



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/spawarka-inwertorowa-magnum-mig-222-dual-puls-synergia-lcd-p-5316.html>



Spawarka inwertorowa Magnum MIG 222 DUAL PULS Synergia LCD

Cena brutto	2 290,00 zł
Cena netto	1 861,79 zł
Kod producenta	U MI 222 DP LCD
Kod EAN	5905323100312
Producent	MAGNUM
Napięcie zasilania (V)	230
Prąd max(A)	200
Ilość rolek podających drut	2
Ciężar (KG)	12

Opis produktu

☐☐☐ **SYNERGIA** ■ **ALUMINIUM** ■ **POJEDYNCZY I PODWÓJNY PULS** ■ **LUTOSPAWANIE** ■ **2T/4T**
■ **WYŚWIETLACZ LCD** ☐☐☐

Urządzenie **Magnum MIG 222 DUAL PULS SYNERGIA LCD** jest profesjonalnym przenośnym półautomatem spawalniczym zasilanym z sieci **jednofazowej 230V** o maksymalnym prądzie spawania **200 A**. Spawarka przeznaczona jest do spawania materiałów wykonanych ze stali nierdzewnej i aluminium a także stali niskowęglowych, niskostopowych oraz stali wysoko stopowych.

Perfekcyjny do spawania aluminium i stali nierdzewnej!

Oferowane urządzenie wykonanym w **technologii inwertorowej z mikrokontrolerem MCU** (scalony system mikroprocesorowy). Wyposażona jest duży czytelny **wyświetlacz LCD** oraz intuicyjny, łatwy w obsłudze **panel sterowania**, który pozwala na szybkie ustawienie wszystkich najważniejszych parametrów spawania. Spawarka posiada funkcję **pojedynczego i podwójnego PULSU oraz synergiczne sterowanie**.

Źródło prądu zostało zbudowane w oparciu o najnowszą **technologię wykorzystującą tranzystory IGBT**, co przekłada się na zmniejszenie zakłóceń elektromagnetycznych, małe straty mocy, zwiększenie wydajności i niezawodności źródła prądu oraz wpłynęło znacząco na zmniejszenie zużycie energii.

Konstrukcja i oprogramowanie w połączeniu z **cyfrowym sterowaniem**, umożliwia osiągnięcie znakomitych parametrów spawalniczych i uzyskanie wysokiej jakości połączeń spawanych. Urządzenie posiada **płynną regulację parametrów** spawania, wyposażone jest w **przeciążeniowy układ zabezpieczenia termicznego**, zapobiegający nadmiernemu przegrzewaniu się. Spawarka wyposażona jest w **2-rolkowy podajnik drutu** z gniazdem **"euro złącze"** pozwala na podłączenie różnych typów uchwytych spawalniczych.

Spawarka charakteryzuje się szerokim **zakresem zastosowań**, dedykowana jest do wszelkiego rodzaju prac spawalniczych w gospodarstwach domowych, warsztatach ślusarskich, warsztatach naprawczych itp.

Dostępne metody spawania:

- ✓ **MIG** - ustawienia synergiczne
- ✓ **MIG PULS** - ustawienia synergiczne z pojedynczym pulsem
- ✓ **MIG TWIN-PULS** - ustawienia synergiczne z podwójnym pulsem
- ✓ **TIG LIFT** - spawanie metodą TIG LIFT / TIG LIFT z pulsem



Automatyka Spawalnictwo Serwis

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

✓ **MMA** - spawanie elektrodami otulonymi (rutylowe, zasadowe, kwaśne)

Funkcje i cechy:

lutospawanie CuSi3 w pojedynczym i podwójnym PULSIE

pojedynczy i podwójny PULS

funkcja **SYNERGIA**

programy do **aluminium, stali nierdzewnej, stali czarnej**

35 kanałów pamięci

spawanie MMA + CELULOZA, TIG LIFT, TIG LIFT PULS, punktowe cykliczne, punktowe ciągłe

dotychczasowe funkcje VRD, HOT START, ARC FORCE, 2T, S2T, 4T, S4T

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.

Wyposażenie

- Przewód roboczy MIG/MAG MB24 3 m,
- Przewód roboczy MMA,
- Przewód z zaciskiem masowym,
- Instrukcja obsługi

Parametry

- **Prąd spawania/ Sprawność:** 200A/60%
- **Zasilanie:** 230V
- **Zabezpieczenie sieci:** 20A
- **Zakres regulacji prądu MIG/MAG:** 45-200A
- **Zakres regulacji prądu MMA/TIG:** 20/10-180A
- **Napięcie biegu jałowego:** 64V
- **Średnica drutu:** 0,8/1,0/1,2 mm
- **Rolki:** 2
- **Waga:** 12kg