

Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/spawarka-inwertorowa-esab-rogue-et-200i-pro-tig-dc-puls-p-3869.html>

## Spawarka inwertorowa Esab Rogue ET 200i PRO TIG DC Puls

Cena brutto	<b>3 169,00 zł</b>
-------------	--------------------

Cena netto	<b>2 576,42 zł</b>
------------	--------------------

Kod producenta	<b>0700500081</b>
----------------	-------------------

Kod EAN	<b>7330725066115</b>
---------	----------------------

Producent	<b>ESAB</b>
-----------	-------------

Napięcie zasilania (V)	<b>230</b>
------------------------	------------

Prąd max(A)	<b>200</b>
-------------	------------

Ciężar (KG)	<b>9,6</b>
-------------	------------

### Opis produktu

#### ESAB Rogue ET 200iP PRO

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 rękojęść, 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. Wszystkie wymagane regulacje można przeprowadzić błyskawicznie za pomocą prostego i intuicyjnego interfejsu użytkownika.

### Właściwości

- 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 podłączania do przedłużaczy o długości do 100m (tylko wersja PRO).
- Opcjonalna zdalna regulacja ustawień prądu za pomocą: Uchwytu TIG, pedału nożnego, pilota ręcznego



## Automatyka Spawalnictwo Serwis

Wróblewskiego 90A  
94-103 Łódź  
NIP: 7272797306  
sklep@ass.info.pl

---

## Wypasażenie

- Uchwyt spawalniczy TIG Esab SR-B 26 4m
- Przewód masowy 3 metry z zaciskiem
- Pasek na ramię
- Instrukcja obsługi

## Parametry

- Prąd spawania/ Sprawność: **200A/25%; 129A/60%; 100A/100%**
- Zasilanie: **230V**
- Zabezpieczenie sieci: **16A**
- Zakres regulacji prądu: **płynny 10-200A**
- Wymiary: **403 x 153 x 264 mm**
- Waga: **9,6 kg**