

Kod produktu: **EASYARC216P-PAK**Kod EAN: **5900391244852****Pakiet zawiera:**

- EasyARC 216P
- uchwyt elektrodowy
- przewód masowy
- walizka
- tarcza spawalnicza
- młotek ze szczotką
- pasek na ramię
- instrukcja obsługi

Warianty produktu

Indeks	Cena
EasyARC 216P pakiet EASYARC216P-PAK	586,07 zł / szt. VAT 23% 720,87 zł / szt.

Opis produktu

EasyARC 216P - SPAWARKA ELEKTRODOWA Z FUNKCJĄ SPAWANIA PULSEM

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 umożliwi 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.

Parametry techniczne

Napięcie zasilania	~1× 230V ± 10% 50 / 60 Hz
Prąd spawania MMA	10 - 200A
Cykl pracy MMA	60%
Napięcie biegu jałowego	82V
Pulsacja	tak
Arc Force	tak
Hot Start	tak
VRD	tak
TIG Lift	tak
Prąd spawania TIG	10 - 200A
Pobór prądu	42A
Współczynnik mocy (cosφ)	0.76
Sprawność η	85%
Klasa izolacji	H
Stopień ochrony	IP21S
Waga	3.9kg
Wymiary	280 x 130 x 200mm