

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Лазерный гравировальный станок REALREZ LEM 40

Артикул: REZ-LEM-40



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **74 459 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Мощность лазера	50 Вт
Рабочая зона	400 × 400 мм
Скорость работы	0-500 мм/с
Тип лазера	Герметичная стеклянная трубка CO2
Глубина резки	до 5 мм
Точность позиционирования	0,01 мм

Питание	АС 220 В / 110 В, 50/60 Гц
Охлаждение	Водяное
Минимальный размер гравировки буквы 2×2 мм, цифры 1×1 мм	
Рабочая температура	5-40 °С, влажность 5-95%
Поддерживаемое ПО	MoshiDraw, LaserDRW, RDWorks, AutoLaser, CorelDraw, LightBurn
Вес нетто	35 кг
Вес брутто	50 кг

Компактный настольный лазерный гравировальный станок для малого бизнеса, хобби и образования. Обеспечивает точную гравировку и резку неметаллических материалов: акрил, дерево, МДФ, кожа, бумага, резина, ПВХ. Компактный дизайн экономит место и снижает стоимость доставки. Встроенная система водяного охлаждения гарантирует стабильную работу. Гарантия, пнр и техподдержка.

Возможности обработки материалов:

1. Акрил / оргстекло
2. Дерево / МДФ / фанера
3. Кожа / замша / текстиль
4. Бумага / картон
5. Резина / ПВХ
6. Камень (гравировка)
7. Стекло (гравировка)

Глубина резки:

1. Акрил ≤ 5 мм
2. Дерево ≤ 5 мм

3. МДФ ≤ 5 мм

Минимальный размер гравировки: Буквы 2×2 мм / Цифры 1×1 мм

В комплект со станком входит:

1. Лазерная трубка CO2 - 1 шт.
2. Система водяного охлаждения - 1 шт.
3. Насос продувки воздухом - 1 шт.
4. Красный указатель - 1 шт.
5. Поворотный переключатель - 1 шт.
6. Набор ключей - 1 компл.
7. Кабели и шланги - 1 компл.
8. Руководство пользователя - 1 шт.

Ключевые преимущества:

1. Компактный дизайн - занимает минимум места
2. Простота эксплуатации - интуитивно понятное ПО
3. Универсальность - обработка широкого спектра неметаллических материалов
4. Низкая стоимость доставки
5. Стабильная работа - система водяного охлаждения
6. Точность 0,01 мм
7. Гарантия 1 год
8. Обучение сотрудников
9. Техподдержка

Применение:

1. Изготовление сувениров и подарков
2. Гравировка на коже
3. Резка и гравировка дерева
4. Обработка акрила
5. Хобби и творчество
6. Образовательные цели

Сформировано 14.05.2026 20:38 · KRATONSHOP.RU