

MB10-6 Инструмент ручной для гибки металла и изготовления колец

Инструкция по эксплуатации

Содержание:

1. Краткое описание
2. Инструкция по эксплуатации
3. Технические данные и размеры сечений обрабатываемых заготовок
4. Монтаж

1. Краткое описание

Удобный небольшой ручной инструмент для гибки металла в дугу или кольцо.

Предназначен для работы с полосой, прутком, квадратом, проволокой из цветного или черного металла сечением не более 6мм.

Применяется для изготовления конструкций светильников, люстр, бра, цветочных подставок.

2. Инструкция по эксплуатации

Перед началом эксплуатации добавьте смазку через пресс маслѐнки (тавотницы) (1). Используйте смазку для подшипников скольжения.

(например Литол 24). Установите материал между гибочными роликами.

При помощи винта (2) задайте необходимый радиус гибки.

Вращайте рукоятку (3). При необходимости повторите действия 1 и 2 до получения необходимого радиусагиба.

3. Технические характеристики

Вес: 7кг

Размер упаковки: 360x200x200 мм

Обрабатываемый материал: Сталь 3, алюминий, медь.

Макс. толщина обрабатываемого материала:

пруток 6мм

квадрат 6x6мм

полоса 25x4мм

Мин. диаметр кольца – 76мм

4. Монтаж

Закрепите инструмент на рабочем месте при помощи 2-х винтов. Отверстия для крепления находятся в основании инструмента. Правильное положение инструмента - рукоятка находится сбоку рабочего стола.

Внимание! Производитель оставляет за собой право внесения изменений без предварительного уведомления.

