


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 50 – 220 TIG 10 – 220 MMA 10 – 200	60	wbudowany, 2-rolkowy	≤ 15 / Ø200/300	0.6 / 0.8 / 1.0	19	570 × 265 × 460

Dodatkowe funkcje: 2T/4T, indukcyjność, zmiana biegunowości, HOT START, ARC FORCE, VRD

INFORMACJE

SPARTUS® EasyMIG 225 to nowoczesny, inwertorowy półautomat spawalniczy, skonstruowany w oparciu o tranzystory IGBT. Posiada funkcję spawania w osłonie gazów obojętnych i aktywnych (MIG/MAG), spawanie elektrodą otuloną (MMA) oraz spawanie TIG Lift z zajarzeniem łuku przez potarcie. Łatwa zmiana biegunowości umożliwia spawanie drutem samoosłonowym bez gazu. Maksymalny prąd spawania dla metod MIG/MAG/TIG wynosi 220A oraz 200A dla metody MMA. Urządzenie zasilane jest z sieci jednofazowej 230V. **SPARTUS® EasyMIG 225** wyposażony jest w synergiczny system do spawania MIG/MAG drutami stalowymi o średnicy 0,6 / 0,8 / 1,0mm i aluminium 1,0mm z możliwością wprowadzenia ręcznej korekty parametrów.

WYŚWIETLACZ LCD

Nowoczesny wyświetlacz LCD pozwala na łatwe i szybkie ustawienie napięcia prądu spawania oraz zarządzanie funkcjami urządzenia. W trakcie korekty parametrów wyświetlacz podpowiada kształt spoiny oraz graficznie wskazuje rekomendowaną grubość materiału dla wybranego prądu.

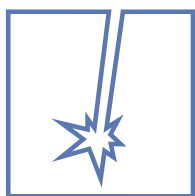


PODAJNIK DRUTU

Profesjonalny dwurolkowy podajnik, zapewnia płynne i równomierne podawanie drutu spawalniczego. Mimo niewielkich kompaktowych rozmiarów i wagi urządzenie kompatybilne jest ze standardowymi szpulami z drutem spawalniczym D200 i D300 o masie do 15kg. Stabilne parametry wyjściowe gwarantują uzyskanie wysokiej jakości spoiny.



SPARTUS® EasyMIG 225



EASY

WYPOSAŻENIE PAKIETU:

uchwyt SPARTUS® MIG SPE 150 3m
niezbędnik MIG z częściami palnika
przyłbica pasywna z klapką
uchwyt elektrodowy
przewód masowy
wężyk gazowy
instrukcja obsługi



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.**