

Transformator spawalniczy NORDICA 4.185

Nr art.: WS1330



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 z akcesoriami: przewodem spawalniczym 1,8m, przewodem masowym 1,8m, maską, młotkiem.









Charakterystyka:

- zasilanie jedno i dwufazowe,
- płynna regulacja prądu spawania,
- maksymalna średnica elektrody 4,0,
- spawanie elektrodami rutyłowymi,
- zabezpieczenie przeciw przeciążeniu,
- przewody spawalnicze montowane na stałe,
- chłodzony wentylatorem,

Gwarancja: 12 miesięcy.

Dane techniczne	
Znamionowe napięcie zasilania [V/Hz/pH]	230; 400 / 50 / 1
Moc (max.) [kW]	2,5
Zabezpieczenie sieci zasilającej [A]	16 / 10
Napięcie stanu jałowego [V]	49
Zakres regulacji prądu spawania [A]	55 - 160
Średnica elektrody spawalniczej [mm]	2,0 - 4,0
Stopień ochrony	IP 21

Wym gaba [mm]	575 x 325 x 360
Waga [kg]	16,4

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