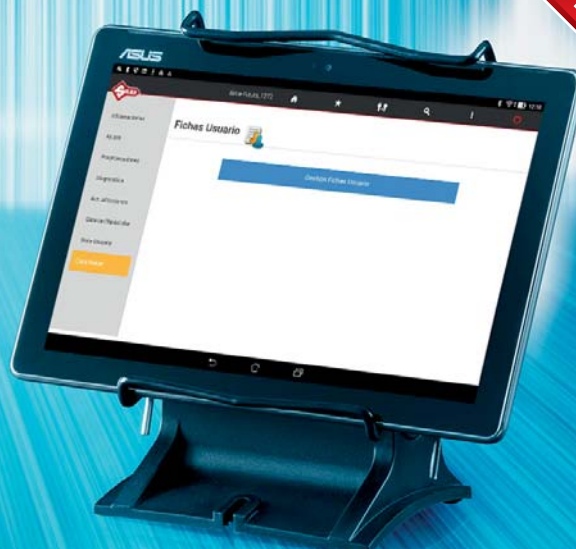




Futura y Futura Pro Code Maker

Este exclusivo software para crear tarjetas de corte que aún no están en la base de datos de Silca está disponible para la Futura y Futura Pro



¿Qué es el Code Maker y para qué lo necesito?

Code Maker es un software opcional para las máquinas Silca Futura y Futura Pro, que permite crear tarjetas para llaves que aún no están disponibles en la base de datos Silca.

Una vez comprado Code Maker se podrá acceder a través de las tabletas de la Futura y Futura Pro y activarlo mediante la actualización del software Futura. Puede utilizarse sin necesidad de conexión a Internet.

¿Qué tipo de llaves son compatibles?

Solo es necesario un Code Maker para crear tarjetas de corte para las llaves planas y de seguridad. La creación de tarjetas para llaves de regata no está disponible.

¿Para qué máquinas está disponible?

Code Maker está disponible para:

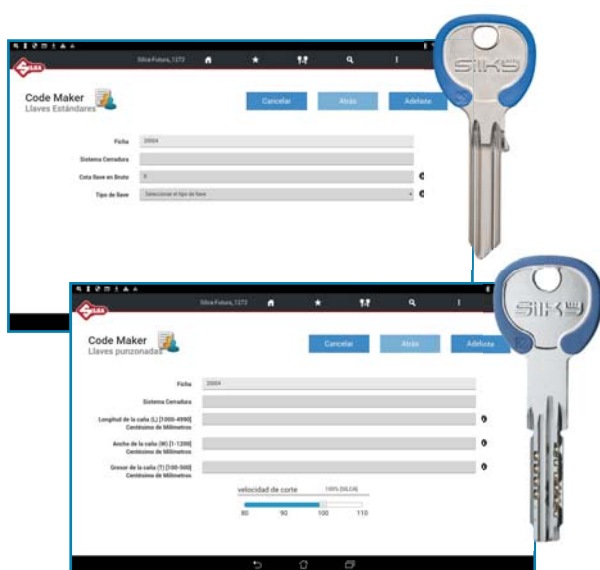
- Futura Pro,
- Futura Pro Japan,
- Futura Pro sin tableta,
- Futura Pro Automotive,
- Futura Pro Automotive Token,
- Futura Pro One,
- Futura,
- Futura Japan,
- Futura China,
- Futura Automotive,
- Futura Automotive Token,
- Futura One.



Importación de tarjetas creadas con Code Maker en SKP

Cientes que utilizan Code Maker en SKP con otras máquinas de corte electrónicas podrán importar las tarjetas que tienen ya creadas* utilizando un Pen Drive USB.

El software Code Maker para la Futura y Futura Pro actualizará automáticamente la información relativa al uso de hardware (quijadas, mordazas, fresas, etc.).



* No admite la importación masiva de tarjetas de corte.