# Автоматический ленточнопильный станок по металлу маятникового типа IRONMAC

**CUT - 460HAF**

H – двойные подающие гидравлические тиски

A – автоматический тип управления

F – поворотная пильная рама

|  |  |
| --- | --- |
|  | * NC с сенсорным дисплеем управления * Двойные подающие гидравлические тиски обеспечивают точность подачи заготовки до 0,5 мм. * Прямолинейность реза до 0,2 мм. * Редуктор на главном двигателе – самый надежный, «неубиваемый» тип привода на ленточнопильных станках * Бесступенчатая регулировка скорости позволяет оптимально подобрать режимы резания и менять скорость даже в процессе распила. * Автоматический останов станка при обрыве ленточного полотна. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| IRONMAC | Обзор на ленточнопильный  станок |  |
|  |  |  |

## Конструктивные особенности:

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Полноходовые гидравлические тиски** с максимальным раскрытием 650 мм. |
|  | **Удобный выносной, сенсорный пульт управления.**  **1) Полностью автоматический станок с сенсорным дисплеем и удобным, интуитивно понятным интерфейсом.**  **2) В операционной системе управление разделено на ручной и полностью автоматический цикл, которая управляется преобразованием человеко-машинного интерфейса.**  **3) На ленточнопильном станке установлены двойные тиски, одни используются для зажима при распиливании, вторые для подачи заготовки на заданный размер. Длина подачи задается на пульте управления, как и угол поворота.**  **4) Ленточнопильный станок с ЧПУ подходит для крупносерийного производства, со стабильной производительностью и высокой эффективностью. Он может заменить Вам 3 ручных ленточнопильных станка и соответственно Вы можете использовать одного рабочего вместо 3-х. А если устанавливать несколько автоматических станка, то один рабочий может обслуживать несколько автоматов одновременно или же Вы можете использовать рабочего с любого Вашего другого станка, так как ему нужно лишь установить материал и запустить программу.**  **5) Точность подачи за один перехват - 0,5 мм.** |
|  | **Дополнительный поддерживающий роликовый стол** обеспечивает дополнительную жесткость конструкции. |
|  | **Поворотная пильная рама.**  Угол поворота 60 градусов задается в пульте управления, станок поворачивается автоматически на заданный угол.  Точность поворота 1 градус. |

## Технические характеристики

|  |  |
| --- | --- |
| **Модель** | **CUT-460HAF** |
| Тип | Автоматический |
| Конструкция | Маятникового типа |
| Подача пильной рамы | Гидравлическая |
| Зажим заготовки | Гидравлический |
| Подача заготовки | Автоматическая. Гидравлические двойные тиски  Величина 1 хода 500 мм |
| Распил круга 90o, мм | 460 |
| Распил квадрата 90o, мм | 650x350 |
| Распил круга 45o, мм | 460 |
| Распил квадрата 45o, мм | 460x350 |
| Распил круга 60o, мм | 310 |
| Распил квадрата 60o, мм | 310x350 |
| Максимальны раскрытие тисков при пакетной резке | 460x350 |
| Мощность двигателя, кВт | 5.5 |
| Высота рабочего стола, мм | 900 |
| Величина подачи за 1 ход, мм | 580 |
| Точность подачи по длине, мм | 0,5/580 |
| Точность при угловой резке, градус | 1 |
| Перпендикулярность реза, мм | 0,2/100 |
| Размер ленточного полотна, мм | 41×1.3×5220 |
| Регулятор скорости ленточного полотна | Инвертер |
| Скорость ленточного полотна, м/мин | 23-95 |
| Максимальная масса заготовки, подаваемая в размер, кг | 1000 |
| Вес, кг | 2730 |
| Габариты, мм | 3030x2280x2220 |

## Стандартная комплектация:

|  |
| --- |
| NC контроллер |
| Щетка для очистки полотна |
| Ленточное полотно |
| Вертикальный прижим для пакетной резки |
| Инвертер скорости ленточного полотна |
| Манометр натяжения полотна |

## Условия оплаты оборудования:

**Складское оборудование:** 100% предоплата.

**Заказное оборудование:** 50% предоплата, 30% по факту готовности оборудования на заводе-изготовителе, 20% по факту поступления оборудования на склад ООО «КАМИ-ГРУПП».

## Условия отгрузки:

**Самовывоз** со склада Поставщика в РФ.

**Доставка** оплачивается отдельно.

## Гарантия 1 год. Сервис.

****

## Стоимость оборудования:

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование оборудования** | **Цена**  **с НДС** |
| **(МС 354087) Автоматический ленточнопильный станок CUT-460HAF** | **230 718 CNY** |