

Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/mig-351m-zestaw-p-1113.html>

Mig 351M (ZESTAW)



Cena brutto	4 600,00 zł
-------------	--------------------

Cena netto	3 739,84 zł
------------	--------------------

Kod EAN	5906372629373
---------	----------------------

Producent	SHERMAN
-----------	----------------

Napięcie zasilania (V)	400
------------------------	------------

Prąd max(A)	350
-------------	------------

Ilość rolek podających drut	4
-----------------------------	----------

Ciężar (KG)	61
-------------	-----------

Opis produktu

Spawarka MIG 351M

Spawarka MIG 351M to sprzęt drugiej generacji wykonany w technologii IGBT. Służy do spawania ręcznego stali i metali kolorowych w osłonie gazów ochronnych (metoda MIG/MAG) oraz elektrodą otuloną (metoda MMA). Może być także stosowany do spawania bezgazowego przy użyciu drutu proszkowego. Urządzenie posiada również możliwość spawania drutami o średnicy szpuli 100mm przy użyciu uchwytu Spoolgun(opcjonalnie)

Spawarka zasilana jest napięciem trójfazowym 3x400V. Wyposażona jest w profesjonalny 4-rolkowy podajnik drutu z płynną regulacją prędkości posuwu. Posiada również płynną regulację napięcia spawania przy spawaniu metodą MIG/MAG, oraz prądu spawania przy metodzie MMA. Urządzenie wyposażone jest w regulację opóźnienia wypływu gazu, przełącznik 2T/4T oraz regulację indukcyjności przydatną przy spawaniu cienkich blach. Przed przeciążeniem chroni je zabezpieczenie termiczne. Współpracuje ze szpulami drutu K-200 (5kg) oraz K-300 (15) kg. W komplecie znajduje się uchwyt MIG TW-36, przewód elektrodowy, przewód masowy z zaciskiem kleszczowym oraz tarcza spawalnicza z młotkiem i szczotką.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Kolor przyłbicy: czarny , czerwony , niebieski , srebrny

Średnica drutu: 0.8 , 1.0 , 1.2

Wyposażenie

- Przyłbica Automatyczna [D718G](#) 5-13Din - kolor do wyboru
- Nowa butla mieszanka [Argon / CO2 8L pełna](#)
- Reduktor [Mini 2](#) manometry
- [Tarcza do cięcia szlifowania stali \(10 szt\)](#)
- [Wąż techniczny 6mm gaz, woda, powietrze \(2 mb\)](#)
- [Drut spawalniczy 15kg SG2](#) (wybranej średnicy)
- [Adapter szpuli](#)
- [Spray antyodpryskowy spawmix 400ml](#)
- Uchwyt 36 4 metry
- Przewód masowy
- Instrukcja obsługi

Parametry

Dane techniczne urządzenia:

**Automatyka Spawalnictwo Serwis**

Wróblewskiego 90A

94-103 Łódź

NIP: 7272797306

sklep@ass.info.pl

-
- **Prąd spawania/ Sprawność:** 350A/60%
 - **Zasilanie:** 400V, 3 fazy
 - **Zabezpieczenie sieci:** 16A
 - **Zakres regulacji prądu:** płynny 50-350A
 - **Szpula drutu:** 15kg
 - **Rolki:** 4
 - **Wymiary:** 930 x 435 x 695 mm
 - **Waga:** 61kg

Dane techniczne przyłbicy:

- **Rozmiar filtra** 110x90 mm
- **Wymiar pola widzenia** 100x45 mm
- **Stopień zaciemnienia rozjaśniony:**4din, ściemniony:9-13din
- **Czas reakcji** 1/30000 s
- **Zasilanie** bateria słoneczna i bateria litowa
- **Regulowany** czas rozjaśnienia od 0,1s do 1,0s
- **Temperatura** pracy od -10 st C do +60 st C
- **Waga** 520g