

TRAFILUX TRAFIMIG NEO 200



TRAFILUX TRAFIMIG 200A MMA to lekki, przenośny inwerterowy półautomat spawalniczy z jezdnym podwoziem, znajdujący swoje zastosowanie w spawaniu stali niskowęglowej, niskostopowej MAG, stali stopowej MIG oraz stopów aluminium. Ponadto umożliwia zastosowanie drutów samoosłonowych - rdzeniowych, służących do spawania bez dodatkowego gazu osłonowego. Urządzenie zapewnia możliwość spawania elektrodami otulonymi (funkcja MMA). TRAFIMIG 200A MMA jest stworzony do spawania konstrukcji lekkich w warunkach gospodarstwa domowego oraz warsztatowych, swoje zastosowanie znajdzie podczas prac naprawczych, montażowych oraz prac w terenie. Urządzenie dużą funkcjonalność zawdzięcza podwoziu ze skrętnymi kołami, umożliwiającemu wygodne przemieszczanie spawarki wraz z butlą gazu osłonowego. 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:

- Podwozie z miejscem na butle, przednie koła skrętne.
- Regulacja indukcyjności
- HOT START - zwiększony prąd startowy, dzięki któremu zajrzenie łuku jest łatwiejsze.
- ARC FORCE - regulacja dynamiki łuku - stabilizacja łuku spawalniczego.
- ANTI STICK - zapobiega przywieraniu elektrody do materiału.
- Podajnik 2 rolkowy.
- Cyfrowe mierniki natężenia oraz napięcia prądu.
- Płynna regulacja parametrów.
- Gniazdo EURO - uchwytu spawalniczego.
- Układ zabezpieczenia termicznego, zapobiegające nadmiernemu przegrzewaniu urządzenia.
- Spełnia normy CE.

DANE TECHNICZNE:

- Prąd Spawania 200A
- Sprawność 60%
- Zasilanie 230V/50Hz
- Zabezpieczenie zasilania 20A
- Zabezpieczenie obudowy IP21
- Chłodzenie: wentylator
- Waga : 16 KG

WYPOSAŻENIE:

- Uchwyt spawalniczy MIG : MB15 - 3m
- Przewód masowy
- Przewód elektrodowy
- Instrukcja w języku polskim

