<https://www.redtinc.com/laser-marking-machines>

Таблица сравнения продуктов – функции

Найдите наиболее подходящий для вас продукт с помощью нашей таблицы сравнения продуктов ниже.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Модель | L2 | L3-20W | L3-30W | L3-60W | L3-100W |
| Основные характеристики | Маркировка | Маркировка, резка |
| Тип | Камера (ручная защитная дверца) | Камера (автоматическая защитная дверца) |
| Встроенная камера | Х | О |
| Автоматическая фокусировка | Х | О |
| Лазер с 3 фокусными точками | О | О |
| Автофокусировка на вращающемся объекте | О | О |
| Автоматическая защитная дверца | Х | О |
| Моторизованная ось Z | О | О |
| Нанесение маркировки на цилиндрическую поверхность (кольцо)  | О (макс. 30 мм) | О |
| Нанесение маркировки на цилиндрическую поверхность (браслет) | Х | О |
| Поворотный прихват с автоматическим наклоном | Х | О |
| Стыковочный зажим с бестросовой системой | Х (с кабелем) | О |
| Микрорегулировка бокового положения поворотного прихвата | О | О |
| ЖК-дисплей | Х | О |
| Светодиодный индикатор состояния  | О | О |
| Регулировка яркости подсветки камеры | Х | О |
| Регулировка яркости фокусирующего лазера | Х | О |
| Управление включением/выключением пылеотделителя | О | О |
| Автоматическое включение/выключение пылеотделителя | О | О |
| Внешний порт ввода-вывода | Х | О |
| Улучшенная эффективность пылеотделителя | О | О |
| Индикация требуемого времени гравировки | О | О |
| Автоматическое восстановление данных коррекции и настройки в режиме онлайн | О | О |

Кнопка

Запрос по продукту

Таблица сравнения продуктов - технические характеристики

Найдите наиболее подходящий для вас продукт с помощью нашей таблицы сравнения продуктов ниже.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | L2 | L3-20W | L3-30W | L3-60W | L3-100W |
| Класс лазера | Лазерное устройство класса 1 | Лазерное устройство класса 1 |
| Размеры | 304 мм (Ш) x 500 мм (В) x 554 мм (Г) | 404 мм (Ш) x 556 мм (В) x 590 мм (Г) |
| Площадь маркировки | 85 мм х 85 мм | 110 мм х 110 мм |
| Максимальная высота материала | 62 мм | 100 мм |
| Ход по оси Z | 62 мм | 100 мм  |
| Размер камеры | 350 мм (Ш) x 100 мм (В) x 170 мм (Г) | 350 мм (Ш) x 100 мм (В) x 170 мм (Г) |
| Высота защитной дверцы в открытом состоянии | 751 мм | 266 мм |
| Максимальный вес материала | 4 кг | 20 кг |
| Вес | 36 кг | 45 кг | 46 кг | 50 кг | 54 кг |
| Питание | \*\*100-240 В, 50 Гц/60 Гц | 100-240 В переменного тока, 50 Гц/60 Гц |
| Энергопотребление | 240 Вт | 290 Вт | 340 Вт | 520 Вт | 730 Вт |
| Охлаждение | Воздушное охлаждение | Воздушное охлаждение |

Таблица сравнения продуктов – функции маркировки

Найдите наиболее подходящий для вас продукт с помощью нашей таблицы сравнения продуктов ниже.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | L2 | L3-20W | L3-30W | L3-60W | L3-1000W |
| Черная маркировка/белая маркировка | ★★ | ★★ | ★★ | ★★★ | ★★★ |
| Фотопроекционная маркировка | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Цветная маркировка | ★ | ★ | ★ | ★★★ | ★★★ |
| Глубокая маркировка | ★ | ★ | ★ | ★★ | ★★★ |
| Резка | △ | △ | ★ | ★★ | ★★★ |
| V-образная резьба | ★ | ★ | ★ | ★★ | ★★★ |
| Очистка | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

★ : Нормальный ★★ : Хороший ★★★ : Очень хороший ○ : Поддерживается

△ : Не рекомендуется