



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/spawarka-elektrodowa-mma-esab-rogue-es-181ip-p-5365.html>

Spawarka elektrodowa MMA ESAB Rogue ES 181iP



Cena brutto	1 728,00 zł
Cena netto	1 404,88 zł
Numer katalogowy	0705002008
Kod producenta	0705002008
Kod EAN	7330725087707
Producent	ESAB
Napięcie zasilania (V)	230
Prąd max(A)	180
Ciężar (KG)	6,8

Opis produktu

ESAB Rogue ES 181iP

Urządzenia do profesjonalnego spawania MMA i TIG DC

Rogue ES to solidne i trwałe urządzenia dla profesjonalnych spawaczy. Urządzenia te zapewniają **najwyższy poziom wydajności** spawania i **niezawodności**, dzięki zastosowaniu **najnowocześniejszych rozwiązań** energoelektronicznych i sterowania cyfrowego, co gwarantuje **precyzyjny i stabilny** łuk spawalniczy.

Modele Rogue ES zapewniają **płynne spawanie prądem stałym DC**, dzięki czemu nadaje się do spawania wielu różnych metali, np. **stali stopowej i niestopowej, stali nierdzewnej i żeliwa**. Możliwość regulacji parametrów funkcji **Arc Force i Hot Start** dla większej kontroli nad łukiem. **Cyfrowy mikroprocesor** zapewnia większą kontrolę nad wszystkimi parametrami łuku i gwarantuje najlepsze w swojej klasie parametry spawania. Urządzenia Rogue ES 181iP/ 181iP PRO/ 201iP PRO można używać **do elektrod o średnicy do 4,0 mm**.

Nowa funkcja Pulse MMA zwiększa wydajność i poprawia kontrolę nad ilością wprowadzonego ciepła, aby **zminimalizować odkształcenia** cienkich materiałów, **ułatwić spawanie w trudnych pozycjach** bez podtopień i **zminimalizować odpryski**, co pomaga skutecznie uniknąć wielu wad spawalniczych.

Urządzenia Rogue ES mogą być wykorzystywane również **do spawania metodą TIG stali niestopowej lub nierdzewnej**, dzięki funkcji „**LIVE TIG**”, co zapewnia jeszcze większą uniwersalność.

Cechy:

- Funkcjonalność spawania impulsowego MMA** — poprawia kontrolę wprowadzania ciepła, minimalizuje odkształcenia cienkich materiałów i pomaga zmniejszyć odpryski, zapewniając lepszą jakość spawania
- Doskonałe parametry łuku** — płynna i stabilna praca
- Zgodność z generatorami** — nadaje się do stosowania z generatorami (zalecana moc 7 kW)
- Łatwość użytkowania** — regulacja szerokiego zakresu parametrów łuku w celu uzyskania większej kontroli nad spawem
- Wyjątkowa mobilność** — lekkie urządzenie spawalnicze z uchwytem do przenoszenia ułatwiającym transport w miejscu wykonywania prac, w garażu lub warsztacie.
- Solidna i wytrzymała konstrukcja** — stopień ochrony IP23S umożliwia stosowanie jej na placach budów
- Opcjonalny analogowy pilot** zdalnego sterowania



Automatyka Spawalnictwo Serwis

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

Wypasażenie

- Przewód masowy 3m z zaciskiem
- Przewód elektrodowy
- Przewód sieciowy 3m z wtyczką
- Pasek na ramię
- Instrukcja obsługi

Parametry

- **Zasilanie:** 230V
- **Moc znamionowa:** 8,7 kVA
- **Tryb oszczędzania energii:** 30W
- **Napięcie stanu jałowego:** 63 V DC
- **Prąd spawania/ Sprawność MMA:** 170A/20%; 97A/60%; 75A/100%
- **Prąd spawania/ Sprawność TIG:** 180A/25%; 116A/60%; 90A/100%
- **Zakres regulacji prądu:** 10-180A
- **Zabezpieczenie sieci:** 16A
- **Temperatura pracy:** -10 do +40 °C
- **Wymiary:** 403 x 153 x 264 mm
- **Waga:** 6,8 kg