



Silca Optika

¡El futuro de la identificación llave!



Optika es un dispositivo nuevo y exclusivo producido por Silca para reconocer el perfil y leer los cortes de llaves ya cifradas.

Gracias a una combinación de distintas tecnologías, Optika introduce características absolutamente innovadoras al identificar las llaves.

Optika es hoy, a nivel mundial, el único dispositivo en el mercado capaz de reconocer los perfiles de los siguientes tipos de llaves: llaves de serreta para cilindro, llaves de pala y doble pala, llaves frontales y llaves de seguridad.

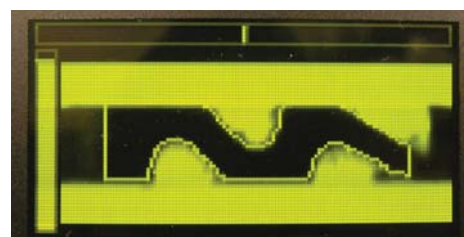
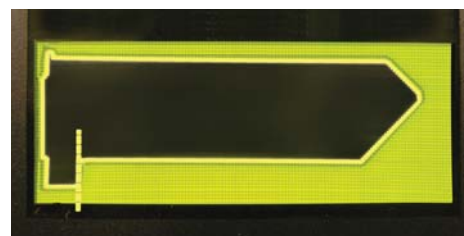
Además de esta importante función de identificación, Optika es capaz de leer con absoluta exactitud los cortes de las llaves de serreta para cilindro, y de las llaves de pala, doble pala y frontales; de tal forma los especialistas, al duplicar una llave, efectúan un doble control.



Todas las operaciones se completan en pocos segundos con gran exactitud, gracias a una combinación exclusiva de lectura junto con un software innovador.



Un display gráfico visualiza en tiempo real los resultados de la lectura con una resolución increíble y una gran precisión visual.





Optika es flexible.

Puede utilizarse como dispositivo autónomo o accionado por un PC, con memoria extendida especialmente con referencia al almacén datos. Como dispositivo autónomo la potente memoria interior puede contener hasta 20.000 perfiles de distintas llaves, mientras que no hay ningún límite al guardar y al memorizar los datos si se utiliza el PC.

rápidas y fiables al identificar la llave.

Gracias a la rapidez de la búsqueda datos combinada con la función de gestión posición gancho, Optika efectúa la identificación inmediata de la posición de cualquier artículo en el expositor mostrador o en el almacén de la tienda según la personalización del fichero efectuada por el usuario.

La personalización de los ficheros de los perfiles llave puede efectuarse de forma muy fácil



Función de comparación llave

Mordaza innovadora de Optika



La función de comparación de dentados controla la llave recién dentada con respecto al original, mostrando un resultado de la comparación "positivo/negativo" según los parámetros de tolerancia predefinidos establecidos por el especialista.

El menú plurilingüe del software convierte Optika en un soporte perfecto para los especialistas de la duplicación de todo el mundo.

También para los especialistas más sofisticados Optika puede representar una ayuda útil y fiable para optimizar su trabajo diario junto con su experiencia.

El amplio y rico database interior deriva del fichero de llaves más detallado que existe en el mercado: por ejemplo, la memoria interior contiene, como base, más de 10.000 perfiles de llaves para cilindro y de paletón, permitiendo de tal forma tener a disposición un instrumento muy potente.

y rápida.

Una mordaza exclusiva para todos los tipos de llaves, accionada por un práctico sistema de fijación, constituye otra característica, muy útil, de este dispositivo innovador Silca.

*Descubra Silca OPTIKA.
Silca: ¡cada vez más innovadora!*

Optika representa un soporte importante para la actividad diaria del especialista de la duplicación, ya que ha sido estudiado con extrema precisión para garantizar respuestas

Info: www.silca.biz

