



STATION DE GRAVURE

**M10 JEWEL**

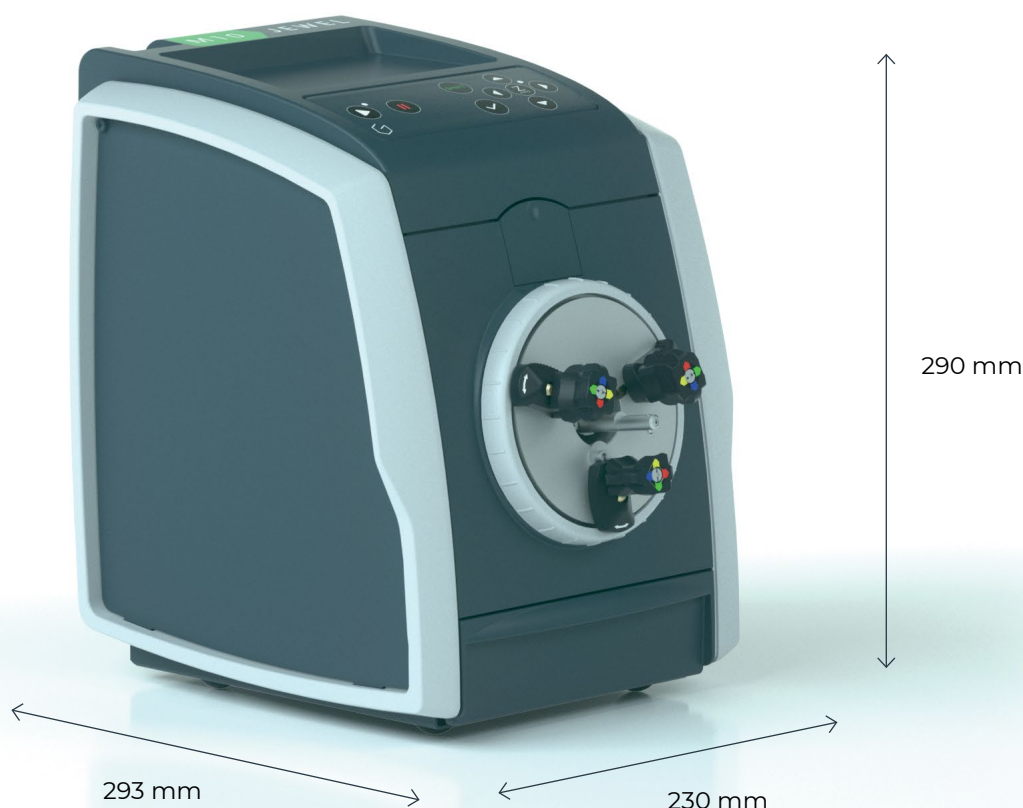


**GRAVOTECH**

by  **BRADY**



La M10 Jewel est une machine de personnalisation de bijoux. Avec un encombrement de la taille d'une feuille A4, ce graveur compact est conçu pour la gravure interne et externe de bagues, bracelets, et nécessite peu de manipulation technique ou d'entretien.



### **MACHINE DE GRAVURE COMPACTE**

La machine de gravure mécanique M10 Jewel a un encombrement de 230 x 293 mm, vous permettant de la placer dans les petites boutiques et ateliers. Emmenez-la sur les marchés de Noël, les foires ou tout autre stand événementiel grâce à son poids léger de 6,5kg - l'un des plus légers du marché ! Déposez vos bijoux sur le plateau situé sur le dessus de la machine, conçu pour une optimisation maximale de l'espace.

### **GRAVURE INTERNE ET EXTERNE**

La M10 Jewel est équipée de 3 mors de préhension autour de la pointe diamant mobile, pour la gravure interne et externe des bagues et bracelets. Choisissez parmi les 4 positions celle qui correspond au diamètre et à la forme du bijou. Aucune manipulation technique n'est requise lors de la mise en place de la bague ou du bracelet dans la machine, il suffit de tourner la molette de serrage !

### **PROCESSUS DE GRAVURE SANS ERREUR**

Positionnez facilement les textes, symboles et logos sur vos bijoux grâce à nos logiciels de gravure (ABC ou Gravostyle™). Votre composition est centrée automatiquement et simulée sur l'interface du logiciel avant le début de la gravure, ce qui élimine les risques d'erreur.

Intégrez un catalogue d'articles avec des paramètres de gravure pré-enregistrés pour gagner du temps et de la sérénité !

REGARDEZ NOTRE VIDÉO



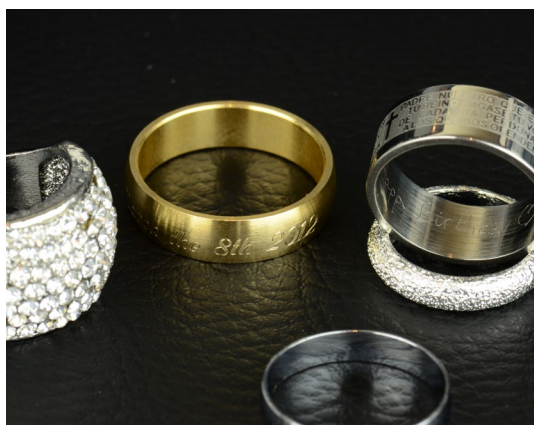
## FONCTIONS CLÉS



### Pointe diamant

La gravure au diamant est très silencieuse et ne provoque aucun copeau lors de la gravure.

La pointe de gravure s'ajuste automatiquement sur l'axe Z pour un résultat de gravure précis et fiable. Plusieurs pointes sont disponibles.



### Personnalisez tous les métaux précieux

Les bagues et les bracelets sont composés de matières et métaux précieux dont les propriétés peuvent différer.

La machine M10 Jewel vous permet de personnaliser tous types de bagues et bracelets.

Gravez l'or, l'argent, le cuivre, mais aussi le laiton, l'acier, le bois, le plastique et plus encore.



### Option Dedicace™

Laissez vos clients ajouter leur touche personnelle à leurs bagues et bracelets avec l'option Dedicace™.

Cette solution de gravure personnalisée, brevetée par Gravotech, reproduit parfaitement les messages manuscrits, signatures ou dessins réalisés sur une tablette spécialement conçue.

EN SAVOIR PLUS SUR LA M10 JEWEL



# APPLICATIONS



Personnaliser et graver des bijoux



# CARACTÉRISTIQUES DES MATÉRIAUX

Technologie		GRAVURE DIAMANT
Métaux	Aluminum	◆
	Laiton	◆
	Métal revêtu	◆
	Cuivre	◆
	Or, argent, nickel, platine	◆
	Acier inoxydable	◆
	Acier	◆
	Titane	◆

◆ = Marquage / gravure

DEMANDEZ VOS ÉCHANTILLONS



# LOGICIEL

DÉBUTANT

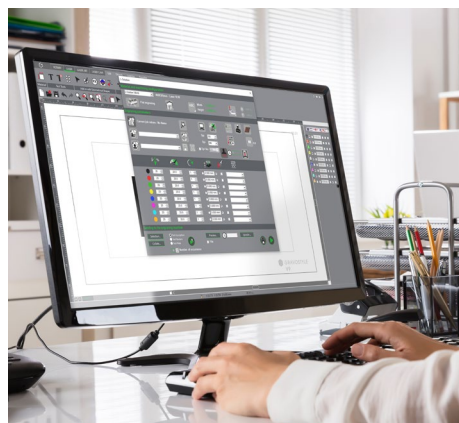


## ABC

Le logiciel ABC est le logiciel de gravure le plus simple pour les machines laser et rotatives Gravotech.

Gravez en seulement 3 étapes simples, depuis un ordinateur ou une tablette !

EXPERT



## Gravostyle™

Logiciel de pilotage unique en son genre pour les machines de gravure laser et rotatives Gravotech.

# SERVICE & SUPPORT



## Formation

Nos modules de formation sont conçus pour optimiser votre utilisation de nos solutions et sont disponibles pour notre gamme complète de machines, logiciels et accessoires.



## Support technique

Nous vous apportons une assistance locale dans votre langue dans plus de 50 pays, où nous sommes implantés directement et avec nos partenaires de distribution.



## Maintenance

Grâce à l'expérience acquise avec Gravograph et Technifor et à notre présence mondiale dans plus de 50 pays avec 150 techniciens Gravotech et nos partenaires distributeurs, nous pouvons vous proposer une large gamme de services.

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	<b>M10 JEWEL</b>
<b>Technologie</b>	Rayage
<b>Dimensions (L x l x h)</b>	230 mm x 293 x 290 mm
<b>Poids machine</b>	6,5 kg
<b>Diamètre de l'objet</b>	12.5 jusqu'à 80 mm
<b>Poids maximal de l'objet</b>	1 kg
<b>Axe Z auto</b>	Oui
<b>Bruit</b>	<60 dB
<b>Température de fonctionnement</b>	min. +5°C - max. +40°C
<b>Connexion à l'ordinateur</b>	USB / Bluetooth
<b>Vitesse max.</b>	5 mm/s
<b>Course de l'axe Z</b>	10mm
<b>Diamètre de l'outil</b>	3,17 mm



[info.france@gravotech.com](mailto:info.france@gravotech.com)  
[+33 \(0\) 3 25 41 65 65](tel:+330325416565)  
[www.gravotech.fr](http://www.gravotech.fr)

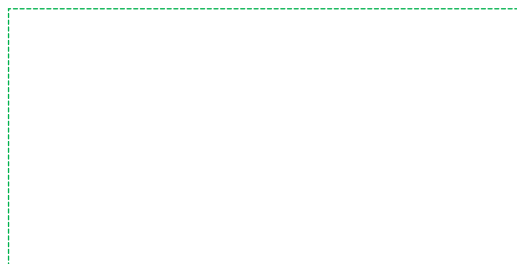
**GRAVOTECH MARKING (Division commerciale)**

56 Avenue Jean Jaurès CS 80 015  
10604 La-Chapelle-Saint-Luc, France

**GRAVOTECH MARKING (Siège Social)**

466 rue des Mercières - Z.I. Perica  
69140 Rillieux-la-Pape, France

Distribué par :



Suivez-nous :  [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)