



ESAB ROGUE ET 180I/200IP PRO

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/8575>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Rogue ET to wydajne i łatwe w obsłudze urządzenie klasy podstawowej do spawania metodą TIG DC z zajarzaniem HF. Urządzenia zawierają w sobie DNA marki ESAB, co oznacza połączenie dużej wytrzymałości z wyjątkowo kompaktową konstrukcją. Lekka ergonomiczna rękojeść, pasek do przenoszenia oraz długie przedłużacze to cechy, które sprawiają, że model Rogue ET idealnie nadaje się do bardzo wielu zastosowań. We wszystkich wariantach urządzenie przystosowane jest do zasilania za pomocą agregatów prądotwórczych o mocy >7kW.

Urządzenie Rogue ET zapewnia doskonałą charakterystykę łuku zarówno w metodzie TIG, jak i metodzie MMA. W przypadku spawania metodą TIG istnieje możliwość regulacji wielu zaawansowanych parametrów, takich jak: przedwypływ gazu, prąd początkowy, czas narastania, czas opadania, prąd końcowy i powypływ. Wszystkie funkcje mogą być ustawiane dla trybu dwu-lub czterotaktowego. Dodatkowo wersja PRO oferuje funkcję pulsacji o częstotliwości od 0,2 do 500Hz z myślą o lepszej kontroli energii liniowej. W przypadku spawania metodą MMA użytkownik ma możliwość dostosowania parametrów funkcji Hot Start lub Arc Force do swoich preferencji lub zastosowania. W wszystkie wymagane regulacje można przeprowadzić błyskawicznie za pomocą prostego i intuicyjnego interfejsu użytkownika.

- Doskonałe zajarzanie z wysoką częstotliwością w przypadku pracy metodą TIG eliminuje błędy oraz zapewnia doskonałą charakterystykę łuku, co daje pewność płynnej i stabilnej pracy.
- Prosta obsługa – konfiguracja parametrów spawania odbywa się łatwo i intuicyjnie.
- Wytrzymała konstrukcja – klasa ochrony IP23S pozwala na eksploatację zarówno w warsztacie, jak i na placu budowy.
- Zaawansowane możliwości regulacji parametrów pracy metodą TIG pod kątem pełnej kontroli cyklu w każdym zastosowaniu oraz funkcja pulsacji do 500Hz, która zapewnia doskonałą kontrolę energii liniowej.
- Technologia PFC stabilizuje łuk i uodparnia go na wahania parametrów zasilania nawet w przypadku podłączenia do przedłużaczy o długości do 100m (tylko wersja PRO).
- Opcjonalna zdalna regulacja ustawień prądu za pomocą: Uchwytu TIG, pedału nożnego, pilota ręcznego

Dane techniczne zasilania		
Model	ET 180i	ET 200iP PRO
Max Output (A)	180 A	200 A
Tryb oszczędzania energii	30 Watt	50 Watt
Napięcie stanu jałowego	63 V	78 V
Stopień ochrony	IP23S	IP23S
Current Range(A)	10-180 A	10-200 A

Welding Output		
Model	ET 180i	ET 200iP PRO
MMA	170 A/26.8V @ 20% - A @ 25% 97 A/23.9V @ 60% 75 A/23.0V @ 100%	200 A/28.0V @ 25% 129 A/25.2V @ 60% 100 A/24.0V @ 100%
TIG	180 A/17.2V @ 25% 116 A/14.6V @ 60% 90 A/13.6V @ 100%	200 A/18.0V @ 25% 129 A/15.2V @ 60% 100 A/14.0V @ 100%

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
