



FUTURA *PRO*

Futura Pro

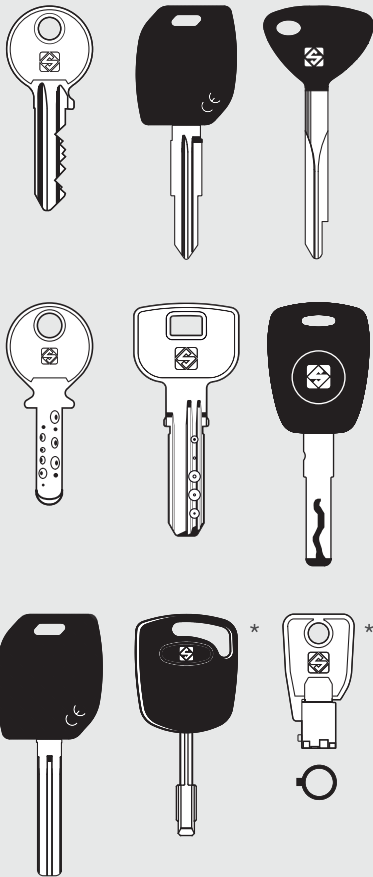
Futura Pro è l'unica duplicatrice elettronica in grado di cifrare tutti i tipi di chiavi residenziali e automotive

Futura Pro è l'esclusiva duplicatrice elettronica che combina due stazioni di taglio in un'unica macchina di facile utilizzo. Ideale per duplicatori inesperti grazie alle procedure interamente guidate dal software, questa macchina leggera e compatta è perfetta anche per gli specialisti che offrono servizio di duplicazione in loco. Ancora più veloce e più performante, Futura Pro si contraddistingue per la qualità del taglio, le piccole dimensioni e il rapido accesso al più ampio database di chiavi al mondo attraverso il tablet in dotazione.



Futura Pro

Futura Pro è la duplicatrice elettronica per chiavi piatte, a croce, laser e punzonate, sia residenziali che automotive.



* Chiavi cifrate con accessori opzionali



Futura Pro è stata progettata e prodotta nel completo rispetto delle direttive marchio CE.

Esclusiva doppia stazione di taglio

Futura Pro è l'unica duplicatrice ad avere due stazioni di taglio, permettendoti così di cifrare chiavi piatte, a croce, laser e punzonate, sia residenziali che automotive, utilizzando una sola macchina. La vasta gamma di accessori opzionali disponibili amplia ulteriormente le potenzialità della macchina, consentendoti di duplicare qualsiasi chiave residenziale e veicolare presente nel mercato.

Pratica e facile da usare

Futura Pro è controllata da un tablet touch-screen da 10" rimovibile che guida l'utente passo passo nelle operazioni di duplicazione della chiave (ad es. selezione della referenza chiave cilindro, selezione di marca, modello e anno delle chiavi auto, scelta della fresa, del morsetto, ecc.). Il tablet integra le principali funzioni e dati del Software Silca, e comprende un'estesa gamma di schede e



Stazione taglio chiavi laser e punzonate

Stazione taglio chiavi laser e punzonate

- Decodifica per contatto elettrico.
- Tastatore estraibile.
- Morsetto con ganasce intercambiabili di facile posizionamento per una rapida installazione ed un significativo risparmio sull'acquisto di accessori.
- Le ganasce utilizzate su Futura sono compatibili con il morsetto della nuova Futura Pro. Le ganasce di Futura Pro sono compatibili anche con quelle di Triax Pro.
- Taratura automatica del decodificatore e della stazione di taglio.

tabelle di codici per chiavi piatte, a croce, laser e punzonate.

Controllo del processo anche a distanza

Le luci a led cambiano colore a seconda dello stato di lavoro della macchina per un immediato controllo da parte dell'utente:

- bianco: la macchina è pronta per il taglio;
- giallo: la macchina sta

cifrando una chiave;
- verde: la cifratura è completa.

Cicli di taglio più veloci

Futura Pro è caratterizzata da cicli di taglio più veloci grazie al motore fino a 3 volte più potente e alle frese che raggiungono velocità di 1585 giri/min per chiavi piatte e 12100 giri/min per chiavi laser e punzonate. Il nuovo tablet e le nuove componenti elettroniche assicurano tempi di risposta più rapidi e un complessivo miglioramento delle performance della macchina.

Hardware più resistente e connettività migliorata grazie alle 2 porte USB

Tutte le viti esposte sono realizzate in acciaio inox garantendo una migliore resistenza all'usura e una maggiore durata. La macchina è dotata di 2 porte USB sul retro: una per la ricarica completa della batteria del tablet e una per la connessione tethering così Futura Pro e tablet possono



Stazione taglio chiavi piatte e a croce

Stazione taglio chiavi piatte e a croce - Copia a codice e da originale

- Decodifica tramite lettore ottico.
- Funzione di copia da originale.
- Resistente fresa prismatica.
- Taratura guidata della stazione di taglio.
- Morsetto a quattro lati facile da ruotare.
- Nuova manopola ergonomica per bloccare con agio le chiavi nel morsetto.
- Tutte le chiavi automotive e gran parte delle chiavi residenziali possono essere cifrate in un'unica passata.

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



Area porta-utensili sopra la macchina



Ganasce intercambiabili

Nuove funzioni software

Ricerca semplificata scheda di taglio chiavi veicolo

Trovare la corretta scheda di taglio delle chiavi veicolo è ora più facile e veloce con la "Ricerca semplificata". È sufficiente inserire le prime lettere di marca e modello del veicolo di interesse per attivare il suggerimento del software, così non sarà più necessario compilare manualmente l'intero campo.

Anteprima del taglio

L'anteprima del risultato di taglio consente di verificare ed eventualmente correggere la cifratura su chiavi usurate. Questa funzione è disponibile anche su chiavi laser.

Procedura guidata di aggiornamento

Rimanere al passo con i continui aggiornamenti di Futura Pro è ancora più facile che in passato grazie alla nuova procedura guidata. Il software guida l'utente passo passo in tutte le operazioni di aggiornamento della macchina (sia via Wi-Fi che web tramite Silca Remote Service).

Accensione rapida

La macchina si accende più rapidamente grazie al potenziamento delle componenti elettroniche.

rimanere collegati e operativi anche quando la connessione Wi-Fi viene persa o è instabile. La seconda porta può essere utilizzata anche per il collegamento di una penna USB (in dotazione) per l'importazione in macchina di tabelle di codici o aggiornamenti software.

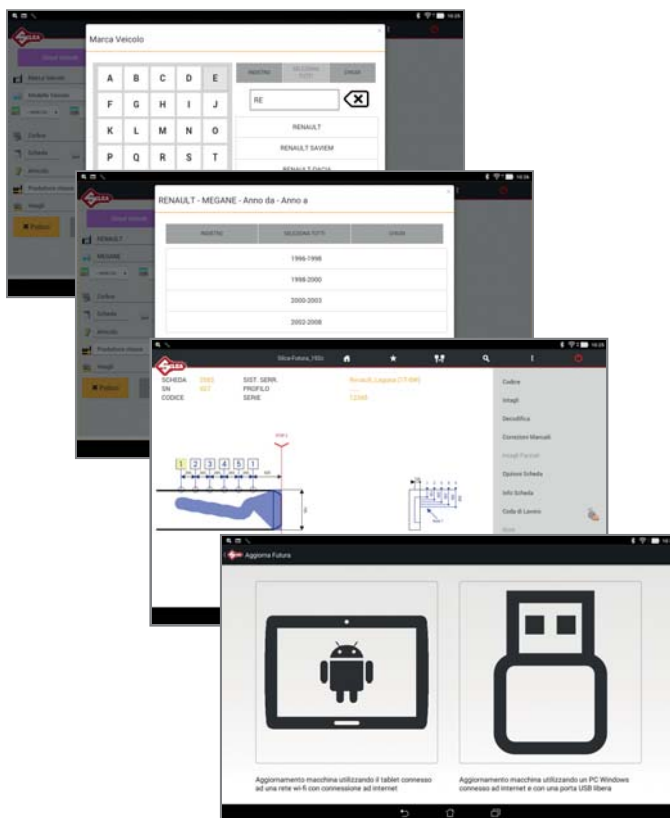
Soluzione compatta e portatile

Futura Pro è compatta, leggera e facile da trasportare. Dotata di presa ergonomica e schermo protettivo che si richiude all'interno

del corpo macchina, è perfetta per negozi di piccole dimensioni e furgoni.

Funzionale e di design

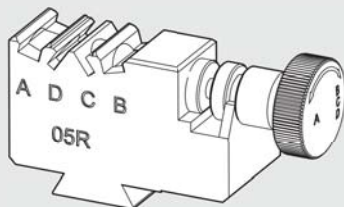
Silca pone da sempre massima attenzione non solo all'elevata qualità dei suoi prodotti, ma anche al loro design. Il nuovo stile "total black" di Futura Pro è fine e immediatamente riconoscibile. Fra i dettagli rinnovati: il nuovo tappetino sopra la macchina e la copertura del motore in acciaio lucido.



Il supporto del tablet è agganciato sopra la macchina ed è inclinabile. Il tablet può anche essere posizionato sopra il tavolo di lavoro di fianco alla macchina

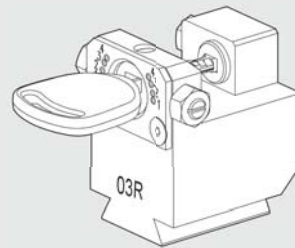
Accessori opzionali

L'ampia gamma di morsetti, ganasce, frese e adattatori opzionali consente di cifrare chiavi speciali, come le chiavi di tipo Abus®, Assa®, CES®, Cisa®, Dom®, Iseo®, Kaba®, Keso®, Mul.T.Lock®, Pfaffenhain®, Securemme®, Winkhaus®, BMW®, Citroën®, Ford®, Huf® e Mercedes®, e chiavi tubolari.



Morsetto 05R

per chiavi tipo Kaba® Expert



Morsetto 03R

per chiavi tipo Ford® (Valeo® e Tibbe®)

Ulteriori accessori opzionali disponibili. Per maggiori dettagli, visita il nostro sito

In conformità alle disposizioni legali in vigore relative alle proprietà industriali, informiamo che i marchi o le denominazioni commerciali citate nel nostro documento sono di proprietà esclusiva dei fabbricanti di serrature e degli utilizzatori autorizzati. Questi marchi o denominazioni commerciali sono indicati a titolo di semplice informazione, con lo scopo di riconoscere velocemente a quali serrature le nostre chiavi sono destinate. Questo documento è esclusivamente riservato ai professionisti della riproduzione chiavi, che utilizzano i prodotti Silca. / Le illustrazioni e i dati tecnici dei prodotti contenuti nel documento debbono considerarsi indicativi. Silca si riserva il diritto, ferme restando le caratteristiche essenziali dei prodotti, di apportare tutte le modifiche che ritiene necessarie e opportune al fine di migliorare la qualità dei prodotti. Tutti i disegni e le fotografie sono di proprietà di Silca S.p.A. e vietata espressamente la loro riproduzione, senza autorizzazione scritta di Silca S.p.A. Per qualsiasi controversia competenti sono gli Uffici Giudiziali dove ha sede l'Azienda, con espressa esclusione di qualsiasi altro foro.



SILCA #1 IN THE WORLD

Automotive Solutions / Keys / Key Cutting Machines



Modelli disponibili: Futura Pro, Futura Pro senza tablet, Futura Pro Japan.

Dati Tecnici	
Alimentazione elettrica	Macchina: 24V d.c. - 5,5 Amp. - 55W Alimentatore: 90/264V a.c. - 50/60Hz - 220W MEANWELL GS220A24-R7B
Motore fresa (cifrature piatte)	24V d.c.
Motore fresino (cifrature punzonate/laser)	24V d.c.
Fresa prismatica (cifrature piatte)	01F, in acciaio super rapido HSS con rivestimento TiCN
Fresino cilindrico (cifrature punzonate)	01D, in acciaio super rapido HSS
Fresino cilindrico (cifrature laser)	01LW, in metallo duro con rivestimento AlCrN
Velocità utensile	Fresa prismatica: 1585 giri/min Fresino cilindrico: 12100 giri/min
Movimenti	su 3 assi (con boccole speciali) azionati da motori passo-passo (su guide a rullini rettificata)
Morsetto (cifrature piatte)	01V, rimovibile, a 4 facce universale per presa chiavi piatte, auto e a croce
Morsetto (cifrature punzonate/laser)	01R, rimovibile e corredato di ganasce intercambiabili (01J e 02J)
Corse carrello	asse X: 30 mm, asse Y: 50 mm, asse Z: 27 mm
Dimensioni	larghezza: 318 mm, profondità: 413 mm, altezza con tablet e supporto: 522 mm (senza tablet e supporto: 340 mm)
Peso	20 Kg

Futura Pro - Plus



Ciclo di taglio rapido



Tablet in dotazione



2 macchine in 1



Compatta e leggera



Software di facile utilizzo



Controllo immediato del processo di lavoro



Qualità e design Silca