



FOCUS TIG 200 DC HP PFC WYSOKOWYDAJNA SPAWARKA INWERTOROWA TIG DC I DO SPAWANIA ŁUKOWEGO MMA

Łatwa w obsłudze i wysokowydajna spawarka inwertorowa TIG DC i do spawania łukowego MMA przystosowana do spawania stali miękkiej i nierdzewnej oraz innych materiałów spawanych prądem DC – z funkcją spawania łukiem pulsującym lub bez niej.



FOCUS TIG 200 DC HP PFC SŁUŻY DO SPAWANIA STALI MIĘKKKICH I NIERDZEWNYCH

Focus TIG 200 DC HP – jednofazowa (230 V) spawarka inwertorowa – idealnie nadaje się do spawania montażowego lub warsztatowego, gdzie przede wszystkim liczy się wysoka wydajność. Maszyna przystosowana jest również do spawania łukowego MMA /elektroda otuloną/ przy wykorzystaniu wszystkich rodzajów rutyłowych oraz zasadowych elektrod.

Cyfrowy panel sterowania umożliwia ustawienie identycznych parametrów dla powtarzających się prac spawalniczych oraz optymalną kontrolę jeziora spawalniczego. Panel sterowania jest wyposażony w opcję pulsowania łukowego TIG DC.

Zajarczenie HF/LIFTTIG (z wysoką częstotliwością lub bez niej) sprawia, że spawarka może być wykorzystywana w dowolnych warunkach roboczych.

Spawarka Focus TIG 200 DC HP jest wyposażona w funkcję PFC (Korekcji Współczynnika Mocy). PFC to elektryczny obwód zapewniający maksymalne wykorzystanie mocy i minimalną jej utratę, umożliwiającą spawanie prądem o ok. 25% większym przy użyciu bezpieczników sieciowych 16 A.

Nowa technologia zapewnia okno tolerancji napięcia sieciowego od -40 do +10 %, pozwalające na spawanie przy użyciu długich przewodów sieciowych lub

Panel sterowania dla Focus TIG 200 DC HP PFC



Focus TIG 200 DC HP PFC służy do spawania stali miękkich i nierdzewnych oraz innych materiałów nadających się do spawania prądem stałym



generatora jako źródła zasilania.

Focus TIG 200 DC HP jest wyposażona w elektrody wolframowe MIGA Super Blue, które mają zastosowanie do wszystkich rodzajów materiałów i charakteryzują się znakomitymi parametrami zajarczenia i ponownego zajarczenia.

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- Palnik TIG Ergo 201, wąż 4 m
- Kabel uziemiający 3 m
- Pasek do przenoszenia
- Wtyczka 16 A Schuko

PRZYKŁADOWE WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- Solidny wózek z uchwytem na butlę (78857031)
- Układ sterowania prądem dla palnika TIG
- Uchwyt elektrody, kabel 3 m
- Przyłbica spawalnicza Focus² ADF (81910599)

Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzenia zmian.

ŹRÓDŁO ZASILANIA	FOCUS TIG 200 DC PFC
Zakres prądu, A	5-200
Napięcie sieciowe +/-15%, V	1x230
Bezpiecznik, A	16
Cykl pracy 40°C 100%, A/V	150/16,0
Cykl pracy 40°C 60%, A/V	170/16,8
Cykl pracy 20°C 100%, A	170
Cykl pracy 20°C 60%, A	200
Napięcie jałowe, V	95
Klasa ochrony	IP 23S
Norma	EN/IEC60974-1, EN/IEC60974-3, EN/IEC60974-10
Wymiary wys. x szer. x dł., mm	250x180x470
Ciężar, kg	13,0



Migatronik A/S
Aggersundvej 33
DK-9690 Fjerritslev, Denmark
Tel: (+45) 96 500 600
Telefax: (+45) 96 500 601
migatronik.com

