

Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/magnum-mig-199-alu-puls-synergia-p-3718.html>

Magnum Mig 199 Alu Puls Synergia

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Cena brutto | 1 749,00 zł |
| Cena netto | 1 421,95 zł |
| Kod producenta | U MI 199 AL SY |
| Kod EAN | 5901209100186 |
| Producent | MAGNUM |
| Napięcie zasilania (V) | 230 |
| Prąd max(A) | 180 |
| Ilość rolek podających drut | 2 |
| Ciężar (KG) | 11,5 |

Opis produktu

Półautomat spawalniczy MAGNUM MIG 199 ALU PULS SYNERGIA.

Urządzenie jest przystosowane do spawania aluminium tj. ma zamontowany wkład teflonowy w uchwycie oraz rolkę podajnika drutu do alu

MIG 199 Alu-Puls Synergia marki MAGNUM, to zawansowane technologicznie urządzenie spawalnicze, przeznaczone do ręcznego, elektrycznego spawania stali zwykłych oraz stopów aluminium, metodą MIG-MAG, MMA i TIG LIFT.

MIG 199 Alu-Puls Synergia dedykowany jest w pierwszej kolejności do precyzyjnego spawania cienkościennych elementów stalowych i aluminiowych np. blacharki samochodowej, poszycia z blach aluminiowych itp. Jako lekkie i łatwe w obsłudze urządzenie spawalnicze jest również szczególnie przydatny w warsztatach naprawczych (utrzymanie ruchu), warsztatach ślusarskich, motoryzacyjnych i innych.

Źródło prądu zostało zbudowane na tranzystorach IGBT zapewniających minimum zakłóceń elektromagnetycznych, umożliwiających zwiększenie wydajności i niezawodności źródła prądu.

Urządzenie MIG 199 Alu-Puls Synergia posiada oprócz innych zalet, niespotykany w tej klasie urządzeń, znakomicie zestrojony, synergiczny program do spawania stopów aluminium z pojedynczą pulsacją prądu spawania.

Konstrukcja i oprogramowanie, w połączeniu z cyfrowym sterowaniem poprzez mikrokontroler, pozwala na uzyskanie najwyższej jakości parametrów spawalniczych, szczególnie przy spawaniu aluminium i jego stopów.

Wyposażenie



Automatyka Spawalnictwo Serwis

Wróblewskiego 90A
94-103 Łódź
NIP: 7272797306
sklep@ass.info.pl

- Uchwyt mig MB15 3 metry
- Przewód masowy
- Przewód elektrodowy
- Instrukcja obsługi

Parametry

- **Prąd spawania/ Sprawność:** 180A/60%;
- **Zasilanie:** 230V
- **Zabezpieczenie sieci:** 20A
- **Zakres regulacji prądu:** płynny 30-180A
- **Szpuła drutu:** 5kg
- **Rolki:** 2
- **Waga:** 11,5 kg