

## 2514 : Ручной трубогиб для выполнения изгиба большого радиуса



### Преимущества изделия :

**Удобство:** пластиковая защита для максимального комфорта колена во время гибочной операции.

**Практичность:** двойная метка для отображения угла гибки и быстрого замера длины трубы.

**Прочность:** Независимый ролик из заюза ограничивает износ мобильной рукоятки и защищает трубу от повреждения.

### Описание

Идеальное решение для целого ряда применений: гибка водопроводных, отопительных, газоподающих труб.

Материалы для гибки: медные и многослойные трубы.

Округлая зона для опоры колена: в округлой части крепится пластиковая защита, обеспечивая максимум комфорта.

Гибка со сниженным усилием благодаря длинным рукояткам и эргономичным захватам.

Трудоемкость во время повторяющихся гибочных операций можно снизить за счет блокировки в тисках благодаря двум параллельным поверхностям фиксированной рукоятки.

Экономия веса в чемоданчике для инструментов благодаря корпусу из облегченного алюминиевого сплава.

Метки на форме для визуального отображения угла гибки (45°, 90°, 135°, 180°).

Метки на рукоятке для быстрого замера длины трубы.

Наружным диаметр Ø 12 - 16 мм / толщина стенки: 1 - 1,2 мм.

Радиус изгиба: прибл. 3,85 D.

Угол изгиба 180°.

Каждый зажим поставляется с защитой для колена. Также их можно приобрести поштучно в качестве запчастей (арт. 251405).



## Больше информации

---

### Советы

Напряжение и неприятные ощущения значительно меньше при использовании защитного коленчатого шарнира, чем при использовании гибочных клещей без защитного устройства.

Защитное устройство из пластмассы (арт. 251405), сочетающее в себе гибкость и прочность, что обеспечивает максимальное удобство.

Устанавливается легко и без использования инструмента на гибочные клещи VIRAX линейки 2514 начиная с модели 2023 года.

## Артикулы

---

| Арт:   | Ø внеш. трубы мм | Радиус гiba мм | Вес кг |
|--------|------------------|----------------|--------|
| 251412 | 12               | 45             | 1,040  |
| 251414 | 14               | 50             | 1,320  |
| 251416 | 16               | 60             | 1,860  |

