



## **MAGNUM MIG 208 MMA Półautomat spawalniczy MIG/MAG + MMA**

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/4929>

**Cena: zł brutto**

### Cechy produktu

---

### Opis produktu

#### **Dane techniczne:**

1. MODEL MIG 208 MMA
2. Zasilanie AC 230 [V], 50 [Hz]
3. Pobór mocy max. 5,7 [kVA]
4. Wymagane zabezpieczenie 20 [A]
5. Prąd spawania MIG/MAG 30 ÷ 200 [A]
6. Napięcie spawania MIG/MAG 15,5 ÷ 23 [V]
7. Max. prąd spawania MMA 160 [A]
8. Napięcie biegu jałowego 60 [V]
9. Masa szpuli drutu max. 5 [kg]
10. Średnica drutu 0.6/0.8/0.9/1.0 [mm]
11. Spawanie „bez gazu” Tak
12. Funkcja „Spool Gun” Tak
13. Sprawność 60 %
14. Klasa ochrony obudowy IP21S
15. Waga 16 [kg]

#### **Wyposażenie:**

- Poniższe elementy powinny znajdować się w zestawie:
- Urządzenie spawalnicze x 1 szt.
- Przewód roboczy MIG/MAG x 1 szt.
- Przewód roboczy MMA x 1 szt.
- Przewód z zaciskiem masowym x 1 szt.

MIG 208 MMA to Uniwersalny półautomat spawalniczy przeznaczony jest do spawania metodą MIG/MAG stali oraz **metali kolorowych** w tym **aluminium i stali nierdzewnych**.

Spawarka półautomatyczna MIG 208 MMA to urządzenie inwertorowe wykonane w **technologii IGBT**. Służy do spawania ręcznego **stali konstrukcyjnych niskowęglowych i stopowych metodą MMA** (elektrodą otuloną) **oraz w osłonie gazów ochronnych** (metoda MIG/MAG).

Znajduje zastosowanie w pomieszczeniach zamkniętych lub zadaszonych, nie narażonych na bezpośrednie działanie wpływów atmosferycznych.

Migomat został zbudowany na tranzystorach IGBT zapewniających małe straty mocy, zwiększenie wydajności i niezawodności źródła prądu.

Współpracuje ze szpulami **drułu D100 (1kg) oraz D200 (5 kg)**

---

**ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.**

**Sklep Bochnia**

ul. Brzeska 50  
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333  
e-mail: ea.bochnia@op.pl

**Sklep Brzesko**

ul. Szarych Szeregów 23  
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230  
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

**Serwis, Magazyn**

ul. Św. Brata Alberta 4  
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645  
e-mail: ea.serwis@op.pl

---