



HONESTBEE

Рамная Машина Каталог

Свяжитесь с нами для получения дополнительных каталогов
Оборудование для переработки пчелиного воска, Оборудование для переработки меда, Ульи и комплектующие, Управление ульями, Машины для изготовления ульев и рамок, Оборудование для сбора меда, Защитное снаряжение, Обработка пыльцы, прополиса и королевского желе, Queen rearing system, Gifts & Other Products, и т. д.

HONESTBEE

ПРОФИЛЬ КОМПАНИИ

>>> О нас

Основанная в 2007 году, компания HonestBee сосредоточила свое внимание на производстве изделий из бисера и превратилась в интегрированную компанию, занимающуюся исследованиями и разработкой, производством и маркетингом.



Полуавтоматический Станок Для Сборки И Сшивания Пчелиных Рамок

Артикул: BFSM-1



введение

Ускорьте сборку пчелиной рамы с помощью нашей полуавтоматической степлерной машины. Высокая эффективность, настраиваемые параметры, прочная конструкция. Идеально подходит для пчеловодства и производства меда.

[Узнать больше](#)

Параметр	Спецификация
Входное давление	0,7 МПа
Выход	360 шт/ч
Размеры (Д x Ш x В)	760 x 560 x 830 мм
Источник питания	Воздушный компрессор и электричество

Мини Настольный Пчелиный Улей Рамка Формования Делая Машину

Артикул: BFMM-1



введение

Настольный станок для формирования рамок для пчелиных рамок, эффективно автоматизирует производство рамок размеров Лангстрота и Даданта. Изучите сейчас!

[Узнать больше](#)

Параметр	Спецификация
Функция	Изготовление целых пчелиных рамок
Напряжение	Однофазное 220 В 50 Гц или 110 В 60 Гц
Мощность двигателя	1,1 кВт
Фрезы	5
Дрель	1
Применяемые рамки для пчел	Размер Лангстрота и Даданта
Производительность	2 минуты на кадр
Мощность	1100W

Машина Для Пробивки Отверстий В Рамке Для Линии По Производству Пчелиных Рамок

Артикул: VFHP-1



введение

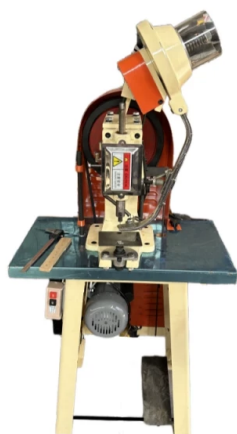
Прецизионный станок для пробивки отверстий в пчелиных рамках для эффективного и высокоскоростного производства. Идеально подходит для производителей пчеловодных принадлежностей. Настраиваемый и прочный.

[Узнать больше](#)

Параметр	Спецификация
Применение	Изготовление отверстий в торцевых планках
Двигатель I	3 кВт, 380 В, 50 Гц
Двигатель II	2,2 кВт, 380 В, 50 Гц
Давление на входе	0,7 МПа
Расстояние между пуансонами	40-45 мм
Допустимая длина обработки	145-250 мм
Производственная мощность	1800 шт/час
Требуется воздушный компрессор	Да

Машина Для Сборки Люверсов Для Рамок Машина Для Установки Люверсов Для Пчелиных Рамок Машина Для Сборки Люверсов

Артикул: VFEM-1



введение

Оптимизируйте пчеловодство с помощью станка для установки проушин на пчелиные рамки - высокоскоростной, точной сборки для прочных и надежных ульевых рамок. Настраивается для повышения эффективности.

[Узнать больше](#)

Параметр	Спецификация
Функция	Установите проушины в боковую планку ульевых рамок.
Напряжение	Однофазный 220 В 50 Гц
Власть	0,37 кВт
Эффективность	15 шт./мин.



HonestBee

Главный офис: №39, Мудань Роуд, Зона высоких технологий, 450000, Чжэнчжоу, Китай