



Kod produktu: **EASYMIG210LED-PAK-15-3**
Kod EAN: **5900391243671**

Pakiet zawiera:

- EasyMIG 210LED
- **uchwyt SPARTUS® MIG SPE 150 3m**
- rolka prowadząca 0.8 - 1.0V fi30
- uchwyt elektrodowy
- przewód masowy
- wężyk gazowy
- instrukcja obsługi

Warianty produktu

| Indeks | Cena |
|---|--|
| EasyMIG 210LED pakiet EASYMIG210LED-PAK-15-3 | 1 249,00 zł / szt. VAT 23% 1 536,27 zł / szt. |

Opis produktu

EasyMIG 210LED - NIEWIELKA I PROSTA SYNERGICZNA SPAWARKA INWERTOROWA

SPARTUS® EasyMIG 210LED to niewielki półautomat spawalniczy, skonstruowany w oparciu o tranzystory IGBT. Umożliwia spawanie metodami MIG/MAG, TIG Lift prądem o natężeniu do 200A oraz MMA do 160A. Zasilany jest z sieci jednofazowej 230V.

PRZENOŚNA SPAWARKA INWERTOROWA DLA KAŻDEGO

EasyMIG 210LED to intuicyjne urządzenie spawalnicze charakteryzujące się prostotą, którą z pewnością docenią początkujący spawacze. Dzięki niewielkiej wadze oraz kompaktowej budowie doskonale sprawdzi się jako przenośny półautomat spawalniczy. Wszelkie prace remontowe w terenie są idealnym zadaniem dla tej maszyny.

Prosty i intuicyjny wyświetlacz LED pozwala na łatwe zarządzanie parametrami spawarki.



3 METODY SPAWANIA W JEDNYM URZĄDZENIU

SPAWANIE MIG SYNERGIA

EasyMIG 210LED wyposażony jest w prosty synergiczny system do spawania MIG/MAG drutami stalowymi o średnicy 0,6 / 0,8 / 1,0 mm z możliwością wprowadzenia ręcznej korekty parametrów.

Urządzenie posiada również funkcje wspierające proces spawania dla metod MIG/MAG:

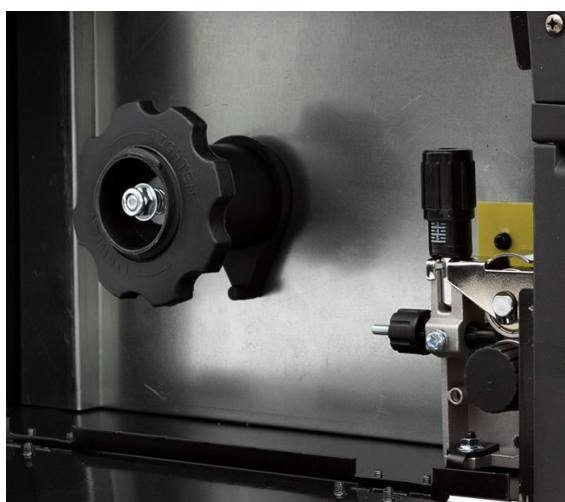
- **Indukcyjność** – kontrola szerokości łoża i głębokości wtopienia, ogranicza ilości odprysków spawalniczych
- Możliwość spawania w dwóch trybach: **2T/4T**.

Tryb manual

Urządzenie pracuje również w trybie manual, który pozwala na ustawienie wszystkich parametrów spawania zgodnie z indywidualnymi wymaganiami użytkownika.

Zmiana biegunowości

Zewnętrzna zmiana biegunowości spawania w EasyMIG 210LED, umożliwia spawanie drutami samoosłonowymi bez gazu.



Podajnik drutu

Wbudowany, dwurołkowy podajnik zapewnia stabilne podawanie drutu spawalniczego. Niewielka szpula znacznie odciąża maszynę, co jest niewątpliwą zaletą podczas transportu.

SPAWANIE TIG Lift

EasyMIG 210LED umożliwia spawanie metodą TIG Lift 200A, przy wysokim 60% cyklu pracy. Urządzenie współpracuje z uchwytem spawalniczym TIG z zaworkiem ([rekomendowany SPE17V-4-H100-X-SK35](#))

SPAWANIE MMA

Urządzenie pozwala również na podstawowe spawanie metodą MMA. Wbudowane funkcje wspierające ten proces to:

- **Hot Start** – tzw. gorący start - ułatwione zajarzenie elektrody
- **Arc Force** – regulacja dynamiki łuku – ułatwione spawanie w pozycjach wymuszonych
- **VRD** – obniżone napięcie biegu jałowego, zwiększone bezpieczeństwo pracy.

ZASTOSOWANIE



SPARTUS® EasyMIG 210LED wykonany jest zgodnie z najnowszymi trendami w produkcji urządzeń spawalniczych. Kompaktowe rozmiary i prostota czynią z tej spawarki doskonałe urządzenie do wykonywania drobnych napraw i remontów. Znajdzie również zastosowanie w szeroko rozumianych pracach hobbystycznych i warsztatowych.

WYPOSAŻENIE

SPARTUS® EasyMIG 210LED dostępny jest w dedykowanym pakiecie. Oprócz źródła pakiet zawiera komplet przewodów MMA, wężyk gazowy oraz uchwyt spawalniczy EasyMIG 150. Tak skomponowany zestaw sprawia, że urządzenie EasyMIG 210LED jest w pełni gotowe do pracy.

Parametry techniczne

| | |
|--------------------------|---------------------------|
| Napięcie zasilania | ~1× 230V ± 10% 50 / 60 Hz |
| Prąd spawania MIG | 50 - 200A |
| Cykl pracy MIG | 60% |
| Napięcie wyjściowe pracy | 16.5 - 24V |
| Typ podajnika | wbudowany, 2 - rolkowy |
| Prędkość podawania drutu | 2 - 12.5m/min. |
| Szpuła drutu | ≤ 5kg / Ø200mm |
| Średnica drutu | 0.6 / 0.8 / 1.0mm |
| Synergia | tak |
| Tryb pracy 2T/4T | tak |
| Arc Force | tak |
| Hot Start | tak |
| VRD | tak |
| Pobór prądu | MIG 39 / TIG 29 / MMA 34 |
| Współczynnik mocy (cosφ) | 0.73 |
| Sprawność η | 77% |
| Klasa izolacji | H |
| Stopień ochrony | IP21S |
| Waga | 10kg |

