

2502 : Ручной трубогиб для установки на верстаке

Описание



Толщина стенки: 0,8 - 1,5 мм. Угол изгиба: 0 - 180°.

Красные универсальные сегменты:

Ø 8 - 22 мм.

Серые универсальные сегменты:

Ø 5/16 - 7/8 ".

Толщина стенки: 1 - 1,5 мм. Угол изгиба : 0 - 180°.

Желтые стандартные сегменты:

Ø 10 - 22 мм. Малый радиус изгиба.

Свободная направляющая.

Обеспечивает качественный конечный результат, так как направляющая проходит по радиусу трубы вместе с самой трубой. Подходит для гибки труб из нержавеющей стали без лишних царапин. Незаменима при работе с трубами в изоляции.



Для быстрого выполнения гиба в вертикальном положении.

Поставляется с собранным корпусом и рычагом быстрой подачи.

Крепление на верстаке возможно на специальном основании (250203), в тисках с параллельными губками или в трубных тисках.









Артикулы

Арт:	Тип	Комплектация	Ø	Вес кг
250271	Со свободной направляющей	Универсальные сегменты 4.3 D	8 - 10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 - 22 mm	18,600
250272	Со свободной направляющей	Универсальные сегменты 4.3 D	10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 - 22 mm	18,400
250275	Со свободной направляющей	Стандартные сегменты 3.5 D	10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 - 22 mm	12,500
250280	Со свободной направляющей	Универсальные сегменты 4.3 D	5/16 - 3/8 - 1/2 - 5/8 - 3/4 - 7/8	15,030

Арт:	Тип	Комплектация	Ø	Вес кг
250282	Со скользящим упором	Универсальные сегменты 4.3 D	10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 - 22 mm	16,550
250285	Со скользящим упором	Стандартные сегменты 3.5 D	10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 - 22 mm	15,000

