

MIG 350 MMA V

SPAWARKI MIG/MAG • TRADYCYJNE



9



Indeks: **U MI 350WMMAV**

OPIS PRODUKTU

Urządzenie **MAGNUM MIG 350 MMA V** to profesjonalny półautomat spawalniczy wykonany w technologii inwerterowej, zasilany z sieci trójfazowej **400 V** o maksymalnym prądzie spawania **350 A**. Urządzenie umożliwia spawanie łukowe topliwym drutem elektrodowym **MIG/MAG**, oraz metodą **MMA** z wykorzystaniem elektrod otulonych (rutylowych, zasadowych, kwaśnych).

Przeznaczony jest do wszelkiego rodzaju prac spawalniczych w warunkach produkcyjnych (przemysłowych), jak i warsztatach naprawczych, ślusarskich.

Źródło prądu zostało zbudowane w oparciu o najnowszą technologię wykorzystującą tranzystory **IGBT** (Insulated Gate Bipolar Transistor), co przekłada się na zmniejszenie zakłóceń elektromagnetycznych, małe straty mocy, zwiększenie wydajności i niezawodności źródła prądu oraz wpłynęło znacząco na zmniejszenie zużycie energii. Wysoka jakość użytych podzespołów gwarantują długie i bezawaryjne użytkowanie.

Półautomat posiada płynną regulację parametrów spawania (napięcie, natężenie prądu, indukcyjność) oraz funkcję **2T / 4T**.

Urządzenie **MIG 350 MMA V** ma możliwość regulacji indukcyjności, która optymalizuje charakterystykę dynamiczną łuku w zależności od grubości spawanego materiału. Wartość indukcyjności wpływa na kształt spoiny, jej szerokość, głębokość wtopienia oraz ilość rozprysków. Półautomat dedykowany jest do spawania stali niskowęglowej, niskostopowej, stali stopowych oraz aluminium i jego stopów.

Funkcje i zalety:

- regulowana indukcyjność
- regulowana prędkość podawania drutu
- płynna regulacja parametrów spawania
- prąd wypełnienia krateru
- zewnętrzny podajnik 4x4
- spawanie MMA | MIG-MAG
- funkcja 2T i 4T
- niezależna chłodnica
- wyświetlacz LED
- wyjście na podgrzewacz gazu
- gniazdo sterowania "SPOOL GUN"
- zmiana biegunowości
- solidne podwozie jezdne

W zestawie:

- uchwyt roboczy MIG MB501 3 m
- przewód zespolony 5 m
- uchwyt roboczy MMA
- uchwyt z zaciskiem masowym
- chłodnica M-COOLER 1700

- akcesoria startowe
- instrukcja obsługi

DANE TECHNICZNE

ZASILANIE	400 V / 50 Hz
SPRAWNOŚĆ	60%
PRĄD SPAWANIA 230 [V]	350 A
NAPIĘCIE BIEGU JAŁOWEGO 400 V	65 V
SZPUŁA DRUTU	max. 15 kg
ŚREDNICA DRUTU	0.8 mm - 1.6 mm
ZABEZPIECZENIE ZASILANIA 400 [V]	25 A (C)
ZABEZPIECZENIE OBUDOWY	IP21S
WAGA	95 kg

O NAS

**MAGNUM®**

Urządzenia marki MAGNUM zostały zaprojektowane z myślą o dynamicznie rozwijającym się rynku spawalniczym Europy.

Wysoka jakość, sprawność i niezawodność tych urządzeń to cechy, które szybko podbiły serca klientów, a stosunkowo atrakcyjna cena spowodowała, że są one jedną z najbardziej rozpoznawalnych marek urządzeń spawalniczych na rynku.

Oferta urządzeń MAGNUM w pełni pokrywa zapotrzebowanie klientów na typ i moc w poszczególnych grupach urządzeń spawalniczych: MMA, TIG, MIG i CUT. Bogate wyposażenie każdego produktu czyni z nich urządzenia gotowe do pracy, a szeroki wachlarz osprzętu dodatkowego zachęca dystrybutorów do zaopatrywania się w markę MAGNUM.

Urządzenia MAGNUM dedykowane są zarówno dla przemysłu, jak i dla małych i średnich warsztatów usługowych.

Nasz dział technologiczny długo i dokładnie bada oraz testuje wszystkie produkty przed wprowadzeniem na rynek, dzięki czemu urządzenia marki MAGNUM cechuje wysoka niezawodność oraz długi okres eksploatacji.

Korzystna lokalizacja magazynu centralnego, mieszczącego się w Europie Środkowej, w połączeniu z dopracowanym systemem logistycznym, pozwalają na szybką realizację zamówień na obszarze całego kontynentu.

Wieloletnia obecność na rynku, wykwalifikowana kadra, rozbudowana sieć dystrybutorów oraz szybki i niezawodny serwis sprawiły, że zaufało nam już tysiące klientów.

KONTAKT

✉ marketing@magnum-welding.com

ZNAJDŹ NAS!

 **Facebook** @magnumwelding

 **YouTube** **Magnum Video Prezentacje**

 **Instagram** @magnumofficial