



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 – 180 TIG 10 – 180 MMA 10 – 180	35	wbudowany, 2 - rolkowy	≤ 5 / Ø200	0.6 / 0.8 / 1.0	15	535 × 230 × 410

Dodatkowe funkcje: 2T/4T, indukcyjność, zmiana biegunowości, DOWN SLOPE, ARC FORCE, VRD

SPARTUS® EasyMIG 185 to nowoczesny 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. Maksymalny prąd spawania dla wszystkich trzech metod wynosi 180A. Urządzenie zasilane jest z sieci jednofazowej 230V.

Prosty w obsłudze panel sterujący pozwala na błyskawiczną regulację parametrów spawania w zależności od wybranej metody:

- MIG/MAG - płynna regulacja napięcia spawania, prędkości posuwu drutu i indukcyjności
- MMA - płynna regulacja natężenia prądu oraz wartości Arc Force (0 - 10)
- TIG Lift - płynna regulacja natężenia prądu spawania oraz wartości opadania prądu - Down Slope (0 - 10)

PODAJNIK DRUTU

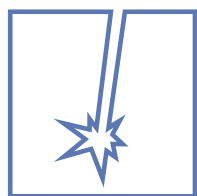
Wyjątkowo lekki i przenośny EasyMIG. Wyposażony jest w dwu-rolkowy podajnik drutu spawalniczego. Łatwa zmiana biegunowości umożliwia spawanie drutem samoosłonowym bez gazu.



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 185



EASY

WYPOSAŻENIE PAKIETU:

uchwyt SPARTUS® MIG SPE 150 3m

uchwyt elektrodowy

przewód masowy

wężyk gazowy

instrukcja obsługi



EasyMIG 185 umożliwia spawanie uchwytem TIG z mikrowyłącznikiem

