

Портативная система ударно-точечной маркировки EL4 с контроллером

На сегодняшний день наша компания предлагает своим клиентам универсальные системы ударно-точечной маркировки производства швейцарской компании ELVEM. Система ударно-точечной маркировки EL4 представляет собой портативную маркировочную систему, управляемую индивидуальным блоком с контроллером DBG. Размеры маркировочного поля 80x40 мм. В данной системе используются карбидные маркировочные иглы. Благодаря компактным размерам маркировочной головки, система EL4 прекрасно подходит для использования в производственном процессе. У индивидуального контроллера есть дисплей и панель ввода. Маркировочная игла управляется с помощью электроники и приводится в действие сжатым воздухом. Глубина маркировки зависит от давления воздуха, скорости маркировки, а также ряда других параметров.

Общие характеристики и дополнительные устройства EL4:

- ⇒ Во внутренней памяти контроллера можно хранить до 10 маркировочных шаблонов
- ⇒ В каждом шаблоне может быть до 8 линий текста
- ⇒ Специальные знаки, графические объекты, эмблемы
- ⇒ Позволяет наносить буквы латинского алфавита, цифры и специальные символы
- ⇒ Имеет функции нанесения идентификационного номера автомобиля, кода даты и времени, номера изделия

Технические параметры:

- ⇒ Размеры маркировочного поля 80x40 мм
- ⇒ Напряжение питания 220В±10%, 50Гц
- ⇒ Давление сжатого воздуха 6-8 бар
- ⇒ Мощность 400 Вт
- ⇒ Диапазон рабочих температур 1-40 °С
- ⇒ Вес устройства: 4 кг маркировочная головка, 12 кг контроллер

Модель EL4



Портативная система EL4 с контроллером

Систему ударно-точечной маркировки EL4 можно использовать для маркировки деталей и изделий, сделанных из широкого диапазона различных материалов, например, пластика, металлов, сплавов и т.д. Это устройство идеально подходит для быстрого и точного нанесения на продукцию буквенно-цифровых строк или кодов, идентификационного номера автомобиля и другой информации. Причина популярности этой системы - простота управления и надежность при выполнении ответственных промышленных операций. Компактные размеры маркировочной головки позволяют легко управлять ее работой, поэтому система пригодна для маркировки очень больших деталей, или нанесения маркировки в труднодоступных местах. EL4 позволяет выполнять маркировку требуемой глубины на высокой скорости, с отличным качеством и точностью.