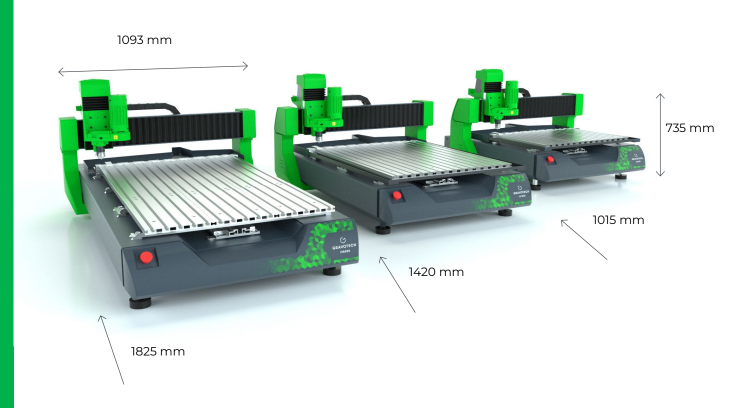






Veloce, potente e precisa: scoprite una gamma unica sul mercato. La gamma ISx000 è progettata per lavori di grande formato con incisione e taglio in lotti.



ALTE PRESTAZIONI

Sviluppata da una struttura monoblocco, la gamma ISx000 è un solido cavallo di battaglia. Una scelta tra 4 motori ad alta frequenza per offrirvi le massime prestazioni indipendentemente dal materiale e dal suo spessore.

RAPPORTO QUALITÀ PREZZO

Queste macchine per incisione di grande formato rendono i lavori ad alto volume più veloci e più facili, La gamma ISx000 rimane impareggiabile sul mercato per rapporto, prezzo per area di lavoro. Una volta impostato il lavoro su GravostyleTM, potrete fidarvi della macchina per svolgere il lavoro in tutta sicurezza senza la vostra costante supervisione.

ADATTABILE

3 diverse taglie, 2 assi motorizzati (motori passo-passo o brushless) e un'ampia gamma di accessori. Incisione leggera e profonda, etichettatura in batch, foratura e fresatura 2,5 (ferro caldo), la gamma ISx000 è talmente versatile da essere utilizzata nella maggior parte delle applicazioni industriali.







CARATTERISTICHE PRINCIPALI



Macchina per incisione per applicazioni braille

Con la nostra soluzione Braille conforme ADA, la gamma ISx000 diventa: la macchina per la creazione di insegne. Dalla trascrizione del testo Gravostyle al braille, la macchina perfora le lastre e posa le perline automaticamente, il processo è semplice, senza problemi e certificato braille.



Batch engrave per alta produttività

L'ampia area di marcatura è progettata sia per incidere i componenti di grandi dimensioni uno per uno sia per eseguire lotti di centinaia di oggetti più piccoli in una volta sola:

utilizzate la modalità timbro per incidere disegni diversi e la modalità matrice per incidere etichette dai diversi contenuti con un unico comando di lavoro.



2,5 D incisione e foratura

La gamma ISx000 è la soluzione ideale sia per la stampa a caldo che per la produzione di inserti in stampo che per la marcatura profonda anti-contraffazione su armi da fuoco.

Con l'ausilio di un kit di lubrificazione, un mandrino potente e gli utensili da taglio giusti le soluzioni della gamma possono anche lavorare i metalli più duri.



SOFTWARE

GRAVOSTYLETM



Software professionale realizzato da incisori per incisori

Gravostyle™ è un software di incisione e taglio professionale che mette a portata di mano il know-how di Gravotech nell'incisione. Approfittate delle possibilità avanzate e risparmiate tempo! Funzionalità esclusive disponibili: Braille, Photostyle, Print & Cut e altro.

Masterizzazione completa del processo di incisione

Grazie alla nostra expertise nella produzione di macchine per incisione abbiamo una piena comprensione dell'intero processo. Per questo abbiamo ideato Gravostyle™ compatibile con tutte le nostre tecnologie. L'interazione tra software e macchina semplifica e migliora il vostro lavoro di incisione quotidiano con funzioni come Point & Shoot.

Gravostyle™: software unico per macchine per incisione laser e rotary

State già utilizzando Gravostyle™ sulla vostra macchina meccanica e state espandendo la vostra attività con un laser? Non c'è bisogno di imparare a usare un altro software, passate con un clic sull'interfaccia Gravostyle™ per impostare l'incisione laser!

SERVIZIO & SUPPORTO



Formazione

I nostri moduli di formazione sono progettati per ottimizzare l'utilizzo delle nostre soluzioni e sono disponibili per tutta la nostra gamma di soluzioni, software e accessori.



Supporto tecnico

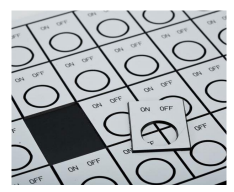
Per ogni vostra richiesta vi forniamo un supporto locale nella vostra lingua in più di 50 paesi in cui abbiamo stabilito una presenza direttamente e con i nostri partner di distribuzione.



Manutenzione

Grazie all'esperienza accumulata con Gravograph e Technifor e alla nostra presenza globale in più di 50 paesi con 150 tecnici Gravotech e nostri partner distributori, possiamo offrirvi un'ampia gamma di servizi.

APPLICAZIONI



Incisione e taglio di distintivi, etichette



Pannello frontale



Fresatura industriale e marcatura profonda



Braille ADA



2.5 D



Taglio di lettere grandi - Segnaletica

CARATTERISTICHE DEL MATERIALE

		ROTARY	INCISIONE A DIAMANTE
Materiali	Cuoio	\$ 0	
	Legno, legno verniciato	\$ \times	
	Schiuma	\$	
	PMMA, Acrilico	\$ \times	
	Plastiche	\$ \times	
	Alluminio	\$ \times	•
	Ottone	\$ \times	•
	Oro, argento, nickel, platino	\$ \times	•
	Metalli	O	•







SPECIFICHE TECNICHE

	IS6000	IS7000	IS8000		
Tecnologia		Rotary, graffio			
Area di marcatura max	610 x 410 mm	610 x 815 mm	610 x 1220 mm		
Dimensione massimo oggetto	Illimitato x Illimitato x 80 mm				
Peso massima oggetto	40Kg				
Dimensioni (L x P x H)	1093 x 1015 x 735 mm	1093 x 1420 x 735 mm	1093 x 1825 x 735 mm		
Peso della macchina	168 kg	220 kg	265 kg		
Potenza del mandrino	90W or 200 W Mandrini opzionali : 150W, 750 W, 1kW				
Tipo di mandrino	Mandrino di carico superiore o mandrino a pinza				
Rumorosità	80 dB (A) +/- 2				
Point & shoot	si				
Operating temperature	5 °C - 40 °C				
Connessione al computer	USB				
Velocità massima	IQ : 25 mm/s XP : 60 mm/s				
Asse Z	80 mm				
Velocità di rotazione	20 000 rpm				
Diametro utensile	4,36 mm Con mandrino opzionale : da 3mm a 6,36 mm				





info.it@gravotech.com +39 011 935 27 14 www.gravotech.it

GRAVOTECH ITALIA SRL Via Rivera, 138, 10040, Almese, Italy

SEGUITECI:







