

MIG 204 ALU SYNERGIA

SPAWARKI MIG/MAG • SYNERGIA



9



Indeks: **U MI 204AL SY**

OPIS PRODUKTU

MIG 204 ALU SYNERGIA to kompaktowe urządzenie spawalnicze. Dzięki **nowoczesnej technologii**, wszechstronności zastosowań ta spawarka spełnia oczekiwania zarówno profesjonalistów, jak i ambitnych amatorów. Niezastąpiona w warsztatach naprawczych, branży motoryzacyjnej, ślusarstwie oraz wielu innych sektorach, gdzie liczy się efektywność i jakość.

Najważniejsze cechy urządzenia:

- **Synergia w pełni zautomatyzowana** – inteligentny system dobiera optymalne parametry spawania, eliminując potrzebę ręcznego dostosowywania ustawień.
- **Zaawansowane spawanie aluminium** – dedykowane programy synergiczne do spawania aluminium i jego stopów zapewniają wysokiej jakości, precyzyjne połączenia.
- **Funkcja TIG LIFT** – możliwość spawania metodą TIG z zajarzaniem łuku przez dotyk.
- **Wszechstronność MMA i FCAW** – urządzenie obsługuje zarówno elektrody otulone (MMA), jak i drut samoosłonowy (FCAW). To idealne rozwiązanie do pracy w trudnych warunkach, np. na zewnątrz, gdzie zastosowanie gazu osłonowego może być utrudnione.
- **Automatyczna indukcyjność** – ta funkcja zapewnia pełną kontrolę nad kształtem spoiny, redukując rozpryski i poprawiając jakość połączeń, co znacząco wpływa na estetykę i trwałość.
- **Tryby pracy 2T/4T oraz spawanie punktowe** – elastyczność w doborze trybu pracy umożliwia spawanie długich odcinków oraz wykonywanie precyzyjnych punktowych połączeń.
- **Zaawansowana kontrola ciepła (ATC)** – technologia ATC, aktywna przy spawaniu cienkich materiałów, stabilizuje łuk i redukuje ilość ciepła przenoszonego do materiału, co minimalizuje ryzyko odkształceń i przegrzania.

MIG 204 Alu Synergia dzięki lekkiej konstrukcji i kompaktowym wymiarom, jest idealna do pracy w terenie. Intuicyjny panel sterowania oraz szeroki wachlarz możliwości spawania sprawiają, że każdy użytkownik, niezależnie od doświadczenia, osiągnie profesjonalne rezultaty.

DANE TECHNICZNE

ZASILANIE	230 V / 50 Hz
SPRAWNOŚĆ	60%
PRĄD SPAWANIA 230 [V]	200 A
NAPIĘCIE SPAWANIA	14-24 V
NAPIĘCIE BIEGU JAŁOWEGO 230 V	55.5 V
SZPUŁA DRUTU	max. 5 kg
ŚREDNICA DRUTU	0.6 mm - 1.0 mm
ZABEZPIECZENIE ZASILANIA 230 [V]	20 A
ZABEZPIECZENIE OBUDOWY	IP21S
WAGA	7.7 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