

## Рычажные трубогибы



### Трубогибы для сантехников серии 300

- Предназначены для гибки труб из отожженной меди максимум до 180°.
- Рукоятки с компенсационным смещением устраняют образование трещин в местегиба.

Кат. №	Модель №	Размер		Вес, кг	Станд. упак.
		Внешний диаметр трубы	Радиусгиба		
*36962	310	5/8"	2 1/4"	2,86	1
36972	312	3/4"	2 7/8"	3,13	1
36942	310M	10 мм	42 мм	1,81	1
36947	312M	12 мм	42 мм	1,81	1
36952	314M	14 мм	56 мм	2,86	1
36957	315M	15 мм	56 мм	2,86	1
*36962	316M	16 мм	56 мм	2,86	1
36967	318M	18 мм	72 мм	3,13	1

\* Это изделие двойного применения – для дюймовых и метрических труб.



### Инструментальные трубогибы серии 400

- Предназначены для гибки труб из меди, стали и нерж. стали (толщина стенки =< 1,5 мм) максимум до 180°.
- Имеется уникальный маслопоглощающий башмак для обеспечения минимального усилия при гибке.
- Рукоятки с компенсационным смещением устраняют образование трещин в местегиба.

Кат. №	Модель №	Размер		Вес, кг	Станд. упак.
		Внешний диаметр трубы	Радиусгиба		
36117	403	3/16"	5/8"	0,68	1
36122	404	1/4"	5/8"	0,68	1
*36092	405	5/16"	15/16"	1,18	1
36097	406	3/8"	15/16"	1,18	1
36132	408	1/2"	1 1/2"	2,45	1
36112	406M	6 мм	16 мм	0,68	1
*36092	408M	8 мм	24 мм	1,18	1
36102	410M	10 мм	24 мм	1,18	1
36127	412M	12 мм	38 мм	2,45	1

\* Это изделие двойного применения – для дюймовых и метрических труб.



### Рычажные трубогибы серии 500

- Специально предназначены для гибки тонкостенных труб из нержавеющей стали, титана и других твердых материалов.
- Сочетание уникальной двухступенчатой конструкции рукояток и роликов в гнущей рукоятке позволяет качественно гнуть трубы с заметно меньшим усилием, чем обычными трубогибами.

Кат. №	Модель №	Размер		Вес, кг	Станд. упак.
		Внешний диаметр трубы	Радиусгиба		
51912	506	3/8"	15/16"	1,5	1
51917	508	1/2"	1 1/2"	2,7	1



### Тройной трубогиб модели 456

- Предназначен для гибки труб из отожженной меди трех различных размеров максимум до 90° при помощи одних клещей.

Кат. №	Модель №	Размер		Вес, кг	Станд. упак.
		Внешний диаметр трубы	Радиусгиба		
44852	456	1/4" 5/16" 3/8"	0,89" 0,98" 1,14"	0,4	1



### Трубогиб для тонкостенных труб (Модель 370)

- Предназначен для гибки труб из меди, алюминия, труб с пластиковым покрытием и труб из нерж. стали максимум до 180°.
- Трубогиб можно держать в руках или зажать в тиски.
- Поставляется в металлической коробке в комплекте с башмаками и ползунами.

Кат. №	Модель №	Описание	Вес, кг	Станд. упак.
30406	370	Только трубогиб	4,6	1
15321	370	12, 15, 18, 22 мм	13,2	1
15371	370	10, 12, 14, 16, 18, 20, 22 мм	15,5	1
15381	370	10, 12, 15, 18, 22 мм	13,8	1
29826	—	Металлическая коробка	4,6	1

Кат. №		Внешн. диам. тр. мм	Радиусгиба мм	Станд. упак.
Башмак	Ползун			
29536	29736	10	38	1
29546	29746	12	48	1
29556	29756	14	58	1
29566	29746	15	60	1
52122	29756	16	64	1
29616	29886	17	70	1
29586	29766	18	74	1
29593	29736	20	80	1
52142	29766	22	89	1

