

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/spawarka-mma-s-mma-250-i-250a-p-9912.html>

Spawarka MMA S-MMA-250-I 250A

Cena brutto	655,22 zł
Cena netto	532,70 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10020135
Kod producenta	10020135
Kod EAN	4250928686732
Sku	1000263

Opis produktu

Nazwa producenta: **S-MMA-250-I** Wydajna spawarka MMA niemieckiej marki Stamos Germany przeznaczona do spajania metali za pomocą elektrody otulonej. Została wykonana z wysokiej jakości materiałów i nowoczesnych podzespołów, dzięki którym jest nie tylko niezawodna, ale także wydajna. Jej cykl pracy wynosi 60% przy prądzie spawania mieszczącym się w granicach 250 A, a zastosowana w niej technologia IGBT zapewnia jej odporność na zwarcia.

Cechy i funkcje:

- **Wydajność** - nowoczesna technologia IGBT pomaga osiągnąć cykl pracy na poziomie 60%,
- **Mobilność** - kompaktowe rozmiary, niewielka waga i wygodny pasek ułatwiają przenoszenie maszyny,
- **Wygoda** - funkcje dodatkowe i długie przewody pozytywnie wpływają na komfort pracy,
- **Prąd spawania** - kontrola bazowego prądu spawania,
- **Uniwersalność** - spawarka poradzi sobie z obróbką żelaza, niklu, żeliwa i stopów miedzi i stali o łącznej grubości 12 mm,
- **Bezpieczeństwo** - wentylator zapobiega przegrzaniu się maszyny.

Urządzenia STAMOS zostały wykonane według surowych norm europejskich i przeszły badania pod kątem zgodności z CE oraz RoHS. Gwarantuje to długą żywotność i wysoką jakość urządzenia.

Parametry techniczne:

- Model - **S-MMA-250-I**
- Nr katalogowy - **2135**
- Stan artykułu - **Nowy**
- Napięcie wejściowe - **230 V, 1-Fazowe**
- Częstotliwość sieciowa - **50 / 60 Hz**
- Znamionowy prąd wejściowy - **32 A**
- Maksymalny prąd wejściowy - **41 A**
- Moc wejściowa znamionowa - **6,9 kVA**
- Moc wejściowa maksymalna - **8,8 kVA**
- Napięcie biegu jałowego - **56 V**
- Prąd spawania MMA - **20 - 250 A**
- Znamionowy cykl pracy - **60 %**
- Prąd spawania w cyklu pracy 100 % - **194 A**
- Prąd spawania w cyklu pracy 60 % - **250 A**
- Średnica elektrody MMA - **1 - 4 mm**
- Chłodzenie obudowy - **Wentylator**
- Sposób chłodzenia uchwytu - **Powietrze**
- Grubość spawanego materiału - **0,5 - 12 mm**
- Długość przewodu MMA - **1,6 m**
- Długość przewodu masowego - **1,5 m**
- Długość przewodu zasilającego - **1,5 m**
- Sprawność (w warunkach znamionowych) - **≥0,85**
- Klasa izolacji - **F**

-
- - Zgodność z EG - **CE**
 - - Stopień ochrony - **IP21**
 - - Wymiary (DxSxW) - **34 x 12,2 x 21,5 cm**
 - - Waga - **4,85 kg**
 - - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **46,5 x 21,5 x 31,5 cm**
 - - Waga wysyłki - **7,45 kg**

W zestawie:

- - Spawarka inwertorowa wraz z przewodem zasilającym o długości 1,5 m,
- - Uchwyt MMA z przewodem o długości 1,6 m,
- - Przewód masowy z zaciskiem o długości 1,5 m,
- - Instrukcja PL.