

# Spawarka inwertorowa MMA (DC) 230V-200A (60%) V - ARC 201 PRO

Nr art.: WS1261



**Spawarka inwertorowa do spawania metodą MMA elektrodą otuloną prądem stałym (DC).**

Zapraszamy do zapoznania się z pełną ofertą urządzeń z zakresu spawalnictwa na [haksowanie.com.pl](http://haksowanie.com.pl).

Cena urządzenia z akcesoriami: przewodem spawalniczym 3m, przewodem masowym 3m.

## Charakterystyka:

- zasilanie jednofazowe,
- umożliwia spawanie elektrodami rutyłowymi, zasadowymi, do stali nierdzewnej i żeliwa,
- sterowana elektronicznie płynna regulacja prądu spawania,
- maksymalna średnica elektrody otulonej 4,0,
- chłodzona wentylatorem,
- zabezpieczenie przeciw przeciążeniu,

## Posiada funkcje ułatwiające proces spawania:

**ANTI STICK:** przeciwzwarciowa - automatycznie wyłącza napięcie spawania, jeśli elektroda skleja się ze spawanym materiałem, co ułatwia jej odrywanie i zapobiega przypadkowemu powstaniu łuku spawalniczego










**ARC FORCE:** regulacja prądu zwarcia - ułatwia przenoszenie kropli roztopionej elektrody na spawany materiał, zapobiegając wygaszeniu łuku podczas zetknięcia kropli elektrody z jeziorkiem spawalniczym

**HOT START:** gorący start - ułatwia zapłon elektrody poprzez dostarczenie większego prądu spawania przy każdym zajarzeniu łuku.

**Gwarancja:** 12 miesięcy.

Dane techniczne	
Znamionowe napięcie zasilania [V/Hz/pH]	230 / 50 / 1

Moc (60% / max) [kW]	<b>7,3</b>
Zabezpieczenie sieci zasilającej [A]	<b>16</b>
Napięcie stanu jałowego [V]	<b>59</b>
Zakres regulacji prądu spawania [A]	<b>30 - 200</b>
Prąd przy pracy (60%) [A]	<b>200</b>
Średnica elektrody spawalniczej [mm]	<b>1,6 - 4,0</b>
Stopień ochrony	<b>IP 21</b>
Waga urządzenia [kg]	<b>8</b>

Parametry		
	Anti stick	 Hot start
	Zgodny z CE	 1 x Zasilanie 230V
	MMA DC	 Arc force
	Inwertor	 Chłodzony wentylatorem
	Urządzenie przenośne	