



IL GIOIELLIERE



CREARE
TAGLIARE
PERSONALIZZARE

©New Africa - stock.adobe.com



GRAVOTECH

by  BRADY.

SOLUZIONE PER IL PUNTO VENDITA PER ANELLI E BRACCIALI

COMPATTA

- Con un ingombro inferiore ad una pagina A4.
- Perfetta per essere integrata in un negozio.
- Facile da trasportare.



PULITA E SILENZIOSA

- Incisione a diamante: nessuna scheggiatura.
- Completamente chiusa: facile da pulire.
- Nessun mandrino rotante quindi nessun rumore.

FACILE

- Completamente chiusa, nessun accesso al meccanismo.
- Cassetto per riporre gli accessori.
- Nessuna conoscenza tecnica richiesta.



L x P x A: 230 x 293 x 290 mm



6.5 KG



GANASCE MULTIPROFILO INNOVATIVE

Questo dispositivo contiene 3 ganasce per l'incisione interna ed esterna. Scegli tra i 4 colori in base al diametro e alla forma dell'oggetto da incidere.

Questa caratteristica Gravotech unica faciliterà il tuo lavoro quotidiano.



LA PIÙ VENDUTA STAZIONE DI INCISIONE ROTANTE



AFFIDABILE

- Gestione della velocità di rotazione del mandrino per adattarsi ai diversi materiali
- Macchina resistente fatta per durare decenni!



VERSATILE

- Dispositivi rotanti per anelli, tazze e penne.
- Incisione su tutti i materiali.
- Numerosi accessori disponibili: dime, raccogliore di trucioli, tavoletta, frese, Dedicace™, ecc.



FACILE DA USARE

- Processo di incisione passo dopo passo
- Gestione delle code di incisione



L x W x H: 375 x 550 x 408 mm



14.5 KG



INCISIONE PROFONDA SU ANELLI

Questo accessorio si adatta ai diametri degli anelli da 12 a 24 mm. È progettato per tenere saldamente in posizione gli anelli e supportare la pressione creata dall'incisione profonda.

I passaggi di marcatura profonda e di incisione ripetuta sono molto puliti e precisi anche sui materiali più duri.



SCOPRI NUOVE POSSIBILITÀ

VELOCE

- Incidi un nome in meno di un secondo.
- Stesso laser per marcare e tagliare.
- È richiesta una formazione limitata.

INTUITIVA

- Non è necessario alcun bloccaggio.
- Impostazioni e posizionamento facili.
- Compatibile con tutti i software di grafica/design.



ELEGANTE DESIGN

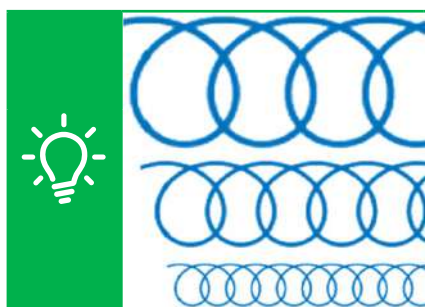
- 3 grandi finestre per un'esperienza cliente eccezionale.
- Spiccata estetica per attirare la curiosità.
- Massima sicurezza - Classe 1, non sono necessari occhiali.



L x P x A: 450 x 560 x 610 mm



42 KG

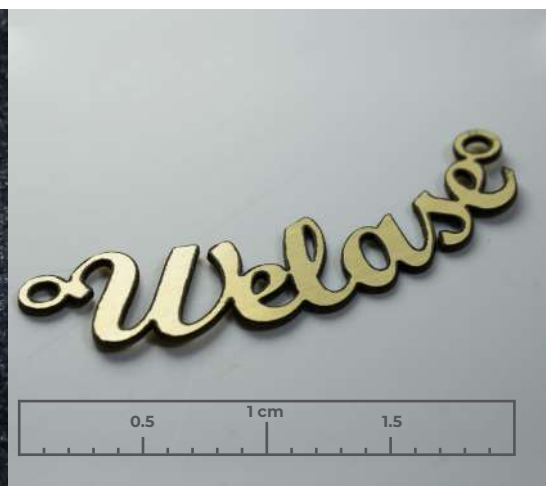


FOCUS SUL TAGLIO DEI METALLI

Espandi le tue possibilità creative con il nostro nuovo metodo di taglio oscillante.

Questa modalità di taglio a spirale può modulare la messa a fuoco del raggio laser per tagliare in modo più efficiente, più sottile o più spesso.

Disponibile su WeLase e LW2



AUMENTA LA TUA PRODUTTIVITÀ

INTELLIGENTE

- Stesso laser per marcare e tagliare.
- Compatibile con tutti i software di grafica/design.

FACILE DA USARE

- Schermo tattile
- Porta automatizzata
- Programmabile: nessun rischio di errore.

PERFORMANTE

- Ampia area di lavoro: marcatura pezzi di grandi dimensioni o produzione intensiva e in serie.
- Ampia area di marcatura.
- Notifica per ogni fine ciclo.



L x P x A: 600 x 622 x 772 mm



60 KG



FOCUS SULLE SORGENTI LASER

Welase e LW2 sono disponibili con diverse sorgenti laser, tra cui:

Fibra: Potenza e versatilità per la marcatura di superfici, l'incisione profonda e il taglio.

Ibrido e verde: Incisione fine che crea poca polvere (meno o nessuna pulizia necessaria) e nessuna finitura o trattamento dopo l'incisione. La marcatura può apparire in diverse possibilità di resa, dal nero al bianco.



ACCESSORI

MECCANICA



Dispositivo rotante



Dima di taglio

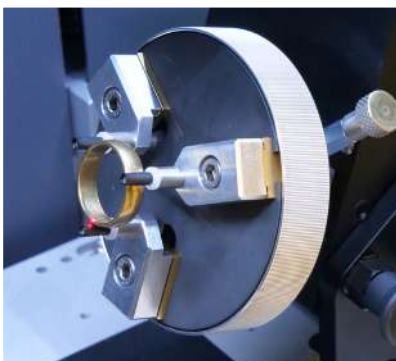


Gel per incisione

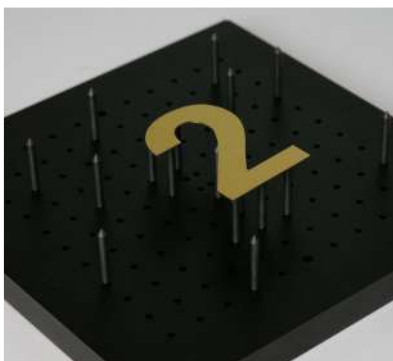


Dime e dispositivi di fissaggio

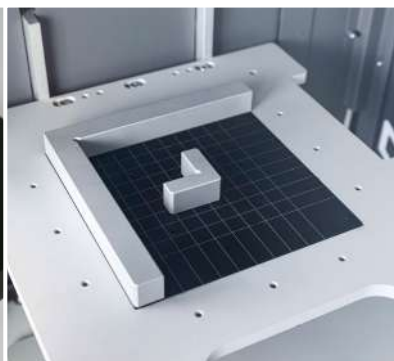
LASER



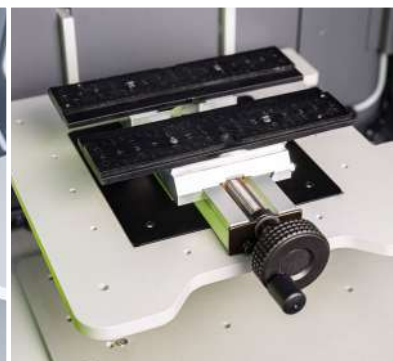
Dispositivo rotante



Tavolo da taglio



Fissaggi facili senza morsetti



Dime e dispositivi di fissaggio

ALTRI ACCESSORI



Raccogliatore di trucioli
Meccanica



Depuratore
Laser



Tavoletta Dedicace™
Rotary e laser



Trolley da trasporto
Rotary e laser

PROPRIETÀ TECNICHE



M10 JEWEL



M20 X JEWEL



WELASE™



LW2

Tecnologia	Diamante	Diamante e fresa	Laser a fibra, ibrido o verde	Laser a fibra, ibrido o verde
Area di incisione	x	100 x 100 mm 4 X 4 pollici	110 x 110 mm 4,33 x 4,33 pollici	Fino a 205 x 205 mm 8 x 8 pollici
Taglio	No	Oro, argento e ottone	Metalli preziosi (Oro, argento) e ottone, acciaio, ecc. fino a 1 mm	Metalli preziosi (Oro, argento) e ottone, acciaio, ecc. fino a 1 mm
Anelli incisione (mm)	Interno	∅ 12 - 25 con utensile diamantato	∅ 5 - 70 Morbido, profondo e contrastato incisione (mm)	∅ 5 - 80 Morbido, profondo e contrastato incisione (mm)
	Esterno	∅ 14 - 25 con utensile diamantato		
Bracciali incisione (mm)	Interno	∅ 45 - 80 con utensile diamantato	x	x
	Esterno	∅ 50 - 80 con utensile diamantato		
Software	Catalog, ABC e Gravostyle™	Catalog e Gravostyle™	Catalog, ABC e Gravostyle™	Gravostyle™
Dedicace™	sì	sì	sì	sì

MATERIALI

Materiali		M10 & M20 X JEWEL		WELASE & LW2		
		MECCANICA		LASER FIBRA*	LASER IBRIDO	LASER VERDE
	Oro, argento, nichel, platino	●	●○◄	●○◄	●	●
	Metallo rivestito	●	●○◄	●○◄	●	●
	Ottone	●	●○◄	●○◄	●	●
	Acciaio, acciaio inossidabile	●	●○	●○◄	●	●
	Titanio	●	●	●○	●	●

◄ = Taglio / Oscillazione ○ = Incisione / Marcatura profonda ● = Marcatura / Incisione

* Cutting spessore: 20 W = 0,8 mm / 30 W = 1,0 mm / 50 W (solo LW2) = 1,2 mm

SOFTWARE DI PILOTAGGIO E PROGETTAZIONE



Software 3D per la progettazione di gioielli 100% rivolto agli orafi !

- Guadagnate tempo e in efficienza con 3DESIGN.
- 100% dedicato alla progettazione di gioielli in 3D (modellazione organica, rendering realistico...).
- Compatibile con Mac e PC.
- Formazione, servizi e supporti associati.

Semplice software di incisione per la personalizzazione e la piccola segnaletica

- Senza errori.
- Esperienziale: dai la possibilità al cliente di digitare il testo da incidere sul tablet.
- Nessuna formazione richiesta.

L'unico software CAD/CAM per guidare le macchine per incisione Gravotech

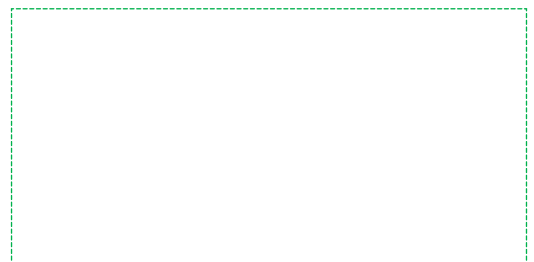
- Sfrutta appieno le capacità delle macchine Gravotech.
- Modifica di disegni, loghi, foto: taglio e 3D.
- Funzioni avanzate per liberare la tua creatività!



info.it@gravotech.com
[+39 011 935 27 14](tel:+390119352714)
www.gravotech.it

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

Distribuito da:



Seguiteci:



[gravotech.off](https://www.instagram.com/gravotech.off)



[Gravotech Group](https://www.youtube.com/GravotechGroup)



[Gravotech](https://www.linkedin.com/company/Gravotech)



[Gravotech - Gravograph](https://www.facebook.com/Gravotech-Gravograph)

Gravotech-THE JEWELER-09-2024-it-IT. Le informazioni, le foto e le illustrazioni contenute in questo documento non sono vincolanti e possono essere modificate senza preavviso.

Questo documento non è contrattuale. Gravograph™, Gravotech™, Technifor™, WeLase™, Gravostyle™ e Dedicace™ sono marchi utilizzati, in attesa di registrazione o registrati di una società del Gruppo Gravotech.

©Gravotech Marking - 466 rue des Mercières - ZI Périca - 69140 Rillieux-la-Pape - Francia. Société par Actions Simplifiée con un capitale sociale di 11 531 016€ - SIREN : 334 818 515 RCS Lyon.