEX16B	3/4	11/16	11/32	1/4	8	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
9/16	OSH18B	OEX18B	GOEX18B	27/32	13/16	3/8	9/32	8 3/4	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
5/8	OSH20B	OEX20B	GOEX20B	15/16	1 5/16	13/32	9/32	9 1/2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
11/16	OSH22B	OEX22B	GOEX22B	1 1/32	1 13/32	7/16	5/16	10 1/4	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
3/4	OSH24B	OEX24B	GOEX24B	1 1/8	1 9/16	15/32	11/32	11	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
13/16	OSH26B	OEX26B	GOEX26B	1 3/16	1 21/32	17/32	3/8	11 3/4	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
7/8	OSH28B	OEX28B	GOEX28B	1 9/32	1 13/16	9/16	3/8	12 1/2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
15/16	OSH30B	OEX30B	GOEX30B	1 3/8	1 29/32	19/32	13/32	13 1/4	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1	OSH32B	OEX32B	GOEX32B	1 15/32	2 1/32	21/32	7/16	14	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1 1/16	—	OEX34B	GOEX34B	1 9/16	2 3/16	11/16	15/32	14 3/4			•	•									
1 1/8	—	OEX36B	GOEX36B	1 5/8	2 5/16	11/16	17/32	15 7/16			•	•									
1 3/16	—	OEX38B	GOEX38B	1 3/4	2 7/16	3/4	1/2	16 5/16			•	•									
1 1/4	—	OEX40B	GOEX40B	1 13/16	2 9/16	3/4	17/32	17 1/16			•	•									
1 5/16	—	OEX42B	GOEX42B	1 29/32	2 21/32	3/4	9/16	17 13/16			•	•									
1 3/8	—	OEX44B	GOEX44B	2	2 13/16	3/4	19/32	18 9/16			•	•									
1 7/16	—	OEX46B	GOEX46B	2 1/16	2 29/32	7/8	19/32	19 1/32			•	•									
1 1/2	—	OEX48B	GOEX48B	2 5/32	3 1/16	7/8	5/8	20 1/16			•	•									
1 9/16	—	OEX50B	GOEX50B	2 1/4	3 3/16	7/8	23/32	20 13/16			•	•									
1 5/8	—	OEX52B	GOEX52B	2 11/32	3 11/32	7/8	11/16	21 9/16			•	•									
1 11/16	—	OEX54A	—	2 7/16	3 13/32	7/8	23/32	22 9/32													
1 3/4	—	OEX56A	GOEX56A	2 17/32	3 9/16	1 1/32	23/32	22 7/8													
1 13/16	—	OEX58A	GOEX58A	2 5/8	3 21/32	1 1/32	3/4	23 15/32													
1 7/8	—	OEX60A	GOEX60A	2 11/32	3 13/16	1 1/32	25/32	24 1/32													
2	—	OEX64A	GOEX64A	2 7/8	4 1/16	1 1/32	27/32	25 1/4													
2 1/16	—	—	GOEX66A	2 31/32	4 5/32	1 1/8	27/32	25 25/32													
2 1/8	—	—	GOEX68A	3 1/16	4 5/16	1 5/32	7/8	26 3/8													
2 3/16	—	—	GOEX70A	3 1/8	4 13/32	1 1/8	7/8	26 31/32													
2 1/4	—	—	GOEX72A	3 7/32	4 9/16	1 1/8	15/16	27 9/16													
2 3/8	—	—	GOEX76A	3 13/32	4 13/16	1 9/32	31/32	28 3/4													
2 1/2	—	—	GOEX80A	3 19/32	5 1/16	1 9/32	1	29 29/32													
2 5/8	—	—	GOEX84A	4 7/8	6 5/8	1 5/8	1 3/16	32													
2 3/4	—	—	GOEX88A	4 7/8	6 5/8	1 5/8	1 3/16	32													
2 7/8	—	—	GOEX92A	4 7/8	6 5/8	1 5/8	1 3/16	32													
2 15/16	—	—	GOEX94A	4 7/8	6 5/8	1 5/8	1 3/16	32													
3	—	—	GOEX96A	4 7/8	6 5/8	1 5/8	1 3/16	32													
3 1/8	—	—	GOEX1100A	4 7/8	6 5/8	1 5/8	1 3/16	32													
3 3/8	—	—	GOEX1108A	4 7/8	6 5/8	1 5/8	1 3/16	32													
3 1/2	—	—	GOEX1112A	4 7/8	6 5/8	1 5/8	1 3/16	32													

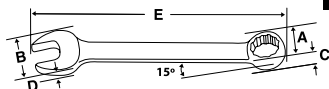
ASME/ANSI B107.6-100 \* Наборы включают лоток для хранения  
Ключи OEX32B – OEX52B хромированные с зеркальной полировкой.  
Ключи OEX54A – OEX64A хромированные матовые.

Сумка для  
набора:

C2301A C1401

C2200 C1401





## Комбинированные с системой Flank Drive®

### Укороченные, в мм

В набор входит:

OEKSM719  
OEKSM714K  
OEKSM710B\*

mm	12	12	A	B	C	D	E	12	12	12
6	OEKM6B	GOEXM6B	10	13	5	4	113	•	•	
7	OEKM7B	GOEXM7B	11	15	5	4	118	•	•	
8	OEKM8B	GOEXM8B	13	17	6	4	123	•	•	•
9	OEKM9B	GOEXM9B	14	19	6	5	128	•	•	
10	OEKM10B	GOEXM10B	15	21	7	5	133	•	•	•
11	OEKM11B	GOEXM11B	17	23	8	6	138	•	•	•
12	OEKM12B	GOEXM12B	18	25	8	6	142	•	•	•
13	OEKM13B	GOEXM13B	20	27	9	6	148	•	•	•
14	OEKM14B	GOEXM14B	21	29	9	7	152	•	•	•
15	OEKM15B	GOEXM15B	22	31	10	7	157	•	•	•
16	OEKM16B	GOEXM16B	24	33	10	7	162	•	•	•
17	OEKM17B	GOEXM17B	25	35	11	8	167	•	•	•
18	OEKM18B	GOEXM18B	27	37	12	8	172	•	•	•
19	OEKM19B	GOEXM19B	28	39	12	9	177	•	•	•
20	OEKM20B	—	30	41	13	9	182	•		
21	OEKM21B	—	31	43	13	9	186	•		
22	OEKM22B	—	33	46	14	10	192	•		
23	OEKM23B	—	34	47	14	10	197	•		
24	OEKM24B	—	35	49	15	11	201	•		
	Сумка для набора								C1402	

\* Набор включает лоток для хранения



OEKSM710B



GOEXM17B

### Укороченные, в дюймах

В набор входит:

OEKS721  
OEKS715K  
OEKS709B\*

11	12	12	A	B	C	D	E	12	12	12
1/4	OEK080B	GOEX080B	13/32	17/32	3/16	5/32	4 17/32	•	•	
9/32	OEK090B	—	7/16	19/32	7/32	5/32	4 21/32	•	•	•
5/16	OEK100B	GOEX100B	1/2	21/32	7/32	5/32	4 27/32	•	•	•
11/32	OEK110B	GOEX110B	17/32	23/32	1/4	3/16	5	•	•	•
3/8	OEK120B	GOEX120B	19/32	25/32	1/4	3/16	5 1/8	•	•	•
7/16	OEK140B	GOEX140B	21/32	29/32	5/16	7/32	5 7/16	•	•	•
1/2	OEK160B	GOEX160B	3/4	1 1/16	11/32	1/4	5 3/4	•	•	•
9/16	OEK180B	GOEX180B	27/32	1 5/32	3/8	9/32	6 1/16	•	•	•
5/5	OEK200B	GOEX200B	15/16	1 5/16	13/32	9/32	6 11/32	•	•	•
11/16	OEK220B	GOEX220B	1 1/32	1 13/32	7/16	5/16	6 21/32	•	•	•
3/4	OEK240B	GOEX240B	1 1/8	1 9/16	15/32	11/32	6 31/32	•	•	•
13/16	OEK260B	GOEX260B	1 3/16	1 21/32	17/32	3/8	7 9/32	•	•	
7/8	OEK280B	GOEX280B	1 9/32	1 13/16	9/16	3/8	7 9/16	•	•	
15/16	OEK300B	GOEX300B	1 3/8	1 29/32	19/32	13/32	7 7/8	•	•	
1	OEK320B	GOEX320B	1 15/32	2 1/32	5/8	7/16	8 3/16	•	•	
1 1/16	OEK340B	GOEX340B	1 9/16	2 5/32	21/32	15/32	8 17/32	•		
1 1/8	OEK360B	GOEX360B	1 5/8	2 5/16	11/16	1/2	8 27/32	•		
1 3/16	OEK380B	—	1 23/32	2 13/32	23/32	1/2	9 1/8	•		
1 1/4	OEK400B	—	1 13/16	2 9/16	3/4	17/32	9 7/16	•		
1 5/16	OEK420B	—	1 29/32	2 21/32	3/4	9/16	9 3/4	•		
1 3/8	OEK440B	—	2	2 13/16	3/4	19/32	10 1/16	•		
	Сумка для набора								C1505	

\* Набор включает лоток для хранения



OEKS715K



GOEX200B



OEKS709B

### Удлиненные, в мм

В набор входит:

OEKLM710B

mm	12	A	B	C	D	E	12
10	OEKLM10B	15	21	7	5	186	•
11	OEKLM11B	17	23	8	6	203	•
12	OEKLM12B	18	25	8	6	218	•
13	OEKLM13B	20	27	9	6	234	•
14	OEKLM14B	21	29	9	7	250	•
15	OEKLM15B	22	31	10	7	266	•
16	OEKLM16B	24	33	10	7	282	•
17	OEKLM17B	25	35	11	8	298	•
18	OEKLM18B	27	37	12	8	314	•
19	OEKLM19B	28	39	12	9	330	•

Набор включает лоток для хранения



OEKLM710B

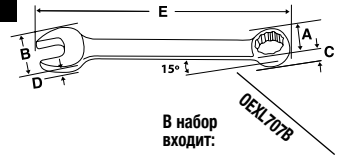


**ВНИМАНИЕ**



• Информация о мерах предосторожности приведена на страницах 594 – 597.

## Комбинированные с системой Flank Drive®



OEXL707B

### Удлиненные, в дюймах

11	12	A	B	C	D	E	В набор входит:	
							12	12
3/8	OEXL12B	19/32	25/32	1/4	3/16	7	•	
7/16	OEXL14B	21/32	29/32	5/16	7/32	8	•	
1/2	OEXL16B	3/4	1 1/16	11/32	1/4	9	•	
9/16	OEXL18B	27/32	1 5/32	3/8	9/32	10	•	
5/8	OEXL20B	15/16	1 5/16	13/32	9/32	11	•	
11/16	OEXL22B	1 1/32	1 13/32	7/16	5/16	12	•	
3/4	OEXL24B	1 1/8	1 9/16	15/32	11/32	13	•	
13/16	OEXL26B	1 3/16	1 21/32	17/32	3/8	14	•	
7/8	OEXL28B	1 9/32	1 13/16	9/16	3/8	15	•	
15/16	OEXL30B	1 3/8	1 29/32	19/32	13/32	16	•	
1	OEXL32B	1 15/32	2 1/32	5/8	7/16	17	•	

Набор включает лоток для хранения

### Малые, в мм



OXIM707SBK

mm	6	12	A	B	C	D	E	В набор входит:		
								6	12	12
4	OXIM4SB*	—	7	10	4	3	72	6-гран.	•	
5	OXIM5SB*	—	8	12	4	3	76	6-гран.	•	
5,5	OXIM5,5SB	—	9	13	4	4	79	6-гран.	•	
6	OXIM6SB	OXIM6B	10	13	5	4	81	12-гран.	•	
7	OXIM7SB	OXIM7B	11	15	5	4	85	12-гран.	•	
8	OXIM8SB	OXIM8B	13	17	6	4	89	12-гран.	•	
9	OXIM9SB	OXIM9B	14	19	6	5	93	12-гран.	•	
10	—	OXIM10B	15	21	7	5	98	12-гран.		•
11	—	OXIM11B	17	23	8	6	102	12-гран.		•
12	—	OXIM12B	18	25	8	6	106	12-гран.		•
13	—	OXIM13B	20	27	9	6	110	12-гран.		•
14	—	OXIM14B	21	29	9	7	115	12-гран.		•
15	—	OXIM15B	22	31	10	7	119	12-гран.		•
16	—	OXIM16B	24	33	10	7	122	12-гран.		•
17	—	OXIM17B	25	35	11	8	127	12-гран.		•
18	—	OXIM18B	27	37	12	8	131	12-гран.		•
19	—	OXIM19B	28	39	12	9	136	12-гран.		•
Сумма для набора								C0700		

ASME/ANSI B107.100-1994\* Стандартный шестигранный \*\* Наборы включают лоток для хранения

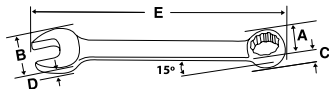
### Малые, в дюймах



OXI709SBK

11	6	12	A	B	C	D	E	В набор входит:		
								6	12	12
1/8	OXI4SB*	—	7/32	11/32	1/8	1/8	2 11/16	•		6-гран.
5/32	OXI5SB*	—	9/32	13/32	5/32	1/8	2 27/32	•		6-гран.
3/16	OXI6SB*	OXI6B*	5/16	7/16	5/32	1/8	2 31/32	•	•	12-гран.
7/32	OXI7SB	OXI7B	3/8	1/2	3/16	1/8	3 3/32	•	•	12-гран.
1/4	OXI8SB	OXI8B	13/32	17/32	3/16	5/32	3 7/32	•	•	12-гран.
9/32	OXI9SB	OXI9B	7/16	19/32	7/32	5/32	3 11/32	•	•	12-гран.
5/16	OXI10SB	OXI10B	1/2	21/32	7/32	5/32	3 1/2	•	•	12-гран.
11/32	OXI11SB	OXI11B	17/32	23/32	1/4	3/16	3 5/8	•	•	12-гран.
3/8	OXI12SB	OXI12B	19/32	25/32	1/4	3/16	3 3/4	•	•	12-гран.
7/16	—	OXI14B	21/32	29/32	5/16	7/32	4 1/32			12-гран. •
1/2	—	OXI16B	3/4	1 1/16	11/32	1/4	4 9/32			12-гран. •
9/16	—	OXI18B	27/32	1 5/32	3/8	9/32	4 17/32			12-гран. •
5/8	—	OXI20B	15/16	1 5/16	13/32	9/32	4 13/16			12-гран. •
11/16	—	OXI22B	1 1/32	1 13/32	7/16	5/16	5 1/16			12-гран. •
3/4	—	OXI24B	1 1/8	1 9/16	15/32	11/32	5 11/32			12-гран. •
Сумма для набора								C0900A	C0700	

ASME/ANSI B107.100-1994\* Стандартный шестигранный \*\* Наборы включают лоток для хранения



### Укороченные комбинированные

BS	Десятич. эквив., в дюймах	12	A	B	C	D	E
3/16	0,338	WOEX6B	25/32	19/32	3/16	1/4	5 3/32
1/8	0,365	WOEX70B	25/32	19/32	3/16	1/4	5 1/8
0BA	0,413	WOEX80B	29/32	21/32	7/32	5/16	5 13/32
1/4	0,445	WOEX90B	29/32	21/32	7/32	5/16	5 15/32
5/16	0,52	WOEX100B	1 5/32	27/32	9/32	3/8	6 1/32
3/8	0,600	WOEX110B	1 5/16	15/16	9/32	13/32	6 11/32
7/16	0,710	WOEX120B	1 5/16	1 1/32	5/16	7/16	6 23/32



WOEX90B

### Комбинированные Blue-Point®

#### Стандартные, в мм

В набор входит:

BLPCWSM712

mm	Код	Длина, в мм	
8	BLPCWM8	148	•
9	BLPCWM9	160	•
10	BLPCWM10	167	•
11	BLPCWM11	186	•
12	BLPCWM12	196	•
13	BLPCWM13	205	•
14	BLPCWM14	223	•
15	BLPCWM15	233	•
16	BLPCWM16	243	•
17	BLPCWM17	262	•
18	BLPCWM18	272	•
19	BLPCWM19	281	•

Набор включает лоток для хранения



BLPCWSM712

#### Стандартные, в дюймах

В набор входит:

BLPCWS711

11	Код	Длина, в дюймах	
1/4	BLPCW14	5 1/32	
5/16	BLPCW516	5 7/32	
3/8	BLPCW38	6 9/16	•
7/16	BLPCW716	7 11/32	•
1/2	BLPCW12	8 1/16	•
9/16	BLPCW916	8 25/32	•
5/8	BLPCW58	9 9/16	•
11/16	BLPCW1116	10 5/16	•
3/4	BLPCW34	11 1/16	•
13/16	BLPCW1316	11 27/32	•
7/8	BLPCW78	12 19/16	•
15/16	BLPCW1516	13 11/32	•
1	BLPCW1	14 3/32	•

Набор включает лоток для хранения



BLPCWS711

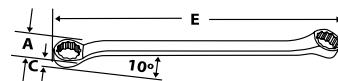


**ВНИМАНИЕ**



• Информация о мерах предосторожности приведена на страницах 594 – 597.

## Накидные с отгибом, система Flank Drive®



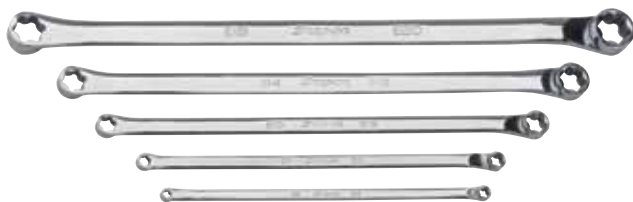
XID604KA

### Midget, 10° Offset, inches

В набор входит: XID604KA

	12	A	C	E	12
3/16 - 13/64	XID1213A	5/16 - 11/32	1/8 - 5/32	2 13/16	•
7/32 - 15/64	XID1415A	3/8 - 3/8	5/32 - 5/32	3 1/16	•
1/4 - 9/32	XID1618A	13/32 - 7/16	5/32 - 3/16	3 13/32	•
5/16 - 11/32	XID2022A	15/32 - 1/2	3/16 - 7/32	3 31/32	•
	Kit Bag				C41E

ASME/ANSI B107.6-1994



XLE605



Torx®

В набор входит: XLE605

		A	C	E	
E5 - E6	XLE56	9/32 - 5/16	5/32 - 3/16	6 13/32	•
E7 - E8	XLE78	11/32 - 3/8	7/32 - 7/32	7 7/32	•
E10 - E12	XLE1012A	15/32 - 17/32	1/4 - 5/16	8 7/8	•
E14 - E16	XLE1416	5/8 - 23/32	11/32 - 11/32	10 7/16	•
E18 - E20	XLE1820	13/16 - 7/8	13/32 - 7/16	12 3/8	•

Набор включает лоток для хранения



XBM605A

### Стандартные, отгиб 10°, в мм

В набор входит: XBM605A

	6	12	A	C	E	12
8 - 10	—	XBM810A	12,3 - 15	6,7 - 7,7	185	
10 - 11	—	XBM1011A	15 - 16,4	7,7 - 8,3	202	•
10 - 12	—	XBM1012A	15 - 17,7	7,7 - 8,8	208	
11 - 13	—	XBM1113A	16,4 - 19,1	8,3 - 9,3	219	
12 - 14	XBM1214SA	XBM1214A	17,7 - 20,4	8,8 - 9,7	230	•
13 - 15	XBM1315SA	XBM1315A	19,1 - 21,8	9,3 - 10,2	241	•
14 - 17	—	XBM1417A	20,4 - 24,5	9,8 - 11,4	248	
16 - 18	—	XBM1618A	23,1 - 25,9	10,9 - 11,9	275	•
17 - 19	—	XBM1719A	24,5 - 27,2	11,4 - 12,3	286	•
18 - 21	—	XBM1821A	25,9 - 29,9	11,9 - 13,3	303	
22 - 24	—	XBM2224A	31,3 - 34	13,7 - 14,7	342	
27 - 30	—	XBM2730A	38,1 - 42,2	16 - 17,3	404	

Набор включает лоток для хранения



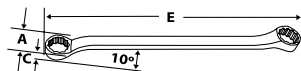
XB605A

### Стандартные, отгиб 10°, в дюймах

В набор входит: XB605A

	12	A	C	E	12
3/8 - 7/16	XB1214A	9/16 - 21/32	5/16 - 11/32	7 19/32	•
7/16 - 1/2	XB1416A	21/32 - 3/4	5/16 - 11/32	7 15/16	
1/2 - 9/16	XB1618A	3/4 - 13/16	11/32 - 3/8	8 11/16	•
9/16 - 5/8	XB1820A	13/16 - 29/32	13/32 - 7/16	9 13/32	
5/8 - 11/16	XB2022A	29/32 - 1	7/16 - 15/32	10 5/32	•
11/16 - 3/4	XB2224A	1 - 1 1/16	15/32 - 1/2	10 15/16	
3/4 - 13/16	XB2426A	1 1/16 - 1 5/32	1/2 - 17/32	11 21/32	•
7/8 - 15/16	XB2830A	1 1/4 - 1 11/32	17/32 - 9/16	13 1/8	•
15/16 - 1	XB3032A	1 11/32 - 1 13/32	9/16 - 19/32	13 7/8	
1 - 1 1/16	XB3234A	1 13/32 - 1 1/2	19/32 - 5/8	14 19/32	
1 1/16 - 1 1/4	XB3440A	1 1/2 - 1 3/4	5/8 - 23/32	16 3/32	
1 1/8 - 1 3/16	XB3638A	1 9/32 - 1 21/32	21/32 - 11/16	16 3/32	•
1 1/4 - 1 5/16	XB4042A	1 3/4 - 1 27/32	23/32 - 3/4	17 19/32	
1 3/8 - 1 7/16	XB4446A	1 31/32 - 2 1/16	3/4 - 25/32	19 1/8	
1 1/2 - 1 5/8	XB4852A	2 3/32 - 2 9/32	13/16 - 7/8	20 15/16	

Набор включает лоток для хранения



XSM608A

### Укороченные, отгиб 10°, в мм

В набор входит:

XSM608A

mm	12	A	B	C	12
6 - 7	XSM67A	9,6 - 10,9	5,7 - 6,2	86	•
8 - 9	XSM89A	12,3 - 13,7	6,7 - 7,2	103	•
8 - 10	XSM810	12,3 - 15	6,7 - 7,7	107	•
9 - 10	XSM910A	13,7 - 15	7,2 - 7,7	112	•
11 - 12	XSM1112A	16,4 - 17,7	8,3 - 8,8	128	•
13 - 14	XSM1314A	19,1 - 20,4	9,3 - 9,8	146	•
15 - 16	XSM1516A	21,8 - 23,1	10,2 - 10,9	163	•
17 - 19	XSM1719A	24,5 - 27,2	11,4 - 12,3	185	•
18 - 20	XSM1820A	25,9 - 28,6	11,9 - 12,8	194	•

Набор включает лоток для хранения

### Накидные с отгибом, система Flank Drive®



XS609A

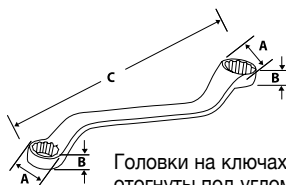
### Укороченные, отгиб 10°, в дюймах

В набор входит:

XS609A

11	12	A	B	C	12
3/16 - 7/32	XS67A	5/16 - 11/32	7/32 - 7/32	3 27/32	•
1/4 - 5/16	XS810A	13/32 - 15/32	1/4 - 9/32	4 1/4	•
5/16 - 3/8	XS1012A	15/32 - 9/16	9/32 - 5/16	4 9/16	•
3/8 - 7/16	XS1214A	9/16 - 21/32	5/16 - 11/32	4 29/32	•
7/16 - 1/2	XS1416A	21/32 - 3/4	11/32 - 11/32	5 3/16	•
1/2 - 9/16	XS1618A	3/4 - 13/16	3/8 - 3/8	5 17/32	•
9/16 - 5/8	XS1820A	13/16 - 29/32	13/32 - 7/16	5 7/8	•
5/8 - 3/4	XS2024A	29/32 - 1 1/16	7/16 - 1/2	6 3/8	•
11/16 - 13/16	XS2226A	1 - 1 5/32	15/32 - 17/32	6 23/32	•

Набор включает лоток для хранения



Головки на ключах XO, XOM и XSO отогнуты под углом 60° к рукоятке, что позволяет легко добраться до глубоко утопленного крепежа.



XOM605

### Стандартные, отгиб 60°, в мм

В набор входит:

XOM605

mm	12	A	B	C	12
8 - 10	XOM810	11,7 - 14,2	6,9 - 7,3	178,1	
10 - 11	XOM1011	15 - 16,3	7,6	193,0	•
12 - 14	XOM1214	15 - 20,3	9,0	210,0	•
13 - 15	XOM1315	16,3 - 21,2	8,9	223,0	•
16 - 18	XOM1618	17,7 - 25,4	10,8	253,0	•
17 - 19	XOM1719	17,7 - 27,4	11,1	260,0	•
20 - 21	XOM2021	32,5 - 33,3	13,7	329,6	
22 - 24	XOM2224	31,9 - 34,1	13,7	329,6	

Наборы включают лоток для хранения



XO605

### Стандартные, отгиб 60°, в дюймах

В набор входит:

XO605A

11	12	A	B	C	12
1/4 - 5/16	XO810	3/8	9/32 (1/4 - 9/32)	6 13/32	
5/16 - 3/8	XO1012	15/32 - 9/16	9/32	7	
3/8 - 7/16	XO1214	9/16 - 5/8	5/16	7 19/32	•
1/2 - 9/16	XO1618	23/32 - 13/16	11/32	8 25/32	•
9/16 - 5/8	XO1820	13/16 - 29/32	13/32	9 3/8	•
5/8 - 11/16	XO2022	29/32 - 1	13/32	9 15/16	
5/8 - 3/4	XO2024	29/32 - 1 3/32	7/16	10 1/4	
11/16 - 13/16	XO2226	1 - 1 5/32	15/32	10 27/32	•
3/4 - 7/8	XO2428	1 3/32 - 1 1/4	1/2	11 13/32	•
7/8 - 15/16	XO2830	1 1/4 - 1 11/32	17/32	12 31/32	
15/16 - 1	XO3032	1 11/32 - 1 7/16	9/16	13 15/16	

ASME/ANSI B107.6-1994

Наборы включают лоток для хранения



XS01214A

### Укороченные, отгиб 60°, в дюймах

11	12	A	B	C
1/4 - 5/16	XS0810A	3/8 - 7/16	3/16 - 7/32	4 5/32
3/8 - 7/16	XS01214A	17/32 - 5/8	1/4 - 9/32	4 13/16
11/16 - 13/16	XS02226A	31/32 - 1 1/8	13/32 - 15/32	7 1/32

ASME/ANSI B107.100



**ВНИМАНИЕ**



• Информация о мерах предосторожности приведена на страницах 594 – 597.

## Трещоточные накидные



RTBM605

В набор входит:

RTBM605

RTBM605

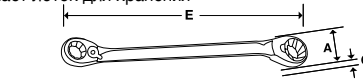
### С Т-образной рукояткой, в мм

mm	12	A	B	C	D	12	12
8	RTBM8	17,5	71,4	307,2	9,5	•	
10	RTBM10	23,0	76,2	307,2	9,5	•	
12	RTBM12	29,4	86,5	308,8	12,7	•	
13	RTBM13	29,4	86,5	308,8	12,7	•	
14	RTBM14	29,4	86,5	308,8	12,7	•	
15	RTBM15	36,8	98,6	308,8	12,7	•	•
16	RTBM16	36,8	98,6	308,8	12,7	•	•
17	RTBM17	36,8	98,6	308,8	12,7	•	•
18	RTBM18	36,8	98,6	308,8	12,7	•	•
19	RTBM19	36,8	98,6	308,8	12,7	•	•

Набор включает лоток для хранения



BXORM706



### Стандартные, отгиб 25°, в мм

mm	12	A	C	E	12
8 - 9	BXORM89	18,0 - 19,3	6,4 - 7,6	184,2	•
10 - 11	BXORM1011	21,8 - 22,1	8,1 - 8,6	203,2	•
12 - 13	BXORM1213	23,6 - 26,6	8,9 - 10,2	222,3	•
14 - 15	BXORM1415	27,2 - 28,7	10,2 - 10,9	241,3	•
16 - 17	BXORM1617	31,0 - 32,0	10,9 - 11,9	260,4	•
18 - 19	BXORM1819	34,5 - 36,8	12,2 - 13,2	279,4	•

\* Blue-Point®

Набор включает лоток для хранения



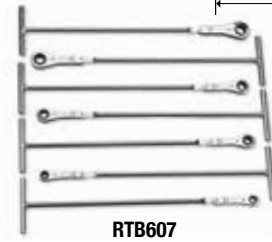
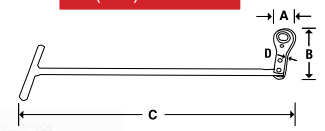
RBM604C

В набор входит: RBM604C

### Стандартные, отгиб 0°, в мм

mm	6	12	A	C	E	12
7 - 8	RBM78SC	RBM78C	15,1 - 17,1	9,5	114,3	
8 - 10	—	RBM810C	20,2 - 22,6	9,5	139,7	
9 - 10	—	RBM910C	20,2 - 22,6	9,5	139,7	
10 - 11	RBM1011SC	RBM1011C	25,8 - 29,4	12,7	174,6	•
10 - 12	—	RBM1012C	25,8 - 29,4	12,7	174,6	
12 - 13	RBM1213SC	RBM1213C	25,8 - 29,4	12,7	174,6	•
12 - 14	—	RBM1214C	25,8 - 29,4	12,7	174,6	
14 - 15	—	RBM1415C	32,9 - 36,5	12,7	206,4	•
16 - 18	—	RBM1618C	32,9 - 36,5	12,7	206,4	•
17 - 19	—	RBM1719C	32,9 - 36,5	12,7	206,4	•

Набор включает лоток для хранения



RTBM607

В набор входит:

RTBM607

### С Т-образной рукояткой, в дюймах

mm	12	A	B	C	D	12
1/4	RTB8	11/16	2 13/16	12 3/32	3/8	•
5/16	RTB10	11/16	2 13/16	12 3/32	3/8	•
11/32	RTB11	29/32	3	12 3/32	3/8	•
3/8	RTB12	29/32	3	12 3/32	3/8	•
7/16	RTB14	29/32	3	12 3/32	3/8	•
1/2	RTB16	1 5/32	3 13/32	12 5/32	1/2	•
9/16	RTB18	1 5/32	3 13/32	12 5/32	1/2	•

Набор включает лоток для хранения



BXOR704

### Стандартные, отгиб 25°, в дюймах

mm	12	A	C	E	12
5/16 - 3/8	BXOR1012	23/32 - 7/8	1/4 - 5/16	7 1/2	•
7/16 - 1/2	BXOR1416	7/8 - 31/32	11/32 - 13/32	8 3/4	•
9/16 - 5/8	BXOR1820	1 1/16 - 7/32	13/32 - 7/16	9 3/4	•
11/16 - 3/4	BXOR2224	1 9/32 - 7/16	15/32 - 7/2	11	•

\* Blue-Point®

Набор включает лоток для хранения

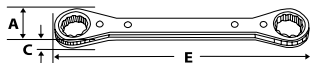


RB604C

### Стандартные, отгиб 0°, в дюймах

mm	6	12	A	C	E	12
1/4 - 5/16	R810SC	R810C	19/32 - 43/64	3/8	4 1/2	
5/16 - 11/32	—	R1011C	5/8 - 3/4	11/32	5 3/8	
5/16 - 3/8	—	R1012C	51/64 - 57/64	3/8	5 1/2	
3/8 - 7/16	R1214SC	R1214C	51/64 - 57/64	3/8	5 1/2	•
1/2 - 9/16	R1618SC	R1618C	1 1/64 - 1 5/32	1/2	6 7/8	•
5/8 - 11/16	—	R2022C	1 19/64 - 1 7/16	1/2	8 1/8	•
5/8 - 3/4	—	R2024C	1 19/64 - 1 7/16	1/2	8 1/8	
3/4 - 13/16	—	R2426C	1 13/32 - 1 37/64	1/2	9 1/4	
3/4 - 7/8	—	R2428C	1 13/32 - 1 37/64	1/2	9 1/4	•
13/16 - 15/16	—	R2630C	1 13/32 - 1 37/64	1/2	9 1/4	
7/8 - 15/16	—	R2830C	1 29/32 - 2 17/64	9/16	15	
15/16 - 1	—	R3032C	1 29/32 - 2 17/64	9/16	15	
1 1/16 - 1 1/8	—	R3436A	2 - 2	9/16	12 3/4	
1 1/8 - 1 1/4	R3640SA	—	2 3/32 - 2 3/32	9/16	12 13/16	
1 3/16 - 1 1/4	—	R3840A	2 - 2	9/16	12 3/4	

Набор включает лоток для хранения



## Latch-on™ (защелкивающиеся), отгиб 0°, в мм

- Головка с защелкой удерживает ключ на крепеже.
- Кольцо предотвращает проскальзывание гайки или головки крепежа сквозь ключ.

mm	12	A	C	E	12
7 - 8	RBZM78	15,1 - 17,1	9,5	114,3	•
9 - 10	RBZM910	20,4 - 22,6	9,5	140,3	•
11 - 12	RBZM1112	25,8 - 29,4	12,7	174,6	•
13 - 14	RBZM1314	25,8 - 29,4	12,7	174,6	•
15 - 17	RBZM1517	32,9 - 36,5	12,7	206,4	•
16 - 18	RBZM1618	32,9 - 36,5	12,7	206,4	•
19 - 21	RBZM1921	35,7 - 40,1	12,7	234,9	•

Набор включает лоток для хранения



RBZM605

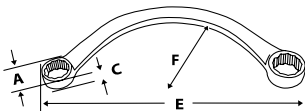
В набор входит:

RBZM605

## Стандартные, отгиб 25°, в мм

mm	12	A	C	E	12
7 - 8	RYAM78	15,5 - 16,3	9,5	105,2	•
9 - 10	RYAM910	19,8 - 22,6	9,5	134,5	•
11 - 12	RYAM1112	25,4 - 29	12,7	165,9	•
13 - 14	RYAM1314	25,4 - 29	12,7	165,9	•
15 - 17	RYAM1517	33 - 36,5	12,7	197,2	•
16 - 18	RYAM1618	33 - 36,5	12,7	197,2	•
19 - 21	RYAM1921	35,7 - 40,1	12,7	224,2	•

Набор включает лоток для хранения



CXM605

В набор входит:

CXM605

## Полукруглые, в мм

mm	12	A	C	E	F	12
10 - 12	CXM1012	15 - 17	6 - 7	128	48	•
11 - 13	CXM1113	16 - 18	8 - 8	144	57	•
14 - 17	CXM1417	20 - 23	9 - 9	166	65	•
15 - 19	CXM1519	22 - 27	10 - 11	198	78	•
18 - 21	CXM1821	27 - 31	11 - 13	224	86	•

Набор включает лоток для хранения



**ВНИМАНИЕ**



- Регулярно осматривайте, чистите и смазывайте храповые механизмы маловязким маслом.
- Информация о мерах предосторожности приведена на страницах 594 – 597.

## Трещоточные накидные



RBZ605

## Latch-on, отгиб 0°, в дюймах

- Головка с защелкой удерживает ключ на крепеже.
- Кольцо предотвращает проскальзывание гайки или головки крепежа сквозь ключ.

mm	12	A	C	E	12
1/4 - 5/16	RBZ810	19/32 - 11/16	3/8	4 1/2	•
3/8 - 7/16	RBZ1214	13/16 - 29/32	3/8	5 1/2	•
1/2 - 9/16	RBZ1618	1 1/32 - 1 5/32	1/2	6 7/8	•
5/8 - 11/16	RBZ2022	1 5/16 - 1 7/16	1/2	8 1/8	•
3/4 - 7/8	RBZ2428	1 13/32 - 1 19/32	1/2	9 1/4	•
1/4 - 5/16	RBZ605	29/32 - 29/32	3/8	8	•

Набор включает лоток для хранения



RBZA605

В набор входит:

RBZA605

## Стандартные, отгиб 25°, в дюймах

mm	12	A	C	E	12
1/4 - 5/16	RYA810	9/16 - 5/8	11/32	4 9/32	•
5/16 - 11/32	RYA1011	19/32 - 11/16	3/8	4 1/32	•
3/8 - 7/16	RYA1214	3/4 - 7/8	11/32	6 5/32	•
1/2 - 9/16	RYA1618	15/16 - 1	13/32	6 31/32	•
5/8 - 11/16	RYA2022	1 1/8 - 1 1/4	13/32	7 27/32	•
3/4 - 7/8	RYA2428	1 3/8 - 1 1/2	7/16	8 5/8	•

Набор включает лоток для хранения

## Специальные накидные с системой Flank Drive®



CX605

В набор входит:

CX605

## Полукруглые, в дюймах

mm	12	A	C	E	F	12
5/16 - 3/8	CX1012	15/32 - 9/16	3/16 - 5/16	4 5/8	2 1/16	•
7/16 - 1/2	CX1416	5/8 - 23/32	5/16 - 5/16	5	2 7/32	•
9/16 - 5/8	CX1820	13/16 - 7/8	11/32 - 3/8	6 1/2	2 9/16	•
5/8 - 3/4	CX2024	7/8 - 1 7/32	13/32 - 7/16	7 3/4	3 1/16	•
11/16 - 13/16	CX2226	31/32 - 1 9/32	13/32 - 15/32	8 1/2	3 1/2	•
7/8 - 15/16	CX2830	1 1/4 - 1 11/32	9/16 - 9/16	10	4 1/16	•

Набор включает лоток для хранения

## Специальные накладки с системой Flank Drive®



SBXM605

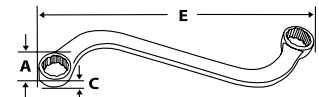
В набор входит:

SBXM605

### S-образные, в мм

mm	12	A	C	E	12
10 - 12	SBXM1012	14 - 18	6 - 8	140	•
11 - 13	SBXM1113	16 - 19	7 - 8	155	•
14 - 15	SBXM1415	21 - 22	9 - 9	190	•
16 - 18	SBXM1618	24 - 27	10 - 11	173	•
17 - 19	SBXM1719	25 - 28	10 - 12	240	•

Набор включает лоток для хранения



SBX605

В набор входит:

SBX605

### S-образные, в дюймах

II	12	A	C	E	12
5/16 - 3/8	SBX1012	15/32 - 9/16	9/16 - 7/32	3 3/4	•
7/16 - 1/2	SBX1416	21/32 - 3/4	9/32 - 5/16	5 5/16	•
9/16 - 5/8	SBX1820	27/32 - 15/16	11/32 - 13/32	6 7/8	•
11/16 - 3/4	SBX2224	1 1/32 - 1 1/8	13/32 - 15/32	8 7/16	•
13/16 - 7/8	SBX2628	1 7/32 - 1 5/16	17/32 - 9/16	10	•

Набор включает лоток для хранения

## Рожковые



LTAM811

В набор входит:

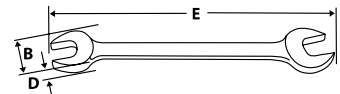
LTAM811

### Тонкие для слабого усилия, смещение 15°, в мм

mm	Код	B	D	E	
6 - 7	LTAM67	13 - 15	3	165	•
8 - 10	LTAM810	17 - 21	3	165	•
10 - 11	LTAM1011	21 - 23	3	165	•
12 - 14	LTAM1214	25 - 29	4	241	•
13 - 15	LTAM1315	27 - 31	4	241	•
16 - 18	LTAM1618	33 - 37	4	241	•
17 - 19	LTAM1719	35 - 39	4	241	•
19 - 22	LTAM1922	39 - 45	4	241	•
21 - 24	LTAM2124	43 - 49	4	241	•
27 - 30	LTAM2730	55 - 61	6	311	•
32 - 36	LTAM3236	65 - 73	6	311	•

ASME/ANSI B107.100

Набор включает лоток для хранения



LTA805K

В набор входит:

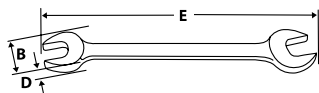
LTA812

LTA805K

### Тонкие для слабого усилия, смещение 15°, в дюймах

II	Код	B	D	E	
3/8 - 7/16	LTA1214	25/32 - 29/32	3/32	9 1/2	•
7/16 - 1/2	LTA1416	29/32 - 1 1/32	5/32	9 1/2	•
1/2 - 9/16	LTA1618	1 1/32 - 1 5/32	5/32	9 1/2	•
5/8 - 11/16	LTA2022	1 9/32 - 1 13/32	5/32	9 1/2	•
3/4 - 13/16	LTA2426	1 17/32 - 1 11/16	5/32	9 1/2	•
3/4 - 7/8	LTA2428	1 17/32 - 1 25/32	5/32	9 1/2	•
15/16 - 1	LTA3032	1 29/32 - 2 1/32	5/32	9 1/2	•
1 1/16 - 1 1/8	LTA3436	2 5/32 - 2 9/32	1/4	12 1/4	•
1 1/4 - 1 5/16	LTA4042	2 17/32 - 2 21/32	1/4	12 1/4	•
1 3/8 - 1 7/16	LTA4446	2 25/32 - 2 29/32	1/4	12 1/4	•
1 1/2 - 1 5/8	LTA4852	3 1/16 - 3 9/32	9/32	14 1/4	•
1 11/16 - 1 7/8	LTA5460	3 13/32 - 3 17/32	9/32	14 1/4	•
	Сумка для набора				C0507





VOM1415B

## Стандартные, в мм

mm	Код	B	D	E
6 - 7	VOM67B	13 - 15	4 - 4	97
7 - 8	VOM78B	15 - 17	4 - 4	106
8 - 10	VOM810B	17 - 21	4 - 5	121
10 - 11	VOM1011B	21 - 23	5 - 6	136
11 - 13	VOM1113B	23 - 27	6 - 6	151
12 - 13	VOM1213B	25 - 27	6 - 6	157
12 - 14	VOM1214B	25 - 29	6 - 7	162
14 - 15	VOM1415B	29 - 31	7 - 7	178
16 - 18	VOM1618B	33 - 37	7 - 8	205
17 - 19	VOM1719B	35 - 38	8 - 9	216
19 - 22	VOM1922B	39 - 46	9 - 10	245
21 - 24	VOM2124B	43 - 49	9 - 10	267
22 - 24	VOM2224B	46 - 49	10 - 10	273
27 - 30	VOM2730B	55 - 61	11 - 12	338
30 - 32	VOM3032B	61 - 65	12 - 12	368

ASME/ANSI B107.100



DSM810K

## Для системы зажигания, поворот 15 и 60°, в мм

В набор входит:

DSM810K

A	B	Код	C	D	E
3,2	5,5	DSM3.25.5	8 - 11	3	74
5,5	3,2	DSM5.53.2	11 - 8	3	83
4	5	DSM45	9 - 11	3	77
5	4	DSM54	11 - 9	3	81
6	7	DSM67	12 - 14	3	85
7	6	DSM76	14 - 12	3	89
8	9	DSM89	15 - 17	3	93
9	8	DSM98	17 - 15	3	97
10	11	DSM1011	20 - 22	4	101
11	10	DSM1110	22 - 20	4	105
		Сумка для набора			C1003A

ASME/ANSI B107.100

## Рожковые



V0806B

В набор входит:

V0806B\*  
V0820K

## Стандартные, в дюймах

in	Код	B	D	E
1/4 - 5/16	V0810B	17/32 - 21/32	5/32 - 5/32	4 1/16
5/16 - 3/8	V01012B	21/32 - 25/32	5/32 - 3/16	4 21/32
3/8 - 7/16	V01214B	25/32 - 29/32	3/16 - 7/32	5 5/16
7/16 - 1/2	V01416B	29/32 - 1 1/16	7/32 - 1/4	5 15/16
1/2 - 9/16	V01618B	1 1/16 - 1 5/32	1/4 - 9/32	6 19/32
9/16 - 5/8	V01820B	1 5/32 - 1 5/16	9/32 - 9/32	7 9/32
5/8 - 11/16	V02022B	1 5/16 - 1 13/32	9/32 - 5/16	7 15/16
5/8 - 3/4	V02024B	1 5/16 - 1 9/16	9/32 - 11/32	8 9/32
11/16 - 3/4	V02224B	1 13/32 - 1 9/16	5/16 - 11/32	8 5/8
3/4 - 13/16	V02426B	1 9/16 - 1 21/32	11/32 - 3/8	9 11/32
3/4 - 7/8	V02428B	1 9/16 - 1 13/16	11/32 - 3/8	9 21/32
13/16 - 7/8	V02628B	1 21/32 - 1 13/16	3/8 - 3/8	10 1/32
7/8 - 15/16	V02830B	1 13/16 - 1 29/32	3/8 - 13/32	10 3/4
15/16 - 1	V03032B	1 29/32 - 2 1/32	13/32 - 13/32	11 15/32
1 11/16	V03234B	2 1/32 - 2 5/32	13/32 - 7/16	12 7/32
1 1/16 - 1 1/4	V03440B	2 5/32 - 2 17/32	7/16 - 1/2	12 15/16
1 1/8 - 1 3/16	V03638B	2 5/16 - 2 13/32	7/16 - 15/32	13 23/32
1 1/4 - 1 5/16	V04042B	2 17/32 - 2 21/32	1/2 - 1/2	15 1/4
1 3/8 - 1 7/16	V04446B	2 13/16 - 2 29/32	17/32 - 17/32	16 7/8
1 1/2 - 1 5/8	V04852B	3 1/16 - 3 5/16	9/16 - 19/32	18 29/32
	Сумка для набора			C200

ASME/ANSI B107.100

\* Набор включает лоток для хранения



DS809K

## Для системы зажигания, поворот 15 и 60°, в дюймах

В набор входит:

DS809K  
DS806AK

A	B	Код	C	D	E
1/8	1/8	DS88A	5/16 - 5/16	1/8	2 29/32
5/32	5/32	DS1010A	3/8 - 3/8	1/8	2 7/8
3/16	3/16	DS1212A	13/32 - 13/32	1/8	3 1/8
15/64	1/4	DS1516A	15/32 - 1/2	1/8	3 1/4
1/4	15/64	DS1615A	1/2 - 15/32	1/8	3 13/32
9/32	5/16	DS1820A	9/16 - 19/32	1/8	3 1/2
5/16	9/32	DS2018A	19/32 - 9/16	1/8	3 21/32
11/32	3/8	DS2224A	21/32 - 23/32	5/32	3 3/4
3/8	11/32	DS2422A	23/32 - 21/32	5/32	3 3/4
		Сумка для набора			C0900A C0605

ASME/ANSI B107.100



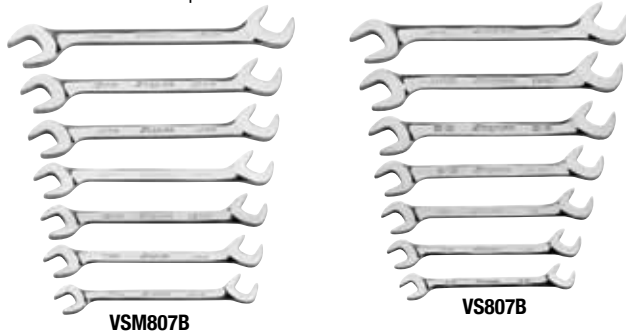
**ВНИМАНИЕ**



• Информация о мерах предосторожности приведена на страницах 594 – 597.

## Рожковые

- Зевы данных ключей повернуты на 30° и 60° относительно рукоятки.
- Оба профиля одинакового размера, что позволяет использовать один и тот же ключ в 4 различных положениях.



### Four-Way Angle Head, mm

mm	Stock No.	B	D	E	В набор входит:	
					VSM814	VSM807B*
10	VSM5210B	20	6	127	•	•
11	VSM5211B	22	6	137	•	•
12	VSM5212B	24	6	145	•	•
13	VSM5213B	26	6	154	•	•
14	VSM5214B	28	6	164	•	•
15	VSM5215B	30	7	173	•	•
16	VSM5216B	31	7	181	•	•
17	VSM5217B	34	7	191	•	•
18	VSM5218B	36	7	200	•	•
19	VSM5219B	37	7	210	•	•
21	VSM5221B	41	8	228	•	•
22	VSM5222B	44	8	239	•	•
24	VSM5224B	47	8	254	•	•
27	VSM5227B	53	9	283	•	•

ASME/ANSI B107.9M-1994

\* Набор включает лоток для хранения

## Рожковые Blue-Point®



BDOEM1415

### Рожковые, в мм

mm	Код	Длина, в мм
10-11	BDOEM1011	145
12-13	BDOEM1213	165
14-15	BDOEM1415	185
16-17	BDOEM1617	185
18-19	BDOEM1819	227



BDOE1820

### Рожковые, в дюймах

mm	Код	Длина, в дюймах
5/16-3/8	BDOE1012	5 5/16
7/16-1/2	BDOE1416	6 1/2
9/16-5/8	BDOE1820	7 9/32
11/16-3/4	BDOE2224	8 15/16

ASME/ANSI B107.100

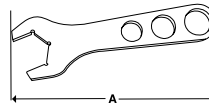


GVS24B

### Four-Way Angle Head, inches

11	Stock No.	Industrial Stock No.	B	D	E	В набор входит:		
						VS828A	VS814A	VS807B*
1/4	VS8B	—	17/32	3/16	3 11/16	•	•	•
5/16	VS10B	—	21/32	3/16	4 1/4	•	•	•
11/32	VS11B	—	23/32	7/32	4 17/32	•	•	•
3/8	VS12B	—	25/32	7/32	4 27/32	•	•	•
7/16	VS14B	—	7/8	7/32	5 13/32	•	•	•
1/2	VS16B	GVS16B	1	1/4	5 31/32	•	•	•
9/16	VS18B	GVS18B	1 1/8	1/4	6 9/16	•	•	•
5/8	VS20B	GVS20B	1 1/4	9/32	7 1/8	•	•	•
11/16	VS22B	GVS22B	1 3/8	9/32	7 11/16	•	•	•
3/4	VS24B	GVS24B	1 15/32	9/32	8 9/32	•	•	•
13/16	VS26B	GVS26B	1 19/32	5/16	8 27/32	•	•	•
7/8	VS28B	GVS28B	1 23/32	5/16	9 13/32	•	•	•
15/16	VS30B	GVS30B	1 27/32	11/32	10	•	•	•
1	VS32B	GVS32B	1 31/32	11/32	10 9/16	•	•	•
1 1/16	VS34B	GVS34B	2 3/32	11/32	11 1/8	•	•	•
1 1/8	VS36B	—	2 3/16	3/8	11 23/32	•	•	•
1 3/16	VS38B	—	2 11/32	3/8	12 9/32	•	•	•
1 1/4	VS40B	GVS40B	2 7/16	13/32	12 7/8	•	•	•
1 5/16	VS42B	—	2 9/16	13/32	13 7/16	•	•	•
1 3/8	VS44B	—	2 11/16	13/32	14	•	•	•
1 7/16	VS46B	—	2 27/32	7/16	14 19/32	•	•	•
1 1/2	VS48B	—	2 15/16	7/16	15 5/32	•	•	•
1 5/8	VS52B	—	3 7/32	15/32	16 5/16	•	•	•
1 11/16	VS54B	—	3 11/32	1/2	16 7/8	•	•	•
1 3/4	VS56B	—	3 15/32	1/2	17 7/16	•	•	•
1 13/16	VS58B	—	3 19/32	1/2	18	•	•	•
1 7/8	VS60B	—	3 23/32	17/32	18 19/32	•	•	•
2	VS64B	—	3 31/32	9/16	19 3/4	•	•	•

\* Набор включает лоток для хранения



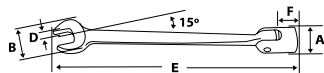
ANWR708

- Прочно затягивает и не повреждает дорогостоящий крепеж типа AN, применяемый в авиации, морском транспорте, промышленности, а также на гоночных автомобилях и шоу-карах.
- Используется качественный термически обработанный алюминиевый сплав.
- Выточены из цельной алюминиевой заготовки в соответствии с жесткими спецификациями.
- Угловые вырезы на рабочих кромках рожкового профиля исключают скругление граней крепежа.
- Рукоятка специально сделана для приложения необходимого усилия, не переключивая крепеж.
- Для упрощения поиска нужного ключа, они окрашены в различные цвета и на них проставлены размеры.

В набор входит:

№	11	Код	Цвет	A	
№ 3	1/2	ANWR3	Серый	4 (101,6)	•
№ 4	9/16	ANWR4	Черный	4 3/4 (120,7)	•
№ 6	11/16	ANWR6	Голубой	5 3/4 (146,1)	•
№ 8	7/8	ANWR8	Розовый	5 3/4 (146,1)	•
№ 10	1	ANWR10	Светло-желтый	7 1/8 (181,0)	•
№ 12	1 1/4	ANWR12	Красный	7 1/2 (190,5)	•
№ 16	1 1/2	ANWR16	Желтый	8 3/4 (222,3)	•
№ 20	1 13/16	ANWR20	Темно-синий	9 1/4 (237,0)	•

Набор включает прочную виниловую сумку



## С шарнирной головкой Flank Drive®



FHOM606B



FHO607B

### Flex-Combination, mm

В набор  
входит:

FHOM12B  
FHOM08B

mm	12	A	B	D	E	F	12	12
8	FHOM8B	12	17	5	146	6	•	
9	FHOM9B	13	18	5	156	6	•	
10	FHOM10B	14	20	5	166	6	•	•
11	FHOM11B	16	23	6	181	7	•	
12	FHOM12B	17	30	6	198	9	•	•
13	FHOM13B	19	27	7	205	9	•	•
14	FHOM14B	20	30	7	213	9	•	•
15	FHOM15B	21	31	7	224	10	•	•
16	FHOM16B	23	33	7	229	10	•	
17	FHOM17B	24	37	8	246	10	•	•
18	FHOM18B	24	38	8	254	11	•	
19	FHOM19B	26	40	8	261	12	•	

Наборы включают лоток для хранения

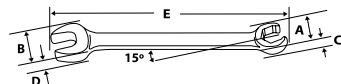
### Комбинированный с шарниром, в дюймах

В набор  
входит:

FHO611B  
FHO607B

11	12	A	B	D	E	F	12	12
1/4	FHO8B	3/8	17/32	1/8	4 15/16	7/32	•	
5/16	FHO10B	15/32	21/32	3/16	5 31/32	1/4	•	
3/8	FHO12B	9/16	17/32	7/32	6 1/2	1/4	•	•
7/16	FHO14B	5/8	29/32	7/32	7 1/8	9/32	•	•
1/2	FHO16B	23/32	1 1/16	1/4	7 13/16	11/32	•	•
9/16	FHO18B	25/32	1 3/16	9/32	8 3/8	11/32	•	•
5/8	FHO20B	29/32	1 5/16	9/32	9	3/8	•	•
11/16	FHO22B	1	1 7/16	9/32	9 11/16	13/32	•	•
3/4	FHO24B	1 1/32	1 1/2	5/16	10 1/4	15/32	•	•
13/16	FHO26B	1 1/32	1 23/32	5/16	10 5/16	1/2	•	
7/8	FHO28B	1 3/16	1 27/32	5/16	10 15/32	9/16	•	

Наборы включают лоток для хранения



## Разрезные с системой Flank Drive®



RXSM605B



RXS605B

### Разрезные и рожковые, в мм

В набор  
входит:

RXSM08B  
RXSM05B

mm	6	A	B	C	D	E	6
8	RXSM8B	17	17	7	7	135	
9	RXSM9B	18	19	7	7	144	
10	RXSM10B	20	21	8	8	152	•
11	RXSM11B	21	23	9	9	162	•
12	RXSM12B	22	25	9	9	169	•
13	RXSM13B	24	27	9	9	178	•
14	RXSM14B	25	29	10	10	186	•
15	RXSM15B	26	31	10	10	194	
16	RXSM16B	27	33	11	11	202	
17	RXSM17B	29	35	11	11	211	
18	RXSM18B	30	37	12	12	219	
19	RXSM19B	32	39	12	12	228	
20	RXSM20B	33	41	14	14	235	

Набор включает лоток для хранения

### Разрезные и рожковые, в дюймах

В набор  
входит:

RXS08B  
RXS05B

11	6	A	B	C	D	E	6
	RXS10B	21/32	21/32	9/32	9/32	5 5/16	
3/8	RXS12B	3/4	25/32	5/16	5/16	5 27/32	•
7/16	RXS14B	27/32	29/32	11/32	11/32	6 3/8	•
1/2	RXS16B	29/32	1 1/16	3/8	3/8	6 7/8	•
9/16	RXS18B	1	1 5/32	13/32	13/32	7 13/32	•
5/8	RXS20B	1 3/32	1 5/16	7/16	7/16	7 15/16	•
	RXS22B	1 5/32	1 13/32	15/32	15/32	8 15/32	
	RXS24B	1 1/4	1 9/16	1/2	1/2	9	

Набор включает лоток для хранения

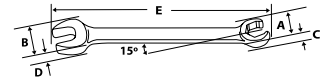


**ВНИМАНИЕ**



• Информация о мерах предосторожности приведена на страницах 594 – 597.

## Разрезные с системой Flank Drive®



RXFMS606B

Набор включает лоток для хранения

В набор входит:

RXFMS606B



RXFS605B

В набор входит:

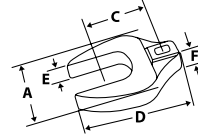
RXFS605B

### Двойные, в дюймах

II	6	A	C	E	6
1/4 - 5/16	<b>RXFS810B</b>	19/32 - 21/32	1/4 - 9/32	4 27/32	•
3/8 - 7/16	<b>RXFS1214B</b>	3/4 - 27/32	5/16 - 11/32	5 13/16	•
1/2 - 9/16	<b>RXFS1618B</b>	29/32 - 1	3/8 - 13/32	6 13/16	•
5/8 - 11/16	<b>RXFS2022B</b>	1 3/32 - 1 5/32	7/16 - 15/32	7 3/4	•
3/4 - 13/16	<b>RXFS2426B</b>	1 1/4 - 1 5/16	1/2 - 17/32	8 25/32	•
3/4 - 1	<b>RXFS2432B</b>	1 1/4 - 1 9/16	1/2 - 5/8	9 1/2	•
7/8 - 1 1/8	<b>RXFS2836B</b>	1 13/32 - 1 3/4	9/16 - 11/16	10 1/2	•

Набор включает лоток для хранения

## Насадки «воронья лапа», квадрат 1/4"



107TMC0M

Набор включает лоток для хранения

В набор входит:

107TMC0M



106TMC0

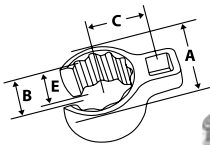
В набор входит:

106TMC0

### Рожковые, в дюймах (хромированные)

II	II	A	C	E	F	D	II
1/4	<b>TMC08</b>	17/32	17/32	1/4	1/4	31/32	•
5/16	<b>TMC010</b>	21/32	9/16	1/4	1/4	1 1/32	•
3/8	<b>TMC012</b>	25/32	19/32	1/4	1/4	1 3/32	•
7/16	<b>TMC014</b>	7/8	5/8	5/16	5/16	1 5/32	•
1/2	<b>TMC016</b>	1 1/32	21/32	5/16	5/16	1 1/4	•
9/16	<b>TMC018</b>	1 1/8	11/16	5/16	5/16	1 9/32	•

Набор включает лоток для хранения



TMRX12

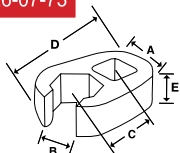


AN85088B

### Удлиненные, разрезные Flank Drive, в дюймах, 12-гран.

II	12	A	C	E	Макс. реком. крутящий момент, дюйм-фунт.
3/8	<b>AN85086B</b>	9/32	1/2	1/2	75
7/16	<b>AN85087B</b>	11/32	9/16	9/16	200
1/2	<b>AN85088B</b>	13/32	19/32	9/16	200
9/16	<b>AN85089B</b>	15/32	5/8	9/16	200

• При работе с разрезными ключами и насадками типа «воронья лапа» прикладывайте умеренные усилия.



## Насадки «воронья лапа», квадрат 3/8"



210FRHMA



2075FRH

### Разрезные Flank Drive®, в мм, 6-гран. (хром.)

В набор входит:

210FRHMA

mm	6	A	B	C	D	E	Макс. реком. крутящий момент, дюйм-фунт.	6
9	FRHM9	22,4	6,7	14,2	33,3	9,7	150	
10	FRHM10	22,9	7,4	14,2	35,3	9,7	200	•
11	FRHM11	22,9	8,3	14,2	35,3	9,7	200	•
12	FRHM12	25,4	9,0	14,2	36,6	9,7	250	•
13	FRHM13	25,4	9,4	14,2	36,6	9,7	250	•
14	FRHM14	28,4	10,5	18,8	40,9	11,2	375	•
15	FRHM15	28,4	11,2	18,8	40,9	11,2	375	•
16	FRHM16	28,4	11,7	18,8	40,9	11,2	375	•
17	FRHM17	33,3	12,6	20,6	44,7	12,7	525	•
18	FRHM18	33,3	13,6	20,6	44,7	12,7	525	•
19	FRHM19	33,3	14,7	20,6	44,7	12,7	525	•
20	FRHM20	41,1	15,2	22,1	50,3	14,2	600	
21	FRHM21	41,1	16,3	22,1	50,3	14,2	650	
22	FRHM22	41,1	17,0	22,1	50,3	14,2	650	

Набор включает лоток для хранения



205ANM

### Разрезные Flank Drive®, в дюймах, 6-гран. (хром.)

В набор входит:

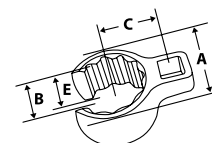
2075FRH

11	6	A	B	C	D	E	Макс. реком. крутящий момент, дюйм-фунт.	6
3/8	FRH120S	13/32	1/4	9/16	1 11/32	3/8	150	•
7/16	FRH140S	29/32	5/16	9/16	1 13/32	3/8	200	•
1/2	FRH160S	1	11/32	9/16	1 7/16	3/8	250	•
9/16	FRH180S	1 1/8	3/8	3/4	1 5/8	7/16	300	•
5/8	FRH200S	1 1/8	7/16	3/4	1 5/8	7/16	375	•
11/16	FRH220S	1 5/16	1/2	13/16	1 25/32	1/2	450	•
3/4	FRH240S	1 5/16	9/16	13/16	1 25/32	1/2	525	•
13/16	FRH260S	1 5/8	5/8	7/8	1 31/32	9/16	600	
7/8	FRH280S	1 5/8	23/32	7/8	1 31/32	9/16	675	
15/16	FRH300S	1 7/8	11/16	15/16	2 3/16	5/8	750	
1	FRH320S	1 7/8	3/4	15/16	2 3/16	5/8	825	

Набор включает лоток для хранения



208AN



### Удлин. разрезные Flank Drive®, в мм, 12-гран. (хром.)

В набор входит:

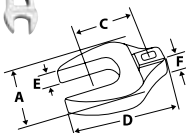
205ANM

mm	12	A	B	C	E	
12	ANM12	18,9	8,3	16,3	15,0	•
13	ANM13	21,2	9,7	17,7	15,0	•
14	ANM14	21,2	10,5	17,7	15,0	•
17	ANM17	26,6	13,0	19,7	19,1	•
19	ANM19	29,0	14,6	20,9	19,8	•

Набор включает лоток для хранения



210FCOMA



### Удлин. разрезные Flank Drive®, в дюймах, 12-гран. (хром.)

В набор входит:

208AN

11	12	A	B	C	E	Макс. реком. крутящий момент, дюйм-фунт.	12
5/8	AN850810B	15/16	1/2	23/32	23/32	250	•
11/16	AN850811B	1 1/32	17/32	25/32	23/32	310	•
3/4	AN850812B	1 1/8	9/16	13/16	3/4	450	•
13/16	AN850813B	1 7/32	5/8	7/8	3/4	450	•
7/8	AN850814B	1 5/16	25/32	15/16	25/32	625	•
15/16	AN850815B	1 3/8	3/4	31/32	25/32	625	•
1	AN850816B	1 7/16	3/4	1	13/16	625	•
1 1/16	AN850817B	1 17/32	25/32	1 1/32	13/16	625	•

ASME/ANSI B107.100

Набор включает лоток для хранения

### Рожковые, в мм (хром.)

mm		A	C	E	F	D	Макс. реком. крутящий момент, дюйм-фунт.	
9	FCOM9A	22,4	18,8	5,3	13,2	33,3	75	•
10	FCOM10A	22,4	17,6	5,3	13,2	33,0	75	•
11	FCOM11A	22,4	16,6	5,3	13,2	32,3	75	•
12	FCOM12A	26,2	21,0	5,3	13,2	37,3	105	•
13	FCOM13A	26,2	19,8	5,3	13,2	36,8	105	•
14	FCOM14A	26,2	18,6	5,3	13,2	36,1	105	•
15	FCOM15A	31,8	22,7	5,3	13,2	40,9	125	•
16	FCOM16A	31,8	21,7	5,3	13,2	40,4	125	•
17	FCOM17A	31,8	20,5	5,3	13,2	39,9	125	•
18	FCOM18A	38,4	27,2	6,4	13,2	48,5	170	•
19	FCOM19A	38,4	26,2	6,4	13,2	48,0	170	•
20	FCOM20A	38,4	25,0	6,4	13,2	48,0	170	•
21	FCOM21A	43,7	27,4	7,1	15,0	48,8	250	•
22	FCOM22A	43,7	26,4	7,1	15,0	50,0	250	•
23	FCOM23A	50,5	30,1	8,9	16,8	54,4	390	•
24	FCOM24A	50,5	28,8	8,9	16,8	53,8	400	•

В набор входит:

216FCOM

210FCOMA

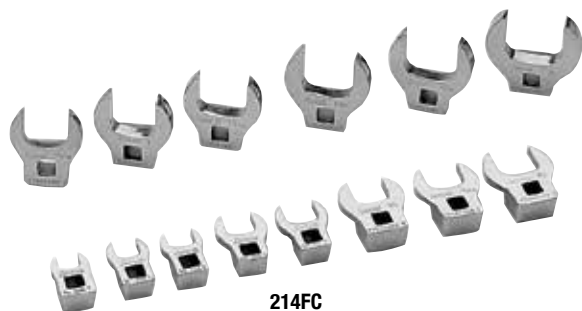
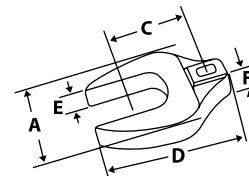


**ВНИМАНИЕ**



• При работе с разрезными ключами и насадками типа «воронья лапа» прикладывайте умеренные усилия.  
• Информация о мерах предосторожности приведена на страницах 594 – 597.

## Насадки «воронья лапа», квадрат 3/8"



214FC



211GFCO

### Рожковые с боковым запорным отверстием, в дюймах

В набор входит:

242FC

226FC

214FC

211GFCO

211FC0A

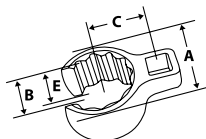
□	✎	✎	A	C	E	F	D	Максимальный рекомендуемый крутящий момент, дюйм-фунт.						
									✎	✎	✎	✎	✎	
3/8	FC012A	GFC012A	7/8	23/32	7/32	33/64	1 19/64	75						
7/16	FC014A	GFC014A	7/8	41/64	7/32	33/64	1 17/64	75	•	•	•	•	•	•
1/2	FC016A	GFC016A	1 1/32	51/64	7/32	33/64	1 29/64	105	•	•	•	•	•	•
9/16	FC018A	GFC018A	1 1/4	59/64	7/32	33/64	1 5/8	105	•	•	•	•	•	•
5/8	FC020A	GFC020A	1 1/4	55/64	7/32	33/64	1 19/32	125	•	•	•	•	•	•
11/16	FC022A	GFC022A	1 9/16	1 3/32	7/32	33/64	1 59/64	150	•	•	•	•	•	•
3/4	FC024A	GFC024A	1 9/16	1 1/32	7/32	33/64	1 57/64	190	•	•	•	•	•	•
13/16	FC026A	GFC026A	1 23/32	1 3/32	9/32	19/32	2	245	•	•	•	•	•	•
7/8	FC028A	GFC028A	1 23/32	1 1/32	9/32	19/32	1 31/32	300	•	•	•	•	•	•
15/16	FC030A	GFC030A	2	1 5/32	11/32	21/32	2 1/8	360	•	•	•	•	•	•
1	FC032A	GFC032A	2	1 5/64	11/32	21/32	2 3/32	420	•	•	•	•	•	•
1 1/16	FC34B	—	1 23/32	1 3/64	3/8	39/64		465	•	•	•			
1 1/8	FC36A	—	1 29/32	1 5/32	3/8	39/64		510	•	•	•			
1 3/16	FC38A	—	1 29/32	1 13/64	3/8	39/64		510	•	•	•			
1 1/4	FC40A	—	2 5/32	1 15/64	3/8	41/64		555	•	•	•			
1 5/16	FC42A	—	2 5/32	1 17/64	3/8	41/64		600	•	•				
1 3/8	FC44A	—	2 3/8	1 19/64	3/8	41/64		680	•	•				
1 7/16	FC46A	—	2 3/8	1 11/32	3/8	41/64		760	•	•				
1 1/2	FC48A	—	2 17/32	1 3/8	3/8	41/64		795	•	•				
1 9/16	FC50A	—	2 17/32	1 13/32	3/8	41/64		795	•	•				
1 5/8	FC52A	—	2 21/32	1 29/64	3/8	41/64		820	•	•				
1 11/16	FC54A	—	2 21/32	1 31/64	3/8	41/64		860	•	•				
1 3/4	FC56A	—	2 7/8	1 33/64	3/8	41/64		910	•	•				
1 13/16	FC58A	—	2 7/8	1 35/64	3/8	41/64		960	•	•				
1 7/8	FC60A	—	3 5/32	1 19/32	3/8	41/64		1040	•	•				
1 15/16	FC62A	—	3 5/32	1 5/8	3/8	41/64		1040	•	•				
2	FC64A	—	3 13/32	1 23/32	1/2	45/64		1115	•	•				
2 1/16	FC66A	—	3 13/32	1 3/4	1/2	45/64		1190	•					
2 1/8	FC68A	—	3 19/32	1 25/32	1/2	45/64		1190	•					
2 3/16	FC70A	—	3 19/32	1 53/64	1/2	45/64		1275	•					
2 1/4	FC72A	—	3 27/32	1 15/16	1/2	45/64		1370	•					
2 5/16	FC74A	—	3 27/32	1 15/16	1/2	45/64		1370	•					
2 3/8	FC76A	—	4 3/32	2 1/16	1/2	45/64		1450	•					
2 7/16	FC78A	—	4 3/32	2 1/8	1/2	45/64		1555	•					
2 1/2	FC80A	—	4 9/32	2 11/64	1/2	45/64		1555	•					
2 9/16	FC82A	—	4 9/32	2 11/64	1/2	45/64		1660	•					
2 5/8	FC84A	—	4 17/32	2 21/64	1/2	45/64		1760	•					
2 11/16	FC86A	—	4 17/32	2 3/8	1/2	45/64		1760	•					
2 3/4	FC88A	—	4 23/32	2 7/16	1/2	45/64		1900	•					
2 13/16	FC90A	—	4 23/32	2 17/32	1/2	45/64		2075	•					
2 7/8	FC92A	—	5 3/32	2 41/64	1/2	45/64		2075	•					
2 15/16	FC94A	—	5 3/32	2 43/64	1/2	45/64		2200	•					
3	FC96A	—	5 3/32	2 23/32	1/2	45/64		2200	•					

ASME/ANSI B107.100

## Насадки «воронья лапа», квадрат 3/8" и 1/2"



315AN



BFCRM712A

BFCRM712A\*

### Удли. разрезные Flank Drive® на 1/2", в дюймах, 12-гран.

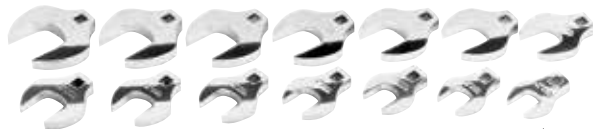
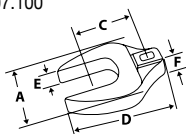
В набор входит:

315AN

1/2"	12	A	B	C	E	Макс. реком. крутящий момент, дюйм-фунт.	12
1 1/8	AN850818B	1 5/8	27/32	1 5/32	7/8	825	•
1 3/16	AN850819B	1 11/16	29/32	1 3/16	7/8	825	•
1 1/4	AN850820B	1 25/32	15/16	1 7/32	7/8	825	•
1 5/16	AN850821B	1 27/32	31/32	1 1/4	7/8	900	•
1 3/8	AN850822B	1 15/16	1 1/16	1 5/16	15/16	900	•
1 7/16	AN850823B	2	1 1/16	1 11/32	15/16	900	•
1 1/2	AN850824B	2 3/32	1 1/8	1 3/8	15/16	900	•
1 9/16	AN850825B	2 5/32	1 5/32	1 13/32	15/16	900	•
1 5/8	AN850826B	2 7/32	1 7/32	1 7/16	15/16	1 100	•
1 11/16	AN850827B	2 5/16	1 5/16	1 1/2	1 1/32	1 100	•
1 3/4	AN850828B	2 3/8	1 5/16	1 9/16	1 1/32	1 150	•
1 13/16	AN850829B	2 15/32	1 11/32	1 19/32	1 1/32	1 200	•
1 7/8	AN850830B	2 9/16	1 3/8	1 21/32	1 1/16	1 200	•
1 15/16	AN850831B	2 5/8	1 7/16	1 11/16	1 1/16	1 200	•
2	AN850832B	2 23/32	1 9/16	1 23/32	1 1/16	1 400	•
2 1/8	AN850834B	2 7/8	1 9/16	1 13/16	1 1/8	1 450	•
2 3/16	AN850835B	2 15/16	1 21/32	1 27/32	1 1/8	1 500	•
2 1/4	AN850836B	3 1/32	1 11/16	1 7/8	1 1/8	1 500	•
2 3/8	AN850838B	3 3/16	1 13/16	1 31/32	1 3/16	1 600	•
2 7/16	AN850839B	3 1/4	1 13/16	2	1 3/16	1 650	•
2 9/16	AN850841B	3 7/16	1 29/32	2 3/32	1 9/32	1 750	•
2 5/8	AN850842B	3 1/2	2 1/16	2 1/8	1 9/32	1 800	•
2 11/16	AN850843B	3 19/32	2 1/16	2 5/32	1 9/32	1 800	•
2 3/4	AN850844B	3 21/32	2 1/16	2 7/32	1 9/32	1 850	•
3 1/8	AN850850B	4 1/8	2 5/16	2 7/16	1 5/16	2 000	•

ASME/ANSI B107.100

Набор включает лоток для хранения



314SCO

В набор входит:

314SCO

### Рожковые на 1/2", в дюймах

1/2"		A	C	E	F	Макс. реком. крутящий момент, дюйм-фунт.
1 1/16	SC034	2 3/32	1 3/4	3/8	5/8	2 000
1 1/8	SC036	2 7/32	1 3/4	3/8	5/8	2 100
1 3/16	SC038	2 11/32	1 3/4	13/32	5/8	2 200
1 1/4	SC040	2 15/32	2	13/32	5/8	2 300
1 5/16	SC042	2 19/32	2	7/16	5/8	2 400
1 3/8	SC044	2 23/32	2	7/16	5/8	2 500
1 7/16	SC046	2 27/32	2	7/16	5/8	2 600
1 1/2	SC048	2 31/32	2	15/32	5/8	2 900
1 5/8	SC052	3 7/32	1 31/32	1/2	5/8	3 400
1 11/16	SC054	3 11/32	2 3/16	1/2	5/8	3 700
1 3/4	SC056	3 15/32	2 3/16	17/32	5/8	3 900
1 13/16	SC058	3 19/32	2 3/16	17/32	5/8	4 100
1 7/8	SC060	3 23/32	2 3/16	9/16	5/8	4 300
2	SC064	3 31/32	2 7/32	9/16	5/8	5 000

Набор включает лоток для хранения



**ВНИМАНИЕ**



- При работе с разрезными ключами и насадками типа «воронья лапа» прикладывайте умеренные усилия.
- Информация о мерах предосторожности приведена на страницах 594 – 597.

### Трещоточные насадки на 3/8", в мм

В набор входит:

mm		A	C	E
8	BFCRM8A	17.8	6.5	49.3
9	BFCRM9A	19.5	7.4	50.8
10	BFCRM10A	21.5	8.0	53.8
11	BFCRM11A	22.0	8.5	53.8
12	BFCRM12A	23.5	9.0	57.2
13	BFCRM13A	25.0	10.0	57.2
14	BFCRM14A	27.0	10.0	60.3
15	BFCRM15A	28.5	11.0	63.5
16	BFCRM16A	30.5	11.0	66.7
17	BFCRM17A	34.5	12.0	68.3
18	BFCRM18A	36.5	12.0	71.4
19	BFCRM19A	36.5	12.9	73.0

\*Набор включает FXLBP10 – 10" запорный удлинитель Набор включает лоток для хранения



BFCR708A

BFCR708A\*

### Трещоточные насадки на 3/8", в дюймах

В набор входит:

1/2"		A	C	E
5/16	BFCR10A	11/16	1/4	2
3/8	BFCR12A	27/32	5/16	2 1/8
7/16	BFCR14A	7/8	11/32	2 1/8
1/2	BFCR16A	31/32	13/32	2 1/4
9/16	BFCR18A	1 1/16	13/32	2 3/8
5/8	BFCR20A	1 3/16	7/16	2 3/8
11/16	BFCR22A	1 1/4	15/32	2 5/8
3/4	BFCR24A	1 7/16	1/2	2 7/8

\*Набор включает FXLBP10 – 10" запорный удлинитель Набор включает лоток для хранения

A277

### Держатель для насадок типа «воронья лапа».

A277 Держатель для насадок с квадратом 3/8".

- Позволяет удобно расположить и хранить насадки типа «воронья лапа».
- Конструкция из двух частей раскрывается, чтобы снять насадку необходимого размера.
- Длина 8 3/4" (Патент США № 4 497 405).

ADCF8 Разводная насадка.

- Метрическая и дюймовая шкалы.
- Зев от 0 до 29 мм (от 0 до 1,14").
- Гайка на боковой стороне насадки позволяет удобно работать в ограниченном пространстве и уменьшает накопление грязи.

Код	Квадрат	Макс. реком. крутящий момент, дюйм-фунт.
ADCF8	3/8	2 849

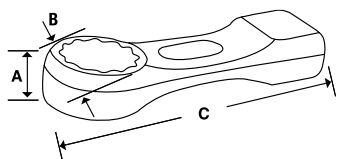


ADCF8

## Высокопрочные ударные



DX158A



## Насадки Flank Drive® с прямой ручкой, в дюймах, 12-гранные

		A	B	C
1 3/16	DX138A	7/8	2 3/32	7 35/64
1 1/4	DX140A	7/8	2 3/32	7 35/64
1 5/16	DX142A	7/8	2 3/32	7 35/64
1 3/8	DX144A	61/64	2 17/64	7 41/64
1 7/16	DX146A	61/64	2 17/64	7 41/64
1 1/2	DX148A	61/64	1 17/64	7 41/64
1 5/8	DX152A	1 9/64	2 5/8	7 53/64
1 11/16	DX154A	1 9/64	2 5/8	7 53/64
1 3/4	DX156A	1 7/32	2 13/16	7 29/32
1 13/16	DX158A	1 7/32	2 13/16	7 29/32
1 7/8	DX160A	1 7/32	2 13/16	7 29/32
2	DX164A	1 13/32	3 11/64	11 19/32
2 1/16	DX166A	1 13/32	3 11/64	11 19/32
2 3/16	DX170A	1 17/32	3 29/64	11 47/64
2 1/4	DX172A	1 17/32	3 29/64	11 47/64
2 3/8	DX176A	1 21/32	3 23/32	11 55/64
2 7/16	DX178A	1 21/32	3 23/32	11 55/64
2 1/2	DX180A	1 21/32	3 23/32	11 55/64
2 9/16	DX182A	1 51/64	3 63/64	13
2 5/8	DX184A	1 51/64	3 63/64	13
2 3/4	DX188A	1 59/64	4 17/64	14 17/64
2 13/16	DX190A	1 59/64	4 17/64	14 17/64
2 15/16	DX194A	2 3/64	4 17/32	14 13/32
3	DX196A	2 3/64	4 17/32	14 13/32
3 1/8	DX1100A	2 17/64	4 29/32	17 37/64
3 3/8	DX1108A	2 17/64	4 29/32	17 37/64
3 1/2	DX1112A	2 29/64	5 19/64	17 51/64
3 3/4	DX1120A	2 21/32	5 17/32	17 51/64
3 7/8	DX1124A	2 21/32	5 17/32	17 57/64
4 1/8	DX1132A	2 59/64	6 1/32	18 9/64
4 1/4	DX1136A	2 59/64	6 1/32	18 9/64
4 1/2	DX1144A	3 5/32	6 25/32	20 1/64
4 5/8	DX1148A	3 5/32	6 25/32	20 1/64

## Комбинированные торцевые и угловые ключи



AWSGM800



### Шестигранные, в мм

В набор входит:

AWSGM800

mm	С синей ручкой	Длина стержня, в мм	Длина, в мм	
2	AWSGM2	95	152	•
2.5	AWSGM2.5	95	152	•
3	AWSGM3	98	152	•
4	AWSGM4	98	187	•
5	AWSGM5	117	187	•
6	AWSGM6	117	246	•
8	AWSGM8	117	246	•
10	AWSGM10	124	248	•

Набор включает лоток для хранения

- Эргономичная мягкая рукоятка удобна при выполнении однообразной работы.
- Обеспечивает превосходный крутящий момент.
- Позволяет прилагать максимальное усилие при ослаблении крепежа как угловым, так и торцевым ключом.
- Стержни выполнены из прочной стали и дополнительно закалены.
- Специальная обработка наконечников стержней предотвращает



AWSG800



### Шестигранные, в дюймах

В набор входит:

AWSG800

	С красной ручкой	Длина стержня, в дюймах	Длина, в дюймах	
3/32	AWSG06	3 7/8	6	•
7/64	AWSG07	3 7/8	6	•
1/8	AWSG08	3 7/8	6	•
9/64	AWSG09	3 7/8	6	•
5/32	AWSG10	3 7/8	7 3/8	•
3/16	AWSG12	4 3/4	7 3/4	•
7/32	AWSG14	4 3/4	7 3/4	•
1/4	AWSG16	4 3/4	9 5/8	•
5/16	AWSG20	4 3/4	9 5/8	•
3/8	AWSG24	4 3/4	9 5/8	•

Набор включает лоток для хранения

- скалывание и обеспечивает надежный захват крепежа.
- Укороченные стержни обеспечивают максимальный крутящий момент при работе в ограниченном пространстве.
- Удлиненный стержень удобен при быстром вращении труднодоступного крепежа.
- Отверстие в рукоятке для подвешивания инструмента или тесьмы.
- Цвет вставок на рукоятках позволяет легко определить тип ключа.



## Комбинированные торцевые и угловые ключи



AWBSGM800



Со скругленным шестигр., в мм

В набор входит: **AWBSGM800**

mm	С синей ручкой	Длина стержня, в мм	Длина, в мм	
2	AWBSGM2	95	152	•
2.5	AWBSGM2.5	95	152	•
3	AWBSGM3	98	152	•
4	AWBSGM4	98	187	•
5	AWBSGM5	117	187	•
6	AWBSGM6	117	246	•
8	AWBSGM8	117	246	•
10	AWBSGM10	124	248	•

Набор включает лоток для хранения



AWBSG800



Со скругленным шестигр., в дюймах

В набор входит: **AWBSG800**

in	С красной ручкой	Длина стержня, в дюймах	Длина, в дюймах	
3/32	AWBSG06	3 7/8	6	•
7/64	AWBSG07	3 7/8	6	•
1/8	AWBSG08	3 7/8	6	•
9/64	AWBSG09	3 7/8	6	•
5/32	AWBSG10	3 7/8	7 3/8	•
3/16	AWBSG12	4 3/4	7 3/4	•
7/32	AWBSG14	4 3/4	7 3/4	•
1/4	AWBSG16	4 3/4	9 5/8	•
5/16	AWBSG20	4 3/4	9 5/8	•
3/8	AWBSG24	4 3/4	9 5/8	•

Набор включает лоток для хранения



Torx®

В набор входит: **AWSGT800**

№	С зеленой ручкой	Длина стержня, в дюймах	Длина, в дюймах	
T6	AWSGT6	3 7/8	6	
T7	AWSGT7	3 7/8	6	
T8	AWSGT8	3 7/8	6	
T9	AWSGT9	3 7/8	6	
T10	AWSGT10	3 7/8	6	•
T15	AWSGT15	3 7/8	7 3/8	•
T20	AWSGT20	3 7/8	7 3/8	•
T25	AWSGT25	4 3/4	7 5/8	•
T27	AWSGT27	4 3/4	7 5/8	•
T30	AWSGT30	4 3/4	9 5/8	•
T40	AWSGT40	4 3/4	9 5/8	•
T45	AWSGT45	4 3/4	9 3/4	•
T50	AWSGT50	4 3/4	9 3/4	•

Набор включает лоток для хранения



AWSGT800



Специальный профиль Torx

AWSGTRP20

- Сверхдлинный стержень, наконечник для T20 Torx со штифтом.
- Для работы с зеркалами на Mercedes.
- Короткая часть также для работы с T20 в ограниченном пространстве.

№	С зеленой ручкой	Длина стержня, в дюймах	Длина, в дюймах
T20	AWSGTRP20	3 7/8	10 1/2

## Торцевые



AWBMCG1600



Со скругленным шестигр., в мм

В набор входит: **AWBMCG1600**

mm	Код	Ручка	Длина, в мм	
2	AWBMCG1602	Синяя	9	•
2.5	AWBMCG16025	Синяя	9	•
3	AWBMCG1603	Синяя	9	•
4	AWBMCG1604	Синяя	9	•
5	AWBMCG1605	Синяя	9	•
6	AWBMCG1606	Синяя	9	•
8	AWBMCG1608	Синяя	9	•
10	AWBMCG1610	Синяя	9	•

Набор включает лоток для хранения



AWBCG1600



Со скругленным шестигр., в дюймах

В набор входит: **AWBCG1600**

in	Код	Ручка	Длина, в дюймах	
3/32	AWBCG1606	Красная	9	•
7/64	AWBCG1607	Красная	9	•
1/8	AWBCG1608	Красная	9	•
9/64	AWBCG1609	Красная	9	•
5/32	AWBCG1610	Красная	9	•
3/16	AWBCG1612	Красная	9	•
7/32	AWBCG1614	Красная	9	•
1/4	AWBCG1616	Красная	9	•
5/16	AWBCG1620	Красная	9	•
3/8	AWBCG1624	Красная	9	•

Набор включает лоток для хранения



**ВНИМАНИЕ**



• Информация о мерах предосторожности приведена на страницах 594 – 597.

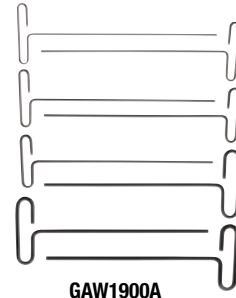
## Торцевые



AWMCG1600B



AWCg1600B



GAW1900A

### Шестигранные, в мм

В набор входит:

AWMCG1600B

mm	Код	Ручка	Длина, в мм	
2	AWMCG1602B	Синяя	152,4	•
2.5	AWMCG16025B	Синяя	152,4	•
3	AWMCG1603B	Синяя	152,4	•
4	AWMCG1604B	Синяя	152,4	•
5	AWMCG1605B	Синяя	152,4	•
6	AWMCG1606B	Синяя	152,4	•
8	AWMCG1608B	Синяя	152,4	•
10	AWMCG1610B	Синяя	152,4	•

Набор включает лоток для хранения



AWMCGR1608

### Со специальным профилем, в мм

AWMCGR1608 Метрический торцевой шестигранный ключ.

- Шестигранный крепеж со штифтом на 8 мм встречается на дверях Yamaha Rhino и неоригинальных рамках для крепления номерных знаков.
- Обеспечивает максимальный крутящий момент при срывании «прикипевших» винтов.

### Шестигранные, в дюймах

В набор входит:

GAW1900A

AWCg1600B

mm	Станд. ручка, длина 9"	Красная ручка, длина 6"		
3/32	GAW1906	AWCg1606B	•	•
7/64	GAW1907	AWCg1607B	•	•
1/8	GAW1908	AWCg1608B	•	•
9/64	GAW1909	AWCg1609B	•	•
5/32	GAW1910	AWCg1610B	•	•
3/16	GAW1912	AWCg1612B	•	•
7/32	GAW1914	AWCg1614B	•	•
1/4	GAW1916	AWCg1616B	•	•
5/16	GAW1920	AWCg1620B		
3/8	GAW1924	AWCg1624B		

Наборы включают лоток для хранения



AWCgT500

В набор входит:

AWCgT500

### Torx®

No	С зеленой ручкой, длина 6"	
7	AWCgT7	
T8	AWCgT8	•
T10	AWCgT10	•
T15	AWCgT15	•
T20	AWCgT20	•
T25	AWCgT25	•
T30	AWCgT30	
T40	AWCgT40	
T45	AWCgT45	

Набор включает лоток для хранения

### Подставка для ключей

AWSTAND Подставка для ключей.

- Крепежные отверстия сверху и снизу ящика обеспечивают простоту установки подставки.
- Для увеличения места для хранения ключей, с любого бока устанавливается еще одна подставка AWSTAND.
- Подставки легко устанавливаются на систему Slots-N-Dots Plus™ рабочего центра или кладутся на плоскую поверхность верхнего или инструментального ящика.

- На подставке можно разместить следующие ключи:
- Угловые или торцевые дюймовые с шестигранником, от 1/16" до 3/8".
- Угловые или торцевые метрические с шестигранником, от 2 до 10 мм.
- Угловые или торцевые с профилем Torx, от T6 до T50.
- Метрические или с Torx на одной подставке.
- Дюймовые и метрические на одной подставке.
- Метрические и дюймовые ключи со скругленным наконечником.



AWSTAND

Подставка AWSTAND поставляется без инструментов

## Угловые и в обоймах



AWMEF8K

AWMEF6K

### Шестигранные, в мм

mm	AWMEF7K	AWMEF8K	AWMEF6K
1,5	45,7	—	—
2	50,8	50,8	—
2,5	55,9	55,9	—
3	61,0	61,0	83,8
4	66,0	66,0	88,9
5	78,7	78,7	96,5
6	83,8	96,5	101,6
7	—	106,7	—
8	—	121,9	121,9
10	—	—	129,5



AWEF6K

AWEF9K

### Шестигранные, в дюймах

mm	AWEF6K	mm	AWEF9K
0,050	—	0,050	1,8
1/16	2,7	1/16	1,9
3/16	3,3	5/64	2,0
7/32	3,5	3/32	2,1
1/4	3,7	7/64	2,3
5/16	4,8	1/8	2,4
3/8	5,1	9/64	2,6
		5/32	2,7
		3/16	2,9

#### AWCFEF16K

Комбинированный набор.

Включает обоймы AWEF9K и AWMEF7K (метрич.).



AWEFBH9K



AWTEF8K

### Со скругл. шестигр., в дюймах

mm	AWEFBH6K	No	AWTEF8K
5/64	2,0	T8	2,4
3/32	2,1	T10	2,7
7/64	2,3	T15	3,0
1/8	2,4	T20	3,2
9/64	2,6	T25	3,4
5/32	2,7	T27	3,5
3/16	2,9	T30	3,7
7/32	3,5	T40	3,9
1/4	3,7		

### Torx®

Зapatентованный наконечник с винтодержателем\*  
Удерживает крепеж на инструменте для точной установки.

\* Только для AWBPH13, AWMBPH9, AWTPH8



### Наборы со скругл. шестигранником

Наборы вороненых угловых ключей со скругл. шестигр.:

Скругленный шестигранник обеспечивает дополнительные 25° доступа к крепежу. Выполнены из высокопрочной стали.

Метрические наборы:

**BHM9A** Набор метрических ключей со скругл. шестигр. Включает размеры: 1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8 и 10 мм (9 шт.) (от 1,5 до 10 мм) в пластиковом футляре.

**AWMBPH9** Набор метрических ключей со скругл. шестигр.

Винтодержатель удерживает крепеж для аккуратной установки. Включает размеры: 1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8 и 10 мм (9 шт.) (от 1,5 до 10 мм) в пластиковом футляре.

**AWBPH13** Набор укороч. метрических ключей со скругл. шестигр.

Укороченный стержень удобен для работы в ограниченном пространстве. Включает размеры: 1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8 и 10 мм (9 шт.) (от 1,5 до 10 мм) в пластиковом футляре.

Стандартные наборы:

**BHS7A** Набор ключей со скругл. шестигр. Включает размеры: 5/64", 3/32", 7/64", 1/8", 9/64", 5/32" и 3/16" (7 шт.) (от 5/64" до 3/16") в пластиковом футляре.

**BHS13A** Набор ключей со скругл. шестигр. Включает размеры: 0,050", 1/16", 5/64", 3/32", 7/64", 1/8", 9/64", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 5/16" и 3/8" (13 шт.) (от 0,050" до 3/8") в пластиковом футляре.

**AWBPH13** Набор ключей со скругл. шестигр. Винтодержатель удерживает крепеж для аккуратной установки. Включает размеры: 0,050", 1/16", 5/64", 3/32", 7/64", 1/8", 9/64", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 5/16" и 3/8" (13 шт.) (от 0,050" до 3/8") в пластиковом футляре.

**AWBS13** Набор укороч. ключей со скругл. шестигр. Укороченный стержень удобен для работы в ограниченном пространстве. Включает размеры: 0,050", 1/16", 5/64", 3/32", 7/64", 1/8", 9/64", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 5/16" и 3/8" (13 шт.) (от 0,050" до 3/8") в пластиковом футляре.



AWHD8K

### Комбинированный набор

**AWHD8K** Набор с шестигр. и Torx®.

Включает 2 размера с профилем Torx (T27 и T40) и 6 размеров шестигранников (5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 5/16" и 3/8"). Подходит для многих мотоциклов Harley Davidson.



ВНИМАНИЕ



• Информация о мерах предосторожности приведена на страницах 594 – 597.

## Угловые



AWM140DK



AWM110DHK



AW1020DK



AW1015DK



AW1013DK



AW1015DHK

### Шестигранные, в мм

В набор входит: AWM140DK AWM110DK AWM110DK

	Код	mm	A				
Стандарт. длина	AWM2D	2	47,7	•	•	•	
	AWM2-1/2D	2,5	52,0	•	•	•	
	AWM3D	3	58,6	•	•	•	
	AWM4D	4	65,6	•	•	•	
	AWM5D	5	75,6	•	•	•	
	AWM6D	6	82,2	•	•	•	
	AWM7D	7	92,4	•	•	•	
	AWM8D	8	99,2	•	•	•	
	AWM9D	9	105,1	•	•	•	
	AWM10D	10	111,4	•	•	•	
	AWM12D	12	139,3	•	•	•	
	AWM14D	14	138,8	•			
	AWM17D	17	167,2	•			
AWM19D	19	193,6	•				
Удлинен.	AWML1.5D	1,5	77,7				
	AWML2D	2	83,0				
	AWML2.5D	2,5	89,9				
	AWML3D	3	100,0				
	AWML4D	4	107,0				
	AWML5D	5	118,5				
	AWML6D	6	141,0				
	AWML8D	8	161,5				
	AWML10D	10	172,0				
	AWML12D	12	193,6				
	Сумка для набора				C1209	C15B	
	Металлическая коробка						BHK11

### Шестигранные

### Станд. длины, в дюймах

В набор входит:

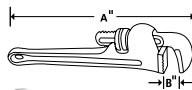
AW1020DK AWM1015DK AWM1013DK AWM1015DHK

Код	mm	A				
AW028D	0,028	1 1/4	•	•		•
AW035D	0,035	1 5/16	•	•		•
AW050D	0,050	1 3/4	•	•	•	•
AW2D	1/16	1 3/4	•	•	•	•
AW2-1/2D	5/64	1 7/8	•	•	•	•
AW3D	3/32	2	•	•	•	•
AW3-1/2D	7/64	2 1/8	•	•	•	•
AW4D	1/8	2 1/4	•	•	•	•
AW4-1/2D	9/64	2 3/8	•	•	•	•
AW5D	5/32	2 1/2	•	•	•	•
AW6D	3/16	2 3/4	•	•	•	•
AW7D	7/32	3	•	•	•	•
AW8D	1/4	3 1/4	•	•	•	•
AW10D	5/16	3 3/4	•	•	•	•
AW12D	3/8	4 1/4	•	•	•	•
AW14D	7/16	4 3/4	•			
AW18D	9/16	5 3/4	•			
AW20D	5/8	6 1/4	•			
AW24D	3/4	7 1/4	•			
Сумка для набора				C1209	C154	C1102
Металлическая коробка						BHK15

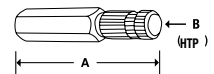
## Трубные ключи



PW10C



PWA10A



PWN16B

### Внешние трубные ключи

Код	С алюмин. рукояткой	A	B
PW6C	—	6	3/4
PW8C	—	8	1
PW10C	PWA10A	10	1 1/2
PW12C	—	12	2
PW14C	PWA14A	14	2
PW18C	PWA18A	18	2 1/2
PW24C	PWA24A	24	3
PW36C	PWA36A	36	5
—	PWA48A	48	6

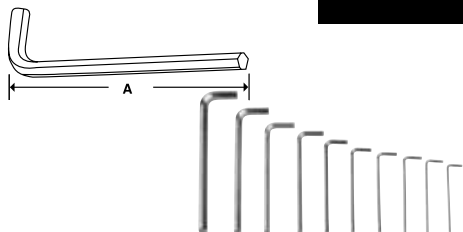
### Внутренние трубные ключи

В набор входит:

PWN04B

Код	A	B	
PWN12B	3 3/4	3/8	•
PWN16B	3 3/4	1/2	•
PWN24B	3 3/4	3/4	•
PWN32B	3 3/4	1	•

## Угловые



AWL1010DHK

### Шестигр., удлиненные, в дюймах

В набор входит: AWL1010DK AWL1010DK

Код	II	A		
AWL3D	3/32	3 1/8	•	•
AWL3-1/2D	7/64	3 1/2	•	•
AWL4D	1/8	3 3/4	•	•
AWL4-1/2D	9/64	4	•	•
AWL5D	5/32	4 1/8	•	•
AWL6D	3/16	4 1/2	•	•
AWL7D	7/32	4 7/8	•	•
AWL8D	1/4	5 1/4	•	•
AWL10D	5/16	6	•	•
AWL12D	3/8	6 3/4	•	•
AWL14D	7/16	7 1/2	•	•
AWL16D	1/2	8 1/4	•	•
AWL18D	9/16	9	•	•
AWL20D	5/8	9 3/4	•	•
Сумка для набора			C15B	
Металлическая коробка				BHK10



AWMG9



AWS13

### Шестигр., с золотистым покрытием, в дюймах

В набор входит: AWMG9

Код	mm	
AWMG9-1	1,5	•
AWMG9-2	2	•
AWMG9-3	2,5	•
AWMG9-4	3	•
AWMG9-5	4	•
AWMG9-6	5	•
AWMG9-7	6	•
AWMG9-8	8	•
AWMG9-9	10	•

### Шестигр., вороненые, в дюймах

В набор входит: AWS13

Код	II	
AWS13-1	1/20	•
AWS13-2	1/16	•
AWS13-3	5/64	•
AWS13-4	3/32	•
AWS13-5	7/64	•
AWS13-6	1/8	•
AWS13-7	9/64	•
AWS13-8	5/32	•
AWS13-9	3/16	•
AWS13-10	7/32	•
AWS13-11	1/4	•
AWS13-12	5/16	•
AWS13-13	3/8	•



Torx®



AWT100KA

В набор входит: AWT100KA

Код	№	A	B	
AWT8A	T8	0,137	1 7/8	
AWT9A	T9	0,148	1 7/8	
AWT10A	T10	0,162	2	•
AWT15A	T15	0,194	2 1/8	•
AWT20A	T20	0,228	2 1/4	•
AWT25A	T25	0,262	2 3/8	•
AWT27A	T27	0,295	2 1/2	•
AWT30A	T30	0,218	2 3/4	•
AWT40A	T40	0,262	3	•
AWT45A	T45	0,430	3 5/8	•
AWT50A	T50	0,348	3 3/4	•
AWT55A	T55	0,442	4 1/4	•

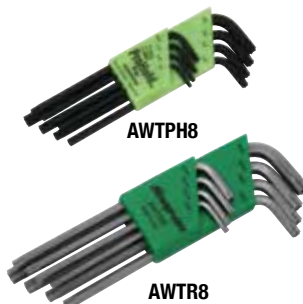
Набор включает лоток для хранения

**AWTR8** Набор с профилем Torx®. Скругленный шестигранник обеспечивает дополнительные 25° доступа к крепежу. Винтодержатель удерживает крепеж на ключе для аккуратной установки. Набор включает размеры T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30 и T40 (8 шт.) (от T9 до T40) в пластиковом футляре. Выполнены из высокопрочной стали.



Torx со штифтом

Код	№
AWTR8-1	T9
AWTR8-2	T10
AWTR8-3	T15
AWTR8-4	T20
AWTR8-5	T25
AWTR8-6	T27
AWTR8-7	T30
AWTR8-8	T40



AWTR8

AWTR8



MS1015KA

### Мультисплайновые

В набор входит: MS1015KA

№	A	B	
MS2A	4	0,033	•
MS3A	4	0,048	•
MS4A	6	0,060	•
MS5A	4	0,069	•
MS6A	4	0,076	•
MS7A	6	0,072	•
MS8A	6	0,096	•
MS10A	6	0,110	•
MS16A	6	0,144	•
MS20A	6	0,183	•
MS24A	6	0,216	•
MS28A	6	0,251	•
MS32A	6	0,291	•
MS40A	6	0,372	•
MS48A	6	0,454	•

В набор входит сумка C16



ВНИМАНИЕ



• Информация о мерах предосторожности приведена на страницах 594 – 597.

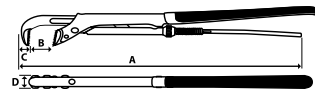
## Разводные и специальные



PWZ1

### Трубный ключ-зажим

- Зубцы на губках загнуты во внутрь (в задней части расположены мелкие зубцы, а в передней – крупные), чтобы обеспечить лучший захват.
- Быстро и легко подстраивается на требуемую ширину.
- Защита от скручивания губки с резьбы.
- Рукоятка с прочным сердечником и мягкая не проводящая тепло накладка, обеспечивающая надежный хват.



### Трубный ключ-зажим

Код	A	B	C	D	Масса, фунт.
PWZ0	8 3/16	1 1/2	5/16	9/16	1
PWZ1	12 5/8	1 3/4	1/2	3/4	1 5/8
PWZ2	17	2 1/2	5/8	13/16	2 1/2
PWZ3	21 1/2	3 1/2	3/4	1	6 3/8

## Разводные



Разводные ключи с насечками на губках с запатентованной системой Flank Drive® Plus обеспечивают больший крутящий момент по сравнению с обычными ключами. Ключи выполнены с филигранной точностью и имеют метрическую и дюймовую шкалы. Мягкая, удобная накладка на рукоятку из эластомера обеспечивает мягкий и, в то же время, прочный хват даже скользкими руками. Также накладка сберегает тепло рук при работе в холоде.



FADH704A



ADHW8

### Разводные с широким зевом Snap-on

- Конструкция с широким зевом раскрывается шире, чем обычные разводные ключи.
- Удлиненные губки и низкий профиль упрощают работу в ограниченном пространстве.
- Метрическая и дюймовая шкалы позволяют быстро снимать показания.
- Регулируемая губка не вываливается, даже если ее вывести на максимум.
- Мягкая, удобная накладка из эластомера обеспечивает надежный хват и изолирует руку от холодной поверхности.
- ADHW6 максимально раскрывается как обычный разводной ключ на 8", а ADHW8 – как ключ на 10".

Код	Размер А, в дюймах (мм)	Размер В, в дюймах (мм)
ADHW6	6 (152)	1 1/4 (32)
ADHW8	8 (203)	1 1/2 (38)

Наборы включают лоток для хранения

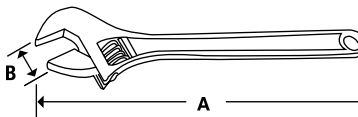
### Разводные ключи Flank Drive Plus, с мягкой накладкой

В набор входит:

FAD704A

Код	Размер А, в дюймах (мм)	Размер В, в дюймах (мм)	
FADH6A	6 (152)	3/4 (19)	•
FADH8A	8 (203)	15/16 (24)	•
FADH10A	10 (254)	1 1/8 (29)	•
FADH12A	12 (304)	1 5/16 (33)	•

Набор включает лоток для хранения



### Разводные ключи Snap-on

- Удобные метрическая и дюймовая шкалы расположены друг напротив друга.
- Выполнены из высоколегированной стали, а специальная точная обработка и термическая закалка обеспечивают прочность и износостойкость.
- Хромоникелевое покрытие защищает инструмент от коррозии и позволяет быстро его чистить.



AD704A

В набор входит:

AD704A

Код	Размер А, в дюймах (мм)	Размер В, в дюймах (мм)	
AD6A	6 (155)	25/32 (20)	•
AD8A	8 (205)	1 1/16 (27)	•
AD10A	10 (255)	1 3/16 (30)	•
AD12A	12 (305)	1 11/32 (34)	•

Наборы включают лоток для хранения

## Разводные Blue-Point®

### Разводные

В набор  
входит:

BLPADJ703

BLPADJ404

Код	Размер А, в дюймах (мм)	Размер В, в дюймах (мм)		
GAJ4A	4 (108)	1/2 (13)		
GAJ6A	6 (160)	1 (25,4)		•
GAJ8A	8 (210)	1 1/8 (29)		•
GAJ10A	10 (260)	1 9/32 (33)		•
GAJ12A	12 (310)	1 1/2 (38)		•
GAJ15A	15 (385)	1 19/32 (43)	•	
GAJ18A	18 (450)	2 1/16 (52)	•	
GAJ24A	24 (610)	2 7/16 (62)	•	
GAJS30A*	30 (778)	3 11/32 (85)		

B107.8M-1996

Наборы включают лоток для хранения

\* На неподвижной губке нанесены метрическая и SAE шкалы. Неподвижная губка и рукоятка являются единым целым, что обеспечивает максимальную прочность инструмента. Ключ отлично сбалансирован, что эффективно снижает нагрузку на запястье. Отверстие на конце рукоятки для тесьмы или подвешивания.



BLPADJ703



BLPADJ404



GAJS30A

### Наборы разводных ключей с композитной рукояткой

В набор  
входит:

BADJC703

Код	Размер А, в дюймах	Размер В, в дюймах	
BADJC6	6 7/16	1	•
BADJC8	8 9/16	1 3/16	•
BADJC10	10 1/2	1 3/8	•

Набор включает лоток для хранения



BADJC703

### Разводные ключи с мягкой эргономичной рукояткой

В набор  
входит:

BLPADJ404SG

Код	Размер А, в дюймах (мм)	Размер В, в дюймах (мм)	
GAJ6SG	6 (160)	1 (25,4)	•
GAJ8SG	8 (210)	1 1/8 (29)	•
GAJ10SG	10 (260)	1 9/32 (32,8)	•
GAJ12SG	12 (310)	1 1/2 (38)	•

Набор включает лоток для хранения



BLPADJ404SG

### Алюминиевые разводные ключи

Код	Цвет	Размер А, в дюймах (мм)	Размер В, в дюймах (мм)
ANADJ8	Красный	8 (203)	AN №10 (1")

- Прочно затягивает и не повреждает дорогостоящий крепеж типа AN, применяемый в авиации, морском транспорте, промышленности, а также на гоночных автомобилях и шоу-карах.
- Выполнены из заготовки качественного термически обработанного алюминиевого сплава в соответствии с жесткими спецификациями.



ANADJ8

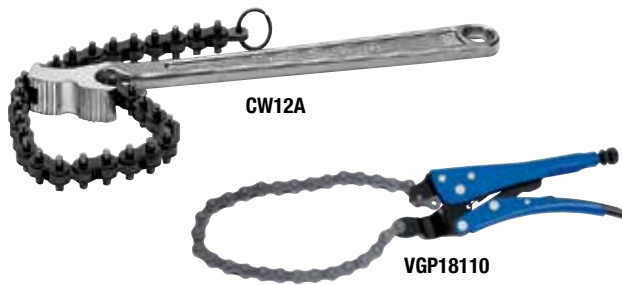


**ВНИМАНИЕ**



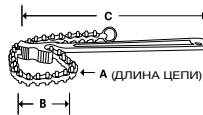
• Информация о мерах предосторожности приведена на страницах 594 – 597.

## Специального назначения



### Цепные ключи

Код	A	B	C
CW12A	16	4	12
CW15A	19	5	15
CW24A	23	6	24



#### VGP18110 Цепной трубный ключ с упором.

- Оборачивается вокруг и удерживает объекты неправильной формы, например, масляные фильтры и глушители.
- Длина цепи: до 6 9/32" (160 мм).
- Длина рукоятки: 9 27/32" (250 мм).

#### VGP181101 Сменная цепь.

- Сменная цепь для VGP18110.



### Ременной трубный ключ

#### BLPSTWR4 Ременной трубный ключ.

- Подходит для объектов неправильной формы.
- Не царапает и не портит покрытие.
- Мягкая рукоятка обеспечивает удобный хват.
- Высокопрочная конструкция продлевает срок службы инструмента.
- Макс. диаметр охвата – 4".

#### BLPSTWR6 Ременной трубный ключ.

- Аналогичен BLPSTWR4, но макс. диаметр охвата составляет 6".

#### BLPSTWRKT Набор ременных ключей.

- BLPSTWR4 и BLPSTWR6 (2 шт.).

#### YA826A Ременной трубный ключ.

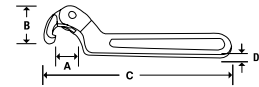
- Для объектов неправильной формы диаметром от 1" до 5".
- Длина 22", ширина 1".
- Прочность на разрыв нейлонового ремня с виниловым покрытием составляет 1300 фунт.
- Рукоятка длиной 2".



### Клапанный ключ (только по спецзаказу)

#### N6893B Клапанный ключ.

- Обеспечивает дополнительное рычажное усилие на колесных клапанах.
- Захватывает золотник и проходит через спицы диска.
- Длина 15".



### Радиусные ключи с подвижной губкой

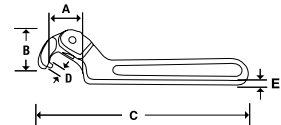
- Применяются для манжет, колец и подшипников.
- Вороненый инструмент с одной губкой и шарниром со штифтом.
- При использовании убедитесь, что губка ключа выставлена точно.

В набор входит:

304ANSK

Код	A	B	C	D	
ANS300B	3/4-2	1/8	6 3/8	11/32	•
ANS301B	1 1/4-3	5/32	8 1/8	13/32	•
ANS304B	2-4 3/4	3/16	11 3/8	15/32	•
ANS307B	4 1/2-6 1/2	1/4	12 1/8	15/32	•

Набор включает карман для инструментов



### Радиусные ключи с переставным соединением

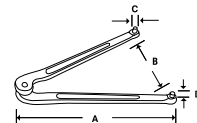
- Применяются для манжет, колец и стопорных гаек.
- При использовании убедитесь, что губка ключа выставлена точно.

В набор входит:

304APSK

Код	A	B	C	D	E	
APS351B	3/4-2	1/8	6 3/8	1/8	11/32	•
APS357B	1 1/4-3	3/16	8 1/8	3/16	11/32	•
APS363B	2-4 3/4	1/4	11 3/8	1/4	15/32	•
APS366B	4 1/2-6 1/4	1/4	12 1/8	3/8	15/32	•

Набор включает карман для инструментов

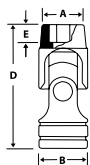


### Циркулярные радиусные ключи

Для работы с уплотнительными гайками и сальниками на гидравлических цилиндрах.

Код	A	B	C	D
AFS482B	6 3/8	2	3/16	5/32
AFS483B	8 1/4	3	1/4	3/16
AFS484B	10 3/8	4	5/16	1/4





# ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ / ПРОФИЛЬ SPLINE

## Головки Flank Drive®, квадрат 1/4"

Инструменты с профилем Spline от Snap-on® были разработаны для откручивания гаек и болтов со специальным профилем и повышенной прочностью на разрыв, которые широко применяются в военной и коммерческой авиации.

Точно выточенные скругленные выступы зацепляют крепеж с максимальным пятном контакта снижая нагрузку и позволяя использовать больший крутящий момент не повреждая крепеж или инструмент.

Хромированные инструменты соответствуют спецификациям ВС США MS-33787 и MIL-W-8983. (Инструменты с воронением также удовлетворяют данным требованиям и отличаются только обработкой.) Уникальную запатентованную конструкцию с профилем Spline можно использовать и на обычном 6- или 12-гранном крепеже аналогично профилю Flank Drive®. Патент США № 675 516 и Канады № 826 412.

### С шарниром, в дюймах

		Код	A	B	D	E
1/4	12	TDHU81A	3/8	1/2	1 15/64	1/4
5/16		TDHU101A	29/64	1/2	1 23/64	9/32
3/8		TDHU121A	17/32	1/2	1 15/32	11/32



TDHU101A

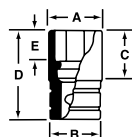
### Головки с профилем Spline, квадрат 1/4"



TES10

### Стандартные, в дюймах

		Код	A	B	C	D	E
№7	7/32	TES7	11/32	27/64	29/64	59/64	7/32
№8	1/4	TES8	3/8	27/64	29/64	59/64	17/64
№9	9/32	TES9	7/16	3/16	37/64	59/64	19/64
№10	5/16	TES10	29/64	29/64	19/32	59/64	21/64
№12	3/8	TES12	35/64	35/64	19/32	59/64	23/64
№14	7/16	TES14	5/8	39/64	23/32	1 3/64	7/16



TES10

### Стандартные с шарниром, в дюймах

		Код	A	B	D	E
№8	1/4	TESU8	3/8	1/2	1 15/64	17/64
№10	5/16	TESU10	29/64	1/2	1 23/64	21/64



TEL10

### Удлиненные, в дюймах

		Код	A	B	C	D	E
№7	7/32	TEL7	11/32	27/64	1 43/64	2	7/32
№8	1/4	TEL8	3/8	7/16	1 43/64	2	17/64
№10	5/16	TEL10	29/64	29/64	1 43/64	2	21/64

### Удлиненные, в мм

		Код	A	B	C	D	E
№7	7	TELM7A	10,4	10,9	36,3	50,8	7,3
№8	8	TELM8A	11,7	11,7	36,3	50,8	8,8

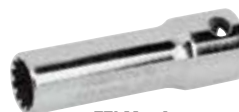
### Головки с профилем Spline, квадрат 3/8"



FES200

### Стандартные, в дюймах

		Код	A	B	C	D	E
№12	3/8	FES120	35/64	21/32	19/32	1 3/64	23/64
№14	7/16	FES140	5/8	11/16	5/8	1 7/64	7/16
№16	1/2	FES160	23/32	3/4	39/64	1 7/64	29/64
№18	9/16	FES180	53/64	53/64	39/64	1 7/64	15/32
№20	5/8	FES200	57/64	57/64	45/64	1 15/64	35/64



FELM10A

### Удлиненные, в мм

		Код	A	B	C	D	E
№10	10	FELM10A	14,5	16,8	40,4	54,0	10,0

### Удлиненные, в дюймах

		Код	A	B	C	D	E
№12	3/8	FEL120	35/64	5/8	1 41/64	2 1/8	23/64
№14	7/16	FEL140	41/64	43/64	1 3/4	2 1/8	7/16
№16	1/2	FEL160	23/32	23/32	1 55/64	2 1/4	15/32
№18	9/16	FEL180	53/64	53/64	1 55/64	2 3/8	15/32
№20	5/8	FEL200	57/64	57/64	1 27/32	2 3/8	35/64



FEL200



ВНИМАНИЕ



• Запрещается использовать инструмент с хромовым покрытием или воронением с ударными инструментами.  
• Информация о мерах предосторожности приведена на страницах 594 – 597.

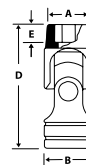
## Головки с профилем Spline, квадрат 1/4"



FESU160



IMFES14



### Стандартные с шарниром, в дюймах

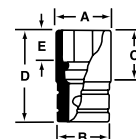
№	Диаметр	Код	A	B	D	E
№12	3/8	FESU120	35/64	3/4	1 31/32	23/64
№14	7/16	FESU140	5/8	3/4	2 3/64	7/16
№16	1/2	FESU160	23/32	3/4	2 5/64	29/64
№18	9/16	FESU180	53/64	3/4	2 1/8	15/32

Спецификация SAE MA1547A

### Ударные, в дюймах

№	Диаметр	Код	A	B	C	D	E
№14	7/16	IMFES14	3/4	3/4	5/8	1 7/64	7/16

## Головки с профилем Spline, квадрат 1/2"



### Стандартные, в дюймах

В набор входит:

№	Диаметр	Код	A	B	C	D	E	
№16	1/2	SES161	23/32	55/64	5/8	1 19/64	29/64	•
№18	9/16	SES181	53/64	55/64	5/8	1 19/64	15/32	•
№20	5/8	SES201	57/64	57/64	55/64	1 35/64	35/64	•
№22	11/16	SES221	31/32	31/32	27/32	1 35/64	37/64	•
№24	3/4	SES241	1 3/64	31/32	53/64	1 35/64	37/64	•
№26	13/16	SES261	1 1/8	1 1/8	13/16	—	37/64	•
№28	7/8	SES281	1 3/16	1 1/8	51/64	1 35/64	37/64	•
№30	15/16	SES301	1 17/64	1 17/64	49/64	1 35/64	37/64	•



SES181

## Головки с профилем Spline, квадрат 3/4" и 1"



LES302



LES323

### Стандартные, квадрат 3/4", в дюймах

№	Диаметр	Код	A	B	C	D	E
№24	3/4	LES242	1 3/64	1 3/8	1	1 51/64	41/64
№30	15/16	LES302	1 3/8	1 3/8	1 7/64	1 59/64	51/64
№34	1 1/16	LES342	1 35/64	1 35/64	1 35/64	1 35/64	1 35/64
№36	1 1/8	LES362	1 5/8	1 1/2	1 3/16	2 3/16	15/16

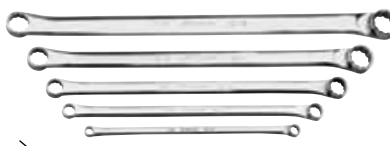
### Стандартные, квадрат 1", в дюймах

№	Диаметр	Код	A	B	C	D	E
№32	1	LES323	1 29/64	1 55/64	1 35/64	2 7/16	53/64
№34	1 1/16	LES343	1 35/64	1 55/64	1 37/64	2 35/64	57/64
№38	1 3/16	LES383	1 23/64	1 63/64	1 25/32	2 51/64	1 1/64

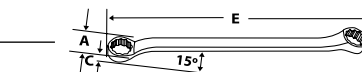
## Высокоэффективные ключи Flank Drive



XDHM606



XDH605



GXDH1618A

### Накидные, отгиб 15°, в мм

mm	12	A	C	E	12
8 - 9	XDHM89	11,6 - 13,0	5,8 - 6,2	219,2	•
8 - 10	XDHM810	11,6 - 14,4	6,2 - 7,6	225,6	•
10 - 11	XDHM1011	14,4 - 15,6	7,6 - 8,5	246,3	•
10 - 12	XDHM1012	14,4 - 17,1	7,6 - 9,0	264,0	•
12 - 13	XDHM1213	17,1 - 18,7	9,0 - 9,0	277,6	•
12 - 14	XDHM1214	17,1 - 20,1	9,0 - 10,2	289,6	•
14 - 15	XDHM1415	20,1 - 21,5	9,8 - 10,9	313,1	•
14 - 17	XDHM1417	20,1 - 23,7	9,8 - 11,3	334,7	•
15 - 16	XDHM1516	21,5 - 22,6	10,9 - 0,9	334,8	•
17 - 19	XDHM1719	23,7 - 26,3	11,3 - 2,1	360,1	•
18 - 20	XDHM1820	24,9 - 27,3	12,1 - 3,6	384,0	•

В набор входит:

XDHM606

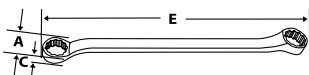
### Накидные, отгиб 15°, в дюймах

12	12	A	C	E	12
7/32 - 1/4	XDH78A	GXDH78A	11/32 - 3/8	13/64 - 15/64	7 15/64
1/4 - 5/16	XDH810B	GXDH810B	3/8 - 29/64	1/4 - 1/4	8 3/64
5/16 - 3/8	XDH1012B	GXDH1012B	29/64 - 35/64	1/4 - 19/64	8 7/8
3/8 - 7/16	XDH1214A	GXDH1214A	35/64 - 5/8	19/64 - 11/32	9 11/16
7/16 - 1/2	XDH1416A	GXDH1416A	11/32 - 3/4	11/32 - 23/64	10 7/16
1/2 - 9/16	XDH1618A	GXDH1618A	23/32 - 13/16	23/64 - 13/32	11 7/16
5/8 - 3/4	XDH2024A	—	57/64 - 1 3/64	7/16 - 31/64	13 9/32
11/16 - 13/16	XDH2226A	—	63/64 - 1 9/64	31/64 - 17/32	15 5/32
25/32 - 7/8	XDH2528	—	1 5/64 - 1 13/64	35/64 - 37/64	16 5/64

В набор входит:

XDH605

Аэроспецификации AS954E



XDHFM606

В набор входит:

XDHFM606

### Накидные, отгиб 0°, в мм

mm	12	A	C	E	12
6 - 7	XDHFM67	9,1 - 10,4	5,3 - 5,8	211,5	
8 - 9	XDHFM69	11,6 - 13,0	5,8 - 6,2	226,1	
8 - 10	XDHFM810	11,6 - 14,4	6,2 - 7,6	232,7	
10 - 11	XDHFM1011	14,4 - 15,6	7,6 - 8,5	253,7	•
10 - 12	XDHFM1012	14,4 - 17,1	8,5 - 9,0	272,2	
12 - 13	XDHFM1213	17,1 - 18,7	9,0 - 9,0	286,2	•
12 - 14	XDHFM1214	17,1 - 20,1	9,0 - 10,2	298,4	
13 - 14	XDHFM1314	18,7 - 20,1	9,0 - 9,7	299,2	
14 - 15	XDHFM1415	20,1 - 21,5	9,8 - 10,9	323,5	•
14 - 17	XDHFM1417	20,1 - 23,7	9,8 - 11,3	345,0	
15 - 16	XDHFM1516	21,5 - 22,6	10,9 - 0,9	347,5	•
17 - 19	XDHFM1719	23,8 - 26,3	11,3 - 2,1	372,1	•
18 - 20	XDHFM1820	25,0 - 27,3	12,1 - 3,6	395,7	•
21 - 22	XDHFM2122	28,8 - 30,6	13,7 - 4,6	421,2	
22 - 24	XDHFM2224	30,6 - 33,1	14,0 - 4,9	445,2	



XDHFM605

В набор входит:

XDHFM605

### Накидные, отгиб 0°, в дюймах

mm	12	A	C	E	
1/4 - 5/16	XDHFM810	13/32 - 15/32	7/32 - 1/4	8 5/16	•
3/8 - 7/16	XDHFM1214	17/32 - 5/8	5/16 - 11/32	10 1/16	•
1/2 - 9/16	XDHFM1618	23/32 - 13/16	11/32 - 13/32	11 3/4	•
5/8 - 3/4	XDHFM2024	7/8 - 1 1/32	7/16 - 15/32	13 5/8	•
11/16 - 13/16	XDHFM2226	31/32 - 1 5/32	15/32 - 17/32	15 5/8	•



XDHFSFM1214

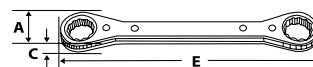
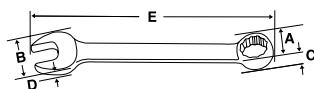
### Укороченные накидные, отгиб 0°, в мм

mm	12	A	C	E
8 - 10	XDHFSFM810	12,1 - 14,9	6,2 - 7,6	162,9
10 - 12	XDHFSFM1012	14,4 - 17,1	7,6 - 9,0	190,5
12 - 14	XDHFSFM1214	17,1 - 20,1	8,5 - 10,2	208,8
17 - 19	XDHFSFM1719	23,8 - 26,3	11,3 - 12,1	260,3

## Ключи с профилем Spline



OES18B



### Укороч. комбинированные, в дюймах

№	12	Код	A	B	C	D	E
№8	1/4	OES8B	13/32	17/32	1/8	5/32	4 1/2
№10	5/16	OES10B	15/32	21/32	11/64	15/64	4 55/64
№12	3/8	OES12B	17/32	25/32	13/64	17/64	5 7/32
№14	7/16	OES14B	5/8	29/32	15/64	5/16	5 27/64
№16	1/2	OES16B	23/32	1 1/16	1/4	5/16	5 47/64
№18	9/16	OES18B	13/16	1 3/16	17/64	21/64	6 1/32
№20	5/8	OES20B	7/8	1 5/16	9/32	11/32	6 5/16
№22	11/16	OES22B	31/32	1 7/16	19/64	23/64	6 39/64
№24	3/4	OES24B	1 1/16	1 9/16	5/16	3/8	6 29/32



RES2630C

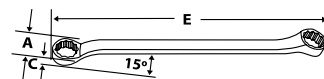
### Накидные трещоточные, в дюймах

№	12	Код	A	C	E	
№8 - №10	1/4 - 5/16	RES810C	9/16 - 5/8	11/32	4 11/16	16 - 18
№12 - №14	3/8 - 7/16	RES1214C	3/4 - 7/8	11/32	6 5/32	20 - 22
№18 - №20	9/16 - 5/8	RES1820C	1 1/8 - 1 1/4	13/32	7 27/32	20 - 22
№26 - №30	13/16 - 15/16	RES2630C	1 1/2 - 1 9/16	7/16	9 25/32	22 - 22

### Накидные, отгиб 15°, в дюймах

XDES1618A

№	12	Код	A	C	E
№7 - №9	7/32 - 9/32	XDES79A	11/32 - 7/16	11/64 - 13/64	7 1/4
№8 - №10	1/4 - 5/16	XDES810A	3/8 - 15/32	3/16 - 7/32	8 1/16
№12 - №14	3/8 - 7/16	XDES1214A	35/64 - 41/64	5/16 - 11/32	9 3/4
№16 - №18	1/2 - 9/16	XDES1618A	3/4 - 13/16	3/8 - 3/8	11 7/16
№18 - №20	9/16 - 5/8	XDES1820A	13/16 - 57/64	25/64 - 13/32	12 3/8
№22 - №24	11/16 - 3/4	XDES2224A	31/32 - 1 5/64	7/16 - 5/64	14 1/4
№26 - №30	13/16 - 15/16	XDES2630A	1 5/32 - 1 5/16	1/2 - 9/16	16 3/16
№28 - №32	7/8 - 1	XDES2832A	1 1/4 - 1 7/16	17/32 - 37/64	17

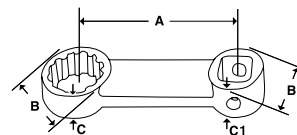


**ВНИМАНИЕ**



• Запрещается использовать инструмент с хромовым покрытием или воронением с ударными инструментами.  
• Информация о мерах предосторожности приведена на страницах 594 - 597.

## Насадки Spline для динамометрических ключей



FRES10

### Насадки Spline, квадрат 3/8"

№	□	Код	A	B-B1	C-C1
7	7/32	FRES7	2	0,375 - 0,750	1/4 - 7/16
8	1/4	FRES8	2	0,400 - 0,750	1/4 - 7/16
9	9/32	FRES9	2	0,445 - 0,750	1/4 - 7/16
10	5/16	FRES10	2	0,490 - 0,750	1/4 - 7/16
12	3/8	FRES12	2	0,590 - 0,750	5/16 - 7/16
14	7/16	FRES14	2	0,680 - 0,750	5/16 - 7/16
16	1/2	FRES16	2	0,745 - 0,750	5/16 - 7/16
18	9/16	FRES18	2	0,825 - 0,750	3/8 - 7/16
20	5/8	FRES20	2	0,895 - 0,750	3/8 - 7/16
22	11/16	FRES22	2	0,997 - 0,750	1/2 - 7/16
24	3/4	FRES24	2	1,08 - 0,750	9/16 - 7/16



SRES30A

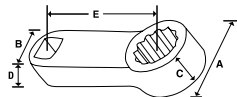
### Насадки Spline, квадрат 1/2"

№	□	Код	A	B-B1	C-C1	
№ 18	9/16	SRES18	3	0.818 - 1.04	13/32 - 1/2	•
№ 20	5/8	SRES20	3	0.900 - 1.04	1/2 - 1/2	•
№ 22	11/16	SRES22	3	0.989 - 1.04	1/2 - 1/2	•
№ 24	3/4	SRES24	3	1.08 - 1.04	1/2 - 1/2	•
№ 26	13/16	SRES26	3	1.16 - 1.04	1/2 - 1/2	•
№ 28	7/8	SRES28	3	1.26 - 1.04	1/2 - 1/2	•
№ 30	15/16	SRES30A	3	1.26 - 1.04	37/64 - 37/64	

В набор входит:

SRES30B

### Насадки для динамом. ключей, без профиля Spline



FRDHM18



205FRDH

### Насадки Flank Drive®, в мм

mm	12	A	B	C	D	E
10	FRDHM10	17,1	18,8	7,8	11,1	50,8
13	FRDHM13	21,0	18,8	7,8	11,1	50,8
15	FRDHM15	25,1	18,8	7,8	11,1	50,8
18	FRDHM18	22,4	18,8	13,3	11,1	50,8

### Насадки Flank Drive, в дюймах

В набор входит:

205FRDH

□	12	A	B	C	D	E	12
5/16	FRDH101	0,475	0,750	1/4	7/16	2	•
3/8	FRDH121	0,570	0,750	5/16	7/16	2	•
7/16	FRDH141	0,655	0,750	11/32	7/16	2	•
1/2	FRDH161	0,740	0,750	11/32	7/16	2	•
9/16	FRDH181	0,825	0,750	3/8	7/16	2	•

\*Стандартный шестигранник

Набор включает лоток для хранения