

## SPARTUS® EasyMIG 200



## SPARTUS® EasyMIG 200



**Kod produktu:** EASYMIG200-PAK-15-3

**Cena netto:** 1099.90 zł / szt.

**Cena brutto:** 1352.88 zł / szt.

Pakiet zawiera: • źródło SPARTUS® EasyMIG 200 • uchwyt MIG SPARTUS® Easy 150 3m • uchwyt elektrodowy • przewód masowy • wężyk gazowy • instrukcja obsługi

### Opis produktu

### Synergiczny MIG 3 w 1

**SPARTUS® EasyMIG 200** to półautomat spawalniczy wykonany w technologii inwerterowej. Umożliwia spawanie w osłonie gazów obojętnych i aktywnych (MIG/MAG), elektrodą otuloną (MMA) oraz TIG Lift z zajarzeniem łuku przez potarcie. Łatwa zmiana biegunowości umożliwia spawanie drutem samoosłonowym bez gazu.

Maksymalny prąd spawania dla metody MIG wynosi 200A, natomiast MMA i TIG Lift -160A. Urządzenie zasilane jest z sieci jednofazowej 230V.

Prosty w obsłudze panel sterujący pozwala na błyskawiczną regulację parametrów. Urządzenie wyposażone w prostą synergię, w której do wybranego gazu określamy średnice stosowanego drutu. Dodatkowo EasyMIG 200 posiada funkcje wspierające proces spawania takie jak:

- tryb pracy 2T/4T,
- Burn Back,
- regulację indukcyjności
- kompensację napięcia.

Lekki EasyMIG 200 wyposażony jest w dwurołkowy podajnik, który zapewni płynne i równomierne podawanie drutu spawalniczego. Przykładowe zastosowania: prace warsztatowe, prace remontowe w terenie, motoryzacja.

### Parametry techniczne

<b>Napięcie zasilania</b>	~1× 230V ± 10% 50 / 60 Hz
<b>Natężenie prądu spawania MIG [A]</b>	40 - 200
<b>Cykl pracy MIG [%]</b>	60
<b>Napięcie wyjściowe pracy [V]</b>	16 - 24
<b>Prędkość podawania drutu [m/min]</b>	3 - 18
<b>Typ podajnika</b>	wbudowany, 2-rolkowy
<b>Szpuła drutu [kg/Ømm]</b>	≤5 / 200
<b>Średnica drutu [mm]</b>	0,6, 0,8, 1,0
<b>Dodatkowe funkcje</b>	tryb spawania 2T/4T, spawanie TIG Lift, Burn Back, synergia, spawanie elektrodą otuloną MMA, Pre-gaz, Post-gaz
<b>Natężenie prądu spawania TIG [A]</b>	20 - 160
<b>Cykl pracy TIG [%]</b>	60
<b>Natężenie prądu spawania MMA [A]</b>	20 - 160
<b>Cykl pracy MMA [%]</b>	60

<b>Pobór prądu [A]</b>	MIG 26.4 / MMA 23.2 / TIG 14.4
<b>Współczynnik mocy (cosφ)</b>	0,93
<b>Sprawność η [%]</b>	85
<b>Klasa izolacji</b>	F
<b>Stopień ochrony</b>	IP21S
<b>Waga [kg]</b>	10
<b>Wymiary [mm]</b>	400 x 195 x 270

## Inne informacje

KATEGORIE PRODUKTU: [URZĄDZENIA](#), [KLASYCZNY](#), [MIG](#)

*SPARTUS®/NW® nie jest marką zależną i/lub w jakikolwiek inny sposób związaną z ABITIG®, AMPHENOL®, ASPA®, BESTER®, BINZEL®, CEA®, CEBORA®, ESAB®, EWM®, FALTIG®, FRO®, FRONIUS®, HARRIS®, HYPERTHERM®, KJELLBERG®, LINCOLN®, L-TEC®, MAGNUM®, OTC®, SAF®, SHERMAN®, TELWIN®, THERMAL DYNAMICS®, TRAFIMET®, TUCHEL®.*

*Nazwy firm oraz ich produkty przywołane zostały pod rządami obligatoryjnego przepisu art. 156 ust.1, pkt 3 ustawy Prawo Własności Przemysłowej dla wygody kupującego i odnoszą się do podanego kodu i opisu części zastępowanej.*

*Prezentowane produkty nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu Cywilnego.*