

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-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Листогибочный станок Stalex НВМ 3500

Артикул: 102242



Характеристики

Макс. толщина металла	1 мм
Длина заготовки до	350 см

Цена без учета доставки: ~~233 865 Р~~ **221 938 Р** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

- Привод ручной
- Ширина (толщина) гибочной балки, мм 20
- Ширина (толщина) прижимной балки мм, 15
- Рабочая длина, мм 3500
- Максимальная толщина листа, мм 1
- Уголгиба, 180°

- Габариты (ДхШхВ) мм, 4050*800*1150
- Масса, кг 360
- Длина реза, мм 3500
- Макс. толщина при гибке стали, мм 0.7
- Макс. толщина при гибке оцинкованной стали, мм 0.7
- Макс. толщина при гибке нержавеющей стали, мм 0.55
- Макс. толщина при гибке меди и алюминия, мм 1
- Макс. толщина при резке стали, мм 0.8
- Макс. толщина при резке оцинкованной стали, мм 0.8
- Макс. толщина при резке нержавеющей стали, мм 0.8
- Макс. толщина при резке меди и алюминия, мм 0.8

Усиленный листогиб STALEX НВМ без ограничения подачи листа, предназначен для работы в цеху и на строй площадке - выполняет резку, гибку и формовку листовых металлов для производства профилей, доборных элементов кровли, наружной и внутренней отделки зданий и других профильных металлоизделий. Отсутствие ограничений по глубине обрабатываемого металла дает возможность изготавливать большой ассортимент изделий из листового материала толщиной до 1,0 мм по оцинкованной стали. В том числе и такие изделия, как квадратная вентиляция.

Особенности:

- Стальная станина и вес станка обеспечивает надежность и долговечность работы станка.

Надёжная жёсткая конструкция ножной стойки, с параллельным вертикальным расположением ножек станка исключающих дальнейшее провисание балок по краям станка (как в случаях расположения ножек станка под углом/в центр на длинах 2500мм/3000мм).

- В стандартной комплектации со станком поставляется отрезной нож для раскроя листового металла
- В стандартной комплектации - угломер в диапазоне от 0° до 135°
- Опция - фальцезакаточная машинка Stalex



Станок имеет регулировку гибочной балки – штангой, + боковыми шпильки с каждой из сторон.

Регулировка нижней основной балки



Ширина (толщина) гибочной балки – 20мм

Ширина (толщина) прижимной балки – 15мм



Отрезной роликовый нож в стандартной комплектации.

- Ширина режущих роликов 12 мм
- Диаметр режущих роликов 95 мм
- Общая ширина ножа составляет – 210 мм



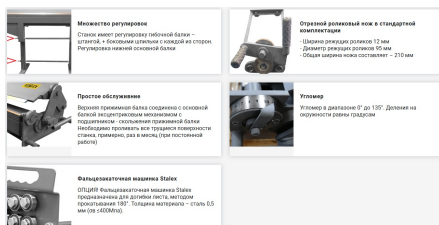
Верхняя прижимная балка соединена с основной балкой эксцентриковым механизмом с подшипником - скольжения прижимной балки.

Эксцентриковый механизм с подшипником проливается сверху трансмиссионным маслом (желательно - раз в месяц). Необходимо проливать все трущиеся поверхности станка, примерно, раз в месяц (при постоянной работе).



Фальцезакаточная машинка Stalex предназначена для догибки листа, методом прокатывания 180° (опция).

Толщина материала – сталь 0,5 мм ($\sigma_{в} \leq 400 \text{ Мпа}$).



Комплектация

- Станок
- Роликовый нож
- Стойка

Сформировано 04.06.2026 00:08 · KRATONSHOP.RU