

Коммерческое предложение

№ 1 от 26-03-2025

Оптоволоконный маркер RUKA 30 ватт с координатным
СТОЛОМ

440000 рублей
(Цена без учета доставки)





Дополнительные опции:

- Поворотное устройство с патроном (+20000.00)

Характеристики лазерного станка

Рабочая поверхность	400x400мм (опционально 600x400, 600x600 мм)
Мощность лазера	30 ватт
Тип лазера	Волоконный MAX (Опционально JPT, Superlaser, Reci, Raycus)
Срок службы излучателя	100 000 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	86 кг
Корпус станка	Настольный
Гарантия	12 месяцев

Описание товара

Высокоскоростной оптоволоконный маркер RUKA F30XY, мощностью 30Вт с излучателем Raucus 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
- Моторизованный координатный стол
- Комплект программного обеспечения
- Кабель USB
- 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.