

SPARTUS® EasyARC 315



SPARTUS® EasyARC 315



Kod produktu:	EASYARC315-PAK
Cena netto:	1286.47 zł / szt.
Cena brutto:	1582.36 zł / szt.

Pakiet zawiera: • Źródło SPARTUS® EasyARC 315, • uchwyt elektrodowy, • przewód masowy, • instrukcja obsługi

Opis produktu

MOCNY I NIEZAWODNY INWERTOR SPAWALNICZY

SPARTUS® EasyARC 315 to spawarka wykorzystująca najbardziej zaawansowaną technologię inwertorową. Zasilana jest z sieci trójfazowej 400V.

Natężenie prądu spawania mieści się w zakresie 20 - 280A. Źródło zapewnia mocny, skoncentrowany i stabilny łuk. Prosty w obsłudze panel funkcyjny spawarki wyposażony w cyfrowy wyświetlacz, pozwala na precyzyjną regulację parametrów spawania.

Wykorzystane nowoczesne technologie, zapewniają znakomite parametry wyjściowe. Urządzenia posiadają wbudowany system Arc Force (z możliwością płynnej regulacji mocy łuku). Zapobiega to „przyklejaniu” się elektrody do materiału spawanego, gdy napięcie łuku nadmiernie spadnie, wskutek gwałtownego skrócenia łuku spawalniczego. Funkcja Arc Force jest niezastąpiona przy spawaniu w szczególnie trudnych pozycjach (np. pozycja pałapowa), gdzie wymagane jest często spawanie bardzo krótkim łukiem.

Przykładowe zastosowanie: przemysł, konstrukcje, prace remontowe w terenie, prace warsztatowe.

Parametry techniczne

Napięcie zasilania	~3x 400V ± 10% 50 / 60 Hz
Natężenie prądu spawania MMA [A]	20 - 280
Cykl pracy MMA [%]	60
Napięcie biegu jałowego [V]	69
Dodatkowe funkcje	Arc Force
Pobór prądu [A]	18
Współczynnik mocy (cosφ)	0,93
Sprawność η [%]	80
Klasa izolacji	H
Stopień ochrony	IP21S
Waga [kg]	11,5
Wymiary [mm]	500 x 225 x 340

KATEGORIE PRODUKTU: [URZĄDZENIA](#), [MMA](#)

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 wyгоды kupującego i odnoszą się do podanego kodu i opisu części zastępowanej.

Prezentowane produkty nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu Cywilnego.