

20191



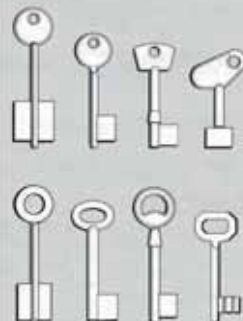
DUPLICATRICE 'OMNIA MAX'



CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
2019102		D842100ZB	PZ	1	1	Quotazione

Omnia Max

Omnia Max è una duplicatrice professionale per chiavi a mappa e doppia mappa (maschio e femmina), chiavi a pompa, chiavi a gorges adattabili, chiavi con tagli verticali, chiavi con fermo centrale e chiavi con fermo posteriore.



Omnia Max è stata progettata nel completo rispetto delle direttive marchio CE.

Dati Tecnici

Motore: Monofase a 1 velocità

Alimentazione: 230V - 50Hz

Movimenti: Su tre assi a sfera tramite guide a sfere (carrello e snodo a sfera) (asili)

Fresa: HSS (Acciaio Super Rapido) con interruttore TIR

Corse carrelli: 53 mm ass X, 42 mm ass Y, 50 mm ass Z (solo per carrello tagli verticali)

Dimensioni:
Larghezza: 356 mm; Profondità: 550 mm
Altezza: 320 mm

Massa: 33,5 Kg (non 2 carrelli)

Omnia Max non è solo una nuova duplicatrice.

Dentro di sé contiene tutta l'esperienza Silca nella duplicazione di chiavi a mappa e doppia mappa (maschio e femmina), chiavi con tagli verticali, chiavi con fermo centrale e chiavi con fermo posteriore. Prestazioni e affidabilità superiori alla media fanno di Omnia Max la risposta più completa per i ferramenta e gli specialisti che offrono un servizio di duplicazione di queste tipologie di chiavi.

Velocità e affidabilità

Omnia Max vi stupirà fin dal primo utilizzo: ne apprezzerete subito la fluidità e la sconvenienza nei movimenti carrello e la facilità di utilizzo complessiva. Grazie ad un attento studio degli spazi operativi ed ai morsetti ravvicinati e studiati Omnia Max assicura:

- Velocità e precisione nell'installazione delle chiavi di qualsiasi tipologia* senza limite di lunghezza gamba chiave.
- Controllo veloce completo e contemporaneo di entrambi i morsetti e dell'intera area di lavorazione.
- Accesso semplice e confortevole all'intera area lavorativa.

Innovazioni esclusive

Nuova fresa all'avanguardia per rivelamento materiale, disegno, stabilità in fase di taglio, durata nel tempo, carrello per tagli verticali, calibro estensibile, illuminazione a led, morsetto a movimento libero e molto altro ancora.



Manutenzione facile

*vedere quote e garanzie lungo per catalogo

Eccellenza

Molte le chiavi che potete duplicare in modalità standard, ampia e testata la gamma di accessori opzionali fra cui scegliere:

Utilizzo intuitivo e piacevole

Il design, le componenti costruttive e ogni singolo dettaglio operativo con cui verrà a contatto (manopole e leve, tasti e superfici), progettati e testati per garantire una sensazione piacevole e di assenza di sforzo, rappresentano la restante componente dell'esperienza Omnia Max.

Precisa e sicura per l'operatore

Non solo piacevole da utilizzare, ma soprattutto sicura.

La protezione ed i dispositivi di protezione a bordo macchina: carter trasparente, sistema di sganciamento automatico, maniglia incassata (in fase di posizionamento chiave); ottima visibilità e accesso ai piani di lavoro che garantiscono nei loro interni standard di elevata sicurezza ed affidabilità.



L'apposita vaschetta a bordo macchina è in posizione ottimizzata e, come tutta l'area di lavoro, pensata per dare rigore, ordine e confort.



Ordine e pulizia dell'area lavoro

L'area portaoggetti, integrata alla macchina e particolarmente ampia, consente di appoggiare accessori a chiavi con ordine e agio. L'area portaustensili dedicata alle corrispondenti (optional) per chiavi femmina garantisce velocità individuazione e immediato riposizionamento dell'accessorio adatto. La raccolta trucioli



Carrello per tagli verticali

La formazione a portata di mano

Silca è sempre vicina ai suoi partner. Il CR Code a bordo macchina consente il collegamento immediato da smartphone a utili video-istruzioni che renderanno più semplici e veloci tutte le operazioni di manutenzione e installazione di optional, da effettuare a bordo macchina.

20192



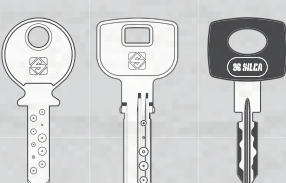
DUPLICATRICE 'MATRIX EVO S'



CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
2019202		D851471ZB	PZ	1	1	Quotazione

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 corredata 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, rispettivamente

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 rollerbar 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 piastrine 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

