



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/spawarka-inwertorowa-lincoln-electric-quickmig-250-zestaw-p-4210.html>



## Spawarka inwertorowa Lincoln Electric QUICKMIG 250 (Zestaw)

Cena brutto	<b>5 650,00 zł</b>
Cena netto	<b>4 593,50 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Kod producenta	<b>K14379-1</b>
Kod EAN	<b>5907709580022</b>
Producent	<b>LINCOLN ELECTRIC</b>
Napięcie zasilania (V)	<b>400</b>
Prąd max(A)	<b>250</b>
Ilość rolek podających drut	<b>4</b>
Ciężar (KG)	<b>50</b>

### Opis produktu

☐☐☐ **SYNERGIA** ■ **MANUAL** ■ **PODAJNIK 4x4** ■ **2T/4T** ■ **DUŻY WYŚWIETLACZ LED** ■ **ZŁĄCZE EURO** ■ **DUŻE KOŁA** ■ **PÓŁKA NA BUTLĘ** ☐☐☐

### Kompaktowe źródła prądowe QUICKMIG

**Inwertorowe źródła prądowe**, przeznaczone do codziennego użytku, zapewniające optymalną wydajność spawania **MIG/MAG (GMAW/FCAW)** i **MMA (SMAW)**. Zapewniają łatwą obsługę i konfigurację oraz umożliwiają spawanie lekkich konstrukcji oraz elementów niewielkich rozmiarów np. naprawę pojazdów i maszyn rolniczych. Dostępne są dwa źródła prądowe **250A i 300A**, wyposażone w **duże wyświetlacze LED i intuicyjny panel sterowniczy**. QUICKMIG posiada standardowo **4-rolkowy mechanizm podawania** dla szerokiej gamy drutów spawalniczych, **złącze EURO** do podłączenia uchwytu MIG oraz **podwozie z dużymi kołami i półką na butlę z gazem**.

#### Funkcjonalność i ergonomia:

- ☐ Perfekcyjne podawanie drutu dzięki **4-rolkowemu mechanizmowi**
- ☐ **Ułatwiony dostęp** do szpuli drutu
- ☐ **Trzy pokręćła i przyciski** do szybkiego wyboru procesu i ustawienia parametrów
- ☐ **Łatwa zmiana** biegunowości
- ☐ Standardowo wyposażony w **złącze EURO**
- ☐ **Duże koła i obniżona półka** na butlę z gazem
- ☐ **Praktyczna rączka** zapewnia bezpieczne przestawianie urządzenia
- ☐ **Wytrzymała, metalowa** obudowa

#### Szybki wybór procesu i nastawki parametrów:

- ✓ Spawanie **ręczne i synergiczne**
- ✓ Procesy **MIG/MAG (GMAW/FCAW)** i **MMA (SMAW)**
- ✓ Punkt roboczy prędkości podania drutu w m/min i prądu spawania (A) **dla synergicznego spawania MIG/MAG**
- ✓ **Przełącznik** trybu pracy 2/4 takty w uchwycie.
- ✓ **24 programy synergiczne** jako standard dla spawania stali niestopowej, niskostopowej, nierdzewnej i aluminium oraz spawania drutem proskowym
- ✓ **Prędkość dojazdowa i upalanie drutu** w spawaniu MIG/MAG

#### Proces spawalniczy:

- MIG/MAG



## Automatyka Spawalnictwo Serwis

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

- Drut proszkowy
- Drut samoosłonowy
- MMA

### Materiał bazowy:

- Stal niestopowa i niskostopowa
- Stal nierdzewna
- Aluminium

### Zastosowanie

- Mała produkcja
- Konserwacja i naprawy

### □ Dlaczego warto kupić od nas? □

Jesteśmy **autoryzowanym dystrybutorem** marki Lincoln Electric, więc kupując u nas towar masz pewność, że jest on w 100% oryginalny i nowy. Dodatkowo prowadzimy serwis gwarancyjny i pogwarancyjny wszystkich urządzeń **Lincoln Electric, Bester, Oerlikon**. Kupując nasz towar masz zapewnioną obsługę nie tylko przed transakcją, ale też po niej.

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Kolor przyłbicy:** czarny , czerwony , niebieski , srebrny

**Średnica drutu:** 0.8 , 1.0

### Wyposażenie

- Przyłbica Automatemczna CONTROL D610G (kolor do wyboru)
- Nowa Butla gazowa AR/CO2 Pełna 8 litrów
- Reduktor Ar/CO2 mini 2 manometry
- Uchwyt LGS3 250G 5m
- Przewód masowy
- Drut Spawalniczy 15 kg (wybranej średnicy 0,8 lub 1,0)
- Adaptor Szpuli
- Spray Antyodpryskowy 400ml
- Tarcze do cięcia, szlifowania - 10szt
- Wąż gazowy
- Pamięć USB z instrukcją obsługi
- Przewód zasilający bez wtyki

### Parametry

- **Prąd spawania/ Sprawność:** 250A/35%; 230A/60%; 175A/100%
- **Zasilanie:** 400V, 3 fazy
- **Zabezpieczenie sieci:** 16A
- **Zakres regulacji prądu:** płynny 50-250A
- **Szpula drutu:** 15kg
- **Rolki:** 4
- **Wymiary:** 760 x 395 x 830 mm
- **Waga:** 50kg