

## SPARTUS® MasterARC 350C



## SPARTUS® MasterARC 350C



Kod produktu:

MasterARC350C\_pak

Wyposażenie standardowe zawiera: • przewód masowy, • uchwyt elektrodowy 3m, • instrukcja obsługi

### Opis produktu

### MOCNY, NIEZAWODNY, INWERTOR IGBT.

SPARTUS® Master ARC350C. Mocna, nowoczesna, inwertorowa spawarka elektrodowa, skonstruowana w oparciu o tranzystory IGBT. Zasilana jest z sieci trójfazowej 400V.

Natężenie prądu spawania mieści się w zakresie 20 – 350A. Prosty w obsłudze panel funkcyjny spawarki wyposażony w cyfrowy wyświetlacz, pozwala na precyzyjną regulację parametrów spawania.

Spawarka odporna jest na bardzo duże obciążenia, posiada wydajny układ chłodzenia i wysoki cykl pracy. Wykorzystane nowoczesne technologie, zapewniają znakomite parametry wyjściowe. Urządzenie posiada funkcje dodatkowe, które poprawiają przebieg procesu spawalniczego.

Wbudowany system Arc Force (z możliwością płynnej regulacji mocy łuku). Zapobiega „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.

SPARTUS® Master ARC350C sprawdza się podczas profesjonalnych prac spawalniczych, gdzie wymagana jest duża moc i niezawodność źródła.

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

### Parametry techniczne

Napięcie zasilania	~3 × 400V ± 10% 50 / 60 Hz
Natężenie prądu spawania MMA [A]	20 - 350
Cykl pracy MMA [%]	60
Napięcie biegu jałowego [V]	80
Dodatkowe funkcje	Arc Force
Pobór prądu [A]	21,7
Współczynnik mocy (cosφ)	0,93
Sprawność η [%]	85
Klasa izolacji	F
Stopień ochrony	IP21
Waga [kg]	18,75
Wymiary [mm]	545 x 210 x 360

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.