



PARAMETRY TECHNICZNE

Napięcie zasilania [V]	Natężenie prądu spawania [A]	Cykl pracy MIG [%]	Typ podajnika	Szpula drutu [kg]/[mm]	Średnica drutu [mm]	Waga [kg]	Wymiary [mm]
230	MIG 40 – 200 TIG 20 – 160 MMA 20 – 160	60	wbudowany, 2 - rolkowy	≤ 5 / Ø200	0.6 / 0.8 / 1.0	10	400 × 195 × 270

Dodatkowe funkcje: 2T/4T, indukcyjność, zmiana biegunowości, BURN BACK, kompensacja napięcia

INFORMACJE

SPARTUS® EasyMIG 200 to półautomat spawalniczy wykonany w technologii inwertorowej. 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 średnicę stosowanego drutu. Dodatkowo EasyMIG 200 posiada funkcje wspierające proces spawania takie jak: tryb pracy 2T/4T, Burn Back, regulację indukcyjności, kompensację napięcia.

PODAJNIK DRUTU

Lekki EasyMIG 200 wyposażony jest w dwurołkowy podajnik, który zapewnia płynne i równomierne podawanie drutu spawalniczego.



GWARANCJA

Okres gwarancyjny na urządzenia serii **SPARTUS® Easy** rozpoczyna się od daty sprzedaży urządzenia przez dystrybutora konsumentowi i zależy od rodzaju dokumentu: **faktura – 12 miesięcy, paragon – 24 miesiące.**

SPARTUS® EasyMIG 200

SPARTUS® EasyMIG 200



WYPOSAŻENIE PAKIETU:

- uchwyt SPARTUS® MIG SPE 150 3m
- uchwyt elektrodowy
- przewód masowy
- wężyk gazowy
- instrukcja obsługi

