



Migatronik Focus TIG 200 DC Spawarka inwertorowa TIG i MMA z pakietem 8m

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/7134>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu



Migatronik Focus TIG 200 DC to wysokowydajna spawarka inwertorowa do spawania metodą TIG DC oraz 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. Spawanie może odbywać się przy wykorzystaniu wszystkich rodzajów elektrod rutytowych oraz zasadowych.

Urządzenie posiada szerokie możliwości ustawiania parametrów. Przeznaczone jest do złożonych zadań spawalniczych w terenie. Idealnie nadaje się także do montażu i prac serwisowych, tam gdzie przede wszystkim liczy się wysoka wydajność.

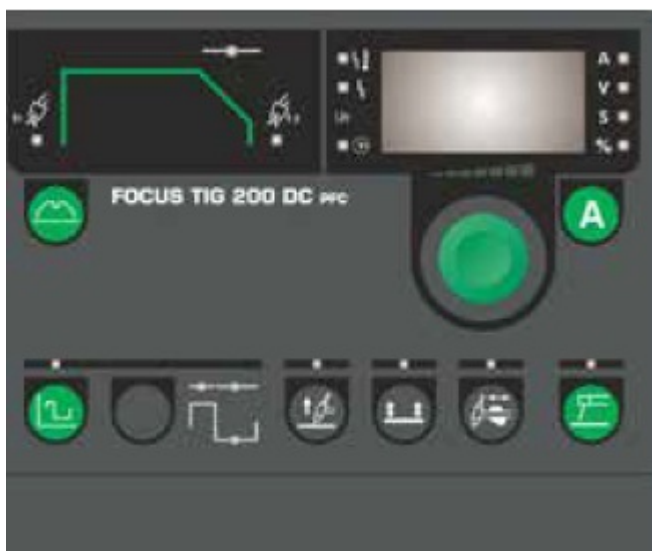
Focus TIG 200 DC HP jest spawarką jednofazową (230 V).

Intuicyjne panele sterowania oparte na systemie symboli graficznych są łatwe do zrozumienia, co znacznie usprawnia pracę i ustawianie podczas procesu spawania.

Interfejs cyfrowy zapewnia prosty sposób ustawiania parametrów dla powtarzających się czynności spawalniczych.



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



Zajarczenie HF/LIFTIG (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 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 zajarzenia i ponownego zajarzenia.

Dane techniczne:

- zakres prądu: 5-200 A,
- napięcie sieciowe: 1x230 (-40/+10%),
- bezpiecznik: 16A,
- cykl pracy 100% / 40°C: 150/16.0 A/V,
- cykl pracy 60% / 40°C: 170/16.8 A/V,
- cykl pracy 100% / 20°C: 170 A/V,
- cykl pracy 60% / 20°C: 200 A/V,
- napięcie jałowe: 95V,
- klasa ochrony: IP 235,
- norma EN/IEC60974-1.-3.-10.,
- wymiary (wys. x szer. x dł.): 250x180x470,
- waga: 13 kg.

Uchwyt spawalniczy Migatronic TIG EGO 201RH 8M 7P



Migatronic będąc producentem sprzętu spawalniczego, opracowuje i produkuje także węże spawalnicze. Wzrost wymagań jakościowych wobec spawarek i uchwytów wraz z poprawą technologii spawania stworzył możliwość komunikacji pomiędzy uchwytem palnika a spawarką. Dzięki temu od całego urządzenia należy oczekiwać znacznie wygodniejszej obsługi i ergonomii. Takim uchwytem jest właśnie TIG EGO 201RH 8M 7P.

Uchwyt spawalniczy Migatronic TIG EGO 201RH 8M 7P z miękkim uchwytem odznacza się ergonomią,

elastycznością i niezawodnością. Uchwyt palnika ma kulkę, płasko-wypukłe złącze i softgrip po bokach rękojeści dla bezpieczeństwa, co gwarantuje komfortowy chwyt.

Pierwsze 80 cm kabla od strony uchwytu ma skórzaną osłonę, która znacząco ułatwia pracę nawet w trudno dostępnych miejscach.

Uchwyt Migatronik TIG ERGO 201RH 8M 7P został wyposażony w przycisk klawiatury i regulację pokrętłem, umożliwiającą bezpośrednie sterowanie wybranymi funkcjami spawarki z poziomu uchwytu.



Uchwyt polecany jest szczególnie do spawania materiałów nierdzewnych i aluminium. Możliwość regulacji od 55 do 460 amperów.



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
