

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

### Зигочный станок электромеханический METAL MASTER ETZ 18

Артикул: 11819



#### Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **193 963 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Толщина обрабатываемого металла, сталь,  $\sigma_B < 400$  МПа, мм 1,8

Вылет роликов, мм 238

Скорость вращения (об/мин) 27

Мощность двигателя, кВт 1,5

Габариты, мм 880x520x1230

Для выполнения такой операции, как зиговка в условиях серийного производства требуется специальное оборудование. Отличным примером такой техники является электромеханический зигочный станок **Metal Master ETZ 18**. Это функциональный, эргономичный станок, который справится даже с серьёзной эксплуатационной нагрузкой. С ним вы сможете быстро и качественно решить поставленные задачи: создание зигов прямоугольной и овальной формы, рифления, а также создание Г-образного профиля и другими технологическими операциями, с которыми сталкивается жестищик. Станок подходит для обработки листового металла толщиной до 1,8 мм. Вылет роликов составляет 238 мм.

Данный станок превосходное решение для жестищика, который трудится в условиях серийного производства элементов вентиляционных и водосточных систем. Благодаря электромеханическому приводу скорость выполнения производственных операций значительно возрастает, а значит эффективность предприятия также повышается. В конструкции станка предусмотрено два отсека, куда рабочий может складывать технологическую оснастку и другие инструменты. Оптимизация обработки кромочных частей торцов и подготовка их сборочным операциям. На выходе получаются изделия отличного качества без каких-либо дефектов.

Станок Metal Master ETZ 18 лёгкая и удобная в эксплуатации машина, подходящая для работы, как на объекте, так и на производстве. Отличное решение для изготовления воздуховодов, водостоков, изоляции.

Простой принцип работы, не вызывающий сложностей. Он будет легко понятен даже начинающему жестищику.

1. Устанавливается заготовка между 2-мя формирующими роликами зигмашины;
2. Надёжная фиксация заготовки выполняется благодаря сведению валов между собой;
3. Электромеханический привод запускает валы и задаёт им вращение, рабочие ролики приходят в движение, это позволяет зафиксированной заготовке принять необходимую форму;
4. Исходя из того какую задачу необходимо выполнять выбираются рабочие ролики нужного размера и формы, данная особенность позволяет добиться требуемого результата. На поверхности листового металла создаются нужные углубления.

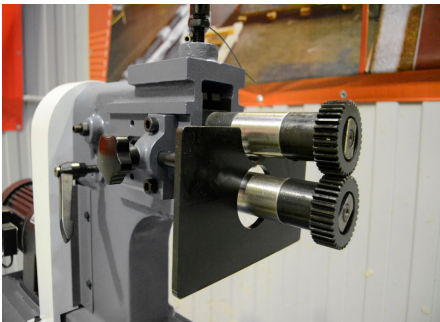


На какие технические характеристики следует обратить внимание перед покупкой станка? Прежде всего необходимо учитывать толщину листового материала, с которым сможет справиться оборудование, также оцените следующие параметры: вылет роликов, мощность двигателя. Не хотите, чтобы техника работала на пределе своих возможностей и раньше времени вышла из строя, тогда приобретайте станок с небольшим запасом по всем характеристикам – это позволяет оборудованию не испытывать предельной нагрузки, а значит оно прослужит значительно дольше.

## **Почему следует купить электромеханический зигочный станок Metal Master ETZ 18**

Особенности и преимущества рассматриваемой техники заключаются в следующем:

- Для изготовления каркаса станка была использована листовая сталь отличного качества. Оборудование не боится серьёзной эксплуатационной нагрузки, которая может возникнуть в процессе работы. Надёжная защита от вибрационного воздействия;
- Качественные износостойкие подшипники, которые обладают значительной грузоподъёмностью. Преждевременный износ техники исключён;
- В комплектации станка предусмотрены, как основные, так и дополнительные насадки. Оборудование отличается функциональностью. Один станок позволяет справиться с большим количеством технологических операций;



- Широкая регулируемая упорная пластина, которая выставляется для выполнения задачи на нужную глубину;
- Станок не нуждается в специальном техническом обслуживании. Вы можете самостоятельно справиться с этой задачей и не требуется прибегать к помощи специалиста.

Если подвести итог, то данная техника отличается производительностью и мощностью, простотой в эксплуатации, позволяет легко и без лишних усилий справляться с различными операциями в условиях серийного производства.

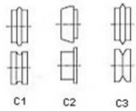
### **Компания Metal Master – надёжный поставщик металлообрабатывающей техники!**

С нами сотрудничают по нескольким причинам:

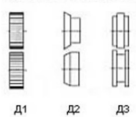
1. Широкий ассортимент достойного и конкурентоспособного оборудования по привлекательной стоимости. Количество станков постоянно увеличивается, что позволяет удовлетворять возрастающий спрос на металлообрабатывающую технику;
2. Наличие собственного демо-зала позволяет протестировать станок перед его приобретением. Посмотрите, насколько соответствует техника технологическим задачам на вашем предприятии перед тем, как совершить покупку.

## Комплектация

Стандартные ролики



Дополнительные ролики



Сформировано 28.04.2026 09:02 · KRATONSHOP.RU