



CNC-GRAVIERMASCHINE

M10 JEWEL

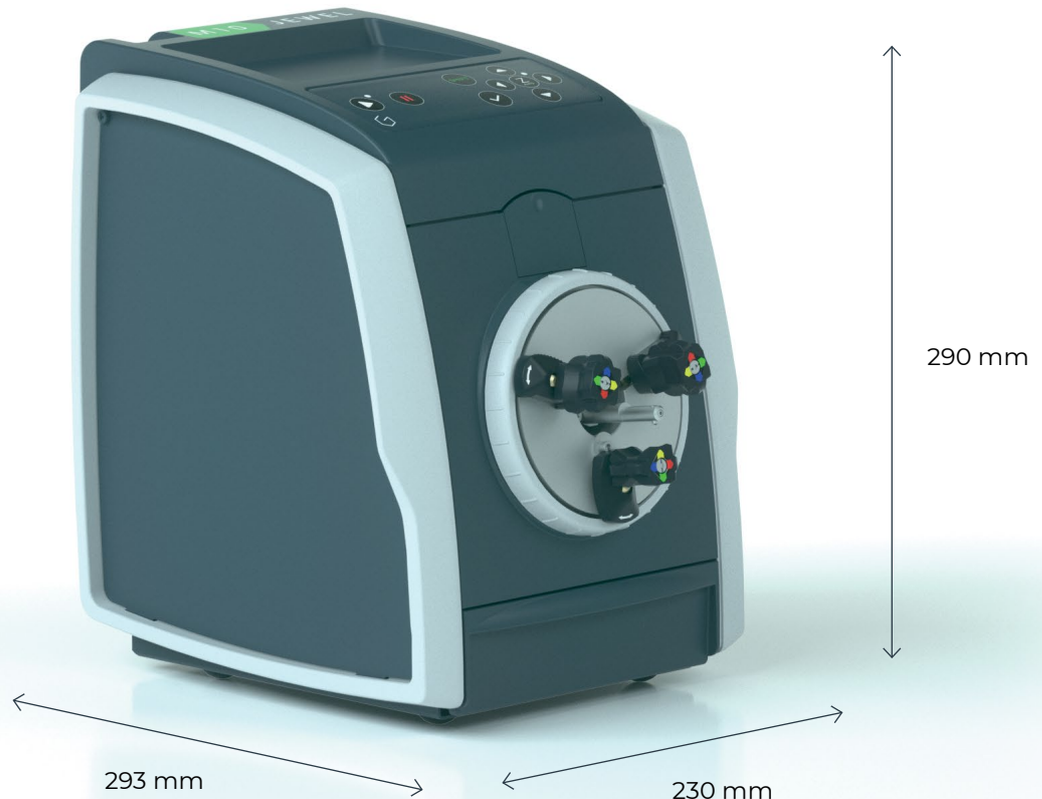


GRAVOGRAPH

by  BRADY



Mit einer Stellfläche von der Größe eines A4-Blatts ist die M10Jewel eine kompakte Graviermaschine für die Ringinnen- und -außengravur und die Gravur von Armreifen konzipiert und erfordert nur sehr wenig technische Handgriffe und Wartung.



KOMPAKTE GRAVIERMASCHINE

Die CNC-Graviermaschine M10J hat eine Bearbeitungsfläche von 230 x 293 mm, sodass Sie sie auch in kleinen Geschäften und Werkstätten platzieren können. Nehmen Sie es dank seines geringen Gewichts von 6,5 kg mit auf Weihnachtsmärkte, Messen oder jeden Eventstand - eines der leichtesten auf dem Markt! Lassen Sie Ihre Werkzeuge und Juwelen auf die Platte oben auf der Maschine fallen, um maximale Platzoptimierung zu gewährleisten.

GRAVUR AUF DER INNEN- UND AUSSENSEITE

Der M10J ist mit 3 Klemmbacken um die bewegliche Diamantspitze ausgestattet für die Gravur von Ringen und Armreifen auf der Innen- und Außenseite. Wählen Sie zwischen 4 Positionen, die dem Durchmesser und der Form des Schmuckstücks entsprechen. Beim Einsetzen des Rings oder Armreifs in die Maschine sind keine technischen Mittel erforderlich. Spannen Sie es ein durch Drehen des Spannrad!

FEHLERFREIER GRAVIERPROZESS

Positionieren Sie mit der ABC-Graviersoftware ganz einfach Texte, Symbole und Logos auf Ihren Schmuckstücken. Ihre Zusammenstellung wird vor Beginn der Gravur automatisch zentriert und auf der Softwareschnittstelle simuliert, wodurch das Fehlerrisiko stark minimiert wird. Integrieren Sie einen Artikelkatalog mit vorgespeicherten Graviereinstellungen, um Zeit und Stress zu sparen!

SCHAUEN SIE UNSER VIDEO AN



HAUPTMERKMALE



Diamantspitze

Die Diamantgravur ist sehr leise und verursacht keine Späne beim Ritzen.

Der Diamant dreht sich nicht wie eine Spindel. Die Diamantspitze stellt sich automatisch auf der Z-Achse ein und sorgt so für ein präzises und zuverlässiges Graviererergebnis.

Es stehen mehrere Spitzen zur Verfügung.



Personalisieren Sie alle Edelmetalle

Ringe und Armbänder gibt es in verschiedenen Materialien und Edelmetallen.

Mit der Schmuckgraviermaschine M10 Jewel können Sie sie alle gravieren.

Personalisieren Sie Gold, Silber, Kupfer, aber auch Messing, Stahl, Holz, Kunststoff und mehr.



Dedicace™ Option

Lassen Sie Ihre Kunden mit der Dedicace™-Option ihre persönliche Note an ihren Ringen und Armreifen hinzufügen.

Diese von Gravograph patentierte Lösung zur Personalisierung reproduziert perfekt handschriftliche Nachrichten, Unterschriften oder Zeichnungen, die auf einem speziell entwickelten Tablet erstellt wurden.

ERFAHREN SIE MEHR ÜBER
DIE M10 JEWEL



ANWENDUNGSBEREICHE



Personalisierung von Schmuck und Geschenken (Ringe, Armreife, Anhänger...)



WELCHE MATERIALIEN?

| Technologie | | DIAMANTGRAVUR |
|-------------|------------------------------|---------------|
| Metalle | Aluminium | ◆ |
| | Messing | ◆ |
| | Beschichtete Metalle | ◆ |
| | Kupfer | ◆ |
| | Gold, Silber, Nickel, Platin | ◆ |
| | Edelstahl | ◆ |
| | Stahl | ◆ |
| | Titan | ◆ |

◆ = Farbgebende Markierung

KONTAKTIEREN SIE UNS



SOFTWARE

ANFÄNGER

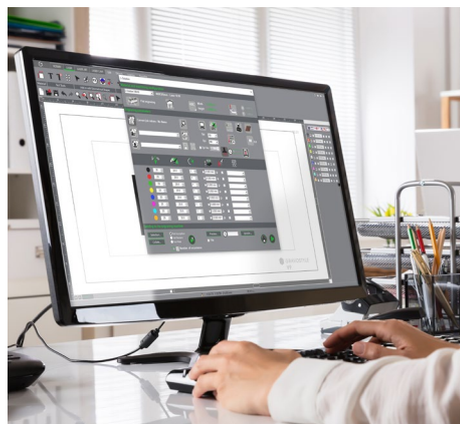


ABC

Die ABC-Software ist die einfachste Graviersoftware für Gravograph-Laser und mechanische Maschinen.

Gravieren Sie in nur 3 einfachen Schritten von einem Computer oder Tablet!

EXPERTEN



Gravostyle™

Professionelle und einzigartige Steuerungssoftware für Gravograph Laser- und mechanische Graviermaschinen, mit erweiterten Möglichkeiten.

SERVICE & SUPPORT



Schulungen

Unsere Schulungsmodulare sind so konzipiert, dass Sie unsere Lösungen optimal nutzen können.

Sie sind für unser gesamtes Angebot an Maschinen, Software und Zubehör erhältlich und auf das Niveau und die Profile der Schulungsteilnehmer abgestimmt.



Technische Unterstützung

Wir bieten Ihnen in mehr als 50 Ländern, in denen wir direkt oder mit unseren Vertriebspartnern präsent sind, Unterstützung in Ihrer Sprache.

Dies macht uns effizient und reaktionsschnell.



Instandhaltung

Dank der mit Gravograph und Technifor gesammelten Erfahrungen und unserer globalen Präsenz in mehr als 50 Ländern mit 150 Gravograph-Technikern und unseren Vertriebspartnern, können wir Ihnen eine breite Palette von Dienstleistungen anbieten.

TECHNISCHE DATEN

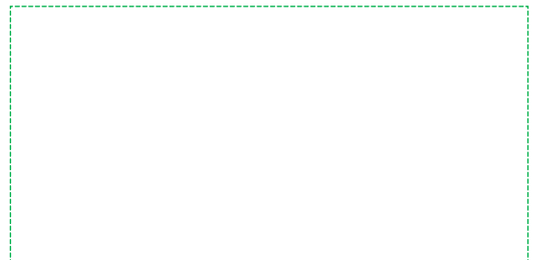
| | M10 JEWEL |
|--------------------------------|--------------------------|
| Technologie | Ritzmarkierung |
| Abmessungen (L x B x H) | 230 mm x 293 mm x 290 mm |
| Maschinengewicht | 6,5 kg |
| Objektdurchmesser | 12,5 mm bis 80 mm |
| Max. objektgewicht | 1 kg |
| Automatische Z-Achse | Ja |
| Geräuschpegel | <60 dB |
| Betriebstemperatur | Min. +5°C - Max. +40°C |
| Computeranschluss | USB / Bluetooth (Option) |
| Max. geschwindigkeit | 5 mm/s |
| Z-Hub | 10 mm |
| Werkzeugdurchmesser | 3,17 mm |



admin@gravograph.ch
[+41 26 678 72 00](tel:+41266787200)
www.de.gravograph.ch

GRAVOGRAPH AG
Chemin Champ Olivier 2
3280 Murten, Schweiz

Verteilt von:



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

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

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

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