

Origo™ Tig 3000i AC/DC panel TA24

Wysokowydajne urządzenie do spawania metodą TIG i MMA prądem stałym i przemiennym (AC/DC) o znamionowym prądzie spawania 300A, które zasilane jest z sieci 400V. Urządzenie wyposażone jest w innowacyjne funkcje sterowania - **QWave™**, funkcja stabilizująca proces spawania aluminium i jego stopów prądem przemiennym AC, umożliwia spawanie bez układu HF. Funkcja **True AC Rating** pozwala na spawanie rzeczywistym prądem, który został wcześniej ustawiony na panelu sterowania bez względu na długość uchwyty TIG. Obudowa przystosowana jest do zamontowania chłodnicy cieczy Cool Midi 1800i. Urządzenie wyposażone jest w panel sterowania TA24.



Funkcje sterowania	TA24
Metoda TIG i MMA prądem AC/DC	X
Zajazanie stykowe i HF	X
Regulacja czasu po wypływu gazu	X
Miernik cyfrowy V/A	X
Sterowanie zewnętrzne	X
Pamięć indywidualna	X
Funkcja puls i mikro puls DC	X
Balans i częstotliwość prądu w AC	X
Wstępne podgrzewanie elektrody w AC	X

ZASTOSOWANIE:
Przemysł energetyczny
Remonty i regeneracje
Przemysł przetwórczy
Przemysł lotniczy

Typ urządzenia	Parametry zasilania	Cykl pracy / prąd spawania	Masa	Numer katalogowy
Origo™ Tig 3000i TA24	400V - 50 Hz / 16 A	35% 300A 60% 240A 100% 200A	42 kg	0459735880

DOSTAWA OBEJMUJE: przewód zasilający 5m z wtyczką 16A, przewód masowy 4,5m, wąż gazowy 2m, instrukcja DTR

Proponowane uchwyty TIG:	Numer katalogowy		Numer katalogowy
TXH™ 200 4 m	0460012840	TXH™ 200F 4 m	0460012842
TXH™ 200 8 m	0460012880	TXH™ 200F 8 m	0460012882
TXH™ 250w 4 m	0460013840	TXH™ 250wr 4m	0462013840
TXH™ 250w 8 m	0460013880	TXH™ 250wr 8m	0462013880
TXH™ 250Fw 4 m	0460013841	TXH™ 250wFr 4m	0462013841
TXH™ 250Fw 8 m	0460013881	TXH™ 250wFr 8m	0462013881
TXH™ 400w 4 m	0460014840	TXH™ 400wr 4 m	0462014840
TXH™ 400w 8 m	0460014880	TXH™ 400wr 8 m	0462014880
		Przystawka do uchwytyów „r”	0459491912

F- elastyczny korpus palnika w - z chłodzeniem cieczą r- regulacja prądu w rękojeści

Wyposażenie dodatkowe:	Numer katalogowy
Chłodnica Cool Midi 1800i	0459840880
Zestaw jezdny 2-kołowy	0459366890
Zestaw jezdny 4-kołowy	0460060880
Przystawki zdalnej regulacji (patrz str. 70-73)	