

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-KOMMEPЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Листогибочный станок Stalex ESR - 1300x1.5E (вальцы)

Артикул: 391103



Характеристики

Макс. толщина металла 1.5 мм

Длина заготовки до 130 см

Диаметр валков 60 мм

Цена без учета доставки: **232 866 Р** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Потребляемая мощность, кВт 0,75 (380 В)

Максимальная толщина, мм 1,5 (низкоуглеродистая сталь)

Рабочая длина, мм 1300

Скорость вращения, об/мин 22

Диаметр вальцов, мм 60

Габариты, мм 1900x550x1100

Масса, кг 340

Листогибочный станок Stalex ESR - 1300X1.5E (вальцы) - предназначен для придания листу цилиндрической формы различного радиуса, данное оборудование широко применяется для изготовления комплектующих вентиляции, водосточного оборудования, в случаях производства цилиндрических и конических изделий (для вальцевания конических изделий, форма заготовки должна предварительно подготавливаться

[вырезаться] с необходимого эскиза и рассчитанными размерами), правке плоских заготовок, подгибке кромок.

Особенности:

- Вальцы с тремя ассиметричными валами
- Вали изготовлены из высокопрочной стали
- Ручки на передний вал, для быстрого зажима материала и фиксации
- Верхний вал имеет паз для заправки листа
- Верхний вал вращается в обе стороны
- Бороздки для гнутья прутка
- Возможность гибки на конус
- Выносная педаль с кнопкой аварийной остановки
- Фиксатор подъёма нижнего (гибочного вала), т.е. R гибки

Точной формулы расчёта минимального диаметра получаемой заготовки не существует, т.к. это зависит от вида, сорта, термообработки материала, а также его длины и толщины. Более точно определить минимальный диаметр - возможно только пробной прокаткой.

Комплект поставки:

- Листогибочный станок Stalex
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 09.01.2026 21:02 · KRATONSHOP.RU