



1. ERCOLINA® MEDI BENDER® MB 42

Art. MB42



- Радиусгиба от R10 до R190
- Минимальный диаметр сгибаемой трубы 5 мм (0,2"), см. таблицу для определения max. размера.
- Максимальный уголгиба 180 градусов.
- Мощностьгиба такая же как и у Art; 060B Super Bender но более выгодная цена!
- 1 скоростьгиба (2 об/мин)
- Не нуждающийся в обслуживании, мощный, бесшумный, индукционный мотор (нет необходимости замены щёток!) с электромагнитным тормозом для максимальной точности.
- Микропроцессор, для более лёгкого управления, имеет клавиатуру лёгкого прикосновения, может быть установлен на различные языки использования, а также имеет функцию диагностики неисправностей машины.
- Быстрая замена инструмента (формы и прижимной планки) всего за 30 секунд, благодаря быстросменной системе установки прижимной планки и шестигранному валу установки формы.
- Быстрая установка и отвод прижимной планки, благодаря поворотному замку.
- Лёгок при транспортировке, благодаря колёсам, вмонтированным в корпус машины.
- Габаритные размеры: 410 x 570 x 1000 мм (16" x 22" x 39")
- Вес: 80 кг (только машины, без инструмента). (176 фунтов)
- Однофазный источник питания 230V 50 Hz или 100-110V 60 Hz (укажи используемое напряжение при заказе).
- По запросу переносная модель Art. MB42P, с 4 программами.

НОВАЯ МАШИНА!
 Мощный, не нуждающийся в обслуживании,
 индукционный мотор с магнитным тормозом!
 Программирование углагиба
 в 10 программах по 9 гибов в каждой!

Art. OKMB42 KIT: состоит из машины с 4 -мя формами и прижимными планками, номенклатура которых описана в Art. OK060B модель Super Bender (см. каталог).

МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ ГИБА ОТ Ø 5 мм до Ø 42 мм. (Ø 3/16" x Ø 1 7/8")
 МИНИМАЛЬНЫЙ РАДИУС ГИБА ДВА Ø ТРУБЫ

Сечение	Материал	Max Ø x толщина стенки (мм)	Max Ø x толщина стенки (дюймы) OD
○	Бойлерная труба	42 x 3.5	1"1/4gas x 0.134"
○	Стандартная стальная труба	42 x 3	1"5/8 x 0.118"
○	Мягкая латунь	42 x 3	1"5/8 x 0.118"
○	Нержавеющая сталь	42 x 2.5	1"5/8 x 0.095"
○	Сварная мебельная труба	50 x 1.5	2" x 0.059"
○	Гидравлическая труба ST35	42 x 4	1"5/8 x 0.157"
○	Гидравлич. нержавеющая труба 304L	42 x 3	1"5/8 x 0.118"
○	Твёрдая медь & алюминий	54 x 2	2"1/8 x 0.065"
●	Мягкая сталь	30	1"1/8
—	Мягкая сталь	8 x 42	1/4" x 1"5/8
▭	Мягкая сталь	18 x 35 x 3	5/8" x 1"3/8 x 0.118"
▭	Мягкая сталь	35 x 35 x 3	1"3/8 x 1"3/8 x 0.118"
■	Мягкая сталь	25 x 25	1" x 1"
┌	Мягкая сталь	35 x 35 x 5	1"3/8 x 1"3/8 x 0.203"
└	Мягкая сталь	28 x 14 x 5	1"1/8 x 1/2" x 0.203"