

Коммерческое предложение

№ 16 от 09-08-2024

Оптоволоконный маркер RUKA 30 ватт

270000 рублей
(Цена без учета доставки)



Дополнительные опции:

- Поворотное устройство с патроном (+20000.00)
- Координатный стол X Y (+50000.00)

Характеристики лазерного станка

Рабочая поверхность	110x110мм (опционально 200x200, 300x300)
Мощность лазера	30 ватт
Тип лазера	Волоконный Raycus
Срок службы излучателя	10 000 часов
Система управления	EZCad2
Скорость гравировки	7000 мм/с
Язык интерфейса	English, Español, Русский
Программное обеспечение	Векторные редакторы (CorelDraw, AI и пр.)
Графические форматы	CDR, PLT, DXF, BMP, JPG, PGN и другие
Операционная система	Windows XP/7/8/10/11 (32/64)
Интерфейс подключения	USB 2.0
Электропитание	220 ±10% 50Hz
Потребляемая мощность	600 Вт
Рабочая температура	15-35 °C
Размер станка	750x700x650 мм
Масса	56 кг
Корпус станка	Настольный
Гарантия	12 месяцев

Описание товара

Высокоскоростной оптоволоконный маркер RUKA F30, мощностью 30Вт с излучателем Raycus предназначен для быстрой и качественной гравировки металлических материалов и некоторых видов пластика. Длительный срок службы излучателя (100 000 часов) и воздушное охлаждение делают этот маркер очень не прихотливым в работе

После получения станка вы можете согласовать удобное для вас время звонка нашего

специалиста, который проведет вас по всем этапам сборки и настройки оборудования. В среднем распаковка, сборка и настройка станка занимает 1-2 часа и происходит при полной поддержке нашего технического инженера.

Комплект поставки:

- Лазерный станок
- Фокусирующая линза
- Комплект программного обеспечения
- Инструкция

Конфигурация оборудования:

Конфигурация оборудования может быть изменена. Если у вас есть особенные потребности пожалуйста свяжитесь с Вашим менеджером.

Доставка:

Доставка осуществляется любой удобной вам транспортной компанией. В большинстве случаев оборудование приходит без каких либо повреждений. Но даже если что то случилось при транспортировке мы берём все страховые вопросы на себя. А повреждённая деталь отправляется к вам в тот же день. Включая лазерные трубки и любые другие хрупкие части.

Техническая поддержка:

Мы гордимся нашей технической поддержкой 24/7. Но надеемся что вам это не понадобится. Но вы всегда можете связаться с нами через Телеграм, Ватсап или электронной почте.