

Aristo® Mig U4000i, U4000iw, 5000iw, U5000iw

Nowej generacji inwertorowe źródła prądu do spawania metodą MIG/MAG, MMA. Wersja "U" posiada funkcje do spawania metodą TIG DC z zajarzaniem HF, które sterowane są z panelu U6 lub U8 w podajniku. Niewielka, lekka aluminiowa obudowa ze stopniem ochrony IP23 gwarantuje bezpieczną pracę w trudnych warunkach przemysłowych. Wersja "w" jest z układem chłodzenia cieczy. Urządzenia przeznaczone są również do stanowisk zautomatyzowanych i zrobotyzowanych ze sterowaniem do każdego typu robota. Atutem sterownika U8 jest funkcja SuperPulse do spawania wysokowydajnego stali wysokostopowej i aluminium, materiałów cienkich i bardzo grubych, oraz rejestracja parametrów spawania na karcie Compact Flasch z edycją danych na PC w dowolnym arkuszu kalkulacyjnym.



ZASTOSOWANIE:

Przemysł samochodowy
Przemysł stoczniowy i wydobywczy
Remonty i regeneracje
Odlewnie - uzupełnianie ubytków
Ośrodki szkolenia spawaczy
Lutospawanie materiałów ocynkowanych

Typ urządzenia	Parametry zasilania	Cykl pracy / prąd spawania	Masa	Numer katalogowy
Aristo® Mig U4000i	400V - 50 Hz / 32 A	35% 400A 60% 340A 100% 250A	60 kg	0458625884
Aristo® Mig U4000i w	400V - 50 Hz / 32 A	35% 400A 60% 340A 100% 250A	80 kg	0458625885
Aristo® Mig 5000i w	400V - 50 Hz / 32 A	60% 500A 100% 400A	89 kg	0459230881
Aristo® Mig U5000i w	400V - 50 Hz / 32 A	60% 500A 100% 400A	92 kg	0459230883

* Do kompletu należy dodać odpowiedniej długości zespół przewodów, podajnik drutu i uchwyt spawalniczy (str. 21)

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

Wyposażenie dodatkowe:

	Numer katalogowy
Zestaw jezdny 4-kołowy z trzpieniem pod podajnik	0458530880
Zasilacz wielonapięciowy	0459145880
Czujnik przepływu cieczy KIT	0456855880
Zestaw do podłączenia dwóch podajników z panelem U8	0459546880
Stojak na dwie butle gazowe i dwa podajniki	0458522880
Uchwyt TIG TXH™ 400w 4 m (do urządzeń w wersji U)	0460014840
Uchwyt TIG TXH™ 400w 8 m (do urządzeń w wersji U)	0460014880

Aristo® Feed 3004, 4804 panel MA23, MA24, U6, U8

Podajniki kompatybilne są ze źródłami prądu z serii Aristo®. 4-rolkowe układy podawania drutu z rolkami o średnicy 30mm (Feed 3004) przeznaczone są do spawania drutami pełnymi i rdzeniowymi o średnicy 0,6 - 1,6mm, oraz rolki 48mm (Feed 4804) z dwoma silnikami napędowymi do spawania drutami 1,0 - 2,4mm. Wersja 'w' wyposażona jest w system ELP, który aktywuje pompę w chwili podłączenia uchwytu MIG/MAG chłodzonego cieczą.



Dane do zamówienia:	Numer katalogowy	Funkcje paneli	MA23	MA24	U6	U8 ₂	U8 ₂ Plus
Origo™ Feed 3004 MA23	0460526887	Przed i po wypływ gazu	X	X	X	X	X
Origo™ Feed 3004w MA23	0460526897	Miernik cyfrowy V/A	X	X	X	X	X
Origo™ Feed 3004 MA24	0460526889	Doraźna nastawa gazu i drutu	X	X	X	X	X
Origo™ Feed 3004w MA24	0460526899	Pamięć indywidualna	X(3)	X(3)	X(10)	X(255)	X(255)
Origo™ Feed 4804w MA24	0460526999	Funkcja QSet™		X	X	X	X
Aristo® Feed 3004 U6	0460526886	Wypełniacz krateru		X	X	X	X
Aristo® Feed 3004w U6	0460526896	Linie synergiczne		X(24)	X(59)	X(92)	X(230)
Aristo® Feed 4804w U6	0460526996	Funkcja Puls			X	X	X
Aristo® Feed 3004 U0	0460526881	Rejestracja parametrów				X	X
Aristo® Feed 3004w U0	0460526891	Limity i blokady				X	X
Panel sterowania U8 ₂ (do podajnika U0)	0460820880	Funkcja Super Pulse					X
Panel sterowania U8 ₂ Plus (do podajnika U0)	0460820881	Własne linie synergiczne					X
		Statystyki produkcyjne					X
		Menadżer plików					X

DOSTAWA OBEJMUJE: rolki podajnika Feed 3004 1,0-1,2mm, Feed 4804 1,0-1,2-1,6mm, instrukcja DTR

Wyposażenie dodatkowe:	Numer katalogowy
Zestaw kół jezdnych	0458707880
Dodatkowe mocowanie uchwytu w złączu EURO	0457341881
Dławica - dodatkowe mocowanie zespołu przewodów	0459234880
Wysięgnik do uchwytu (wędka)	0458705880
Adapter do Miggytrac / Railtrac	0459681880
Adapter do uchwytów MXH 300wPP / MXH 400wPP	0459681881
Zestaw przyłączeniowy MXH 300wPP / MXH 400wPP	0459020883
Przystawki zdalnej regulacji (patrz str. 68-69)	

Przewody łączące źródło z podajnikiem typ: OKC 50, burndy 12-pin / amphenol 10-pin:	Numer katalogowy
Zespół przewodów 1,7m	0459528970
Zespół przewodów 5m	0459528971
Zespół przewodów 10m	0459528972
Zespół przewodów 15m	0459528973

Proponowane uchwyty spawalnicze:	Numer katalogowy	Chłodzenie cieczą	Numer katalogowy
Chłodzenie powietrzem			
PSF™ 305 3,0 m	0458401880	PSF™ 410w 3,0 m	0458400882
PSF™ 305 4,5 m	0458401881	PSF™ 410w 4,5 m	0458400883
PSF™ 405 4,5 m	0458401883	PSF™ 510w 4,5 m	0458400885