

## SPAWARKA INWERTOROWA TIG 201 AC/DC



**2043,00 zł**

Inwertor MOSFET, prąd spawania 200A (60%), zasilanie AC 230V 50Hz, TIG AC/DC, MMA.

**Numer katalogowy:** SINW-TIG201ACDC



Prostownik spawalniczy **TIG 201ACDC** Sherman-workshop jest urządzeniem **inwertorowym** wykonanym w technologii **MOSFET**, do spawania ręcznego prądem stałym oraz przemiennym metodą **TIG** oraz elektrodą otuloną (metoda **MMA**) stali konstrukcyjnych, jakościowych i aluminium. Polecany jest w zakładach usługowych i rzemieślniczych do prac warsztatowych oraz lekkich, dorywczych prac produkcyjnych. Znajduje zastosowanie w pomieszczeniach zamkniętych lub zadaszonych, nienarażonych na bezpośrednie działanie wpływów atmosferycznych. Urządzenie posiada **bezstykowe zajarzanie jonizacyjne, regulację opadania prądu, regulację czasu przyspieszenia i opóźnienia wypływu gazu, funkcję czyszczenia elektrody i wyświetlacz wskazujący prąd spawania.**

**W komplecie** znajdują się: przewód elektrodowy MMA oraz przewód masowy z zaciskiem kleszczowym, uchwyt do spawania metodą TIG.

<b>Numer katalogowy</b>	SINW-TIG201ACDC
<b>Kod EAN</b>	5906372629083
Nr seryjny	Tak
Metody spawania/cięcia/inne	MMA DC, TIG HF AC, TIG HF DC
Napięcie zasilania [V]	AC 230
Technologia wykonania	MOSFET
Max prąd spawania MMA [A]	195
Max prąd spawania TIG DC [A]	200
Max prąd spawania TIG AC [A]	200
Cykl pracy MMA [%]	60
Cykl pracy TIG [%]	60
Max prąd i cykl główne	200 A 60%
Napięcie w stanie bez obciążenia [V]	56
Czas opadania prądu [s]	1-10
Przedwypływ gazu [s]	0,1 - 1
Powypływ gazu TIG [s]	2-8
Balans AC [%]	-5-+5
Max pobór mocy MMA [kVA}	6,4
Max pobór mocy TIG [kVA]	6,4
Max pobór prądu MMA [A]	26,8

#### **TECWELD Piotr Polak**

ul. Szmaragdowa 21/3/6

41-943 Piekary Śląskie

NIP: 645-139-20-28

oddział handlowy:

ul. Krzyżowa 1G, 41-909 Bytom

tel: (+48) 32-386-94-28

info@tecweld.pl | www.tecweld.pl

konto bankowe: ING-BSK o/Katowice

PL 59 1050 1214 1000 0022 0119 4244

Max pobór prądu TIG [A]	28
Główna metoda	TIG
Funkcje	2T/4T, Funkcja czyszczenia elektrody, Opadanie prądu, Powyptyw gazu TIG, Przedwptyw gazu, Sterowanie analogowe, Wyświetlacz LED
Zabezpieczenie sieci [A]	25
Okres gwarancji dla firm [lat]	1
Waga [kg]	25,08
Wymiary (D x SZ x W) [cm]	47,5 x 22,5 x 51

## Wyposażenie w komplecie

- Spawarka inwertorowa TIG 201 AC/DC
- Przewód elektrodowy
- Przewód masowy
- Woreczek TIG z zestawem części eksploatacyjnych

## Wyposażenie dodatkowe

- Pedał sterowniczy CP1 do TIG 201 AC/DC

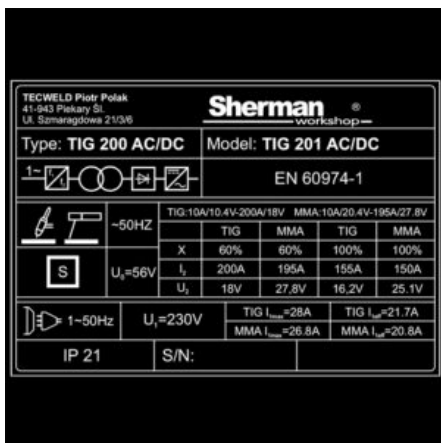


### TECWELD Piotr Polak

ul. Szmaragdowa 21/3/6  
41-943 Piekary Śląskie  
NIP: 645-139-20-28

oddział handlowy:  
ul. Krzyżowa 1G, 41-909 Bytom  
tel: (+48) 32-386-94-28

info@tecweld.pl | www.tecweld.pl  
konto bankowe: ING-BSK o/Katowice  
PL 59 1050 1214 1000 0022 0119 4244



## Polecane przez nas



### Pedał sterowniczy CP1 do TIG 201 AC/DC

Dedykowane do	TIG 201 AC/DC
Wtyki sterownicze	GX-16 2-pin żeński, GX-16 3-pin żeński
Nominalna długość wkładu/przewodu/uchwyty [m]	5

## TECWELD Piotr Polak

ul. Szmaragdowa 21/3/6  
41-943 Piekary Śląskie  
NIP: 645-139-20-28

oddział handlowy:  
ul. Krzyżowa 1G, 41-909 Bytom  
tel: (+48) 32-386-94-28

info@tecweld.pl | www.tecweld.pl  
konto bankowe: ING-BSK o/Katowice  
PL 59 1050 1214 1000 0022 0119 4244