



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/spawarka-inwertorowa-magnum-mig-223-dual-puls-synergia-zestaw-p-5307.html>



Spawarka inwertorowa Magnum MIG 223 DUAL PULS SYNERGIA zestaw

Cena brutto **2 690,00 zł**

Cena netto **2 186,99 zł**

Kod producenta **U MI 223 LCD**

Kod EAN **5901216100049**

Producent **MAGNUM**

Napięcie zasilania (V) **230**

Prąd max(A) **200**

Ciężar (KG) **10,5**

Opis produktu

☐☐☐ **SYNERGIA** ■ **LUTOSPAWANIE** ■ **2T/4T** ■ **DUAL PULS** ■ **HOT START** ■ **ARC FORCE** ■ **VRD** ■ **WYŚWIETLACZ LCD** ☐☐☐

MIG 223 DUAL PULS z wyświetlaczem LCD to wszechstronne i zaawansowane technologicznie urządzenie spawalnicze, przeznaczone do spawania metodami **MIG-MAG, MMA i TIG LIFT**.

Idealne do ręcznego, elektrycznego spawania szerokiego zakresu materiałów, w tym:

- ✓ stali niskowęglowych i niskostopowych
- ✓ stali wysokostopowych, nierdzewnych i kwasoodpornych
- ✓ aluminium i jego stopów
- ✓ lutospawania
- ✓ tryby synergiczne

Urządzenie oferuje różne tryby pulsacji:

- Z pulsacją **pojedynczą** prądu spawania
- Z pulsacją **podwójną** prądu spawania

Urządzenie **MIG 223 DUAL PULS** oferuje możliwość spawania metodami **MIG/MAG | MMA | TIG LIFT | TIG LIFT PULS | punktowe | punktowe cykliczne**. Dzięki zaawansowanej konstrukcji i oprogramowaniu z cyfrowym sterowaniem, zapewnia **doskonałe parametry spawalnicze i wysoką jakość połączeń spawanych**.

MIG 223 DUAL PULS sprawdzi się w różnych środowiskach pracy:

- ✓ warsztaty ślusarskie
- ✓ warsztaty naprawcze
- ✓ przemysł motoryzacyjny
- ✓ fabryki

Wyposażone **w tranzystory IGBT**, urządzenie minimalizuje zakłócenia elektromagnetyczne i zwiększa wydajność oraz niezawodność źródła prądu. Wysoka częstotliwość przełączania zapewnia szybkie dostosowanie prądu do zmian parametrów



podczas spawania, co przekłada się na mniejsze zużycie energii.

MIG 223 DUAL PULS posiada szereg zaawansowanych funkcji, w tym:

- pojedynczy i podwójny **PULS**
- wbudowane **programy synergiczne**
- regulowany czas wypływu gazu **przed rozpoczęciem spawania**
- regulowany czas wypływu gazu **po zakończeniu spawania**
- regulowany czas trwania prądu **początkowego i końcowego**
- regulowany czas **spawania w punkcie**
- regulowany czas przerwy **przy spawaniu w punkcie**
- regulowana wartość **prądu początkowego i końcowego**
- regulowana **częstotliwość pulsacji**
- regulowana **indukcyjność**
- regulowany **balans pulsacji**
- regulowana **amplituda natężenia spawania**
- korekta wartości napięcia prądu **początkowego i końcowego**
- korekta wysokości upalania drutu **po spawaniu**
- korekta **prędkości dojazdowej drutu**
- korekta wartości napięcia **prądu szczytowego i bazowego**
- możliwość zapisania **35 własnych ustawień**
- funkcje: **2T/4T/S2T/S4T | HOT START | ARC FORCE | VRD**

Dlaczego warto wybrać MAGNUM?

Urządzenia marki MAGNUM zostały zaprojektowane z myślą o **dynamicznie rozwijającym się rynku** spawalniczym Europy.

Wysoka jakość, sprawność i niezawodność tych urządzeń to cechy, które szybko podbiły serca klientów, a stosunkowo **atrakcyjna cena** spowodowała, że są one jedną z najbardziej rozpoznawalnych marek urządzeń spawalniczych na rynku.

Oferta urządzeń MAGNUM w pełni pokrywa **zapotrzebowanie klientów** na typ i moc w poszczególnych grupach urządzeń spawalniczych: **MMA, TIG, MIG i CUT**. Bogate wyposażenie każdego produktu czyni z nich **urządzenia gotowe do pracy**, a szeroki wachlarz osprzętu dodatkowego zachęca dystrybutorów do zaopatrywania się w markę MAGNUM.

Urządzenia MAGNUM dedykowane są **zarówno dla przemysłu, jak i dla małych i średnich warsztatów** usługowych.

Produkt posiada dodatkowe opcje:



Automatyka Spawalnictwo Serwis

Wróblewskiego 90A
94-103 Łódź
NIP: 7272797306
sklep@ass.info.pl

Kolor przyłbicy: czarny , czerwony , niebieski , srebrny

Wyposażenie

- Przewód roboczy MB24 3 m
- Przewód roboczy MMA 2m
- Przewód masowy 2m
- Wkład teflonowy czerwony 1,0/1,2 (w uchwycie roboczym)
- Wkład stalowy czerwony 1,0/1,2
- Rolki podające do stali 0,8/1,0
- Rolki podające do aluminium 1,0/1,2 (zamontowane w podajniku)
- Przyłbica Automatyczna D610G 9-13Din (**kolor do wyboru: czarna, niebieska, czerwona i srebrna**)
- Nowa butla mieszanka Argon / CO2 8L pełna
- Reduktor butlowy Argon / CO2 mini
- Tarcza do cięcia szlifowania stali (10 szt)
- Drut spawalniczy 0.8 5kg SG2
- Spray antyodpryskowy spawmix 400ml
- Instrukcja obsługi

Parametry

- **Prąd spawania/ Sprawność:** 200A/60%;
- **Zasilanie:** 230V
- **Zabezpieczenie sieci:** 20A
- **Zakres regulacji prądu:** 35-200A(MIG); 20-180A(MMA)
- **Średnica drutu:** 0,8/1,0/1,2 mm
- **Szpuła drutu:** max 5kg
- **Rolki:** 2
- **Waga:** 10,5kg