

Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/spawarka-speedtec-200c-lincoln-electric-podwozie-k14114-1-zestaw-p-4752.html>

Spawarka Speedtec 200C Lincoln Electric + podwozie K14114-1 + zestaw

Cena brutto	6 300,00 zł
Cena netto	5 121,95 zł
Numer katalogowy	K14099-1
Kod producenta	K14099-1
Kod EAN	5907709531017
Producent	LINCOLN ELECTRIC
Napięcie zasilania (V)	230
Prąd max(A)	200
Ilość rolek podających drut	2
Ciężar (KG)	17,2

Opis produktu

Speedtec 200C K14099-1 + podwozie K14114-1 + akcesoria

Urządzenie SPEEDTEC 200C jest uniwersalne w użyciu, może być wykorzystywane do spawania stali węglowych, stopowych czy aluminium (szpule z drutem o średnicy 200mm). Sprawdzają się doskonale w metodzie MIG/MAG z wykorzystaniem mieszanek gazowych, czystego CO₂ oraz przy użyciu drutów samoosłonowych Innershield.

Konstrukcja urządzeń jest bardzo solidna. W stosunku do podobnych urządzeń na rynku zastosowano profesjonalny zespół podający, wykorzystujący typowe rolki stosowane w urządzeniach LINCOLN ELECTRIC o średnicy 37mm. Również napędzający rolki solidny silnik, podkreśla profesjonalny charakter tej grupy urządzeń.

SPEEDTEC 200C jest urządzeniem, umożliwiającym spawanie metodą MIG/MAG, MMA i TIG Lift. Podstawową cechą wyróżniającą to urządzenie jest panel sterowania. Jest to duży, kolorowy wyświetlacz TFT (o regulowanej jasności), na którym z łatwością można odczytać niezbędne parametry czy znaleźć pożądaną funkcję. Panel sterowania komunikuje się z operatorem za pomocą ikon, dzięki czemu jest zrozumiały dla każdego użytkownika bez względu na to jakim posługuje się językiem. Inną istotną zaletą jest możliwość wyboru poziomu zaawansowania obsługi i wyświetlania ekranu. W układzie standardowym dostępne są tylko podstawowe funkcje ale jeżeli operator ma wyższe wymagania może przełączyć się na poziom zaawansowany z szerokim wachlarzem funkcji (pamięć, funkcje prędkości dojazdowej, regulację przed i po połukowego czasu wypływu gazu i wiele innych).

Użytkownik może dokonywać wielu zmian w ustawieniu urządzenia ale zdarza się też, że istnieje konieczność powrotu do ustawień początkowych dlatego też zainstalowana została funkcja przywrócenia ustawień fabrycznych. Z drugiej strony zapisane ustawienia można zablokować i dodatkowo zabezpieczyć hasłem.

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

Wyposażenie

- **Podwozie K14114-1**
- **Przyłbica Automagiczna CONTROL D718G (kolor do wyboru)**
- **Nowa Butla gazowa AR/CO2 Pełna 8 litrów**
- **Uchwyt spawalniczy MIG/MAG Lincoln Electric LGS3 150G 3m (W10430-15-3M)**
- **Przewód masowy**
- **Przewód elektrodowy 2m**
- **Reduktor Ar/CO2 mini**
- **Drut Spawalniczy F10,8 5 kg**
- **Spray Antyodpryskowy 400ml**
- **Tarcze do cięcia, szlifowania - 10szt**
- **Wąż gazowy**
- **Instrukcja obsługi**

Parametry

Dane techniczne urządzenia:

- **Prąd spawania/ Sprawność: 200A/30%; 110A/100%**
- **Zasilanie: 230V**
- **Zabezpieczenie sieci: 16A**
- **Zakres regulacji prądu: płynny 20-200A**
- **Szpuła drutu: 5kg**
- **Rolki: 2**
- **Wymiary: 527 x 246 x 396 mm**
- **Waga: 17,2 kg**

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**