

## SPAWARKA INWERTOROWA MIG 180FL



**899,00 zł**

Inwertor IGBT, prąd spawania 180A (60%), zasilanie AC 230V 50Hz, MIG, MMA

**Numer katalogowy: 7812241**



Spawarka półautomatyczna **MIG 180FL** służy do spawania ręcznego stali i metali kolorowych. Umożliwia spawanie metodami **MIG/MAG** i **MMA** (elektrodą otuloną). Dzięki zmianie polaryzacji urządzenie pozwala spawać z zastosowaniem zarówno standardowych drutów w osłonie gazów ochronnych, jak i samoosłonowych drutów proszkowych. Spawarka wykonana jest w technologii inwertorowej **IGBT**, co pozwoliło na znaczne zmniejszenie jej masy i gabarytów. MIG 180FL współpracuje ze szpulami drutu D100 (1kg).

Urządzenie znajduje zastosowanie w pomieszczeniach zamkniętych lub zadaszonych, nienarażonych na bezpośrednie działanie czynników atmosferycznych. Przeznaczone jest głównie do prac amatorskich i lekkich, dorywczych prac warsztatowych.

Spawarka wyposażona jest w zintegrowany uchwyt spawalniczy MIG, przewód elektrodowy oraz przewód masowy z zaciskiem kleszczowym.

<b>Numer katalogowy</b>	7812241
<b>Kod EAN</b>	5903686610981
Metody spawania/cięcia/inne	MIG/MAG, MMA DC
Napięcie zasilania [V]	AC 230
Technologia wykonania	IGBT
Max prąd spawania MMA [A]	160
Max prąd spawania MIG/MAG [A]	180
Cykl pracy MMA [%]	60
Cykl pracy MIG/MAG [%]	60
Max prąd i cykl główne	180 A 60%
Napięcie w stanie bez obciążenia [V]	58
Prędkość podawania drutu [m/min]	2 - 13
Napięcie spawania MIG [V]	15,6 - 21,2
Max pobór mocy MMA [kVA}	6,1
Max pobór mocy MIG/MAG [kVA]	6,1
Max pobór prądu MMA [A]	23
Max pobór prądu MIG/MAG [A]	21
Śr. szpuli z drutem $\emptyset$ [mm]	100
Wymiary rolki [mm]	28x8 (7x7)
Główna metoda	MIG/MAG

#### **TECWELD Piotr Polak**

ul. Szmaragdowa 21/3/6  
41-943 Piekary Śląskie  
NIP: 645-139-20-28

oddział handlowy:  
ul. Krzyżowa 1G, 41-909 Bytom  
tel: (+48) 32-386-94-28

info@tecweld.pl | www.tecweld.pl  
konto bankowe: ING-BSK o/Katowice  
PL 59 1050 1214 1000 0022 0119 4244

Funkcje	Podajnik 2-rolkowy, Spawanie bez gazu, Sterowanie analogowe, Wyświetlacz LED
Zabezpieczenie sieci [A]	16
Nr seryjny	Tak
Okres gwarancji dla firm [lat]	1
Waga [kg]	8,1
Wymiary (D x SZ x W) [cm]	33 x 15,5 x 25

## Wyposażenie w komplecie

- Uchwyt spawalniczy MIG TW-14 typu Einhell 2 m
- Przewód elektrodowy
- Przewód masowy



### TECWELD Piotr Polak

ul. Szmaragdowa 21/3/6  
41-943 Piekary Śląskie  
NIP: 645-139-20-28

oddział handlowy:  
ul. Krzyżowa 1G, 41-909 Bytom  
tel: (+48) 32-386-94-28

info@tecweld.pl | www.tecweld.pl  
konto bankowe: ING-BSK o/Katowice  
PL 59 1050 1214 1000 0022 0119 4244



TECWELD Piotr Polak 41-943 Piekary Śląskie Ul. Szmaragdowa 21/3/6		<b>Sherman</b> hobby				
Type: MIG 180FL		S/N:				
		EN IEC 60974-1				
	U <sub>0</sub> =58V	MIG 40A/15.6V-180A/21.2V MMA 25A/21V-160A/26.4V				
		X	60%	60%	100%	100%
		I <sub>2</sub>	180A	160A	140A	108A
		U <sub>2</sub>	21.2V	26.4V	19.6V	24.3V
	U <sub>i</sub> =230V	MIG I <sub>max</sub> =21A	MIG I <sub>ref</sub> =15A			
IP 21		MMA I <sub>max</sub> =23A	MMA I <sub>ref</sub> =14A			

**TECWELD Piotr Polak**

ul. Szmaragdowa 21/3/6  
41-943 Piekary Śląskie  
NIP: 645-139-20-28

oddział handlowy:  
ul. Krzyżowa 1G, 41-909 Bytom  
tel: (+48) 32-386-94-28

info@tecweld.pl | www.tecweld.pl  
konto bankowe: ING-BSK o/Katowice  
PL 59 1050 1214 1000 0022 0119 4244