



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/spawarka-inwertorowa-kemppi-minarc-150-zestaw-p-1137.html>



Spawarka inwertorowa Kemppi Minarc 150 zestaw

Cena brutto **2 519,00 zł**

Cena netto **2 047,97 zł**

Kod producenta **6102150**

Kod EAN **6419240004954**

Producent **KEMPPPI**

Napięcie zasilania (V) **230**

Prąd max(A) **140**

Ciężar (KG) **4**

Opis produktu

KEMPPPI MINARC 150

Wyprodukowano w FINLANDII

Kemppi Minarc 150 jest bardzo lekkim i niedużym urządzeniem spawalniczym do spawania elektrodą otuloną (MMA). Urządzeniem można spawać przy użyciu wszystkich elektrod przeznaczonych do spawania prądem stałym. Minarc znajduje zastosowanie w pracach przemysłowych, robót terenowych i warsztatów naprawczych. Urządzenie spawalnicze skonstruowane jest w technologii inwertorowej z wykorzystaniem technologii IGBT w źródle mocy. Dzięki automatycznej regulacji dynamiki i zapasowi napięcia uzyskujemy stabilność i precyzję łuku. Minarc 150 nie traci stabilności łuku nawet podczas trudnych prac w terenie lub z długimi kablami do 50m.

Umożliwia również spawanie prądem stałym metodą TIG LIFT. Dla tej metody należy dobrać uchwyt TIG z zaworem gazowym, reduktor gazowy oraz butlę z argonem. Zajarzenie łuku następuje poprzez potarcie - LIFT ARC.



Discovery CONTROL D510G - Profesjonalna Przyłbica Spawalnicza Automatyczna Samościennejąca 9-13 DIN

- Zastosowanie: TIG DC/AC, MMA, MIG/MAG, SZLIFOWANIE
- Bardzo wysoka jakość wykonania Filtra
- Nowoczesny wygląd
- Nowy, bardziej ergonomiczny typ nagłowia
- Wysoka klasa optyczna: 1/1/1/
- Płynna regulacja zaciemnienia
- Płynna regulacja czułości
- Płynna regulacja czasu rozjaśnienia po zakończeniu spawania
- Wymienna bateria zwiększa stabilność pracy
- Zgodność z normami CE EN175B&EN379&EN166



Profesjonalna samościennejąca przyłbica spawalnicza, odpowiednia do spawania każdą metodą: MIG/MAG, TIG DC, TIG AC/DC, MMA-elektroda otulona. Przyłbica przeznaczona jest do ochrony oczu i twarzy przed iskrami, odpryskami i szkodliwym promieniowaniem podczas spawania oraz szlifowania. Automatyczny filtr zaciemniająca po zajarzeniu łuku samoczynnie zmienia się z jasnego na ciemny, a po zakończeniu spawania ponownie staje się jasny. Przyłbica jest gotowa do natychmiastowego użytkowania, wymaga jedynie



dopasowania do rozmiaru głowy spawacza oraz doboru i nastawy właściwych parametrów użytkowych. Przyłbica zasilana jest fotoogniwem słonecznym.

Przyłbica wyposażona jest w zewnętrzne pokrętko umożliwiające regulację stopnia zaciemnienia od 9 do 13 wg DIN. Ma możliwość regulacji czułości reakcji fotoczułników na intensywność łuku podczas spawania metodami MIG lub TIG oraz regulację czasu opóźnienia przełączania stanu ciemny/jasny w zakresie 0,1 - 1,0 s.



Nowy ergonomiczny typ nagłowia zapewnia wysoki komfort użytkowania.

Wyposażenie

- Przyłbica Automatyczna [D510G 9-13Din](#)
- Przewód elektrodowy
- Przewód masowy
- Instrukcja obsługi

Parametry

Dane techniczne urządzenia:

- **Prąd spawania/ Sprawność:** 140A/35%; 100A/100%
- **Zasilanie:** 230V
- **Zabezpieczenie sieci:** 16A
- **Zakres regulacji prądu:** płynny 5-150A
- **Wymiary:** 320 x 123 x 265 mm
- **Waga:** 4 kg

Dane techniczne przyłbicy:

- **Rozmiar filtra:** 110x90x9,5 mm
- **Wymiary pola widzenia:** 96x39 mm
- **Stopień zaciemnienia rozjaśniony:** 4 din
- **Stopień zaciemnienia ściemniony:** 9-13 din
- **Czas reakcji:** 1/30000 s
- **Zasilanie:** bateria słoneczna i bateria litowa



Automatyka Spawalnictwo Serwis

Wróblewskiego 90A

94-103 Łódź

NIP: 7272797306

sklep@ass.info.pl

-
- **Regulowany czas rozjaśnienia:** od 0,1s do 1,0s
 - **Temperatura pracy:** od -10 st C do +60 st C
 - **Waga:** 510g