



Futura

Futura

Bahnbrechend, Vollautomatisch, Tragbar

Futura ist Silcas bahnbrechende elektronische Schlüsselfräsmaschine für Flach-, Bahnen-, Bohrmulden- und Kreuzbartschlüssel.

Entwickelt und konstruiert, um die Größe zu minimieren und gleichzeitig die Benutzerfreundlichkeit zu maximieren, verfügt sie über vollständig automatische Schlüsselfräsverfahren. Ihre kompakten Abmessungen machen sie zu einem idealen Werkzeug für alle Schlüsseldienste, die sich eine bezahlbare elektronische Schlüsselfräsmaschine anschaffen möchten, und/oder eine elektronische Maschine für den mobilen Einsatz im Servicefahrzeug suchen.

Praktisch und benutzerfreundlich

Futura macht Ihre Arbeit einfacher. Die Maschinenbewegungen auf den 3 Achsen erfolgen vollständig automatisch, während Sie die Tablet-integrierte Software Schritt für Schritt durch alle Schlüsselfräsvorgänge führt. Die Led-Beleuchtung des Arbeitsbereichs ändert ihre Farbe dem Maschinenstatus entsprechend für eine direkte Prozesssteuerung.

Innovation bei Berührung des Touchscreen

Ein 10"-Touchscreen-Tablet integriert die wichtigsten Daten und Funktionen des Silca Software und erlaubt Ihnen, die größte auf dem Markt verfügbare Schlüsseldatenbank* zu durchsuchen und sie durch das Internet zu aktualisieren. Die Tablet-Halterung ist kippbar und in der Höhe verstellbar.

Fernkundendienst

Silca steht Ihnen bei Ihrer tagtäglichen Arbeit stets zur Seite. Die Mitarbeiter unseres weltweiten technischen Kundendienstes bieten Ihnen Fernunterstützung, wann immer Sie



Integriertes Tablet mit die wichtigsten Daten und Funktionen des Silca-Software

diesen benötigen. Auf die spezielle Fernkundendienst-anwendung können Sie direkt vom Tablet der Maschine aus zugreifen**.

Optimierter Doppel-funktionsfräsprozess

Dank des optischen Lesegerätes und des verschleiß- armen Prismenfräses können Sie fast jeden beliebigen Flachschlüssel kopieren und gleichzeitig sicherstellen, dass die Schlüsselkopie exakt dem Original entspricht. Bahnen- und Bohrmuldenschlüssel werden durch einen elektrischen Kontakt dekodiert. Eine Spannlösung mit austauschbaren Backen erweitert das Sortiment an kopierten Bahnen- und Bohrmuldenschlüsseln und senkt die Kosten für optionales Zubehör. Die Kalibrierung erfolgt für alle Schlüsseltypen automatisch.

Platzsparende und tragbare Lösung

Ihnen stehen die gesamte Datenbank und die gesamte Schlüsselfräskompetenz von Silca zur Verfügung. Dank ihrer kompakten Abmessungen, dem geringen Gewicht und der ergonomischen Griffe ist die Futura leicht zu tragen und auch für

Geschäfte mit wenig Platz und für den mobilen Einsatz im Fahrzeug geeignet. Durch transparente, schiebbare Schutzabdeckungen im Maschinenkörper werden die Geräusche auf ein Minimum reduziert.

Silca Design und Qualität

Futura vereint Design und Qualität. Die Maschine, die sich durch moderne, klare Linien und eine ansprechende Form auszeichnet, wird aus ausgewählten Komponenten und hochwertigen Materialien hergestellt und verwendet die neuesten Technologien. Dabei erfüllt sie die hohen Standards für Silca-Qualität.



Prismenfräser und optisches Lesegerät für Flachschlüssel



Austauschbare Backen für Bahnen- und Bohrmuldenschlüssel

* Die Futura-Datenbank deckt ca. 98% der derzeit auf dem Markt weltweit erhältlichen Fahrzeugmodelle ab.

** Über Wi-Fi-Router mit Internet-Anschluss.

Futura - Vorteile



Integriertes Tablet



Große Anzahl von Nachschlüsseln



Platzsparend und tragbar



Farbwechselnde Led-Beleuchtung



Fernkundendienst

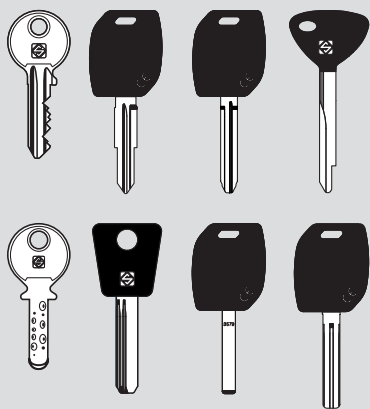


Silca Qualität und Design



Futura

Futura ist Silcas brandneue elektronische Schlüsselfräsmaschine zum Kopieren von Flach-, Bahnen-, Bohrmulden- und Kreuzbartschlüsseln.



Futura wurde in Übereinstimmung mit der CE-Marke der EG-Norm entwickelt.



Technische Daten

Motoren: 24V dc

Speisegerät: 90/264V - 50/60 Hz

Bewegungen: über 3 Achsen

Prismenfräser: HSS (Hochleistungsschnellstahl) mit TiN Beschichtung

Fräser: HSS (Hochleistungsschnellstahl)

Hub Schlitten: 30 mm X-Achse, 50 mm Y-Achse, 27 mm Z-Achse

Abmessungen:
Breite: 318 mm, Tiefe: 413 mm
Höhe: 340 mm (mit Tablet und Halterung: 522 mm)

Gewicht: 20 Kg

SILCA GmbH Siemensstrasse, 33 - 42551 VELBERT
Tel. +49 2051 2710 - Fax +49 2051 271172 - info@silca.de

www.silca.de



SILCA YOUR KEY PARTNER

Geçmişte, derzeitig geltenden Normen bezüglich des Industrieigentums teilen wir Ihnen mit, dass die in der vorliegenden Broschüre angeführten Markenmarken oder Handelsmarken ausschließliches Eigentum der Schlosshersteller und zugehöriger Fachhändler sind. Diese Markenbezeichnungen oder Handelsmarken sind nur zur Information angeführt, mit dem Zweck, schnell erkennen zu können, zu welchem Schloss unsere Schlüssel gehören. Die vorliegende Broschüre ist ausschließlich an Fachgeschäfte gerichtet, die Silca Produkte einsetzen. / Die Abbildungen und technischen Daten in dieser Broschüre sind nur zur Information. Silca behält sich vor, etwaige Änderungen, die zur Verbesserung des Produktes beitragen, vorzunehmen. Alle Zeichnungen und Fotos sind Eigentum der Firma Silca. Jede Reproduktion, auch teilweise, ist ohne ausdrückliche Genehmigung der Silca S.p.A. gesetzlich untersagt. Im Falle von Streitfragen ist der Gerichtsstand des Firmensitzes zuständig; jeder andere Gerichtsstand ist ausgeschlossen.