

Silca Key Reader

KEY READER PROGRAM rappresenta la raccolta su supporto informatico di tutte le chiavi prodotte da Silca. Esso raccoglie i dati dimensionali e l'immagine del profilo di oltre 11000 chiavi Silca. I dispositivi gestiti sono: OPTIKA, LECTOR e LECTOR PRO.



Come si usa KEY READER PROGRAM:

- Dopo aver letto il profilo di una chiave originale tramite i dispositivi sopra indicati, è facilissimo individuare quali grezzi SILCA possono essere utilizzati per la copia.
- Caricando un profilo/chiave dal database Silca, è facilissimo individuare quali grezzi SILCA possono essere utilizzati al posto del profilo caricato.
- È facile creare dei propri magazzini di chiavi all'interno dei quali ricercare i grezzi da utilizzare nelle copie delle chiavi.

Dopo aver letto la chiave originale tramite OPTIKA, è possibile:

- Copiare fedelmente la cifratura tramite IDEA-Prima Laser- UNOCODE
- cercare se esiste una scheda SILCA corrispondente alla cifratura letta
- creare una scheda con il CodeMaker corrispondente alla cifratura letta
- salvare la cifratura letta nello storico clienti per un utilizzo futuro
- individuare le differenze di cifratura tra due chiavi lette in sequenza