

Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/spawarka-kemppi-minarc-tig-223-acdc-gm-tx225-4m-p-5110.html>

## Spawarka Kemppi Minarc TIG 223 AC/DC GM + TX225 4m

Cena brutto	<b>12 700,00 zł</b>
Cena netto	<b>10 325,20 zł</b>
Kod producenta	<b>MIT223ACDCGM</b>
Kod EAN	<b>6419240062893</b>
Producent	<b>KEMPPPI</b>
Napięcie zasilania (V)	<b>230</b>
Prąd max(A)	<b>220</b>
Ciężar (KG)	<b>16,8</b>

### Opis produktu

### Kemppi Minarc T 223 ACDC

Minarc T 223 ACDC to jednofazowe urządzenie TIG ACDC o mocy 220A przy cyklu pracy 20%, małych gabarytach, niewielkiej masie (16,8kg) i prostej obsłudze, a do tego posiadające w standardzie funkcję czyszczenia elektrolitycznego spoiny.

Wykonuje wysokiej jakości połączenia metodą TIG i jednocześnie profesjonalnie czyści powstałą spoinę. Minarc T 223 ACDC GM pozwala oszczędzić mnóstwo czasu, ponieważ spoina zostanie wykonana i wykończona od razu na miejscu. Nowy proces elektrolitycznego czyszczenia MAX WeldClean jest bardzo prosty w obsłudze. Wystarczy przestawić uchwyt spawalniczy TIG na tryb czyszczenia, w którym specjalnie dobrana kombinacja prądu elektrycznego i kwasu fosforowego sprawnie usunie ślady utlenienia i odbarwienia ze spoiny i jej okolic.

Spawarkę wyposażono w takie funkcje jak: automatyczne spawanie impulsowe Auto Pulse, regulację częstotliwości prądu przemiennego, kanały pamięci oraz możliwość zdalnego sterowania.

#### Cechy:

- 220 A 1 faza 220 V-230 V / 110 V-120 V
- Spawanie metodą TIG AC i DC
- Spawanie DC+ i DC- MMA
- Funkcja MAX WeldClean
- Logika wyzwalania 2T/4T
- Duży wyświetlacz LCD
- 4 kanały pamięci
- Sterowanie częstotliwością spawania w pulsie
- Sterowanie częstotliwością prądu przemiennego
- Funkcja M-log
- Czas narastania i opadania prądu
- Ustawianie limitów dla sterowania zewnętrznego

Zaprojektowano i wyprodukowano w FINLANDII



## Automatyka Spawalnictwo Serwis

Wróblewskiego 90A  
94-103 Łódź  
NIP: 7272797306  
sklep@ass.info.pl

---

### Wyposażenie

- Uchwyt TX 225 G 4m
- Kabel masowy 35 mm<sup>2</sup> 5m
- Zestaw MAX WeldClean do czyszczenia elektrolitycznego
- Instrukcja obsługi

### Parametry

- **Zasilanie:** 230V
- **Prąd spawania:** 220A/20%; 160A/100%
- **Prąd spawania max:** 220A
- **Wymiary:** 520 x 250 x 379 mm
- **Waga:** 16,8 kg