

TRAFILUX TRAFIMIG DUAL 300



TRAFILUX TRAFIMIG DUAL 300 to profesjonalny inwerterowy półautomat spawalniczy, znajdujący swoje zastosowanie w spawaniu stali niskowęglowej, niskostopowej MAG, stali stopowej MIG oraz stopów aluminium. Urządzenie zapewnia możliwość spawania elektrodami otulonymi (funkcja MMA). TRAFIMIG Dual 300, posiada wbudowany system wykrywania napięcia zasilania, dzięki czemu może być zasilany zarówno z sieci 400V, jak i 230V, dając urządzeniu uniwersalność w swoim zastosowaniu, oraz pozwala na pracę w miejscach gdzie nie ma dostępu do sieci trójfazowej. TRAFIMIG Dual 300 jest stworzony do spawania konstrukcji średnich oraz lekkich w warunkach warsztatowych, jak i przemysłowych. Urządzenie może być użytkowane zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz pomieszczeń zamkniętych. Duże koła transportowe dają możliwość przemieszczania spawarki po nierównym podłożu, dodatkowe funkcje takie jak 2takt, 4takt, czy też zmienna indukcyjność zapewnią większą wygodę użytkowania oraz satysfakcjonujące rezultaty pracy. Atutem konstrukcyjnym urządzenia są tranzystory wykonane w technologii IGBT. Cechą charakterystyczną dla tego typu tranzystorów jest, mniejsze zużycie energii, mniejsze zakłócenia elektromagnetyczne, przy większej wydajności oraz mocniejszym i stabilniejszym łuku spawalniczym.

CECHY:

- Inteligentny system detekcji napięcia zasilania – ZASILANIE 230V/400V
- ARC FORCE - regulacja dynamiki łuku - wybór między łukiem miękkim (rozproszonym) dającym mniejszą głębokość wtopu, przydatnym podczas spawania cienkich blach, a łukiem twardym (skupionym) dającym głęboki wtop w materiał.
- Profesjonalny zespół podający 4-rolkowy.
Gniazdo zasilania podgrzewacza gazu 36V, umieszczone na tylnym panelu.
- Funkcje 2/4 takt.
- Regulacja długości wolnego końca drutu.
- mierniki natężenia oraz napięcia prądu - LED
- Płynna regulacja parametrów.
- Układ zabezpieczenia termicznego, zapobiegające nadmiernemu przegrzewaniu się.
- Spełnia normy CE.

DANE TECHNICZNE:

- Prąd Spawania 315A
- Sprawność 60%
- Zasilanie 400V/50Hz
- Zabezpieczenie zasilania 25A
- Zabezpieczenie obudowy IP21
- Chłodzenie: wentylator
- Waga : 46 KG

WYPOSAŻENIE:

- Uchwyt spawalniczy MIG : MB24 - 3m
- Przewód masowy
- Przewód elektrodowy
- Instrukcja w języku polskim

