

JQ-400вт оптиволоконный лазерный станок для лазерной резки металла



Санкт-Петербург, Россия

Особенности станка:

1. Высокое качество лазерного луча; малая щель резки, высокая эффективность при работе.
2. Программное обеспечение поддерживает автоматически расположить сложные файлы, чтобы максимально экономить материалы у клиентов.
3. Легкое использование, наладка оптического луча не нужно.
4. Импортные Американский Автофокус поддерживает точности резки.
5. Японские сервопривод и импортные ШВП обеспечивает стабильности работы.
6. Без расходного материала.

Подходящие материалы и области:

Данный станок широко используется в отрасли обработки металла, подходит разных металлов, как нержавеющая сталь, углеродистая сталь, алюминий медь, титановая пластина и т.д

Технические паратеры

Модель JQ-1325-400W

Максимальное рабочее поле 1300*2500мм

Тип лазера GSI Оптиволоконный лазер

Мощность лазера GSI 400вт

Система привода по осям X Y Японский сервопривод + ШВП

Вид охлаждения Водяное охлаждение

Максимальная толщина резки 0.2 – 4мм

Длина волны лазера 1070 nm

Точность позиционирования ± 0.02 mm

Точность повторного позиционирования ± 0.02 mm

Минимальная ширина резки 0.02-0.08 mm

Макс. Скорость резки 80m/min

Вес бутто 3000KG

Срок изгтовления 25 рабочих дней

Цена: **120 000 \$**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

ли леонид

+86 155 500 021 10
AvizInfo.ru

www.jqlaser.ru