

Duplicadoras Electrónicas



Silca World



El principal factor de éxito del Grupo Silca depende de haber sido la única empresa en el mundo que ha concebido la duplicación como un sistema completo, un Silca Key System verdadero, que mana de la producción de llaves a la de las máquinas duplicadoras, hasta el desarrollo de productos personalizados según la necesidad de cada cliente.

Actualmente Silca ofrece la más amplia gama-producto en el mundo de máquinas mecánicas, electrónicas y industriales y de dispositivos para la reproducción, la fabricación y el reconocimiento de cualquier tipo de llave.

Silca S.p.A. tiene certificación conforme a la norma ISO 9001.

Todas las máquinas duplicadoras Silca se producen en conformidad con las normas europeas que requieren la marca CE y aseguran precisión, calidad y fiabilidad en el tiempo.



Silca Software

Silca proyecta y desarrolla todos los softwares de aplicación destinados para trabajar en sus máquinas duplicadoras, optimizando sus prestaciones.

Los contenidos electrónicos de las máquinas duplicadoras, junto con los programas de software, permiten la actualización continua de las nuestras máquinas duplicadoras tanto por lo que atañe la base de datos como a su amplia y completa funcionalidad de utilización.



Accesorios y Repuestos

Una gama completa de accesorios ideados para toda la gama de máquinas duplicadoras asegura la fácil reproducción de todos los tipos de llaves.



Prefieran repuestos y accesorios originales Silca.



Las ilustraciones y los datos técnicos de los productos en esta documentación son indicativos. La Silca se reserva el derecho, quedando invariables las características principales de los productos, de modificar todo lo que considere necesario y oportuno para mejorar la calidad de sus artículos. Todos los dibujos y las fotografías pertenecen a la Silca; según determina la Ley, se prohíbe toda reproducción aunque parcial, sin autorización por escrito de la Silca. En caso de disputas la competencia es de las autoridades judiciales donde está domiciliada la firma, excluyendo cualquier otro fuero. / En conformidad con las vigentes disposiciones de ley sobre propiedad industrial, las marcas y denominaciones comerciales citadas en nuestra documentación se declaran de propiedad exclusiva de los fabricantes de cerraduras y los utilizadores autorizados. Dichas marcas o denominaciones comerciales se citan por simple información, al objeto de hacer comprender sin dificultad a qué cerraduras van destinadas nuestras llaves. Esta documentación está reservada exclusivamente a los profesionales de la reproducción de llaves que utilizan los productos Silca.

Duplicadora electrónica para reproducir, por código y por copia, llaves de paletón y de doble paletón, bomba y llaves frontales. Idea realiza en automático un amplio número de operaciones, asegurando exactitud centesimal y velocidad al ciclo de duplicación de cualquier tipología de llave.

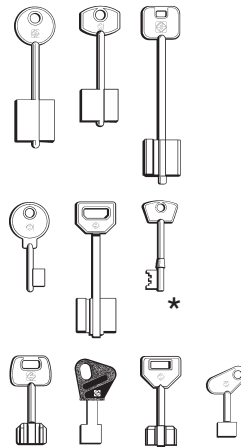
- Sistema innovador de ajuste por contacto eléctrico que permite localizar de modo automático y con absoluta exactitud el tamaño correcto de la llave
- Ajuste Ejes en modalidad automática por la máquina
- Absoluta exactitud al detectar la llave gracias al lector óptico láser (patentado)
- Ajuste Lector en modalidad automática por la máquina
- Mordaza universal, giratoria a 360°

que permite cortar la llave en ambos lados del paletón...

- Idea Stand Alone - La memoria en la máquina cuenta con más de 300 sistemas distintos de cifrado y decodificación, y permite memorizar más de 1.000 sistemas de corte.
- Idea con PC - En la modalidad de uso con PC, gracias al programa Silca Key Program, Ud. puede:
 - Elaborar y gestionar el fichero historial clientes
 - Programar colas de trabajo
 - Buscar referencias por medio de códigos tanto directos como indirectos
 - Buscar con cifrados parciales (* solamente por llaves de bloqueo central)
 - Crear sistemas de corte llave personalizados.

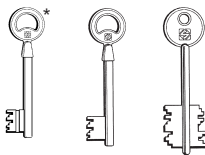
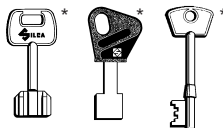
DATOS TÉCNICOS

alimentación	Monofásica 230 V/50Hz
mordaza	Mordaza universal giratoria, rotación 360° controlada por sensor magnético de posición
movimientos	Sobre 3 ejes, controlados con cojinetes accionados por motores de paso
tolerancias cifrado	Ejes: +/- 0,05 mm
medidas	Altura 450 mm (720 mm), Anchura 450 mm, Profundidad 520 mm



IDEA





* Llave duplicable con accesorios opcionales.

Duplicadora electrónica automática para llaves a mapa, doble mapa y cilindro de llave frontal que, por sus especiales características, revoluciona la duplicación. Con pocas, fáciles y rápidas operaciones señaladas en la unidad de representación visual, Prima Laser Le permite trabajar con la mejor facilidad y seguridad.

Prima Laser efectúa automáticamente numerosas operaciones y muchos controles. Por ejemplo:

- el reconocimiento de la correcta colocación de la mordaza giratoria
- el reconocimiento de los diferentes dispositivos y de la correcta

colocación de las mismas • el control de la velocidad de corte de la fresa con relación a materiales de tipo diferente y llaves de espesores diversos • la predisposición y el mantenimiento de condiciones de trabajo óptimas para la lectora laser la comprobación de la colocación correcta de las distintas clases de llaves • el control de la correcta correspondencia del programa seleccionado a la clase de la llave a duplicar.

DATOS TÉCNICOS

motor	Monofásico 230V/50Hz
motor fresa	Corriente continua, con control electrónico de la velocidad
mordaza	Giratorio por 360°, accionado por motor de paso
fresa	ln metal duro \varnothing 100mm x 1,0 a pendio (otros espesores a pedido)
medidas	Largo 580 mm. Ancho 780 mm. Alto 785 mm

PRIMA LASER