



Boiler-Gas.ru

Перейти на сайт



Инструментальные трубогибы для больших нагрузок серии 600

- Специально для нержавеющей стали!
- Высокое качество выполнения гибки труб из нержавеющей стали и труб из других твердых материалов, таких как сталь и титан.
- Двухшаговая конструкция обеспечивает гибку на месте от 90° до 180° даже без скрещивания рукоятей. Блокировка/разблокировка вращением в пол-оборота гибочной рукояти.
- Более длинные рукояты 16" (40 см) повышают выигрыш в силе за счет рычага, а ролики в гибочной каретке снижают необходимое усилие.
- Блокирующиеся тиски встроены в гибочную каретку для большей устойчивости.

| № по каталогу | № модели | Описание | Размеры труб | | Вес | |
|---------------|----------|--|---|-------------|------|------|
| | | | Размер трубы (фактический внешн. диам.) | Радиус гиба | фунт | кг |
| 38028 | 603 | Инструментальный трубогиб для больших нагрузок | 3/16" | 5/8" | 1.68 | 0,76 |
| 38033 | 604 | Инструментальный трубогиб для больших нагрузок | 1/4" | 5/8" | 1.68 | 0,76 |
| 38038* | 605 | Инструментальный трубогиб для больших нагрузок | 5/16" | 15/16" | 4 | 1,84 |
| 38043 | 606 | Инструментальный трубогиб для больших нагрузок | 3/8" | 15/16" | 4 | 1,84 |
| 38048 | 608 | Инструментальный трубогиб для больших нагрузок | 1/2" | 1 1/2" | 6 | 2,76 |
| 38053 | 606M | Инструментальный трубогиб для больших нагрузок | 6 мм | 16 мм | 1.68 | 0,76 |
| 38038* | 608M | Инструментальный трубогиб для больших нагрузок | 8 мм | 24 мм | 4 | 1,84 |
| 38058 | 610M | Инструментальный трубогиб для больших нагрузок | 10 мм | 24 мм | 4 | 1,84 |
| 38063 | 612M | Инструментальный трубогиб для больших нагрузок | 12 мм | 38 мм | 6 | 2,76 |

*Это изделие двойного применения – для дюймовых и метрических труб