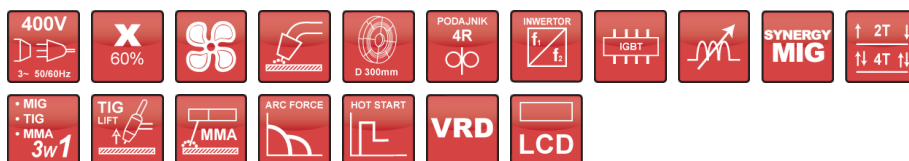


SPARTUS® EasyMIG 325



SPARTUS® EasyMIG 325



Kod produktu:	EasyMIG325_pak_36-3
Cena netto:	4199.00 zł / szt.
Cena brutto:	5164.77 zł / szt.

Pakiet zawiera: • **źródło SPARTUS® EasyMIG 325** • **uchwyt SPARTUS® Easy 360 3m** • dodatkowo 2x rolka prowadząca 1.0-1.2V fi30 • uchwyt elektrodowy • przewód masowy • wężyk gazowy • instrukcja obsługi

Opis produktu

SYNERGICZNY I MOCNY MIG IGBT Z WYŚWIETLACZEM LCD

SPARTUS® EasyMIG 325 to nowoczesne, inwerterowe i profesjonalne urządzenie do spawania metodami MIG/MAG w osłonie gazów obojętnych lub aktywnych oraz do spawania elektrodą otuloną MMA. Dzięki łatwej zmianie biegunowości umożliwia spawanie drutem samoosłonowym bez gazu.

Maksymalny prąd spawania dla modelu SPARTUS® EasyMIG 325 wynosi 300A dla metod MIG/MAG, TIG oraz 250A dla metody MMA. Wysoki 60% cykl pracy, zapewnia stabilne parametry wyjściowe podczas długotrwałych prac spawalniczych. Urządzenie zasilane jest z sieci trójfazowej 400V.

SPARTUS® EasyMIG 325 wyposażony jest w synergiczny system do spawania MIG/MAG z możliwością wprowadzenia ręcznej korekty parametrów. Urządzenie umożliwia wybór następujących programów: stal CO₂, stal mieszanka, aluminium, spawanie drutem proszkowym, jak również pracę w trybie spawania manualnego.

SPARTUS® EasyMIG 325 posiada szereg funkcji wspierających proces spawania: tryb pracy 2T/4T, regulacja indukcyjności, regulację czasu wypływu gazu po spawaniu, Arc Force, Hot Start i VRD.

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

Profesjonalny cztero-rolkowy podajnika zapewnia stabilne podawania drutu spawalniczego. Wytrzymała, zwarta konstrukcja typu kompakt, sprawia, że jest to doskonale urządzenie do pracy w trudnych warunkach z możliwością zamontowania butli z gazem technicznym na podwoziu urządzenia.

SPARTUS® EasyMIG 325 to kompakt, zaprojektowany przede wszystkim pod kątem wydajnego spawania różnego rodzaju konstrukcji stalowych.

Parametry techniczne

Napięcie zasilania	~3× 400V ± 10% 50 / 60 Hz
Natężenie prądu spawania MIG [A]	50 - 300
Cykl pracy MIG [%]	60
Napięcie wyjściowe pracy [V]	16,5 - 29
Prędkość podawania drutu [m/min]	2 - 18
Typ podajnika	wbudowany, 4-rolkowy
Szpula drutu [kg/Ømm]	≤ 15 / 200/300
Średnica drutu [mm]	0,8, 1,0, 1,2
Dodatkowe funkcje	tryb spawania 2T/4T, Arc Force, Hot Start, spawanie TIG Lift, VRD, test drutu, zmiana biegunowości, regulacja indukcyjności, lutowanie (CuSi3), spawanie elektrodą otuloną MMA, Post-gaz
Natężenie prądu spawania TIG [A]	10 - 300

Natężenie prądu spawania MMA [A] 10 - 250**Pobór prądu [A]** 16**Waga [kg]** 39**Wymiary [mm]** 920 x 470 x 740KATEGORIE 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®, HYPER THERM®, 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.