

## Каковы преимущества этого **Малая машина CNC для мини-десорбции 3040?**

Он может работать с [3-х осевой ЧПУ](#) а также [4-осевой ЧПУ](#)

Интегрированный высокоскоростной микропроцессорный интеллектуальный чип управления.

[Первая СТРУКТУРА СТАЛИ CNC 3040 в магазине](#)

[Мини-машина с ЧПУ, высококачественная мощная и доступная цена.](#)

Программное обеспечение Mach 3 поддерживает Win10

Встроенный частотный преобразователь и без контроллера

Применяется для нержавеющей стали, алюминия, латуни, меди, камня, гранита и т. Д.

Более высокая точность

Тяжелая стальная конструкция

XNC control board

С функцией автоматической проверки.

2200 Вт с водяным охлаждением.

Шариковый винт

SE утвержден.

Поддержка видео.

Доступно английское руководство.

Программное обеспечение Mach 3 управляет с машиной в виде компакт-диска.

Из надежных & надежный профессиональный [Китайский CNC-маршрутизатор](#) производитель

## Каковы технические подробности этой машины для мини-станков с мини-десорбцией 3040?

Модель	Малогабаритная машина CNC малого диаметра 3040
Уничтожение продукта	510 * 620 * 570mm
Эффективная рабочая область	300x400x80mm
Точный шариковый винт	1605
Материал направляющих XYZ	Жесткий хромированный вал
Диаметр рельса XY	20мм
Диаметр рельса Z	16мм
Крутящий момент оси XYZ	57 * 78 250 OZ / IN (2.2N / CM)
Повторить точность позиционирования	0.01мм
Точность работы	0.02mm
Скорость обработки	0-4000 мм / мин
Скорость вращения оси B по оси A	0-180 об / мин / мин
Материал задней двери	Нержавеющая сталь

Импульсный источник питания	Интегрированный 24В 350 Вт
Мощность шпинделя	Частотный шпиндель с водяным охлаждением 2200 Вт
Преобразователь шпинделя	2200w
Входная мощность	Питание 220 В / 110 В
Выходной ток	Привод 4.5А (пик 5А)
Двигатель	57 * 42 шаговых двигателей (двухфазный 4-проводный)
Вес нетто	75кг
Вес брутто	102кг
Наружная упаковка	67 * 78 * 71 (см)

Еще картинки для этого миниатюрного станка с ЧПУ 3040









Этот мини-станок CNC Machine Small Desop Metal 3040 можно использовать для фрезерования и гравировки из медной алюминиевой гранитной стали из нержавеющей стали, ниже приведены образцы, изготовленные им.













