

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/polautomat-spawalnicy-tecnomig-205-lcd-migtigmma-synergic-p-35907.html>

## PÓŁAUTOMAT SPAWALNICZY TECNOMIG 205 LCD MIG/TIG/MMA SYNERGIC

Cena	<b>1 527,54 zł</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>BW TMIG205LC</b>
Kod producenta	<b>TMIG205LCDV2</b>
Kod EAN	<b>5903991108401</b>

### Opis produktu

Dane techniczne:

Prąd pobierany z sieci: 20,3A  
Zabezpieczenie sieci zasilającej: 25C  
Znamionowe napięcie zasilania: 230 V 50Hz (1ph)  
Moc 6,4 kW  
Napięcie stanu jałowego 64 V  
Prąd maksymalny 200 A (MIG) / 150 A (TIG/MMA)  
Prąd przy pracy 100% 160 A (MIG)  
Prąd przy pracy 60% 200 A (MIG)  
Średnica drutu aluminiowego 0,8 - 1,0 mm  
Średnica drutu do lutowania 0,8 - 1,0 mm  
Średnica drutu samoostonowego 0,8 - 1,2 mm  
Średnica drutu stalowego 0,6 - 1,0 mm  
Średnica drutu ze stali nierdzewnej 0,8 - 1,0 mm  
Średnica elektrody spawalniczej 1,6 - 3,2 mm  
Stopnie regulacji prądu spawania Bezstopniowo  
Zakres regulacji prądu spawania 35 - 200 A (MIG) / 20 - 150 A (MMA/TIG)  
Prąd pobierany z sieci 20,3 A  
Zabezpieczenie sieci zasilającej 25C  
Znamionowe napięcie zasilania 230 V 50Hz (1ph)  
Rozmiar szpuli drutu 0,45 - 5 kg  
Stopień ochrony IP 23S  
Waga urządzenia / zestawu 15/16 kg  
Wymiary gabarytowe dł x szer x wys 540x240x385 mm

TECNOMIG 205 LCD SYNERGIC jest inwertorowym synergicznym półautomatem spawalniczym przeznaczonym do spawania łukowego metodą MIG/MAG, TIG LIFT, MMA oraz FLUX.

Urządzenie zostało zaprojektowane do szerokiego zakresu zastosowań: od prac konserwacyjnych do napraw nadwozi samochodowych.

TECNOMIG 205 LCD stosowany jest do lutowania blach ocynkowanych, spawania stali nierdzewnej, stali węglowych i niskostopowych oraz aluminium .

Spawanie odbywa się w osłonie gazu obojętnego, aktywnego bądź mieszanki oraz przy odwrotnej biegunowości bez gazu.

Szybka regulacja synergiczna parametrów spawania poprzez wyświetlacz LCD czyni urządzenie bardzo łatwym w użyciu.

Wystarczy tylko ustawić grubość spawanego materiału i zacząć spawać: inteligentny i automatyczny układ kontroli łuku spawalniczego, krok po kroku, dobierze najlepsze parametry, dla każdej pozycji spawania i dla każdego materiału.

Użytkownik może również ustawić ręcznie długość łuku spawalniczego i dopasować wygląd spoiny do własnych potrzeb.

Zestaw zawiera:

uchwyt spawalniczy MIG 15 o długości 3 m  
przewód masowy o długości 2 m  
przewód elektrodowy o długości 2 m

\*\*

Zdjęcia poglądowe.