



## TECNOMIG 220MMA DIGITAL Półautomat spawalniczy Mig/Mag Migomat

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/4822>

**Cena: zł brutto**

### Cechy produktu

---

### Opis produktu

- Inwertorowy profesjonalny półautomat spawalniczy do spawania metodą **MIG-MAG, FLUX** oraz spawania **metodą MMA** elektrodą otuloną prądem stałym (DC).
- Doskonale sprawdza się przy **spawaniu cienkich materiałów ze stali i stali nierdzewnej, również przeznaczony jest do spawania aluminium i jego stopów.**
- **Zasilanie jednofazowe.**
- Maksymalna szpula z drutem: **5 kg.**
- Urządzenie **wyposażone w gniazdo EURO** do podłączenia uchwyty spawalniczego.
- Płynna regulacja prądu i napięcia spawania.
- Przy spawaniu metodą MIG-MAG oraz metodą MMA możliwość **regulacji: prądu spawania, prędkości podawania drutu.**
- Profesjonalny podajnik drutu: **wewnętrzny, 2-rolkowy.**
- Chłodzony wentylatorem.
- Zabezpieczenie przeciw przeciążeniu.
- **Gwarancja 12 miesięcy**

### Dane techniczne:

1. Znamionowe napięcie zasilania 230 V; 50Hz (1ph)
2. Prąd pobierany z sieci 21.6 A
3. Zakres regulacji prądu spawania 30 - 200 A (max 220A)
4. Prąd przy pracy 60% 200 A
5. Średnica drutu stalowego 0,6 - 1,0
6. Średnica drutu ze stali nierdzewnej 0,6 - 0,8
7. Średnica drutu samoosłonowego 0,8-1,0
8. Średnica drutu aluminiowego 0,8 - 1,0
9. Moc 5,5 kW
10. Napięcie stanu jałowego 50 V
11. Stopień ochrony IP 21

12. Wymiary gabarytowe dł x szer x wys 430x210x345 mm

13. Waga 15kg

**Wyposażenie:**

- uchwyt spawalniczy MIG 15/3m z wtykiem EURO,
- przewód masowy,
- przewód elektrodowy.

---

**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

---