

20191



DUPLICATRICE 'OMNIA MAX'



CODICE DESCRIZIONE

2019102

Rif.F.

D842100ZB

UM

PZ

MV

1

CF

1

PREZZO DI LISTINO

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.

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

- Velocità e precisione nell'installazione delle chiavi di qualsiasi tipologia senza limiti di lunghezza gambo chiave.
- Controllo visivo completo e contemporaneo di entrambi i morsetti e dell'intera area di lavorazione.
- Accesso semplice e confortevole all'intera area lavoro.

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

**Dati Tecnici**

Motore: Monofase a 1 velocità  
Alimentazione: 230V - 50Hz

Movimenti: Su tavola a ruota tramite guida a sfere (carrelli) e snodo a sfere (leve)

Fresa: HSS (Acciaio Super Rapido) con rivestimento TiN

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

Dimensioni:  
Larghezza: 305 mm Profondità: 550 mm  
Altezza: 330 mm

Massa: 33,5 Kg (con 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 a pompa, chiavi a gorges adattabili, 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 duplicazione di queste tipologie di chiavi.



Manopole e leve cronometrati

\* Anche quelle a gambo lungo per cassetto

**Eccellente**  
Molte le chiavi che potete duplicare in modalità standard, ampia e testata la gamma di accessori opzionali tra cui scegliere.

**Utilizzo intuitivo e piacevole**  
Il design, le componenti costruttive e ogni singolo dettaglio operativo con cui venite 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: cartar trasparente, sistema di spegnimento automatico tramite microinterruttore (in fase di posizionamento chiave), ottima visibilità e accesso ai piani di lavoro che garantiscono nel loro insieme standard di elevata sicurezza ed affidabilità.

**Ordine e pulizia dell'area lavoro**  
L'area portaoggetti, integrata alla macchina e particolarmente ampia, consente di appoggiare accessori e chiavi con ordine e agio. L'area portautilità, dedicata alle controparte (opzionali) per chiavi femmina garantisce veloce individuazione e immediato reperimento dell'accessorio adatto. La raccolta trucioli



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

**La formazione a portata di mano**  
Silca è sempre vicina ai suoi partner. Il QR 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 opzionali da effettuare a bordo macchina.



Carrello per tagli verticali

Omnia Max - Plus



20192



DUPLICATRICE 'MATRIX EVO S'



CODICE DESCRIZIONE

2019202

Rif.F.

D851471ZB

UM

PZ

MV

1

CF

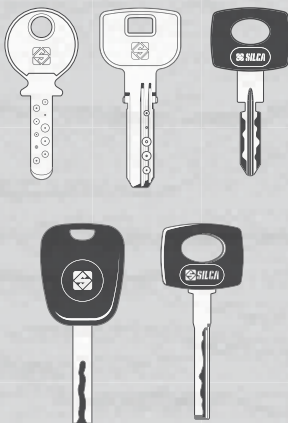
1

PREZZO DI LISTINO

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 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 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

