

URZĄDZENIE GRAWERUJĄCE

M20



GRAVOGRAPH 

M20

**DOSKONAŁY DO GRAWEROWANIA NA:
ZEGARKACH, BRANSOLETKACH, MAŁYCH
PRZEDMIOTACH, IDENTYFIKATORACH,
MAŁYCH OZNACZENIACH, ETYKIETKACH
PRZEMYSŁOWYCH, PŁAKIETKACH
IDENTYFIKACYJNYCH...**

- Ekonomiczna, praktyczna i łatwa w użyciu grawerka mechaniczna, mogąca doskonale zastąpić urządzenie ręczne lub wyeliminować konieczność zlecenia usług innym.
- Całość składa się z urządzenia grawerującego, oprogramowania, narzędzi, wyposażenia dodatkowego i instrukcji obsługi.
- W standardzie dostarczany jest GravoStyle 5, łatwy w obsłudze, profesjonalny program komputerowy, który pozwoli Ci znacznie zwiększyć Twoją kreatywność.
- Ułatwione mocowanie płytek i innych przedmiotów dzięki imadłu samocentrującemu.
- Produktywność: automatyczna konwersja trybu znakowania tabliczek na tryb znakowania przedmiotów cylindrycznych dzięki wbudowanej przystawce służącej do grawerowania piór.
- Specjalna końcówka zapewnia stałą głębokość grawerowania szczególnie na nierównych powierzchniach.
- Brak ryzyka błędu, tekst i/lub logotyp są ustawiane w bardzo łatwy sposób na grawerowanym przedmiocie. Praca urządzenia może być symulowana dzięki wbudowanemu laserowemu wskaźnikowi ustawienia.
- Instalacji urządzenia grawerującego dokonuje się w bardzo łatwy sposób. Automatyczna regulacja osi Z jest standardową funkcją urządzenia.



- **Wymiary urządzenia:**
- 310 X 340 X 310 mm.
- **Waga:**
- urządzenie: 10 kg
- **Obszar grawerowania:**
- 100 x 100 mm.
- **Ruch po osi Z:**
- 30 mm.
- Posuw wzdłuż osi Z do podstawy imadła: 40 mm
- **Wrzeciono:**
- Średnica: 3,17 mm
- Silnik prądu stałego, 20000 obr/mn
- Regulowany nacisk grawerowania
- **Funkcja Point'n Shoot**
- Obszar grawerowania automatycznie określony przez czerwony wskaźnik naprowadzający.
- **Imadło samoustawcze:**
- Maksymalne rozwarście szczęk: 105 mm
- Płaszczyzna: 0,1 mm
- Powtarzalność: 0,05 mm
- **System mocujący pióra:**
- Maksymalna średnica: 20 mm
- **Poziom hałasu:**
- Podczas oczekiwania na grawerowanie:
L_{Aeq} = 51dB(A) (±1)
- Podczas pracy:
L_{Aeq} = 69dB(A) (±2)
- Maksymalny poziom hałasu podczas pracy:
L_{pCpeak} = 89dB(C)



PROMATIC

ul. Ogórkowa 19C, 52-311 Wrocław
tel. +48 604 489 700, tel. +48 531 531 647
e-mail: biuro@promatic.info.pl
e-mail: mcharmuszko@promatic.info.pl
www.promatic.info.pl