



MAGNUM

MIG 208 MMA to Uniwersalny półautomat spawalniczy przeznaczony jest do spawania metodą MIG/MAG stali oraz metali kolorowych w tym aluminium i stali nierdzewnych. Spawarka półautomatyczna MIG 208 MMA to urządzenie inwertorowe wykonane w technologii IGBT. Służy do spawania ręcznego stali konstrukcyjnych niskowęglowych i stopowych metodą MMA (elektrodą otuloną) oraz w osłonie gazów ochronnych (metoda MIG/MAG). Znajduje zastosowanie w pomieszczeniach zamkniętych lub zadaszonych, nie narażonych na bezpośrednie działanie wpływów atmosferycznych. Migomat został zbudowany na tranzystorach IGBT zapewniających małe straty mocy, zwiększenie wydajności i niezawodności źródła prądu. Współpracuje ze szpulami drutu D100 (1kg) oraz D200 (5 kg)

Zestaw zawiera:

- MB15/3
- kpl kabli MMA

W komplecie znajduje się:

- przewód masowy
- przewód elektrodowy

Dane techniczne

Prąd spawania
200A
Sprawność
60%
Zasilanie
230V/50Hz
Zabezpieczenie zasilania
25A
Stosowane masy szpul
1-5 kg
Zabezpieczenie obudowy
IP21
Chłodzenie
wentylator
Zakres regulacji
płynny