



Marker 2000


# Marker 2000

Marker 2000 — первый профессиональный электронный станок, использующий систему микроточечной гравировки без удаления материала, специально разработанный для маркировки ключей, цилиндров, табличек и медалей.



## Marker 2000

Marker 2000 — первый профессиональный электронный станок, использующий систему микроточечной гравировки без удаления материала, специально разработанный для маркировки ключей, цилиндров, табличек и медалей.

 Marker 2000 разработан и изготовлен в соответствии с европейскими стандартами маркировки CE.

### Технические характеристики

Электропитание: 230В / 50Гц, 80Вт, 0.4А 110В / 60Гц, 90Вт, 0.6А
Удар: Сменный, из закалённого сверхпрочного стального сплава
Максимальная частота ударов: 80 ударов в секунду
Перемещения: По 2 осям
Зажим: Стандартный C1
Ход маркировки: ось X — 50 мм (1.97") ось Y — 35 мм (1.38")
Дисплей: 20 символов, 4 строки, с подсветкой
Габариты: Ширина — 220 мм (8.66") Глубина — 320 мм (12.6") Высота — 450 мм (17.72")
Масса: 20 кг (44.1 фунта)

**Маркировка**  
Процесс маркировки использует инновационную технологию, которая позволяет наносить надписи без удаления материала с объекта и без изменения поверхности, гарантируя стабильное качество.

**Пуансон для маркировки**  
✓ Сверхбыстрый пуансон из стального сплава достигает максимальной частоты до 80 ударов в секунду.  
✓ Глубина маркировки легко регулируется с помощью специального кольца регулировки пуансона.

✓ Пуансон просто заменяется и может быть адаптирован под специальные задачи (например, «плоская» форма для нестандартной высоты надписей).

**Дисплей**  
Жидкокристаллический дисплей с подсветкой, расположенный в верхней части станка для обеспечения отличной видимости оператора.

✓ **Отслеживание**  
Специальная лазерная система обеспечивает быстрое и точное определение зон маркировки, которые можно обновлять с помощью диска отслеживания.

### Зажим

✓ Стандартный зажим C1 обеспечивает надёжное и быстрое удержание большинства типов ключей.

✓ Marker 2000 рассчитан на использование до 15 различных зажимов, включая автоматический загрузчик.

**Автономный режим или с персональным компьютером**  
Marker 2000 разработан для работы как в автономном режиме, так и с подключением к персональному компьютеру.

### Программное обеспечение

✓ Программа разработана для работы в среде Windows.

✓ Защита с помощью пароля и аппаратной защиты Silca.

✓ Графический интерфейс в стиле Windows.

✓ Предусмотрена возможность расширения функций и настройки конфигураций.

✓ Интуитивно понятное программное обеспечение, доступное на 5 языках и регулярно обновляемое.



### Marker 2000 - Plus

- Инновационный и практичный дизайн
- Быстрый и простой в использовании
- Может быть подключён к другим электронным станкам для изготовления ключей
- Выполняет гравировку по любому типу металла (нейзильбер, латунь, сталь), обеспечивая высокую точность и отличное качество.
- Широкий выбор шрифтов и графических элементов в меню.
- Более 15 различных опциональных зажимов
- Меню доступно на 5 языках: английском, французском, немецком, итальянском и испанском.



P961 - DEPL. MARKER 2000 - GB

В соответствии с действующими нормами, касающимися промышленной собственности, настоящим заявляем, что товарные знаки или коммерческие наименования, упомянутые в данном документе, являются исключительной собственностью упомянутых производителей замков и польвателей. Эти товарные знаки или наименования указаны исключительно в информационных целях, чтобы можно было быстро идентифицировать любую модель, для которой изготавливаются наши ключи. Данный документ предназначен исключительно для профессиональных изготовителей ключей, использующих продукцию Silca. Компания Silca оставляет за собой право изменять конструкцию продукции, её размеры или характеристики для повышения качества. Вся информация и иллюстрации в этом документе приведены только в ознакомительных целях. Компания Silca оставляет за собой право вносить изменения в любую форму без предварительного уведомления. Разрешается без предварительного разрешения компании Silca S.p.A. без оплаты производить нелицензированное использование судом по месту нахождения головного офиса компании, с прямым исключением юрисдикции любых других стран.

SILCA S.p.A. Via Podgora, 20 (Z.I.) - 31029 Vittorio Veneto (TV) - Italy  
Telephone +39 0438 9136 Fax +39 0438 913800

[www.silca.biz](http://www.silca.biz)



SILCA YOUR KEY PARTNER