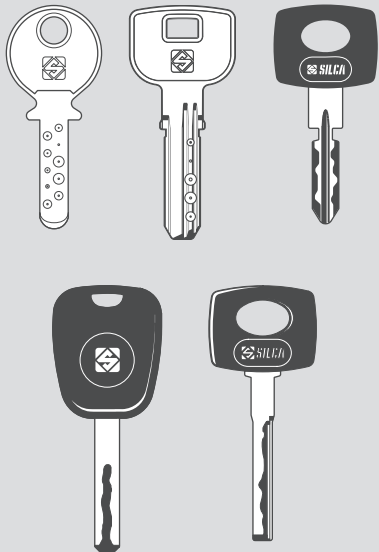


Matrix Evo S

Matrix Evo S è la duplicatrice meccanica per chiavi punzonate a cifratura piana e chiavi laser a cifratura interna, esterna e a doppia cifratura esterna.



Matrix Evo S è stata progettata e prodotta nel completo rispetto delle direttive marchio CE.

Il morsetto a tre posizioni consente di alloggiare agevolmente chiavi di diverse tipologie, mentre il sistema di taratura elettromeccanico, la movimentazione del carrello fluida e controllata e il tastatore molleggiato con ghiera di regolazione micrometrica garantiscono risultati di qualità.

Morsetto fisso ottimizzato per un'ampia gamma di chiavi

Il morsetto di Matrix Evo S è fisso e dotato di tre sedi per installare agevolmente un'ampia gamma di chiavi: chiavi punzonate a cifratura piana (anche tipo Abus®, Bricard®, Cisa®) e chiavi laser (anche tipo HU66 e Mercedes® HU64). Il gruppo morsetto è facilmente rimovibile grazie alla forma a coda di rondine, che consente l'agevole installazione di adattatori e accessori opzionali.

Taratura di precisione per risultati di qualità

La macchina è dotata di tastatore molleggiato e ghiera di regolazione micrometrica per una regolazione di precisione e risultati di cifratura di qualità. Il sistema di taratura elettromeccanico è corredato di un display di facile lettura per verificare la corretta calibrazione degli utensili prima della duplicazione della chiave.

Esclusivo collarino identificativo utensili

Fresini e tastatori sono facilmente identificabili grazie ai collarini in plastica, rispetti-

vamente rossi e neri, con inciso il nome dell'utensile. Questa soluzione, brevettata ed esclusiva Silca, rende immediato il riconoscimento dell'utensile da installare.

Utilizzo ergonomico e confortevole

La leva dell'asse verticale Z è dotata di un pulsante che consente di abbassare il gruppo fresa/tastatore, e integra le funzioni di attivazione automatica della fresa e di blocco dell'asse. Questa soluzione garantisce al contempo sicurezza per l'operatore e un utilizzo più rapido ed efficiente. Manopole e leve hanno forma ergonomica. La rollbar per l'appoggio della mano sinistra rende più confortevole e fluida la movimentazione del carrello.

Perfetta illuminazione dell'area di lavoro

Le luci a led garantiscono l'ottimale illuminazione dell'area di lavoro.

Ampie e pratiche aree porta accessori

Un capiente cassetto porta accessori incorporato, con 20 sedi per l'alloggio di tastatori e fresini e un'ampia

area per ulteriori accessori, consente di mantenere ordinata e perfettamente organizzata l'area di lavoro. Un comodo vano porta utensili a bordo macchina permette l'appoggio di chiavi e accessori durante le operazioni di cifratura.

Sicura per l'operatore
La macchina è dotata di schermo protettivo e interruttore magnetotermico.

Dati Tecnici

Alimentazione: 230V - 50/60Hz

Motore fresa: monofase a una velocità

Velocità utensile: 6000 giri/min (per fresini in acciaio super rapido)

Morsetto: fisso e rimovibile, con piastrelle intercambiabili

Utensili in dotazione:
Fresini F1 (chiavi punzonate) e F22 (chiavi laser) in acciaio super rapido (HSS)
Tastatori T1 (chiavi punzonate) e T22 (chiavi laser)
Adattatori M per chiavi Mercedes® tipo HU64

Movimenti: su tre assi tramite guide a sfere

Corse carrello: asse X: 40 mm, asse Y: 50 mm, asse verticale Z: 30 mm

Dimensioni:
Larghezza: 310 mm (400 mm con massimo ingombro leva), Profondità: 400 mm, Altezza: 470 mm

Peso: 24,6 kg