

Origo™ Mig 4002c, 5002c, 6502c

Wieloprocessowe źródła prądu spawania z hybrydowym rozwiązaniem bloku mocy z inwerterem po stronie wtórnej klasycznego transformatora, który umożliwia płynną nastawę dynamiki łuku oraz zmianę charakterystyki CV na CC. Urządzenia przeznaczone są do spawania metodą MIG/MAG łukiem zwarciovym, natryskowym, pulsacyjnym oraz metodą MMA. Stopień ochrony IP23 gwarantuje bezpieczną pracę w trudnych warunkach przemysłowych z pracami spawalniczymi na zewnątrz włącznie. Wszystkie funkcje dostępne są w różnych panelach w podajniku drutu.

True Arc Voltage – gwarancja stabilnej wartości napięcia bez względu na długość zespołu przewodów, jak i uchwytów spawalniczych.

QSet™ – funkcja, która bez względu na rodzaj spawanego materiału, średnicy drutu oraz gazu osłonowego automatycznie optymalizuje parametry napięciowo - prądowe w zakresie łuku zwarciovego.



ZASTOSOWANIE:

- Przemysł ciężki i wydobywczy
- Przemysł stoczniowy
- Regeneracje i remonty
- Warsztaty usługowe
- Spawania konstrukcji ciężkich
- Wysokowydajne technologie - QSet
- Żłobienie elektropowietrzne
- Lutospawanie materiałów ocynkowanych

Typ urządzenia	Parametry zasilania	Cykl pracy / prąd spawania	Masa	Numer katalogowy
Mig 4002c	400V 50Hz 32 A	60% 400A 100% 310A	158 kg	0349311300
Mig 4002cw	400V 50Hz 32 A	60% 400A 100% 310A	172 kg	0349309780
Mig 5002c	400V 50Hz 32 A	60% 500A 100% 400A	208 kg	0349311330
Mig 5002cw	400V 50Hz 32 A	60% 500A 100% 400A	208 kg	0349311350
Mig 6502cw	400V 50Hz 63 A	60% 650A 100% 500A	228 kg	0349311390

Dostępne są również wersje z zasilaniem wielonapięciowym typu Multi V - (230/400-415/500V 3 ~ 50Hz) ; (230/440-460/575V 3 ~ 60Hz)

* Do kompletu należy dodać odpowiedniej długości zespół przewodów, podajnik drutu i uchwyt spawalniczy (str. 23)

DOSTAWA OBEJMUJE: przewód zasilający 5m z wtyczką 32A (Mig 6502 - 63A), przewód masowy 5m, trzpień pod podajnik, wersja "w" z układem chłodzenia cieczy (czujnik przepływu - opcja), instrukcja DTR

Wyposażenie dodatkowe:

	Numer katalogowy
Transformator podgrzewacza gazu CO ₂ 24V / 80W	0349305151
Czujnik przepływu cieczy do wersji "w"	0349302251
Filtr powietrza	0349302252
Wieszak na przewody spawalnicze	0349303362