



SPARTUS® EasyARC 216P

NOWOCZESNA I PORĘCZNA
SPAWARKA ELEKTRODOWA Z PULSEM



PARAMETRY TECHNICZNE

Napięcie zasilania [V]	Natężenie prądu spawania [A]	Cykl pracy [%]	Napięcie biegu jałowego [V]	Pobór prądu [A]	Waga [kg]	Wymiary [mm]
230	10 - 200	60	82	42	3.9	280 x 130 x 200

Dodatkowe funkcje: PULSE, HOT START, ARC FORCE, VRD

INFORMACJE

SPARTUS® EasyARC 216P to niewielkich rozmiarów spawarka, która została skonstruowana w oparciu o zaawansowaną technologię inwertorową z wykorzystaniem tranzystorów mocy IGBT. Umożliwia spawanie elektrodą otuloną MMA oraz TIG Lift DC z zajarzeniem łuku przez potarcie.

Dzięki zasilaniu z jednofazowej sieci o napięciu 230V, **EasyARC 216P** staje się spawarką, którą można praktycznie używać w każdym miejscu – zarówno w warsztacie, jak i na terenie zewnętrznym. Regulacja prądu spawania mieści się w zakresie od 10 do 200A, co pozwala elastycznie dostosować parametry do różnorodnych zadań spawalniczych. Urządzenie jest również wyposażone w wystarczającą moc do spawania elektrodami o średnicy do 5,0mm.

Nowoczesna spawarka **EasyARC 216P** wyposażona została w funkcję spawania prądem pulsującym.

- Funkcja pulsu umożliwia dokładniejszą kontrolę nad procesem spawania. Spawacz może dostosować parametry pulsu, takie jak częstotliwość i amplituda, co pozwala na precyzyjne dopasowanie spawania do konkretnych warunków i materiałów.
- Pulsacyjne spawanie może pomóc w ograniczeniu odkształceń cieplnych, co jest istotne zwłaszcza przy spawaniu delikatnych materiałów lub w miejscach, gdzie minimalizacja deformacji jest kluczowa.
- Dzięki funkcji pulsu można zmniejszyć ryzyko nadmiernego rozpryskiwania metalu (zachlapywania), co prowadzi do czystszych i bardziej precyzyjnych spoin.

EasyARC 216P wyróżnia się wysoką wydajnością oraz niskim zużyciem energii, przyczynia się do tego funkcja VRD. Dodatkowo, spawarka posiada funkcje wspomagające proces spawania, takie jak:

- ARC FORCE - zapewnienia stabilizację procesu spawania poprzez automatyczną regulację prądu spawania w przypadku zmiany długości łuku.
- HOT START - ułatwia inicjację łuku spawalniczego przez krótkotrwałe zwiększenie prądu spawania na początku procesu.

Nowoczesny wyświetlacz umożliwia precyzyjną kontrolę parametrów spawania, a płynna regulacja prądu pozwala dostosować się do różnych materiałów i grubości elektrod. Spawarka jest dostarczana wraz z uchwytem elektrodowym, przewodem masowym, tarczą spawalniczą oraz młotkiem. Wszystko to mieści się w poręcznej walizce, zapewniającej łatwy transport.

SPARTUS® EasyARC 216P to niezawodne narzędzie, które sprawdzi się w wielu branżach, takich jak przemysł lekki, gospodarstwo rolne, prace remontowe w terenie oraz prace warsztatowe.



WYPOSAŻENIE PAKIETU:

EasyARC 216P	tarcza spawalnicza
uchwyt elektrodowy	młotek ze szczotką
przewód masowy	pasek na ramię
walizka	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.**