



2. ERCOLINA® TOP BENDER® TB60

Art. TB60-V2T ВКЛЮЧАЕТ: Art. 050A-050B-050D/1- 050G-050H-810-FP010



- Широкий выбор радиусагиба от R10 до R380 мм (0.4" to 15")
- Минимальный диаметргибаемой трубы 5 мм (0.2"), см.таблицу для max.p-ра
- Максимальный уголгиба 180 градусов
- 2 скоростигиба (приблизительно 1.7 об/мин и 3.4 об/мин)
- Уголгиба и упругойотдачи программируются в микропроцессоре, который поставляется в стандартной комплектации - 10 программ по 9 угловгиба в каждой, с батареей возврата памяти
- Микропроцессор, для лёгкого управления, имеет клавиатуру лёгкого нажатия, устанавливается на разные языки использования, а также диагностирует неисправности машины.
- Может быть смонтирован с 2-х позиционным столом подачи Art. A40/P для производства серийных работ по гибу труб в различных плоскостях.
- Быстрая замена рабочего инструмента (формы и прижимной планки) за 30 секунд, благодаря быстросменной системе установки прижимной планки и шестигранному валу установки формы.
- Быстрая установка и отвод прижимной планки, благодаря поворотному замку
- Лёгко при транспортировке, благодаря колёсам, вмонтированным в корпус машины
- Габаритные размеры: 760 x 500 x 1000 мм (30" x 20" x 39")
- Вес: 170 кг (374 фунтов)(только машины, без инструмента)
- Напряжение мотора (трёхфазный): 230-400-480-580V 50/60 Hz- Укажи используемое напряжение при заказе.

НОВИНКА!
ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ (МАХ 3.4 об/мин)!

**ТРЕХФАЗНЫЙ
ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ**

МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ ГИБА ОТ Ø 5мм (0,2") ДО Ø 76мм (3")
С МИНИМАЛЬНЫМ РАДИУСОМ ГИБА ДВА Ø ТРУБЫ, В ЗАВИСИМОСТИ
ОТ ТИПА ТРУБЫ, Ø & ТОЛЩИНЫ СТЕНКИ

Сечение	Материал	Max Ø x	
		толщина стенки(мм)	толщина стенки(дюймы)
○	Бойлерная труба	60 x 4	2" pipe x 0.157"
○	Стандартная стальная труба	60 x 4	2.5" x 0.157"
○	Мягкая латунь	60 x 6	2.5" x 0.157"
○	Нержавеющая сталь	60 x 3	2.5" x 0.118"
○	Сварная мебельная труба	60 x 4	2.5" x 0.157"
○	Гидравлическая труба ST35	64 x 5	2.5" x 0.200"
○	Гидр.нержавеющая труба 304	64 x 3	2.5" x 0.118"
○	Твёрдая медь & алюминий	64 x 6	2.5" x 0.236"
●	Мягкая сталь	35	1.5"
▬	Мягкая сталь	12 x 125	0.5" x 5"
▭	Мягкая сталь	30 x 60 x 3	1.26" x 2.4" x 0.118"
□	Мягкая сталь	60 x 60 x 3	1.26" x 1.26"
■	Мягкая сталь	30 x 30 x 3	2.5" x 2.5" x 0.118"
┌	Мягкая сталь	60 x 60 x 6	2.5" x 2.5" x 0.236"
└	Мягкая сталь	50 x 25 x 5	2" x 2" x 0.2"



Art. OKTB60 KIT: состоит из машины с 6-ю формами и прижимными планками, номенклатура которых описана в Art. OK50 модель Top Bender (см. каталог).

Art. OKTB63 KIT: состоит из машины с 6-ю формами и прижимными планками, номенклатура которых описана в Art. OK50 модель Top Bender, с радиусомгиба примерно 3D.