

АВМ 38 CNC ТРУБОГИБОЧНЫЙ СТАНКИ С ДОРНОМ



Трубогибочный станок АКУАРАК АВМ 38 CNC может изгибать труб диаметром до 38 мм Трубогибочное устройство еще никогда не было столь простым в управлении начиная с того момента как компания АКУАРАК начала производство серии АВМ 38 CNC. Благодаря данному устройству вы можете существенно увеличить производительность и качество выпускаемой продукции.

Техническая Информация	Макс. Диаметр Изгибания	Макс. Толщина Материала	Макс. Угол Изгибания	Макс. Радиус Изгибания	Скорость Подачи	Скорость Вращения	Скорость Изгибания	Подача	Вращение	Изгибание	Гидравлического Двигателя	Макс. Гидравлическое Давление	Объем Масляного Резервуара
АВМ38СNC	0 38	2	180	150	max. 1000	200	max. 90	±0.1	±0.1	±0.1	5.5	140	120

Сгибание, движение вперед, задержка и трубные оси с автоматическим контролем.

- Возможность управления скоростью вращения осей с панели управления
- Гидравлические вспомогательные оси
- Нажимная педаль
- Поэтапная и полностью автоматическая работа
- Использование трехлинейной оснастки
- Оснастки может поставляется для различных размеров
- Возможность работы с/без дорна
- Простое или сложное изгибание труб из металла, нержавеющей стали, алюминия или подобного изгибаемого материала
- Возможность осуществлять изгибание труб длинной, превышающей длину станка (не для всех диаметров)
- Систем прокатки позволяет использовать любой угол
- Спиральное изгибание (только для некоторых диаметров)
- Системы пробивки отверстий в трубах
- Гидравлический масляный охладитель
- Автоматическая смазка дорна
- Прикладная программа интерфейса, разработанная компанией Акуарак
- Возможность создания программ в режиме YBC
- Длина труб может рассчитываться в соответствии с заданной программой
- 3D изображение введенной программы
- 15 дюймовый сенсорный монитор
- Запуск серийного производства после короткого периода обучения

Адрес: 050061 РК, г. Алматы, мкр. Құрылысшы, ул. Кокорай д. 2а/1, Тел./факс: +7(727)344-08-98,
моб: +7(705)554-08-80, e-mail: info@kazstanex.kz web: www.kazstanex.kz

- Соответствует CE, ISO 9001-2008, сертификатам TSEK и TURQUM