

Półautomat spawalniczy MIG/MAG FLUX 400V-240A (60%) MASTERMIG 400

Nr art.: WS1302



Półautomat spawalniczy do spawania metodą MIG-MAG drutem spawalniczym w osłonie gazu, metodą FLUX drutem proszkowym w osłonie gazu i spawania technologią lutowania w osłonie gazu blach ocynkowanych.

Zapraszamy do zapoznania się z pełną ofertą urządzeń z zakresu spawalnictwa na haksowanie.com.pl.

Cena urządzenia z akcesoriami: uchwytem spawalniczym z wtykiem EURO 3m 400A, przewodem masowym 3m, reduktorem ciśnienia do butli gazowych.






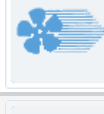





Charakterystyka:

- zasilanie trójfazowe,
- maksymalna szpula z drutem: 15 kg,
- urządzenie wyposażone w gniazdo EURO do podłączenia uchwyty spawalniczego,
- umożliwia spawanie stali węglowych, nierdzewnych i aluminium, blach ocynkowanych, blach sprężystych,
- zabezpieczenie przeciw przeciążeniu,
- osiemnaście stopni prądu spawania,
- możliwość spawania punktowego,
- dwa gniazda regulacji indukcyjności,
- podajnik drutu: wewnętrzny, 4-rolkowy. Istnieje Możliwość wyjścia podajnika drutu z urządzenia i zastosowania 4 lub 10 metrowych przewodów przedłużających źródło-podajnik,
- chłodzony wentylatorem,

Gwarancja: 12 miesięcy.

Dane techniczne	
Znamionowe napięcie zasilania [V/Hz/pH]	400 / 50 / 3
Moc (60 % / max) [kW]	10 / 20

Współczynnik mocy cos fi	0.9
Napięcie stanu jałowego [V]	45,5
Zakres regulacji prądu spawania [A]	50 - 400
Prąd maksymalny (temp. otoczenia 40°C)[A - %]	400 - 25%
Prąd przy pracy 60 % (temp. otoczenia 40°C) [A]	240
Stopnie regulacji prądu spawania	18
Średnica drutu stalowego [mm]	0.6 - 1,6
Średnica drutu ze stali nierdzewnej [mm]	0.8 - 1,6
Średnica drutu aluminiowego [mm]	0.8 - 1.2
Średnica drutu proszkowego [mm]	1,0 - 1,2
Średnica drutu do lutospawania [mm]	0.8 - 1.2
Stopień ochronny	IP 22
Wymiary gabarytowe dł x szer. x wys. [mm]	945 x 565 x 830
Waga [kg]	104

Parametry			
	Spawanie metodą MIG MAG FLUX		Lutospawanie
	Zasilanie 3 x 400V		Bezpieczny elektromagnetycznie
	Urządzenie na kółkach		Chłodzony wentylatorem
	Maksymalna szpula z drutem: 15kg		Podajnik 4-rolkowy
	Zgodny z CE		Certyfikat TIV - GS
	Zgodny z PTC		