



TWORZENIE
CIĘCIE
PERSONALIZACJA

©New Africa - stock.adobe.com



GRAVOTECH

by  BRADY.

ROZWIĄZANIE DLA PIERŚCIONKÓW I BRANSOLETEK W MAŁYCH PUNKTACH OBSŁUGI

KOMPAKTOWA

- Wymiary wielkości kartki A4.
- Idealna do umieszczenia w sklepie.
- Łatwość transportu.

ŁATWA W OBSŁUDZE

- Całkowicie zamknięta, bez dostępu do mechanizmu.
- Nie wymaga konserwacji.
- Nie jest wymagana wiedza techniczna.

Dł. x szer. x wys.: 230 x 293 x 290 mm 6.5 KG



CZYSTA I CICHA

- Grawerowanie metodą diamentową: brak odprysków.
- Całkowicie zamknięta obudowa: łatwe czyszczenie.
- Brak obracającego się wrzeciona oznacza brak hałasu.

NAJLEPIEJ SPRZEDAJĄCA SIĘ STACJA GRAWEROWANIA ROTACYJNEGO

NIEZAWODNOŚĆ

- Zarządzanie prędkością obrotową wrzeciona w zależności od rodzaju materiału.
- Trwała maszyna zaprojektowana tak, aby służyć przez dziesięciolecia!



WSZECHSTRONNA

- Urządzenia obrotowe do pierścieni, kubków i długopisów.
- Graweruj na różnego rodzaju materiałach.
- W ofercie dostępnych jest wiele różnych akcesoriów: uchwyty, zbiornik na wióry, tablety, frezy, Dedicace™ itp.



ŁATWA W UŻYCIU

- Proces grawerowania krok po kroku
- Zarządzanie kolejnością grawerowania.

Dł. x szer. x wys.: 375 x 550 x 408 mm 18.5 KG

INNOWACYJNE SZCZĘKI WIELOPROFILOWE

To urządzenie posiada 3 szczęki do grawerowania wewnętrznego i zewnętrznego. Wybierz jeden z 4 kolorów, aby dopasować go do średnicy i kształtu przedmiotu, który ma być grawerowany.

Ta unikalna funkcja firmy Gravotech ułatwi Twoją codzienną pracę.



GŁĘBOKIE GRAWEROWANIE NA OBRĄCZKACH

To akcesorium pasuje do obrączek o średnicy od 12 do 24 mm. Zaprojektowano je tak, by stabilnie utrzymywało obrączki w miejscu i wspierało nacisk wytwarzany przez głębokie grawerowanie.

Głębokie oznaczanie oraz wielokrotne grawerowanie odbywają się w sposób bardzo czysty i precyzyjny, nawet na najtwardszych materiałach.



ODKRYJ NOWE MOŻLIWOŚCI

SZYBKA

- Wygraweruj imię w czasie krótszym niż sekunda.
- Ten sam laser do znakowania i cięcia.
- Wymagane ograniczone szkolenie.



O ELEGANCKIM DESIGNIE

- 3 duże okna dla zapewnienia klientom doskonałej obsługi.
- Elegancki wygląd przykuwający uwagę.
- Maksymalne bezpieczeństwo - klasa 1, nie są wymagane okulary.

INTUICYJNY PANEL OBSŁUGI

- Nie wymaga zacisku części.
- Łatwe ustawienia i pozycjonowanie.
- Zgodność z każdym oprogramowaniem graficznym i projektowym.



Dł. x szer. x wys.: 450 x 560 x 610 mm



42 KG

ZWIĘKSZ SWOJĄ PRODUKTYWNOŚĆ

WSZECHSTRONNA

- Ten sam laser do znakowania i cięcia.
- Kombinowane znakowanie kołowe i płaskie
- Zgodność z każdym oprogramowaniem graficznym i projektowym.

WYGODNA OBSŁUGA

- Ekran dotykowy
- Automatyczne drzwi
- Programowalność : brak ryzyka wystąpienia błędów.

WYDAJNOŚĆ

- Duża powierzchnia robocza: znakowanie większych elementów lub intensywna produkcja seryjna.
- Duży obszar znakowania.
- Powiadomianie o każdym zakończeniu cyklu.



Dł. x szer. x wys.: 600 x 622 x 772 mm



60 KG

SKONCENTRUJ SIĘ NA CIĘCIU METALU

Poszerz swoje możliwości twórcze dzięki naszej nowej metodzie cięcia krzywoliniowego.

W tym trybie cięcia spiralnego można ustawiać skupienie wiązki laserowej w celu wydajniejszego, cieńszego lub grubszego cięcia.

Dostępne dla WeLase i LW2

KONCENTRACJA NA ŹRÓDŁACH ŚWIATŁOWODOWYCH I HYBRYDOWYCH

Urządzenie LW2 jest dostępne z różnymi źródłami lasera, m.in:

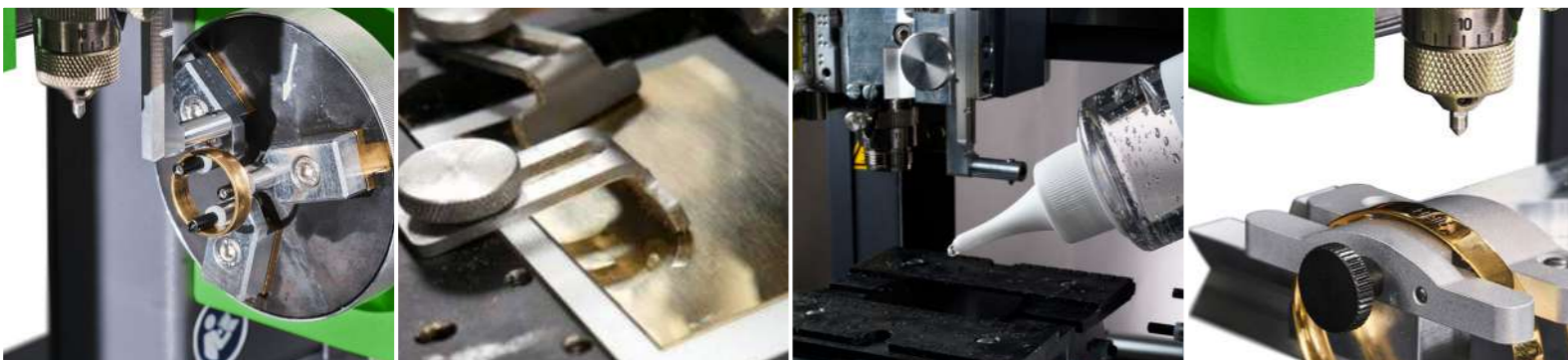
Fiber: Moc i wszechstronność umożliwiające znakowanie powierzchni, głębokie grawerowanie i cięcie.

Hybryda: Precyzyjne grawerowanie, które powoduje powstawanie niewielkiej ilości pyłu (mniej lub w ogóle nie wymaga czyszczenia) oraz brak konieczności wykańczania lub obróbki po grawerowaniu. Oznaczenia mogą być wykonane w różnych kolorach, od czarnego do białego.



AKCESORIA

MECHANICZNE



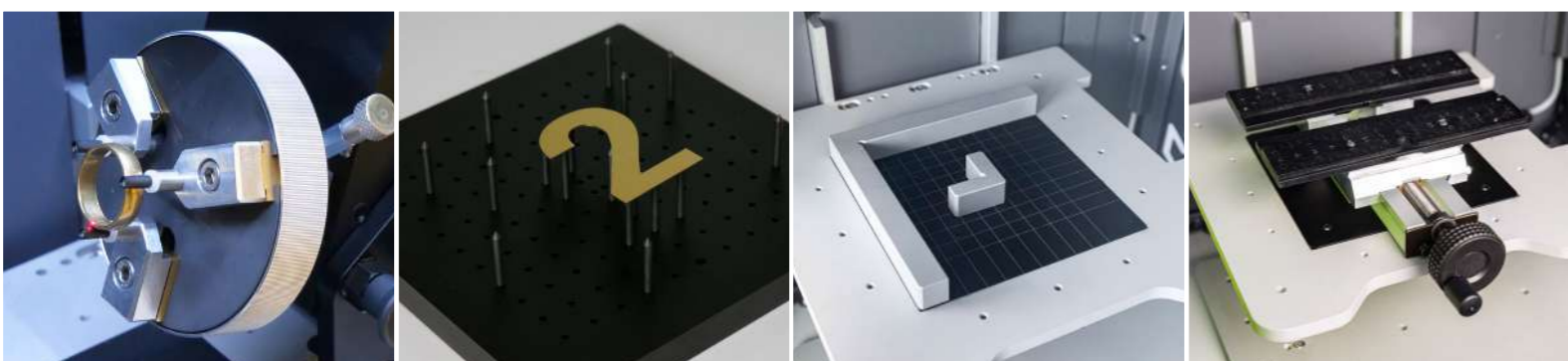
Przystawka obrotowa

Cięcie

Żel do grawerowania

Nakładki i uchwyty

LASER



Przystawka obrotowa

Stół z kołkami do cięcia

Łatwe mocowanie bez zaciskania

Nakładki i uchwyty

AKCESORIA ZEWNĘTRZNE



Pochłaniacz wiórów
Mechaniczne

Pochłaniacz
Laser

Dedicace
Mechaniczne i laser

Walizka podróżna
Mechaniczne i laser

	M10 JEWEL	M20 X JEWEL	WELASE™	LW2
Technologia	Diament	Diament i frez	Laser Fiber, hybrydowy lub zielony	Laser Fiber, hybrydowy lub zielony
Obszar grawerowania	x	100 x 100 mm	110 x 110 mm	Do 205 x 205 mm
Cięcie	Nie	Złoto, srebro i miedź	Metale szlachetne (Złoto, srebro i miedź, stal itp.) do 1 mm	Metale szlachetne (Złoto, srebro i miedź, stal itp.) do 1 mm
obrączek i pierścionków grawerowanie (mm)	Wewnętrzne	∅ 12 - 25 z narzędziem diamentowym	∅ 5 - 70 Miękkie, głębokie i skonstruowane grawerowanie pierścionków	∅ 5 - 80 Miękkie, głębokie i skonstruowane grawerowanie pierścionków
	Zewnętrzne	∅ 14 - 25 z narzędziem diamentowym		
Bransoletki grawerowanie (mm)	Wewnętrzne	∅ 45 - 80 z narzędziem diamentowym	x	x
	Zewnętrzne	∅ 50 - 80 z narzędziem diamentowym	x	x
Oprogramowanie	Katalog, ABC i Gravostyle	Katalog i Gravostyle	Katalog, ABC i Gravostyle	GRAVOSTYLE™
Dedicace™	tak	tak	tak	tak

MATERIAŁY

Materiały	M10 & M20 X JEWEL		WELASE & LW2		
	OBROTOWY		ŚWIATŁOWÓD LASEROWY*	LASER HYBRYDA	ZIELONY LASER
Złoto, srebro, nikiel, platyna	●	●○	●○	●	●
Powlekany metal	●	●○	●○	●	●
Mosiądz	●	●○	●○	●	●
Stal, stal nierdzewna	●	●○	●○	●	●
Tytan	●	●	●○	●	●

* Szerokość cięcia : 20 W = 0,8 mm / 30 W = 1,0 mm

** Szerokość cięcia : 20 W = 0,8 mm / 30 W = 1,0 mm / 50 W = 1,2 mm

○ = Cięcie ○ = Grawerowanie / głębokie znakowanie ● = Znakowanie / Grawerowanie

OPROGRAMOWANIE



Oprogramowanie cad do projektowania biżuterii

- Łatwe w obsłudze, łatwe do opanowania!
- Dedykowane narzędzia jubilerskie: Korzystanie z modułów, takich jak narzędzia warsztatowe.
- W pełni wykorzystaj czas na tworzenie. W łatwy sposób prześledzisz etapy tworzenia (drzewko zadań projektowych).



Proste oprogramowanie do grawerowania - personalizacja i małe oznakowania

- Bez błędów
- Doświadczenie klienta
- Nie wymaga szkolenia



Oprogramowanie sterujące CAD

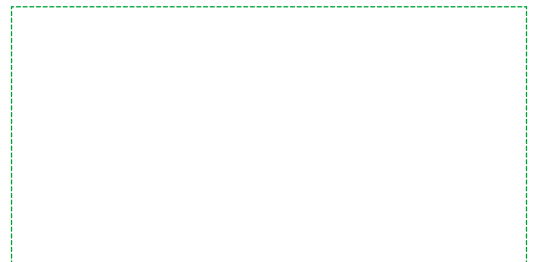
- Wykorzystaj w pełni możliwości M20
- Edycja rysunków, logotypów, zdjęć: wycinanie i 3D
- Zaawansowane funkcje, które pozwolą Ci uwolnić swoją kreatywność!



info.pl@gravotech.com
[+48 71 796 04 01](tel:+48717960401)
www.gravotech.pl

GRAVOTECH SP. Z O.O.
Ul. Kobierzycka 20 BA,
PL 52-315, Wrocław, Poland

Rozprowadzane przez:



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

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

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

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