НОВИНКА! Ударно-точечный маркиратор e10-p123

Прочный и надежный

- Прочные и лёгкие литые алюминиевый корпус и ручка
- Жесткая и устойчивая штампованная передняя панель идеально подходит для работы в промышленной среде

Эргономичность

- Низкий уровень вибрации во время маркировки
- Минимальный уровень шума
- Задняя поверхность корпуса позволяет удобно удерживать маркиратор
- Малый вес



- Постоянная точность и высокое качество маркировки
- Высокая скорость маркировки
- Мощная система для глубокой маркировки
- Маркировка изделий из металла твёрдостью до 62HRC

Простота использования

- Легкая регулировка передней панели с четырьмя заводскими положениями
- Конструкция ручки гарантирует идеальную устойчивость маркиратора
- Съемная крышка ручки обеспечивает удобное обслуживание



Пружина из нержавеющей стали надёжно защищает кабель



Светодиодная подсветка

• Подсветка окна маркировки

НОВИНКА! контроллер в двух вариантах исполнения - e10 и e10 R



- Цветной экран
- USB-порт для простой передачи файлов маркировки
- Возможность подключения (USB, Ethernet и т.д.)
- Полностью программируемый
- Мощный микропроцессор: быстрый старт и удобный просмотр
- История маркировок и функция автоматической диагностики
- Все типы маркировки: буквенно-цифровая, по окружности, зеркальная, под углом, инверсная, 2D-баркод Data Matrix, логотипы и т.д.
- Промышленная мембранная клавиатура
- Полностью закрытый контроллер (IP40): нет отверстий или вентиляторов 100% совместимость с предыдущим поколением контроллера







USB-порт на передней панели: Для передачи файлов маркировки



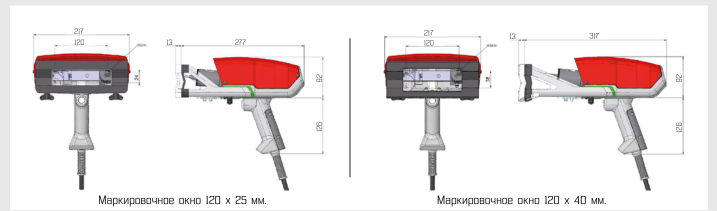


Полный доступ: Различные протоколы подключения (некоторые - опционально)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАРКИРАТОРА р123 Маркировочное окно 120 x 25 мм. или 120 x 40 мм. Вес 3,7 кг. Управляющий кабель 7,5 м. [опционально - 10 м. или 15 м.] Маркирующая игла Вольфрам-карбидная сталь Маркировка цилиндрических деталей V-образная передняя пластина

4 заводских положения передней пластины

Светодиодная подсветка окна маркировка



МАРКИРОВКА И МОБИЛЬНОСТЬ

Настройка силы удара

Подсветка

Используя тележку вы получите полностью мобильную систему маркировки. С батареей или без неё, тележка позволяет маркировать большие изделия. Прочное основание, вес аккумулятора равномерно распределён на колёса, ручки покрыты пеной для удобства хвата и позволяют легко перемещать тележку, даже с аккумулятором.

Аккумулятор предоставляет возможность автономной (без наличия сети переменного тока) работы, что позволяет выполнять работы вне помещения.



ОПЦИИ



Магнитный прижим



Колонна



Крюк подвеса + балансир



Расширенный ремонтный комплект



Программное обеспечение для установки на ПК



Карта бустера-усилителя для получения глубокой маркировки

Эксклюзивный дистрибьютор в России и СНГ:



Россия, Москва, Марксистская 34 корп.10. Теп.: [495] 748-09-07, 748-37-35 WEB: www.umpgroup.ru