

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/spawarka-inwertorowa-tig-mma-hf-225puls-p-20321.html>

## SPAWARKA INWERTOROWA TIG + MMA HF 225PULS

Cena	<b>1 798,14 zł</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>BW VTIG225P</b>
Kod producenta	<b>VTIG225P</b>
Kod EAN	<b>5903991101884</b>

### Opis produktu

Dane techniczne:

Prąd pobierany z sieci: 23 A  
Zabezpieczenie sieci zasilającej: C25  
Znamionowe napięcie zasilania: 230 V 50Hz (1ph)  
Moc: 5,3 kW  
Napięcie stanu jałowego: 42 V  
Prąd przy pracy 60%: 200 A  
Średnica elektrody spawalniczej: 1,6 - 4,0  
Zakres regulacji prądu spawania: 10 - 200 A (max 225 A)  
Stopień ochrony: IP 21  
Waga: 9 kg  
Wymiary opakowania dł x szer x wys: 445x260x350 mm

V-TIG 225 PULS +zestaw TIG jest przenośnym źródłem prądu, wykonanym w technologii MOSFET, przeznaczonym do spawania metodą TIG oraz metodą MMA elektrodą otuloną prądem stałym (DC). urządzenie doskonale sprawdza się w pracach warsztatowych

Urządzenie posiada dwa tryby spawania: TIG DC i MMA.

Funkcja TIG DC stosowana jest do spawania stali nierdzewnej, stali węglowych i niskostopowych, miedzi oraz tytanu. Spawanie odbywa się w osłonie gazu obojętnego.

Przy spawaniu metodą TIG: regulacja prądu głównego, regulacja czasu wyływu gazu po zakończeniu spawania.

Przy metodzie TIG PULS dodatkowo: regulacja częstotliwości pulsacji

Spawanie pulsacyjne TIG DC PULS pozwala zmniejszyć ilość ciepła dostarczanego do materiału i ma zastosowanie podczas spawania cienkich materiałów.

Zarówno przy zapłonie bezdotykowym HF jak i dotykowym LIFT mamy możliwość wyboru funkcji przycisku w uchwycie TIG pomiędzy pracą w trybie 2-takt lub 4-takt (blokada przycisku do długich spoin).

Cyfrowy wyświetlacz ułatwia dokładną regulację spawarki.

Spawarka posiada również funkcje ułatwiające proces spawania metodą MMA elektrodą otuloną:

ARC FORCE: regulacja prądu zwarcia - ułatwia przenoszenie kropli roztopionej elektrody na spawany materiał, zapobiegając wygaszeniu łuku podczas zetknięcia kropli elektrody z jeziorkiem spawalniczym

HOT START: regulacja gorącego start - ułatwia zapłon elektrody poprzez dostarczenie większego prądu spawania przy każdym zajarzeniu łuku.

ANTI STICK: przeciwzwarciowa - automatycznie wyłącza napięcie spawania, jeśli elektroda sklei się ze spawanym materiałem, co ułatwia jej odrywanie i zapobiega przypadkowemu powstaniu łuku spawalniczego

#### Parametry fizyczne

Urządzenie posiada układ chłodzenia wentylatorem co zdecydowanie zwiększa jego wydajność.

Szybkozłącze podłączenia gazu do uchwyty spawalniczego umożliwia natychmiastowe podłączenie i odłączenie uchwyty spawalniczego bez użycia narzędzi.

Urządzenie wyposażone jest w zabezpieczenie przeciw przeciążeniu, co zwiększa jego niezawodność.

#### Parametry zasilania

Zasilanie jednofazowe 230V. Urządzenie wyposażone jest we wtyczkę zasilania.

#### Wyposażenie

Dostawa obejmuje urządzenie z kompletem akcesorii TIG i MMA: uchwytem spawalniczym TIG 26 o długości 4 metry, przewodem elektrodowym MMA o długości 3m, przewodem masowym o długości 3m.

\*\*

Zdjęcie poglądowe