

## Transformator spawalniczy NORDICA 4.280

Nr art.: WS1332



**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](http://haksprawanie.com.pl).

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









### Charakterystyka:

- zasilanie jedno- i dwu- fazowe,
- płynna regulacja prądu spawania,
- maksymalna średnica elektrody 5,0,
- spawanie elektrodami rutyłowymi,
- zabezpieczenie przeciw przeciążeniu,
- przewody spawalnicze montowane na stałe,
- chłodzony wentylatorem,

**Gwarancja:** 12 miesięcy.

Dane techniczne	
Znamionowe napięcie zasilania [V/Hz/pH]	<b>230; 400 / 50 / 1</b>
Moc (max.) [kW]	<b>3,6</b>
Zabezpieczenie sieci zasilającej [A]	<b>25 / 16</b>
Napięcie stanu jałowego [V]	<b>55</b>
Zakres regulacji prądu spawania [A]	<b>70 - 220</b>
Średnica elektrody spawalniczej [mm]	<b>2,0 - 5,0</b>
Stopień ochrony	<b>IP 21</b>

Wym gaba [mm]	<b>575 x 325 x 360</b>
Waga [kg]	<b>19,2</b>

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