

# MIG 352 DUAL PULS SYNERGIA

SPAWARKI MIG/MAG • PULS / SYNERGIA



11



Indeks: **U MI 352 DP SYN**

## OPIS PRODUKTU

**MAGNUM MIG 352 DUAL PULS SYNERGIA** to zaawansowany inwerterowy półautomat spawalniczy, idealny do precyzyjnego spawania różnorodnych materiałów. Dzięki możliwości spawania metodą MIG/MAG, MMA PULS, TIG LIFT PULS oraz spawania punktowego, urządzenie oferuje wyjątkową uniwersalność i wydajność w profesjonalnych zastosowaniach.

Urządzenie oferuje zarówno **pojedynczą, jak i podwójną pulsację**, a także tryby **SYNERGIA** i **MANUAL**, co pozwala użytkownikowi na pełną kontrolę nad procesem spawania. Z pamięcią programowalną na 20 kanałów, użytkownik może łatwo przechowywać i przywoływać ulubione ustawienia spawania.

### Funkcje i programy:

- **Pojedynczy i podwójny PULS:** Zapewnia doskonałą precyzję spawania z minimalnym rozpryskiem.
- **Tryb SYNERGIA i MANUAL:** Umożliwia automatyczne lub ręczne dostosowanie parametrów.
- **Program FAST MIG:** Szybkie spawanie.
- **Program FAST PULSE:** Szybkie spawanie z pojedynczą pulsacją.
- **Program FAST TWIN:** Szybkie spawanie z podwójną pulsacją.
- **Program FAST ROOT:** Ułatwia spawanie doczołowe jednostronne, pomagając w precyzyjnym formowaniu grani.
- **Program FAST COLD:** Idealny do spawania cienkich elementów z minimalną ilością odprysków i mniejszym dopływem ciepła.
- **Wbudowane programy synergiczne:** Automatyczne dostosowanie parametrów do materiału i drutu.
- **Regulowany prąd początkowy (HOT START) i końcowy (wypełnienie krateru).**
- **Regulowany czas trwania prądu początkowego i końcowego.**
- **Korekta wartości napięcia prądu początkowego i końcowego.**
- **Korekta wysokości upalania drutu i prędkość dojazdowa drutu.**
- **Regulowany czas wyptywu gazu przed i po zakończeniu spawania.**
- **Regulowana częstotliwość i balans pulsacji.**
- **Regulowana wysokość amplitudy natężenia prądu spawania.**
- **Dodatkowe funkcje:** 2T/4T/S2T/S4T, HOT START, ARC FORCE, VRD.

**DANE TECHNICZNE**

<b>ZASILANIE</b>	400 V / 50 Hz
<b>SPRAWNOŚĆ</b>	60%
<b>PRĄD SPAWANIA 400 [V]</b>	350 A
<b>NAPIĘCIE BIEGU JAŁOWEGO   400 V</b>	~74 V
<b>SZPUŁA DRUTU</b>	max. 15 kg
<b>ŚREDNICA DRUTU</b>	0.8 mm - 1.2 mm
<b>ZABEZPIECZENIE ZASILANIA 400 [V]</b>	25 A (C)
<b>ZABEZPIECZENIE OBUDOWY</b>	IP21S
<b>CHŁODZENIE</b>	POWIETRZE
<b>WAGA</b>	35 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](mailto:marketing@magnum-welding.com)

## ZNAJDŹ NAS!

 Facebook @magnumwelding

 YouTube Magnum Video Prezentacje

 Instagram @magnumofficial