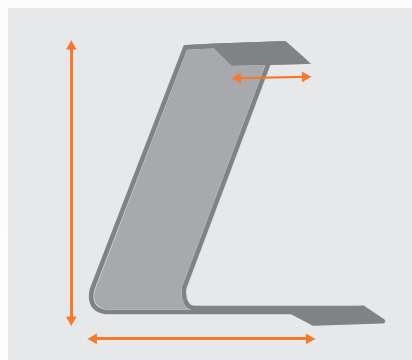
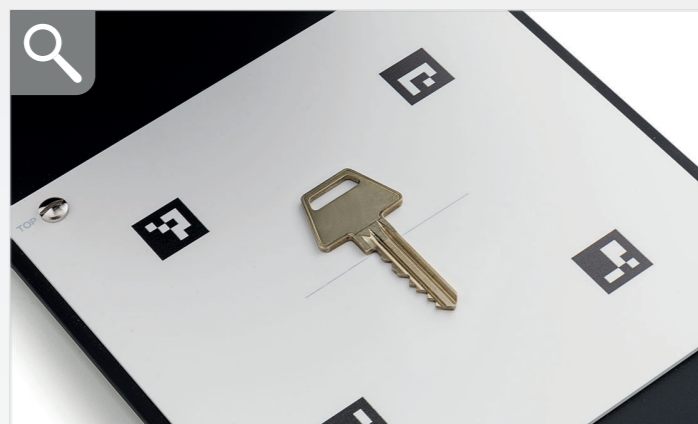


Il **Partner Essenziale** per l'identificazione delle chiavi

Lumi
PROFILE Reader



DATI TECNICI

- Larghezza: 180 mm
- Altezza: 218 mm
- Profondità: 307 mm
- Peso netto: 3,15 kg

INCLUSI

- 1 cavo di ricarica **USB-C**
- 1 **striscia luce LED** con **5 livelli** di illuminazione
- 1 foglio Marker di **ricambio**
- Istruzioni per l'uso



CONNETTITI A
MYKEYS **PRO**



NETWORK
WITH US

PILE - DEPL. PROFILE READER - IT



ITALIA E ALTRI PAESI
SILCA S.p.A.

Via Podgora, 20 (Z.I.)
31029 VITTORIO VENETO (TV)
Phone +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

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

SPAGNA
SILCA KEY SYSTEMS S.A.

Avinguda Confent, 52 Nave 7
08915 BADALONA
Phone: +34 93 4981400
E-mail: silca@silca.es
www.silca.es

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
**SILCA LTD. & ADVANCED
DIAGNOSTICS Ltd.**

Eastboro Fields
Hemdale Business Park
CV11 6GL Nuneaton
Phone: +44 1293 531134
E-mail: sales@advanced-diagnostics.com
E-mail: sales@silcald.co.uk
www.advanced-diagnostics.com
www.silcald.co.uk



dormakaba Group



**PROFILE
Reader**





PROFILE Reader

IL PARTNER ESSENZIALE PER L'IDENTIFICAZIONE DELLE CHIAVI

Silca Profile Reader è lo strumento che aiuta a velocizzare il processo di duplicazione delle chiavi risolvendo il problema più grande di chi duplica le chiavi: **identificare la corretta chiave** Silca da utilizzare.

Combinando intelligenza artificiale, algoritmi avanzati e una **memoria di oltre 6.000 profili** di chiavi residenziali piatte e punzonate, Profile Reader suggerisce la referenza Silca da utilizzare per creare una chiave duplicata.

GUIDATO DALL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE

Grazie all'intelligenza artificiale Profile Reader è in continua evoluzione nell'apprendimento di nuovi profili per velocizzare il processo di riconoscimento della chiave.

VELOCIZZA IL SERVIZIO DI DUPLICAZIONE CHIAVI

Selezione rapida della chiave Silca appropriata per fornire un servizio veloce e preciso ai propri clienti. Uno strumento ideale per i duplicatori nuovi o non esperti.

OPZIONI DI ABBONAMENTO FLESSIBILI

Sono disponibili varie opzioni per abbonarsi all'esclusivo servizio Profile Reader. Visita www.mykeyspro.com/Piani e **Abbonamenti** o chiedi maggiori dettagli al tuo Rappresentante Silca.

AMPIA COPERTURA DI CHIAVI

Profile Reader identifica la quasi totalità delle chiavi residenziali piatte e punzonate disponibili nel mercato.

INTEGRATO CON L'ECOSISTEMA DI MYKEYS PRO

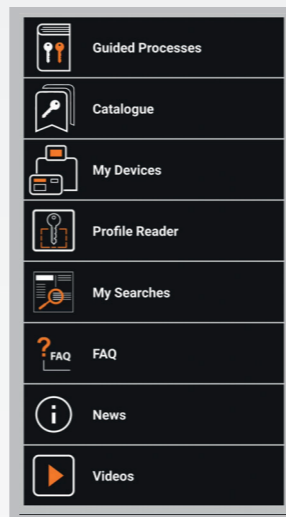
Seleziona la referenza proposta da Profile Reader per accedere ai dettagli completi delle chiavi nell'esclusivo catalogo MYKEYS Pro di Silca. Puoi accedere alla posizione del gancio e consultare la disponibilità delle chiavi in magazzino. In MYKEYS Pro troverai anche le referenze delle chiavi comparative.

PROCESSO GUIDATO

L'app Profile Reader ti guida passo passo attraverso il processo di identificazione delle chiavi e, con un riscontro immediato sulla qualità dello scatto, ne accelera il risultato. Un video tutoriale incorporato nell'app ti supporta ulteriormente nella varie fasi della procedura.

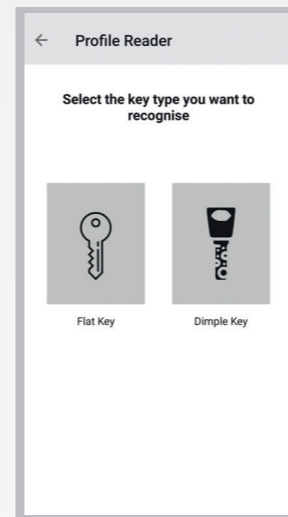


POCHI SEMPLICI PASSAGGI POSSONO CONDURTI RAPIDAMENTE ALL'IDENTIFICAZIONE DELLA CHIAVE SILCA PIÙ ADATTA



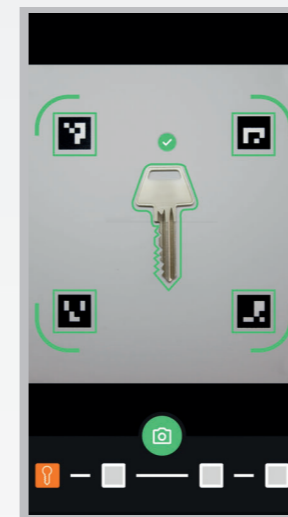
Accedi a Profile Reader dall'app di MYKEYS Pro installata nel tuo cellulare

1



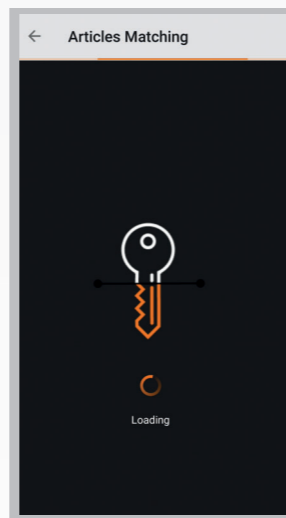
Seleziona la chiave piatta o punzonata

2



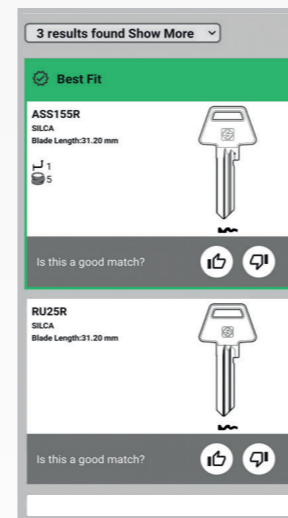
Scatta 4 foto (2 foto per ciascun lato della chiave)

3



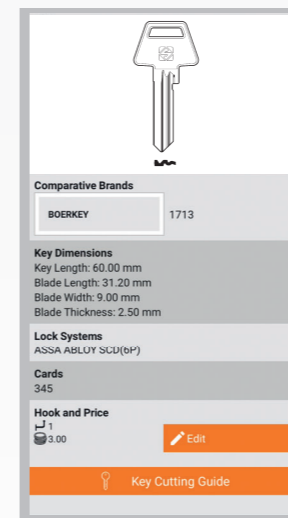
L'intelligenza artificiale viene utilizzata per identificare la chiave

4



Profile Reader suggerisce il profilo Silca più adatto

5



Seleziona la chiave identificata per accedere a tutti i dettagli in MYKEYS Pro

6



Combinando **Intelligenza Artificiale** e **Algoritmi Avanzati**, Profile Reader suggerisce l'articolo Silca da utilizzare per creare una corretta copia della chiave.



CONNETTITI A MYKEYS PRO



LUMI PROFILE Reader



Nonostante Profile Reader funzioni perfettamente in modalità autonoma, l'utilizzo di **LUMI Profile Reader** consente, in modo semplice e veloce, di ottenere risultati migliori. Lumi ottimizza l'illuminazione e le condizioni dello sfondo per realizzare **scatti fotografici nitidi e di qualità**. Lo speciale foglio Marker è dotato di guide che aiutano nel posizionamento e nella messa a fuoco della chiave.



AMPIA COPERTURA DI CHIAVI

FACILE DA USARE

Posiziona semplicemente la chiave da identificare al centro del foglio Marker e segui le istruzioni nell'app Profile Reader per scattare foto di qualità.

GUIDA ALLO SCATTO FOTOGRAFICO

Il foglio Marker ti guida nel posizionamento delle chiavi e fornisce uno sfondo perfetto per scattare la foto. Un secondo foglio Marker di riserva si trova sottostante al primo e può essere recuperato svitando le 4 viti.

PRONTO ALL'USO

Lumi Profile Reader è realizzato in ferro e viene fornito con luce LED e foglio Marker già installato.

ILLUMINAZIONE OTTIMIZZATA

La luce LED garantisce un'adeguata illuminazione alla chiave da fotografare. Una volta accesa, grazie al sensore di movimento è sufficiente un passaggio della mano per riattivare la luce in caso di spegnimento. Il LED è ricaricabile tramite il cavo USB-C in dotazione. La striscia luminosa è magnetica e può essere facilmente staccata e riattaccata a seconda delle necessità.



Utilizzando spesso Lumi Profile Reader diventerai sempre più abile nel posizionamento e nella identificazione delle chiavi. Approcciatvi al suo utilizzo con le chiavi a te più familiari.

