

Новый лазерный маркиратор LBox



Функциональный

- Маркировка любых материалов
- Маркировка в углублениях
- Нанесение штрих- и 2D-кодов
- Нанесение изображений и логотипов высокой четкости
- Высокое качество маркировки
- Глубокая маркировка

Безопасный

- Полностью огражденная рабочая зона (1 класс безопасности по стандарту EN 60825-1)

Волоконный

- Импульсный иттербиевый излучатель
- Мощность 20 и 50 Вт
- Скорость до 300 символов в сек

Удобный

- Эргономичная дверца, с плавным открыванием
- Доступ к зоне маркировки с 3-х сторон
- Большое смотровое окно
- Компактный

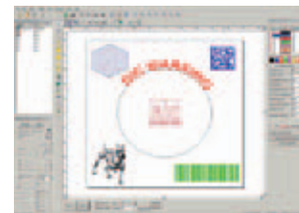
Прочный и надежный

- Срок службы более 100 000 часов (~10 лет)
- Не требует обслуживания
- Возможность расширения гарантии до 5 лет

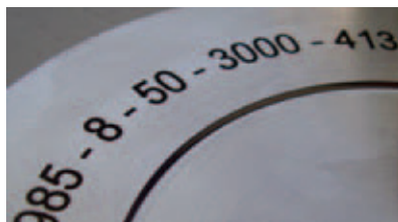
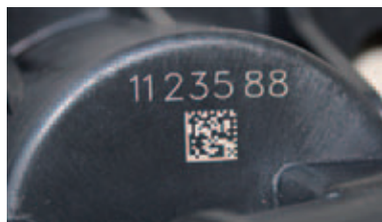
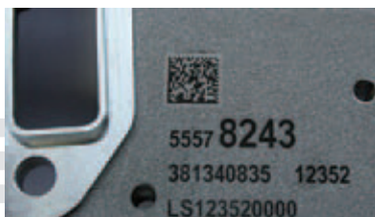
КОНТРОЛЛЕР И ПРОГРАММНЫЙ ИНТЕРФЕЙС: SIC LASER PC



- Интуитивный Windows-интерфейс
- Коммуникация посредством USB
- Для промышленного использования
- Предварительный просмотр
- Маркировка стандартных штрих- и 2D-кодов (DataMatrix), TTF-шрифтов, изображений
- Работа с базами данных



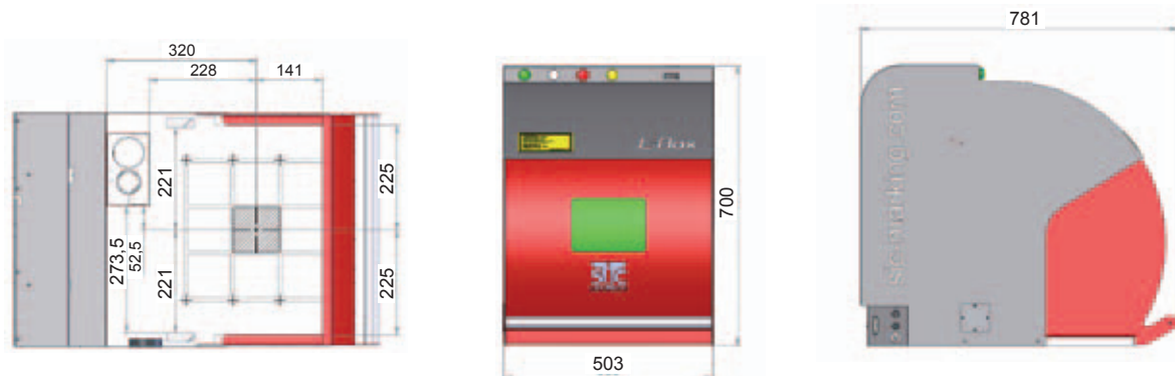
ПРИМЕРЫ МАРКИРОВКИ ВАННЫХ ДЕТАЛЕЙ



ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

L-Box

Маркировочное окно	100 x 100 мм (опционально 170 x 170 мм)
Габаритные размеры	503 x 781 x 700 мм
Максимальные габариты маркируемых деталей	Высота 235 мм Длина 440 мм
Подсветка	LED-подсветка зоны маркировки
Регулировка по высоте	Ручная или моторизованная колонна с лазерным указателем фокусного расстояния



СОВЕРШЕНСТВО В РАБОТЕ



Удобный доступ к зоне маркировки с трех сторон

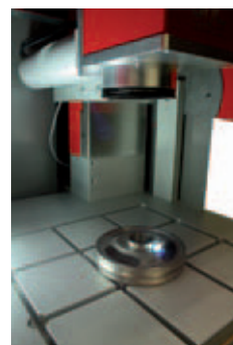
- Хороший обзор и легкий доступ
- Возможность маркировки крупногабаритных деталей, длиной >500 мм при открытой дверце



Требуется специальный инструктаж персонала и дополнительные средства защиты

Рабочий стол с Т-образными пазами

- Рабочая зона 369 x 450 мм



ОПЦИИ И АКСЕССУАРИ



Стойка для размещения всех компонентов станции



Моторизованная колонна



Поворотная пластина



Загрузочный бокс



Экстрактор токсичных испарений



Поворотная ось D



Сканер Data Matrix и штрих-кодов



г. Челябинск, Косарева, 71
тел.\факс. (351) 729-97-97
e-mail: mark@dttrack.ru
www.promarking.ru