

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

Гильотина электромеханическая METALMASTER ETG 2030E

Артикул: 19164



Характеристики

Тип привода	электромеханические
Максимальная толщина металла	3 мм
Длина заготовки до	2000 мм
Тип резки	резка листа

Цена без учета доставки: **648 597 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Максимальная рабочая длина, мм: 2000

Максимальная толщина листа, мм: 3

Угол резания, градусы: 2 ° 14 '

Количество резов в минуту: 33

Задний упор, мм: 650

Высота стола, мм: 780

Мощность, кВт: 5.5

Вес брутто\нетто, кг: 1350/1250

Габариты станка в упаковке: 2720x1100x1300

Габариты станка без упаковки: 2600x1050x1150

Качество готовых изделий зависит не только от квалификации работника, который трудится на вашем предприятии, но также и от надёжности и эргономичности применяемого оборудования. Станок должен полностью соответствовать европейским стандартам качества, справляться с необходимыми операциями быстро, быть удобным в эксплуатации и не требовать сложного технического обслуживания.

Для выполнения производственных задач, связанных с раскроем широкого спектра материалов, рекомендуем купить электромеханическую гильотину **Metal Master ETG 2030E**.

Мощная конструкция – сварной корпус выполнен из стального листа. Станок устойчив к негативному воздействию производственных вибраций. Поставленные задачи будут решены максимально точно и качественно. Идеальный рез без каких-либо дефектов.

Перед началом работы оператору не требуется проходить длительное и сложное обучение. Достаточно внимательно освоить технику безопасности, изучить руководство пользователя и пройти краткий инструктаж.

Реализуемая техника является профессиональным станком, который широко востребован в различных сферах производства (машиностроение, приборостроение, авиастроение, строительство, изготовление рекламных конструкций, а также других, где необходим эффективный раскрой листового материала).

За счёт скорости и точности выполнения поставленных технологических задач удаётся снизить себестоимость готовых изделий. Прибыльность вашего предприятия неизменно возрастёт. Станок способен полностью окупить себя в течение нескольких месяцев.

Следует отметить, что такой параметр, как прочность материала на разрыв не должен превышать значение 48 кг/мм. В случае, когда требуется выполнять резку листов с высокой прочностью на разрыв, то толщина режущей пластины должна быть соответственно уменьшена. Благодаря компактной сварной конструкции данное оборудование обладает улучшенной общей прочностью на разрыв.

Преимущества электромеханической гильотины Metal Master ETG 2030E

Предлагаемое оборудование обладает значительным количеством плюсов в сравнении с аналогичной техникой для раскроя листового металла.

- Простая и удобная резка значительного количества материалов (кровельный металл, алюминий, медь и даже пластик). С поставленными задачами оператор справиться быстро и легко;
- Лезвие оборудования выполнено из высококачественной инструментальной стали (данный материал обладает повышенной износостойчивостью – заточка ножа требуется гораздо реже). Лезвие позволяет осуществлять раскрой нержавеющей стали;
- Наличие встроенной защиты от повреждения пальцев. Исключена вероятность возникновения форс-мажорных обстоятельств;
- Удобный раскрой материала, обладающего лакокрасочным покрытием. Прижимная траверса оснащена полимерными накладками, что не допускает повреждения материала (отсутствие царапин на поверхности заготовок);
- Высокая точность позиционирования обрабатываемого листового материала. Это становится возможным благодаря наличию специальной разметке рабочего стола.

Данная техника будет превосходным помощником, который способен справиться даже с серьёзной эксплуатационной нагрузкой. Станок выполнит поставленные задачи в точном соответствии с установленными требованиями, исключено наличие каких-либо дефектов на готовых заготовках.

Необходимо сделать предприятие более эффективным? Тогда купить электромеханическую гильотину Metal Master ETG 2030E будет верным решением.

Стандартная комплектация:

- Станок в сборе
- Руководство на русском языке

Сформировано 25.05.2026 16:11 · KRATONSHOP.RU