

Оригинальные трубные ключи для больших нагрузок

Компания RIDGID®, мировой лидер по производству трубного инструмента, выпускает сегодня миллионы трубных ключей различных типов и размеров для решения широкого круга задач. В основе конструкции всех моделей ключей RIDGID® лежит революционная модель оригинального трубного ключа для больших нагрузок RIDGID®, разработанная в 1923 году, часто копируемая сторонними производителями, но до сих пор непревзойденная по качеству!



Модель 14

Прямой трубный ключ

- Прочные чугунные гнездо и прямая рукоятка с перемещаемой по всей длине верхней щекой, незаедающая регулировочная гайка и сменные верхняя и нижняя щеки.

Кат. №	Модель №	Размер		Размер труб		Вес, кг	Станд. упак.
		дюймы	мм	дюймы	мм В.Д.		
31000	6	6	150	3/4	27	0,2	6
31005	8	8	200	1	34	0,3	6
31010	10	10	250	1 1/2	48	0,8	6
31015	12	12	300	2	60	1,2	6
31020	14	14	350	2	60	1,6	6
31025	18	18	450	2 1/2	76	2,6	6
31030	24	24	600	3	89	4,4	6
31035	36	36	900	5	141	8,7	1
31040	48	48	1200	6	168	15,6	1
31045	60	60	1500	8	219	23,3	1



Модель E-14

Концевой трубный ключ

- Обеспечивает быстрый и легкий захват при работе с трубами в неудобных, закрытых местах или близко к стене.

Кат. №	Модель №	Размер		Размер труб		Вес, кг	Станд. упак.
		дюймы	мм	дюймы	мм В.Д.		
31050	E-6	6	150	3/4	27	0,2	6
31055	E-8	8	200	1	34	0,3	6
31060	E-10	10	250	1 1/2	48	0,8	6
31065	E-12	12	300	2	60	1,2	6
31070	E-14	14	350	2	60	1,6	6
31075	E-18	18	450	2 1/2	76	2,6	6
31080	E-24	24	600	3	89	4,4	6
31085	E-36	36	900	5	141	8,7	1



Модель 14

Коленчатый трубный ключ для больших нагрузок

- Имеет расположенные параллельно ручке щеки и более узкие губки, что облегчает доступ к узким местам.

Кат. №	Модель №	Размер		Размер труб		Вес, кг	Станд. упак.
		дюймы	мм	дюймы	мм В.Д.		
89435	14	14	350	2	60	1,0	6
89440	18	18	450	2 1/2	76	2,6	6
89445	24	24	600	3	89	4,4	6



Модель 10

Трубный ключ с молотком

- Более длинное и широкое гнездо верхней щеки с гладкой плоской поверхностью идеально для использования при случае в качестве молотка.

Кат. №	Модель №	Размер		Размер труб		Вес, кг	Станд. упак.
		дюймы	мм	дюймы	мм В.Д.		
31395	10	10	250	1 1/2	48	0,9	6



Ключ с прижимной планкой

- Благодаря узким щекам, 12" ключ с прижимной планкой подходит для работы в тесных местах. Гладкие щеки без зубцов идеальны для квадратных или прямоугольных тел.

Кат. №	Модель №	Размер		Размер труб		Вес, кг	Станд. упак.
		дюймы	мм	дюймы	мм В.Д.		
31400	—	12	300	3/8 - 2 5/8	10 - 67	1,1	6



Модель 14

Кат. №	Модель №	Размер		Размер труб		Вес, кг	Станд. упак.
		дюймы	мм	дюймы	мм В.Д.		
10348	10	10	250	1 1/2	48	1,0	1
10358	14	14	350	2	60	1,6	1

Ключ RapidGrip® с замозахватом

- Специально разработан специалистами RIDGID® для быстрого и удобного захвата трубы. Позволяет оператору работать в труднодоступных местах одной рукой путем накидывания на трубу. Встроенная пружина точно и быстро обеспечивает плотный прижим верхней щеки к трубе. Незаменим для специалистов трубной индустрии. Обеспечен пожизненной гарантией на рукоятку и выпускается со стандартной чугунной рукояткой, и размером рукоятки от 250 мм до 350 мм.

Алюминиевые ключи

- Почти на 40% легче, чем чугунные аналоги.
- Щеки и другие детали идентичны ключам RIDGID® для больших нагрузок.



Модель 814

Алюминиевый прямой трубный ключ

Кат. №	Модель №	Размер		Размер труб		Вес, кг	Станд. упак.
		дюймы	мм	дюймы	мм В.Д.		
31090	810	10	250	1 1/2	48	0,4	6
47057	812	12	300	2	60	0,7	6
31095	814	14	350	2	60	1,1	6
31100	818	18	450	2 1/2	76	1,7	6
31105	824	24	600	3	89	2,7	6
31110	836	36	900	5	141	5,0	1
31115	848	48	1200	6	168	8,4	1



Модель E-914

Алюминиевый концевой трубный ключ

Кат. №	Модель №	Размер		Размер труб		Вес, кг	Станд. упак.
		дюймы	мм	дюймы	мм В.Д.		
90107	E-910	10	250	1 1/2	48	0,4	6
90117	E-914	14	350	2	60	1,1	6
90122	E-918	18	450	2 1/2	76	1,7	6
90127	E-924	24	600	3	89	2,7	6



Модель 14

Алюминиевый коленчатый трубный ключ

Кат. №	Модель №	Размер		Размер труб		Вес, кг	Станд. упак.
		дюймы	мм	дюймы	мм В.Д.		
31120	14	14	350	2	60	0,9	6
31125	18	18	450	2 1/2	76	1,6	6
31130	24	24	600	3	89	2,7	6



Модель 18

Алюминиевый ключ RapidGrip® с замозахватом

Кат. №	Модель №	Размер		Размер труб		Вес, кг	Станд. упак.
		дюймы	мм	дюймы	мм В.Д.		
12693	14	14	350	2	50	1,0	6
12698	18	18	450	3	75	2,2	6



Запасные части для ключей

Дополнительные запчасти к ключам смотри в каталоге запчастей ручного инструмента.



Размер ключа		Размер трубы	Рукоятки в сборе			Гайка	Штифт	Нижний Щека и штифт в сборе	Цилиндр и пружина в сборе	Верх. щека
			Прямая чугунная	Концев. чугунная	Прямая алюминиевая					
Прям.	Конц.		Кат. №	Кат. №	Кат. №	Кат. №	Кат. №	Кат. №	Кат. №	Кат. №
6	E-6	3/4	31420	31470	—	31570	31575	31560	31565	31555
8	E-8	1	31425	31475	—	31595	31600	31585	31590	31580
10	E-10	1 1/2	31430	31480	31510	31615	31625	31610	31620	31605
12	E-12	2	31435	31485	—	31645	31650	31635	31640	31630
14	E-14	2	31440	31490	31515	31665	31650	31635	31660	31655
18	E-18	2 1/2	31445	31495	31520	31685	31690	31675	31680	31670
24	E-24	3	31450	31500	31525	31710	31715	31700	31705	31695
36	E-36	5	31455	31505	31530	31735	31740	31725	31730	31720
48	—	6	31460	—	31535	31760	31765	31750	31755	31745
60	—	8	31465	—	—	31785	31790	31775	31780	31770
10 с молотком	—	1 1/2	32775	—	—	31615	31625	31610	31620	31605

Цепной ключ

- Двойные губки обеспечивают быстрое действие трещоточного типа в любом направлении.
- Модели для больших нагрузок имеют сменные губки из легированной стали.
- Модель для малых нагрузок имеет цельнокованную из легированной стали рукоятку с губкой.
- Идеален для использования в труднодоступных местах.

Кат. №	Модель №	Тип	Длина мм	Оптимальный размер трубы		Максимальный размер трубы		Длина цепи		Вес, кг	Станд. упак.
				дюйм	мм В.Д.	дюйм	мм	дюйм	мм		
31310	C-12	Д/мал. нагрузок	300	2	60	4	100	15 3/4	390	0,8	1
31315	C-14	Д/бол. нагрузок	320	2	60	5	125	18 1/2	460	1,2	1
31320	C-18	Д/бол. нагрузок	435	2 1/2	76	5	125	20 1/4	500	2,7	1
31325	C-24	Д/бол. нагрузок	580	3	89	5	125	20 1/4	500	3,7	1
31330	C-36	Д/бол. нагрузок	700	4 1/2	110	7 1/2	185	29	725	7,1	1

Запасные части для цепных ключей

Мод. ключа	Рукоятка	Щека в сборе	Штифт	Цепь в сборе
C-12	32525	—	32535	32530
C-14	32540	32550	32560	32545
C-18	32565	32575	32580	32570
C-24	32585	32590	32580	32570
C-36	32595	32600	32610	32605



Модель C-14

Ремешковый ключ

- Лучший ключ для полированных труб.
- Прочный плетёный нейлоновый ремень обеспечивает крепкий захват, имеются две модели для пластмассовых труб.
- Ремень с полиуретановым покрытием предотвращает царапины. Имеются сменные ремни.

Кат. №	Модель №	Длина Ремня		Ширина Ремня		Размер труб		Для тонкостен. труб В.Д.		Вес, кг	Станд. упак.
		дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм		
31335	1	17	425	1/2	12	2	60	3 1/2	90	0,5	1
31340	2	17	425	1 1/8	30	2	60	3 1/2	90	0,8	1
31345	2	30	760	1 1/8	30	2	60	5 1/2	135	0,8	1
31350	2	24	600	1 1/8	30	2	60	5 1/2	135	0,8	1
31355	2P*	17	425	1 1/16	27	2	60	3 1/2	90	0,8	1
31360	5	29 1/4	750	1 3/4	45	5	141	7	175	0,9	1
31365	5	48	1200	1 3/4	45	5	141	12	300	0,9	1
31370	5P*	29 1/4	750	1 3/4	45	5	141	5 1/2	135	1,0	1

* Модели пригодны для труб с пластиковым покрытием.

Запасные части

Мод. ключа	Рукоятка	Рукоятка в сборе	Штифт	Ремень
31335	1 (17")	32005	32010	31990
31340	2 (24")	32040	32045	32015
31345	2 (30")	32040	32045	32020
31350	2 (48")	32040	32045	32025
31355	2p	32040	32045	32035
31360	5	32075	32080	32050
31365	5	32075	32080	32055
31370	5p	32075	32080	32065



Модель 2

Ключи для шестигранников

- Конструкция щек обеспечивает многосторонний надежный захват всех шестигранных и квадратных гаек, штуцеров и герметизирующих гаек вентилялей.
- Коленчатая модель с особо широким раскрытием щек идеально для затягивания гаек на стоках из раковин и ванн.

Кат. №	Модель №	Тип	Длина		Размер		Размер	Вес, кг	Станд. упак.
			дюйм	мм	дюйм	мм			
31305	E-110	Коленчатый	9 1/2	240	1 1/8 - 2 5/8	29 - 67	—	0,6	6
31275	17	Прямой	14 1/2	362	5/8 - 1 1/4	16 - 30	—	2,0	6
31280	25	Прямой	20	500	1 - 2	25 - 50	—	4,0	6



Модель E-110

Ключи с парной рукояткой

- Из хромованадиевой стали.
- Индукционная закалка щек.



S' - 1"

"S" образные губки

Кат. №	Модель №	Размер		Размер труб		Вес, кг	Станд. упак.
		дюйм	мм	дюйм	мм В.Д.		
19261	S - 1/2"	9 1/2	245	1/2	35	0,4	6
19271	S - 1"	12 1/2	320	1	42	0,8	6
19281	S - 1 1/2"	16 1/2	415	1 1/2	60	1,4	6
19291	S - 2"	21	534	2	70	2,6	6
19301	S - 3"	25	630	3	120	4,2	6



45° - 1"

Модель с наклоном губок 45°

Кат. №	Модель №	Размер		Размер труб		Вес, кг	Станд. упак.
		дюйм	мм	дюйм	мм В.Д.		
19211	45° - 1/2"	9 1/2	245	1/2	35	0,4	6
19221	45° - 1"	12 1/2	320	1	42	0,8	6
19231	45° - 1 1/2"	16 1/2	420	1 1/2	60	1,4	6
19241	45° - 2"	21	540	2	70	2,7	6
19251	45° - 3"	25	630	3	120	3,5	6



90° - 1"

Модель с наклоном губок 90°

Кат. №	Модель №	Размер		Размер труб		Вес, кг	Станд. упак.
		дюйм	мм	дюйм	мм В.Д.		
19161	90° - 1"	12	310	1	42	0,8	6
19171	90° - 1 1/2"	16 1/2	420	1 1/2	60	1,4	6
19181	90° - 2"	22	560	2	70	2,7	6
19191	90° - 3"	24 1/2	625	3	105	4,1	6
19201	90° - 4"	29 1/2	750	4	130	4,9	6



Газовый ключ

- Парная рукоятка и щеки для больших нагрузок.



Модель 1142

Кат. №	Модель №	Размер		Размер труб		Вес, кг	Станд. упак.
		дюйм	мм	дюйм	мм		
18371	1140	8 1/2	215	3/4	27	0,4	6
18381	1141	11	280	1	34	0,7	6
18391	1142	14 3/4	375	1 1/2	48	1,3	6
18401	1143	21 1/2	545	2 1/2	76	2,8	6
27931	1144	28 1/2	720	3 1/2	89	5,3	1

Язычковые трубные клещи

Кат. №	Модель №	Описание	Длина		Размер		Вес, кг	Станд. упак.
			дюйм	мм	дюйм	мм		
62347	707	Язычковые клещи	7	178	3/4	19	0,2	6
62352	710	Язычковые клещи	10	254	1 1/2	38	0,5	6
16473	713	Язычковые клещи	13	330	2 1/2	64	0,9	6
62362	716	Язычковые клещи	16	406	4	100	1,2	1
80475	734	Трубные клещи	10	254	2	51	0,4	6

- Мощные разводные язычковые трубные клещи идеальны для работы в труднодоступных местах.
- Рукоятки с пластиковым покрытием.



Трубные клещи

- Из исключительно износостойчивой хромованадиевой стали.
- Щеки остаются параллельными при любой разводке.

Кат. №	Модель №	Размер		Размер труб		Вес, кг	Станд. упак.
		дюйм	мм	дюйм	мм В.Д.		
18681	175	6 3/4	175	1	34	0,2	6
18691	240	9 1/2	240	1 1/4	43	0,3	6
18701	300	11 3/4	300	1 1/2	48	0,6	6

Модель 240



Цепной ключ для труб

- Конструкция и размеры обеспечивают дополнительный выигрыш в силе за счет рычага при самых трудных работах.
- Штампованные и термообработанные щеки.
- Все модели (кроме 3215) имеют двусторонние губки, которые можно повернуть обратно.
- Закаленные звенья и оси цепи.

Кат. №	Модель №	Размер труб		Длина цепи		Разруш. деформация		Вес, кг	Станд. упак.
		дюйм	мм	дюйм	мм	фунт	кг		
92660	3215	4 - 18	114 - 457	74 1/2	1892	56.000	25.401	71	1
92665	3229	1/4 - 2 1/2	13 - 73	17 1/2	445	13.800	6.260	5	1
92670	3231	3/4 - 4	26 - 114	22 1/2	572	17.600	7.983	10	1
92675	3233	1 - 6	33 - 168	32	813	20.100	9.117	13	1
92680	3235	1 1/2 - 8	48 - 219	40 1/2	1029	22.000	9.979	18	1
92685	3237	2 - 12	60 - 323	55 1/2	1410	31.000	14.061	30	1



Разводной гаечный ключ

- Высококачественная никель-хромованная сталь.
- Закалены и термически обработаны для длительного срока службы.
- С кобальтовым покрытием для снижения коррозии.
- Быстрая и точная настройка зева в метрической и британской системах.
- Разводные водопроводные ключи с широким зевом имеют удлиненные заостренные разводные губки и небольшую рукоятку для работы в труднодоступных местах.

Кат. №	Модель №	Описание	Длина		Размер труб		Вес, кг	Станд. упак.
			дюйм	мм	дюйм	мм		
86902	756	Развод.ключ. с наклон.	6	150	3/4	20	0,1	1
86907	758	Развод.ключ. с наклон.	8	200	7/8	25	0,2	1
86912	760	Развод.ключ. с наклон.	10	250	1 1/8	30	0,3	1
86917	762	Развод.ключ. с наклон.	12	300	1 5/16	35	0,6	1
86922	765	Развод.ключ. с наклон.	15	375	1 11/16	40	1,3	1
86927	768	Развод.ключ. с наклон.	18	450	2 1/16	50	2,3	1
86932	774	Развод.ключ. с наклон.	24	600	2 7/16	60	4,2	1
16503	776	Разв. водопр. ключ с шир. зевом.	6	150	7/8	25	0,4	2
16508	777	Разв. водопр. ключ с шир. зевом.	8	200	1 1/8	30	0,5	2
16513	778	Разв. водопр. ключ с шир. зевом.	10	250	1 5/16	35	0,7	2



Модель 765



Модель 778

НОВИНКА

Сложнорычажный трубный ключ

- Уникальная конструкция умножает поворотное усилие, прилагаемое к трубе.
- Идеален для разъединения заблокированных сочленений и муфт, «сросшихся» от времени или в результате повреждения.

Кат. №	Модель №	Размер трубы		Вес, кг	Станд. упак.
		дюйм	мм В.Д.		
31375	S-2	2	60	3,3	1
31380	S-4A	5	141	15,2	1
31385	S-6A	6	168	20,6	1
31390	S-8A	8	219	31,1	1



Внутренний ключ

- Применяется при монтаже сифонов для ванн, раковин и моек до 2".
- Используйте для установки или извлечения патрубков от 1" до 2".
- Губки расширяются поворотом эксцентрика и могут достигать различных размеров.



Модель 342

Кат. №	Модель №	Размер		Вес, кг	Станд. упак.
		дюйм	мм		
31405	342	1 - 2	25 - 50	0,7	1

Ключ для раковин

- Подпружиненные губки из кованой легированной стали обеспечивают быструю работу одной рукой при помощи трещотки.
- Рабочая вставка удерживает головку в любом положении до угла 90°.
- Телескопические стержни на моделях 1017 и 1019 быстро регулируются на длину от 30 до 50 см.

Кат. №	Модель №	Описание	Длина		Размер		Вес, кг	Станд. упак.
			дюйм	мм	дюйм	мм В.Д.		
31170	1010	Ключ для раковин	10	250	3/8 - 1 1/4	17 - 43	0,8	1
31175	1017	Телескопический	10 - 17	250 - 425	3/8 - 1 1/4	17 - 43	0,9	1
31180	1019	Телескопический	10 - 17	250 - 425	1 1/4 - 2 1/2	43 - 76	0,9	1



Модель 1017



Разводной водопроводный ключ с широким зевом

RIDGID