



PIGC - DEPL. UNOCODE F400 - I



8 052782 008493

**ITALIA E ALTRI PAESI
SILCA S.p.A.**
Via Podgora, 20 (Z.I.)
31029 VITTORIO VENETO (TV)
Tel. +39 0438 9136
Fax +39 0438 913800
E-mail: silca@silca.it
www.silca.biz - www.silca.it

**GERMANIA
SILCA GmbH**
Siemensstrasse, 33
42551 VELBERT
Phone: +49 2051 2710
Fax +49 2051 271172
E-mail: info@silca.de
www.silca.de

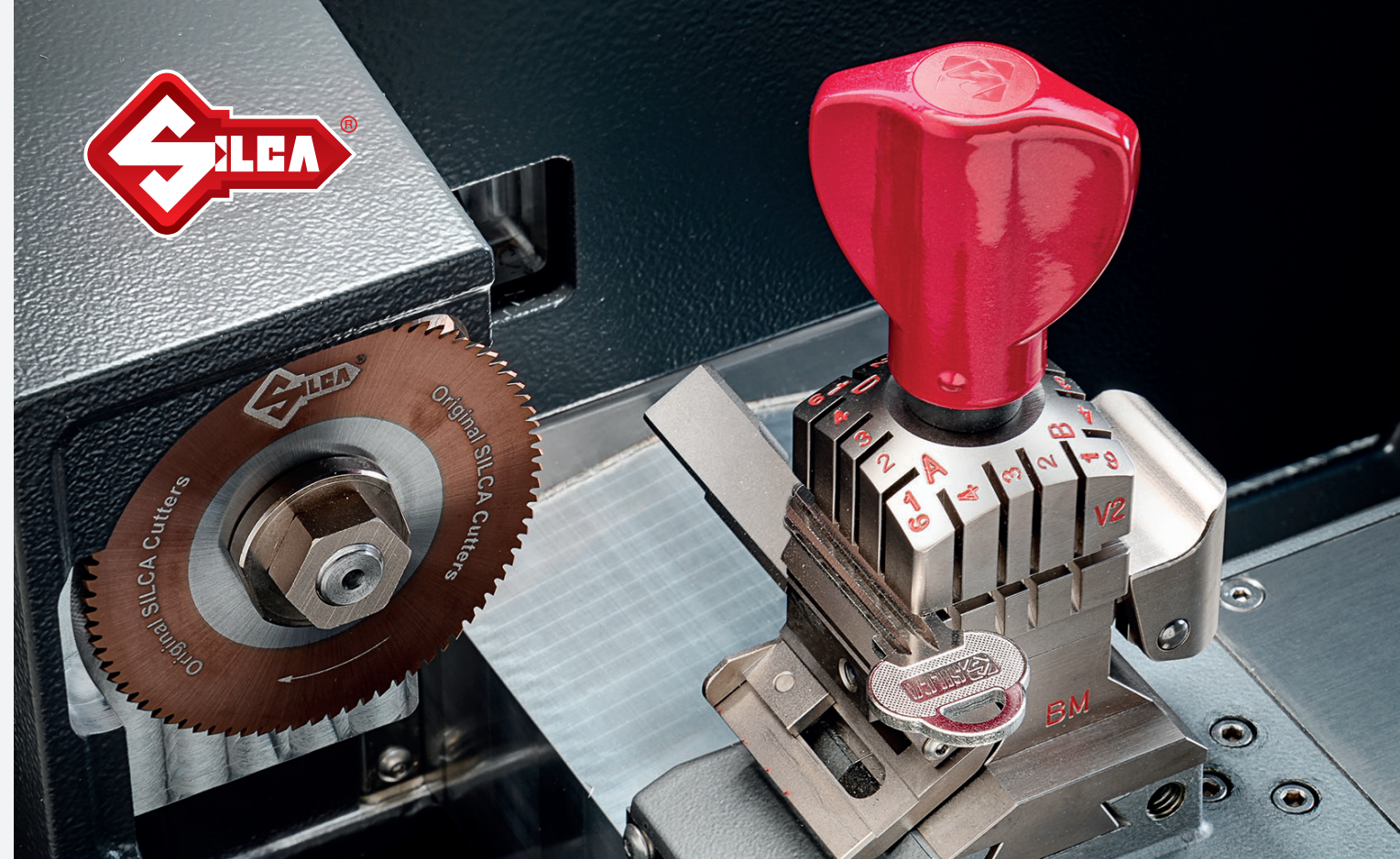
**REGNO UNITO
SILCA Ltd.**
Unit 6 Lloyds Court
Manor Royal
CRAWLEY RH10 9QU
Phone: +44 1293 531134
Fax +44 1293 531108
E-mail: sales@silcald.co.uk
www.silcald.co.uk

**SPAGNA
SILCA KEY SYSTEMS S.A.**
C/Santander 73A
08020 BARCELONA
Phone: +34 93 4981400
Fax +34 93 2788004
E-mail: silca@silca.es
www.silca.es

**FRANCIA
SILCA S.A.S.**
12, Rue de Rouen
Z.I. Limay-Porcheville
78440 PORCHEVILLE
Phone: +33 1 30983500
Fax +33 1 30983501
E-mail: info@silca.fr
www.silca.fr

**BENELUX
H. CILLEKENS & B.V.**
Metaalweg, 4
6045 JB ROERMOND
Phone: +31 475 325147
Fax +31 475 323640
E-mail: info@hcillekens.nl
www.hcillekens.nl

**REGNO UNITO
ADVANCED DIAGNOSTICS Ltd.**
Eastboro Fields
Hemdale Business Park
CV11 6GL NUNEATON
Phone: +44 2476 347000
Fax + 44 2476 347100
E-mail: sales@advanced-diagnostics.com
www.advanced-diagnostics.com



dormakaba Group

UNOCODE *F400*

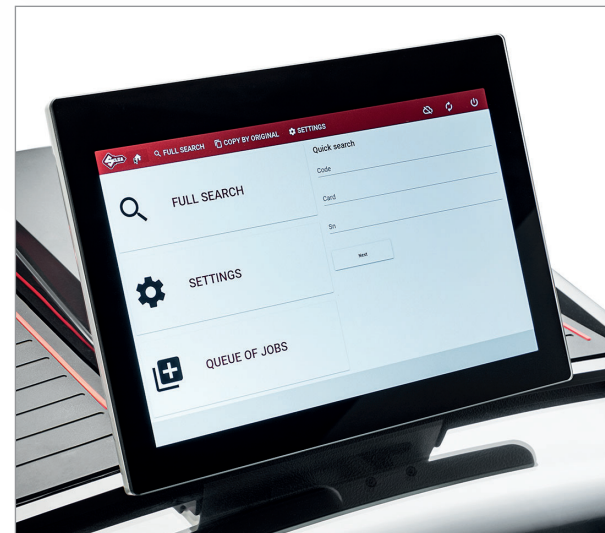
L'ESCLUSIVA DUPLICATRICE ELETTRONICA PER CIFRARE CHIAVI PIATTE

Progettata per gli specialisti della duplicazione, Unocode F400 è l'esclusiva duplicatrice elettronica Silca per cifrare chiavi piatte: ottimizzando significativamente il processo, potrai offrire un servizio ancora più veloce e di qualità ai tuoi clienti. La macchina integra diverse soluzioni innovative: un "camera reader" (lettore foto/ottico) che consente di decodificare le chiavi semplicemente inserendole nell'apposito cassetto, un nuovo software studiato specificamente per rispondere alle esigenze dei professionisti della duplicazione, e un design ottimizzato, pensato per rendere il tuo lavoro più semplice e confortevole.

CHIAVI CIFRATE CON IL MORSETTO V2



CE Unocode F400 è stata progettata e prodotta nel completo rispetto delle direttive marchio CE.



DISPLAY PROFESSIONALE

- Display da 10" integrato, touch-screen, di tipo industriale
- Inclinazione regolabile per un perfetto angolo di visione
- Risposta immediata al tocco (0,01 secondi)
- Display a colori con risoluzione di 1280x800 pixel

INTERFACCIA SOFTWARE USER-FRIENDLY

- Interfaccia software intuitiva, sviluppata per rispondere alle esigenze degli specialisti della duplicazione, con accesso rapido alle schede di taglio più usate e alle code di lavoro
- Lavora in modalità stand-alone
- Compatibile con SKP Pro, anche per l'utilizzo di archivi dati preesistenti e schede create con Codemaker



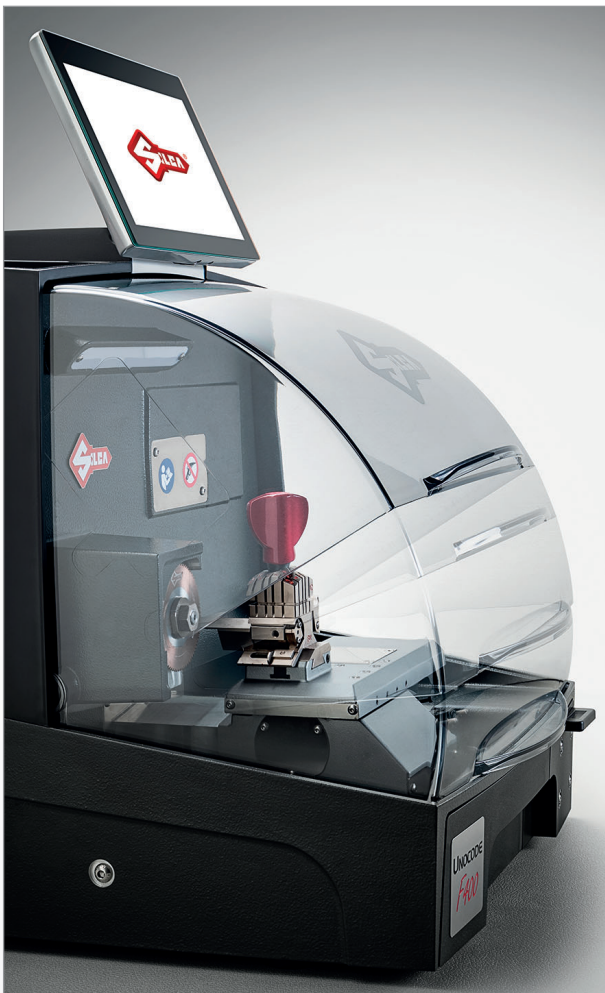
MASSIMA CONNETTIVITÀ

- Connessione alla rete locale (LAN Network) tramite Wi-Fi e via Ethernet
- 4 porte USB (2 porte 3.0 e 2 porte 2.0)
- Porta HDMI per il collegamento di schermi esterni
- Possibilità di connettere tastiere e mouse, anche wireless

**CAMERA READER (LETTORE FOTO/OTTICO) PER UNA DECODIFICA IMMEDIATA**

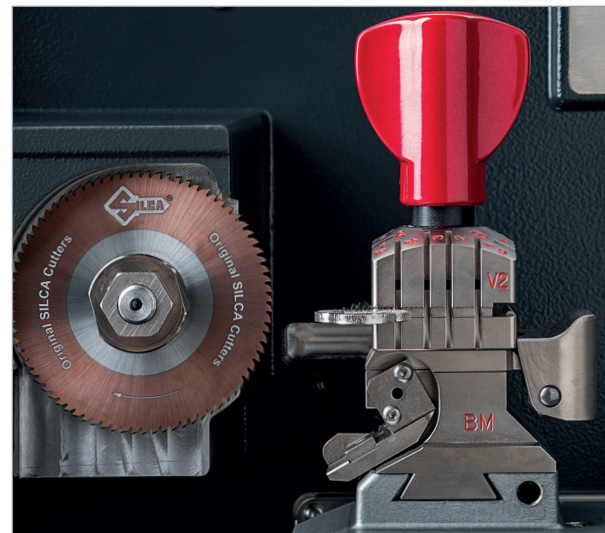
- Soluzione esclusiva, in attesa di brevetto, per la decodifica immediata della chiave
- Non è più necessario posizionare accuratamente la chiave nel morsetto: è sufficiente infilarla nell'apposito cassetto
- Il software confronta le profondità di cifratura decodificate con quelle originariamente definite dal costruttore
- Chiavi a doppio lato con cifrature asimmetriche e chiavi a lato singolo con sfere, coste o altri elementi sporgenti o brevettati non possono essere decodificate





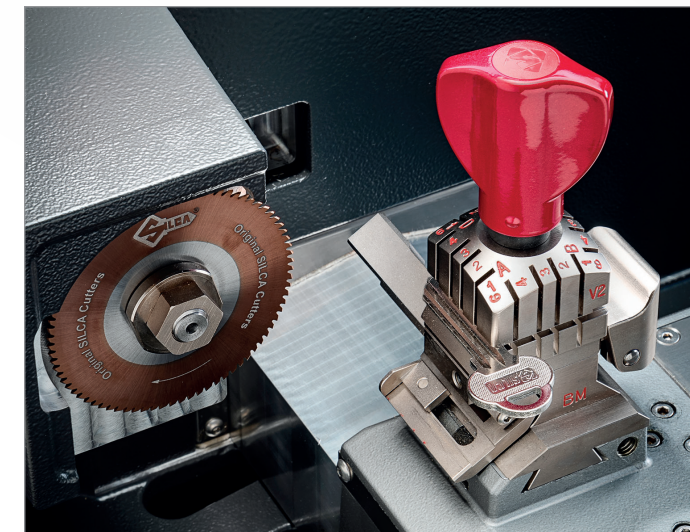
AREA DI LAVORO PIÙ PULITA, PIÙ SICURA, PIÙ CONFORTEVOLE

- La macchina è completamente chiusa: i trucioli sono raccolti nell'apposito cassetto sotto la stazione di taglio per un'area di lavoro più pulita
- Lo schermo protettivo si chiude e si apre automaticamente all'avvio e al termine del ciclo di taglio
- Lo schermo, dotato di micro-interruttori di controllo, si blocca automaticamente se ostruito per garantire una maggiore sicurezza all'operatore
- Area di lavoro più grande del 55% rispetto ai modelli precedenti per un utilizzo più confortevole



MORSETTO A QUATTRO LATI

- Morsetto a quattro lati per la presa ottimizzata di un'ampia gamma di chiavi, sia con fermo spalla che con fermo in punta
- Manopola ergonomica dinamometrica per un'agevole installazione della chiave
- Rivestimento in nickel per una maggiore resistenza all'usura e all'ossidazione
- Calibro ampio e dotato di fermo mobile per un perfetto bloccaggio delle chiavi con fermo in punta
- Il software indica quale lato e quale fermo del morsetto utilizzare



SILENZIOSA

- Nuova struttura ottimizzata per assorbire vibrazioni e rumore
- Vibrazioni contenute grazie alla nuova fresa in metallo duro (widia) a 80 denti
- L'area di lavoro interamente chiusa riduce il rumore prodotto nelle fasi di cifratura e incisione

IL SOFTWARE DI UNOCODE F400

Per le duplicatrici della Serie Unocode F abbiamo sviluppato un nuovo software, progettato per rendere il tuo lavoro più semplice e veloce. Puoi personalizzare l'interfaccia software secondo le tue esigenze per un accesso immediato alle funzionalità che utilizzi più spesso.

- Confronto schede di taglio disponibile a bordo macchina
- Personalizzazione dei preferiti con possibilità di rinominare le schede di taglio più usate e riordinarle
- Tabelle codici disponibili a bordo macchina*
- Video tutoriali e manuale operativo disponibili a bordo macchina
- Assistenza tecnica con possibilità di collegamento da remoto per un supporto immediato e puntuale
- Selezione schede di taglio*: in fase di decodifica non è più necessario selezionare una scheda. Il lettore foto/ottico decodifica la cifratura della chiave e ti propone una selezione di schede fra cui scegliere quella di interesse

* Funzionalità disponibili a breve tramite aggiornamento software

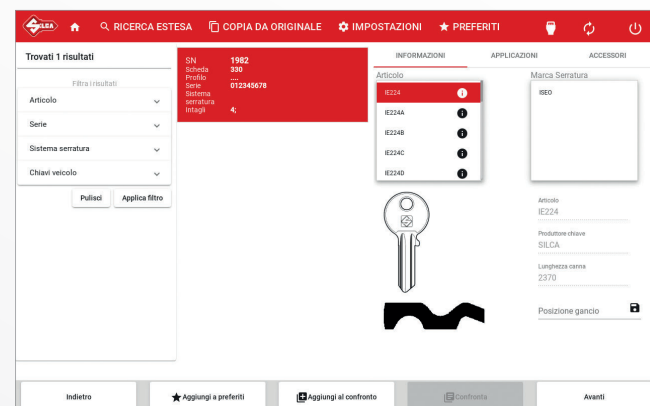
LETTORE FOTO/OTTICO



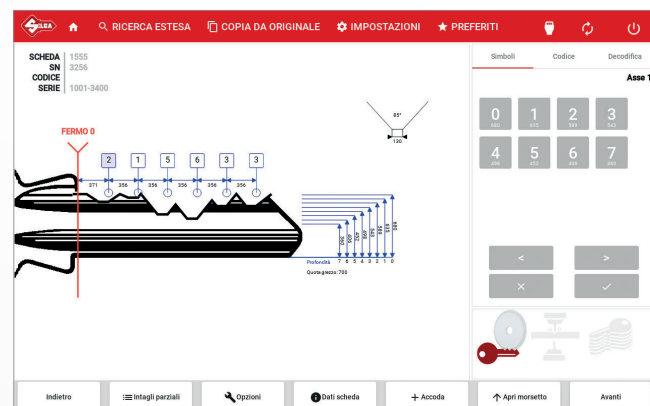
PREFERITI



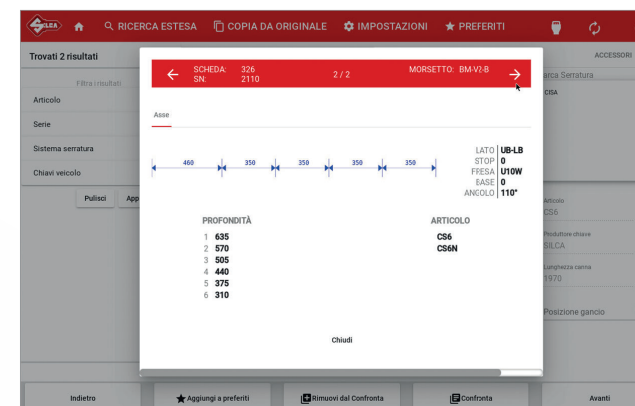
SCHEDA DI TAGLIO



ANTEPRIMA DI TAGLIO



CONFRONTO SCHEDE DI TAGLIO



Prestazioni



Pillole video



Compatibile con SKP Pro



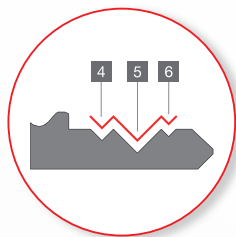
Assistenza da remoto



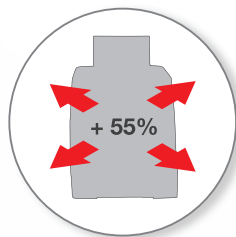
Velocità



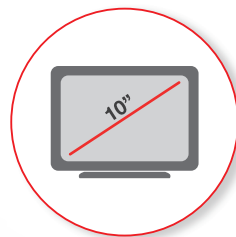
Sicurezza

UNOCODE **F400** IN NUMERI

50% più veloce
nella decodifica
di una chiave

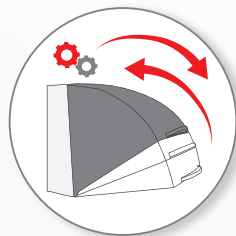


55% più grande
per un'area di lavoro
confortevole



Display da 10"
di tipo industriale

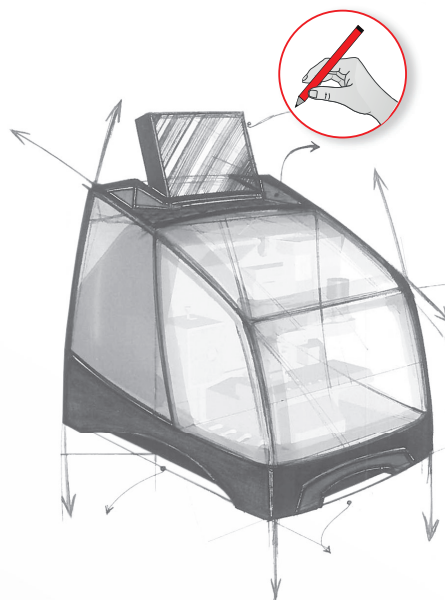
SOLUZIONI IN FASE DI BREVETTO



**Apertura e chiusura
automatica dello
schermo protettivo**



**Camera reader (lettore
foto/ottico) integrato**

DISEGNO COMUNITARIO
REGISTRATO

**Per proteggere il design
della Serie Unocode F
in tutte le sue versioni**

DATI TECNICI

Alimentazione elettrica	100-240V - 50/60Hz
Motore fresa	48VDC
Fresa	Prismatica in metallo duro rivestito
Velocità fresa	1070 giri/min
Movimenti	Su 2 assi con viti a ricircolo di sfere azionate da motori passo-passo su guide a rullini rettificata. Asse rotativo disponibile con morsetto opzionale
Morsetto V2	A 4 facce, permette la perfetta chiusura della chiave in appoggio sia sul dorso che sul profilo nel caso di chiavi con cifratura simmetrica
Corse carrello	Con morsetto: asse X: 30 mm, asse Y: 72 mm Chiavi fermo testa: asse Y: max. 45 mm (a copia e a codice) Chiavi fermo punta: asse Y: max. 45 mm (a copia e a codice)
Dimensioni	Larghezza: 502 mm - Profondità: 740 mm - Altezza: 680 mm
Peso	54 Kg

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, ogni riproduzione anche parziale, senza autorizzazione scritta di Silca S.p.A. è vietata secondo termini di legge. Per qualsiasi controversia competenti sono gli Uffici Giudiziari dove ha sede l'Azienda, con espressa esclusione di qualsiasi altro foro.