

## ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ТРУБОГИБ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ РАБОТ RIDGID 610M (10MM)



Инструментальные ручные рычажные трубогибы RIDGID серии 600 для больших нагрузок предназначены для гибки труб из нержавеющей стали и труб из других твердых материалов, таких как сталь и титан, Ø 6 – 12 мм (3/16" – 1/2"), на угол до 180°. Производитель: RIDGID (РИДЖИД) – США.

### Преимущества ручных рычажных трубогибов RIDGID серии 600:

- Высокое качество выполнения гибки труб, специально для нержавеющей стали!
- Двухшаговая конструкция обеспечивает гибку на месте от 90° до 180° даже без скрещивания рукоятей
- Более длинные рукояти 16" (40 см) повышают выигрыш в силе за счет рычага, а ролики в гибочной каретке снижают необходимое усилие
- Блокировка / разблокировка вращением в пол-оборота гибочной рукояти
- Блокирующиеся тиски встроены в гибочную каретку для большей устойчивости
- Ручной рычажный трубогиб RIDGID 605 / 608M (артикул № 38038) – это инструмент двойного применения: для дюймовых (5/16") и метрических (8 мм) труб