

ДОСТУПНЫЕ МОДЕЛИ

Изделие	Описание	Нагрузка
TB100PT	Topbender TB100	Три фазы

MODELS AVAILABLE

Article	Description	Tension
TB100PT	Topbender TB100	Three phase

ХАРАКТЕРИСТИКИ

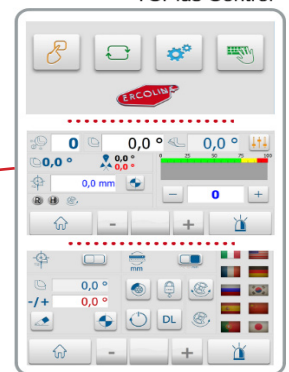
- Новое управление TCPlus
- 7-дюймовый цветной сенсорный экран
- Пиктограммы для удобства использования
- Автоматический режим, ручной режим MDI, режим программирования
- Расширенная функция OFFSET (СМЕЩЕНИЕ)
- Простая смена языка
- Автоматическая настройка основных компонентов станка
- Функция быстрого изменения единиц измерения (мм-дюймы)
- Программируемая скорость гибки для каждого изгиба в программе
- Возможность неограниченных программ (USB-порт)
- Каждая программа может содержать до 30 различных изгибов.
- Возможность совершать изгиб влево и вправо
- Устройство позиционирования (опционально)

FEATURES

- TCPlus control
- 7" colour touch screen
- Icons for ease use
- Automatic mode, MDI manual mode, programming mode
- Advanced OFFSET function
- Easy language change
- Auto-tuning of the main machine components
- Programmable bending speed for each single bend of the program
- Unlimited programs possibility (USB port *)
- Every program can contain up to 30 different bends.
- Possibility to bend left and right
- Positioning Device (optional)



TCPlus Control



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ TECHNICAL DATA

Модуль изгиба Flexion Modulus	43 см ³
Мин. наружный диаметр Min. outside diameter	10 мм, 1/8", газовая труба
Макс. радиус загиба (CLR) Max bending radius (CLR)	400 мм
Мин. радиус загиба (CLR) Min bending radius (CLR)	36 мм
Установленная мощность Motor	3,5 кВт
Требуемое напряжение питания Voltage requirement	400 В 3 фазы /50-60 Гц
Скорость изгиба Bending speed	0-1,3 об/мин
Габариты Dimensions	500 x 850 x 1200 мм
Масса Weight	480 кг

СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Шестигранник 80, 50, 40 мм
- Адаптер для шестигранника 40 и 50 мм
- Маховик
- Шестигранный ключ на 6 мм
- Распылитель консистентной смазки Ercolina
- Насос для смазки

STANDARD EQUIPMENT

- Шестигранные валы 80, 50 и 40 мм
- Adapter for 40 and 50 mm hexagon
- Handwheel
- 6mm allen wrench key
- Ercolina grease spray
- Pump for grease



ФОРМА ДЛЯ ГИБКИ ВЛЕВО/ВПРАВО
FORMER L/R BENDING

МАКС. ВЕЛИЧИНА СЕЧЕНИЯ - (мм) - MAXIMUM CAPACITY - (mm)

SEZ.	МАТЕРИАЛ - MATERIAL	43 см ³
	Газовая труба Ansi B36, 10 и API - Gas Tube	3"1/2 x 4
	Стандартная труба, сталь - Standard Steel Tube	100 x 6
	Мебельная труба - Furniture tube	100 x 6
	Гидравлическая сталь ST35 - Hydraulic Steel ST35	50 x 10
	Нержавеющая сталь AISI 304-318 - Stainless Steel AISI 304-318	100 x 3,6
	Нержавеющая сталь AISI 308 - Stainless Steel AISI 308	100 x 3,6
	Мягкая латунь - Soft Brass	114,3 x 6,3
	Неотожженная медь и алюминий - Hard Copper & Aluminium	114,3 x 6,3
	Отожженная медь - Soft Copper	114,4 x 6,3
	Изоляционная труба (TAZ) - Conduit Tube (TAZ)	88,9 x 3,65
	Mepla, Geberit и аналогичные трубы - Mepla, Geberit and similars	100 x 5
	Мягкая сталь FE42 (EN: S275J0) - Mild Steel (EN: S275J0)	70
	Мягкая сталь FE42 (EN:S275J0) - Mild Steel (EN: S275J0)	80 x 40
	Мягкая сталь FE42 (EN:S275J0) - Mild Steel (EN: S275J0)	100 x 25
	Мягкая сталь FE42 (EN:S275J0) - Mild Steel (EN: S275J0)	100 x 50
	Мягкая сталь FE42 (EN:S275J0) - Mild Steel (EN: S275J0)	100 x 50 x 6,3
	Мягкая сталь FE42 (EN:S275J0) - Mild Steel (EN: S275J0)	100 x 60 x 9
	Мягкая сталь FE42:(EN:S275J0) - Mild Steel (EN: S275J0)	100 x 60 x 4
	Мягкая сталь FE42 (EN:S275J0) - Mild Steel (EN: S275J0)	90 x 90 x 4
	Мягкая сталь FE42 (EN:S275J0) - Mild Steel (EN: S275J0)	60 x 60
	Мягкая сталь FE42 (EN:S275J0) - Mild Steel (EN: S275J0)	90 x 90 x 6
	Мягкая сталь FE42 (EN:S275J0) - Mild Steel (EN: S275J0)	90 x 90 x 6

