

# RM-XSCRIBE3D

Mini incisore a diamante



## MINI INCISORE A DIAMANTE

**RM-XScribe3D** è una macchina per incisione a 3 assi interpolati, con sistema di marcatura a diamante. Estremamente compatta e robusta, questa macchina è pensata principalmente per lavorazioni di marcatura e incisione professionale. Dimensioni contenute e silenziosità consentono di installare **RM-XScribe3D** direttamente nel proprio laboratorio di incisione oppure sulla scrivania del proprio negozio.



### Struttura e area di lavoro

**RM-XScribe3D** è estremamente robusta grazie alla sua struttura in alluminio anodizzato. E' disponibile in una sola versione con area di lavoro 100×60 mm ed è dotata di un cassetto automatico con morsa integrata per il fissaggio del pezzo. La morsa permette il fissaggio di oggetti di forme regolari e irregolari fino a circa 10 mm di spessore.

**RM-XScribe3D** è stata progettata per rispondere alle esigenze di chi si occupa di incisoria per personalizzazioni. Grazie alla punta in diamante industriale, è possibile lavorare su molti materiali tra cui: alluminio, acciaio e vetro.

### Ideale per:

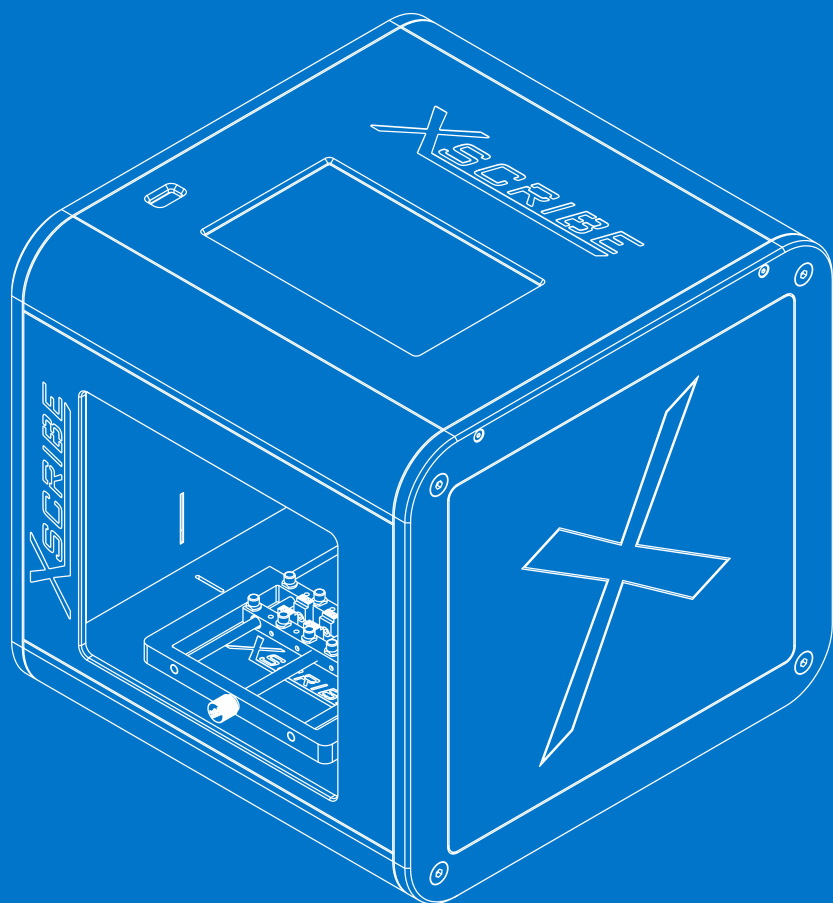
- Marcatura e incisione di targhette identificative per animali
- Marcatura e incisione di accendini e gadget
- Marcatura e incisione di orologi
- Marcatura e incisione di bracciali
- Marcatura e incisione di penne
- Marcatura e incisione di cover per smartphone
- Marcatura e incisione di medagliette
- Marcatura e incisione di piccola segnaletica
- Marcatura e incisione di targhette industriali ecc..





## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>AREA DI LAVORO XY</b>	100 x 60 mm
<b>STRUTTURA</b>	Struttura portante in alluminio anodizzato
<b>AVANZAMENTI</b>	Avanzamenti XYZ con viti di precisione gioco zero
<b>SCORRIMENTI</b>	Scorrimenti XYZ su pattini a ricircolo di sfere e guide rettificate
<b>SISTEMA DI FISSAGGIO PEZZO</b>	Sistema di fissaggio pezzo con morsa di serraggio integrata
<b>VELOCITÀ MASSIMA ASSI XY</b>	25 mm/sec [1,5 m/min]
<b>VELOCITÀ MASSIMA ASSE Z</b>	25 mm/sec [1,5 m/min]
<b>CONTROLLO NUMERICO</b>	Controllo Numerico XMC 4.0 - 3 assi interpolati con touchscreen integrato
<b>DIMENSIONI MASSIME (INDICATIVO)</b>	280 x 300 x 286 (h) mm
<b>PESO (INDICATIVO)</b>	25 Kg
<b>ALIMENTAZIONE</b>	Alimentazione 24 Vdc 5A
<b>DOCUMENTAZIONE</b>	Manuali e documentazione forniti a corredo



**USB/LAN**  
Caricamento file tramite  
LAN o USB



**Interfaccia**  
Interfaccia touch-screen  
semplice ed intuitiva.



**Basso rumore**  
Motori ad alte performance,  
massimo silenzio e  
consumi ridotti.

