

Transformator spawalniczy ARTIKA 220

Nr art.: WS1341



Transformator spawalniczy do spawania metodą MMA elektrodą otuloną prądem zmiennym.

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

Cena urządzenia bez osprzętu spawalniczego.









Charakterystyka:

- zasilanie jedno- i dwu- fazowe,
- płynna regulacja prądu spawania,
- maksymalna średnica elektrody 4.0,
- spawanie elektrodami rutyłowymi,
- zabezpieczenie przeciw przeciążeniu,
- przewody spawalnicze podłączane poprzez wtyki spawalnicze,
- chłodzony wentylatorem,

Gwarancja: 12 miesięcy.

Dane techniczne	
Znamionowe napięcie zasilania [V/Hz/pH]	230; 400 / 50 / 1
Moc (60% / max.) [kW]	2,5 / 7
Współczynnik mocy cos fi	0,6
Napięcie stanu jałowego [V]	50
Zakres regulacji prądu spawania [A]	40 - 200
Prąd maksymalny (przy temp. otoczenia 40°C) [A - %]	170 - 10

Prąd przy pracy 60% (przy temp. otoczenia 40°C) [A]	80
Średnica elektrody spawalniczej [mm]	2,0 - 4,0
Stopień ochrony	IP 22
Wymiary gabarytowe [mm]	750 x 360 x 490
Waga [kg]	23

Parametry			
	MMA AC		Zasilanie 1 x 230V
	Zasilanie 2 x 400V		Urządzenie na kółkach
	Chłodzony wentylatorem		Zgodny z CE
	Zgodny z PCT		Certyfikat TIV-GS