



Welder Fantasy JET TIG AC/DC 200 IGBT Spawarka inwertorowa TIG AC/DC

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/2905>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Opis:

Spawarka Welder Fantasy JET TIG AC/DC 200 IGBT to mikroprocesorowe źródło spawalnicze oparte na technologii IGBT, przystosowane do spawania stali węglowych, nierdzewnych, kwasoodpornych, miedzi, mosiądzu, magnezu, tytanu oraz wszystkich stopów aluminium. Urządzenie najwyższej klasy wyznacza nowe standardy wśród maszyn spawalniczych AC/DC, a przyjazny panel sterowania zapewnia dobór wszystkich niezbędnych parametrów pracy.

Spawarka JET TIG AC/DC 200 pozwala na pracę w trybach:

- MMA DC+
- MMA DC-
- TIG DC
- TIG DC PULS
- TIG AC
- TIG AC PULS

Funkcje panelu:

- wyświetlacz LCD parametrów
- wyświetlacz LCD indywidualnego programu
- możliwość zapisania 9 pełnych programów
- 2-TAKT i 4-TAKT
- wpływ gazu przed i po spawaniu
- czas narastania i opadania prądu
- prąd pulsujący
- tryb HF lub LIFT
- ARC FORCE (MMA)
- dwufunkcyjne pokrętko adjust.

Kompletny zestaw zawiera:

- spawarka WF JET TIG AC/DC 200 IGBT
- uchwyt TIG 4 mb
- uchwyt masowy 3 mb
- uchwyt elektrodowy 3 mb
- instrukcja w języku polskim

DANE TECHNICZNE:

1. Napięcie zasilania [V] 230
2. Pobór mocy TIG/MMA [kVA] 6,7/7,1
3. Prąd zasilania I_{MAX}/I_{EFF} [A] 32,1/26
4. Zabezpieczenie zwłoczne min [A] 16
5. Napięcie biegu jałowego MMA [V] 70
6. Zakres prądu spawania MMA DC+ DC- [A] 5-160
7. Sprawność MMA [%] 160A-60%/130A-100%
8. MMA ARC FORCE [%] 5-100
9. Zakres prądu spawania TIG DC [A] 5-200
10. Zakres prądu spawania TIG AC [A] 20-200
11. Sprawność TIG [%] 200A-60%/160A-100%
12. Przebieg kształtu fali PROSTOKĄTNY
13. Regulacja częstotliwości prądu AC [Hz] 25-250
14. Balans prądu w trybie AC [%] 10-90
15. Gas początkowy / końcowy tryb AC/DC [s] 0-10/0-25
16. Prąd początkowy / końcowy tryb DC [A] 5/150
17. Prąd początkowy / końcowy tryb AC [A] 20/150
18. Prąd bazowy pulsu DC [A] 5-200 (max wartość prądu pracy)
19. Prąd bazowy pulsu AC [A] 20-200 (max wartość prądu pracy)
20. Częstotliwość prądu pulsującego [Hz] 0,5-250
21. Modulacja pulsu [%] 5-95
22. Funkcja zajarzenia łuku TIG HF (jonizator) / LIFT
23. Stopień ochrony obudowy IP21S
24. Klasa izolacji F
25. Wymiary [mm] 430*200*290
26. Waga [kg] 25

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
