

Prostownik spawalniczy SUPERTIG 200 AC/DC 400V

Nr art.: WS1482



Prostownik spawalniczy do spawania metodą TIG prądem zmiennym (AC) i stałym (DC) z bezdotykowym zajarzeniem łuku (HF) oraz metodą MMA elektrodą otuloną prądem stałym (DC).

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

Cena urządzenia z akcesoriami: uchwytem spawalniczym TIG 4m, przewodem masowym 3m, reduktorem ciśnienia, częściami zamiennymi uchwyty.









Charakterystyka:

- zasilanie dwufazowe,
- umożliwia spawanie aluminium, stali węglowych i nierdzewnych, niklu, tytanu, miedzi beztlenowej, brązu i magnezu i ich stopów,
- zabezpieczenie przeciw przeciążeniu,
- płynna regulacja prądu spawania,
- przy spawaniu metodą TIG: regulacja opóźnienia wyłączenia gazu osłonowego,
- funkcja 2-takt / 4-takt,
- chłodzony wentylatorem,

Gwarancja: 12 miesięcy.

Dane techniczne	
Znamionowe napięcie zasilania [V/Hz/pH]	400 / 50 / 2
Moc (60%/max) [kW]	1,7 / 6
Współczynnik mocy cos fi	0,4
Napięcie stanu jałowego [V]	79 (AC) / 110 (DC)
Zakres regulacji prądu spawania [A]	30 - 180 (AC) / 25-150(DC)

Prąd przy pracy 60% (przy temp. otoczenia 40°C) [A]	170 - 15(AC) / 140 - 25(DC)
Prąd przy pracy 60% (przy temp. otoczenia 40°C) [A]	75 (AC) / 80 (DC)
Stopień ochrony	IP 22
Wymiary gabarytowe [mm]	800 x 450 x 570
Waga urządzenia / zestawu [kg]	69

Parametry	
 Spawanie metodą TIG HF MMA	 Zasilanie 2 x 400 V
 Urządzenie na kółkach	 Chłodzony wentylatorem
 Zgodny z PCT	 Zgodny z CE
 Certyfikat TIV-GS	 Bezpieczny elektromagnetycznie