

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/kompaktowa-niezawodna-spawarka-mma-igbt-hot-start-160a-230v-s-mma-160pi-p-13008.html>



Kompaktowa niezawodna spawarka MMA IGBT Hot Start 160A 230V S-MMA-160PI

Cena brutto	292,79 zł
Cena netto	238,04 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10020226
Kod producenta	10020226
Kod EAN	4250928647238
Sku	1007324

Opis produktu

Nazwa producenta: **S-MMA-160PI 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 160 A. W modelu S-MMA-160PI wykorzystano **nowoczesną technologię inwertorową IGBT**. Gwarantuje ona **wysoki stopień bezawaryjność**, a także **wydajną pracę i szybkie przełączanie między funkcjami**. Jest to załuga trójstykowego elementu półprzewodnikowego, który **jest odporny na zwarcia**.

Cechy:

- - **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,
- - **Uniwersalność** - spawarka poradzi sobie z obróbką żelaza, niklu, żeliwa i stopów miedzi i stali o łącznej grubości 1,5 mm,
- - **Bezpieczeństwo** - lampki kontrolne ostrzegają użytkownika w trakcie nieprawidłowości, a wiatrak 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-160PI**
- - Nr katalogowy - **10020226**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Napięcie - **230 V / 50 Hz**
- - Znamionowy prąd wejściowy - **19 A**
- - Maksymalny prąd wejściowy - **24,5 A**
- - Znamionowa moc wejściowa - **4,4 kVA**
- - Maksymalna moc wejściowa - **5,6 kVA**
- - Napięcie biegu jałowego - **56 V**
- - Prąd spawania MMA - **20-160 A**
- - Cykl pracy - **60%**
- - Prąd spawania w cyklu pracy 60% - **160 A**
- - Prąd spawania w cyklu pracy 100% - **124 A**
- - Średnica elektrod - **1,6-4 mm**
- - Grubość spawania - **1,5-6 mm**
- - Hot Start - **Tak**
- - Współczynnik mocy - **0,73**
- - Wydajność - **80**
- - Chłodzenie - **Wentylator**

-
- - Klasa izolacji - **F**
 - - Klasa bezpieczeństwa - **IP21**
 - - Dł. przewodu z uchwytem MMA - **2 m**
 - - Dł. przewodu masowego - **2 m**
 - - Dł. przewodu zasilającego - **2 m**
 - - Wymiary (DxSxW) - **35 x 12,5 x 22,5 cm**
 - - Waga - **4,5 kg**
 - - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **43 x 22 x 29 cm**
 - - Waga wysyłki - **7,1 kg**

Funkcje urządzenia:

- - **Hot Start** polega na chwilowym podwyższeniu prądu spawania podczas zajarzenia łuku,

Metoda spawania:

- **MMA** (elektroda otulona) – sprawdza się wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Nie wymaga gazu osłonowego i sprawdza się podczas spawania cienkich materiałów (od grubości 1,5 mm), np.: miedzi, żelaza, niklu, aluminium lub stopów m.in. stal i żeliwa. Model S-MMA-160PI jest odporny na wahania napięcia, przez co spoiny wykonane za jego pomocą mają dobre wartości eksploatacyjne i mechaniczne.

W zestawie:

- - Spawarka MMA
- - Przewód z uchwytem MMA – 2 m
- - Przewód masowy z zaciskiem – 2 m
- - Instrukcja PL