

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/polautomat-spawalniczy-tecnomig-202-migtigmma-synergic-vrd-p-41031.html>

PÓŁAUTOMAT SPAWALNICZY TECNOMIG 202 MIG/TIG/MMA SYNERGIC VRD

Cena	1 446,36 zł
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	BW TMIG202SY
Kod producenta	TMIG202SYN
Kod EAN	5903991101976

Opis produktu

Dane techniczne:

Prąd pobierany z sieci: 20 A
Zabezpieczenie sieci zasilającej: 25 A zwłoczny (typu C)
Znamionowe napięcie zasilania: 230 V 50Hz (1ph)
Moc: 6,5 kW
Napięcie stanu jałowego: 50 V
Prąd maksymalny 200 A - 60%
Prąd przy pracy 60%: 200 A
Średnica drutu aluminiowego: 0,8 - 1,0 mm
Średnica drutu do lutowania: 0,8 mm
Średnica drutu samoosłonowego: 0,8 - 1,0 mm
Średnica drutu stalowego: 0,6 - 1,0 mm
Średnica drutu ze stali nierdzewnej: 0,6 - 1,0 mm
Średnica elektrody spawalniczej: 1,6 - 4,0 mm
Zakres regulacji prądu spawania: 30 -200 A (MIG/TIG) / 30 -160 A (MMA)
Stopień ochrony IP21S
Waga urządzenia / zestawu 12 / 13 kg
Wymiary gabarytowe dł x szer x wys: 455x170x300 mm
Wymiary opakowania dł x szer x wys: 500x280x330 mm

TECNOMIG 202 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 202 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.

Przy metodzie MIG/MAG mamy możliwość wyboru funkcji przycisku w uchwycie pomiędzy pracą w trybie 2T(bez blokady przycisku)/4T(blokada przycisku do długich spoin)

Przy metodzie MMA mamy możliwość włączenia funkcji VRD (VOLTAGE REDUCTION Device) - redukuje napięcie spoczynkowe stanu jałowego na elektrodzie do wartości bezpiecznej. Zapewnia bezpieczeństwo przeciporażeniowe podczas pracy w wilgotnym środowisku.

**

Zdjęcia poglądowe.