

Link do produktu: <https://techttools24.pl/polautomat-spawalnicy-weldman-power-mig-210-lcd-p-366.html>



Półautomat spawalnicy WELDMAN POWER MIG 210 LCD

Cena	2 699,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	104 722

Opis produktu

Opis produktu

Półautomat spawalnicy zasilany jednofazowo POWER MIG 210 LCD sterowany mikroprocesorowo, wykonany w technologii inwertorowej IGBT do spawania metodą MIG/MAG (w osłonie gazu) lub FLUX (bez osłony gazu), do spawania elektrodami otulonymi prądem stałym (DC) oraz metodą TIG Lift prądem stałym (DC) z stykowym zajarzeniem łuku i lutowania.

Przeznaczony do spawania drutami spawalniczymi o średnicy 0,6-1,0 mm, drutami samoosłonowymi 0,9 mm oraz elektrodami otulonymi i wolframowymi o średnicy do 4 mm stali niskowęglowej, niskostopowej (MAG), stopowej (MIG), aluminium oraz odlewów żeliwnych.

Max szpula 5 kg D200.

- Elektronicznie sterowana płynna regulacja prądu spawania oraz prędkości posuwu drutu.
- Spawanie synergiczne: 9 programów m.in. program lutowania.
- Selektywny wybór spawanego materiału.

-
- Intuicyjne graficzne menu na kolorowym wyświetlaczu LCD.
 - 4-rolkowy podajnik drutu, możliwość spawania uchwytem spawalniczym typu spool gun
 - Funkcja pracy w trybie 2-takt / 4-takt / spawanie punktowe.

Posiada funkcje ułatwiające spawanie metodą MMA:

- HOT START (gorący start): zwiększa prąd spawania przy zajarzaniu łuku celem ułatwienia zapłonu elektrody
- ARC FORCE (dynamika łuku): skraca długość łuku podczas zwiększania prądu spawania optymalizując przenoszenie kropli roztopionej elektrody na spawany materiał, zapobiegając wygaszeniu łuku podczas zetknięcia elektrody ze spawanym materiałem
- ANTI STICK: ogranicza prąd spawania zapobiegając przyklejaniu się elektrody do spawanego materiału - VRD (redukcja napięcia biegu jałowego na elektrodzie otulonej do bezpiecznego poziomu) zapewniająca dodatkowe bezpieczeństwo operatorowi zwłaszcza podczas pracy w środowisku o dużej wilgotności,

Na wyposażeniu standardowym posiada:

- przewód zasilający 2,3 m z wtyczką 230V
- uchwyt spawalniczy BINZEL MB 15 3 m
- przewód masowy 3 m z zaciskiem 300A (DX50)
- przewód gazowy 4 m o średnicy wewnętrznej 8 mm
- przyłącze gazowe (króciec) do węża technicznego 8 mm

Dane techniczne

Do pobrania

[Instrukcja obsługi](#)

