



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/spawarka-inwertorowa-kemppi-kempact-2530-zestaw-p-1189.html>

Spawarka inwertorowa Kemppi Kempact 2530 zestaw



Cena brutto **9 150,00 zł**

Cena netto **7 439,02 zł**

Kod producenta **621853002**

Kod EAN **6419240006903**

Producent **KEMPPPI**

Prąd max(A) **250**

Ciężar (KG) **20**

Opis produktu

KEMPPPI KEMPACT 2530

Urządzenie Kempact 2530 to wydajna i kompaktowa spawarka MIG/MAG z wbudowanym podajnikiem drutu 4 rolkowym dla mobilnego spawacza. Został wykonany w technologii inwertorowej IGBT. Pomimo niewielkich rozmiarów i masy, pozwoliło to uzyskać dużą moc, max. 250A i znacznie zmniejszyć masę urządzenia (tylko 20 kg).

Urządzenia KEMPACT cechują się łukiem o wspaniałych własnościach. Skutkiem impulsu kończącego spawanie oraz zastosowania automatycznego czasu upalania drutu jest bezproblemowe zajarzenie, bez potrzeby obcinania kulki na końcu drutu. Elektroniczne sterowanie dynamiką źródła zapewnia doskonałe własności łuku w każdych warunkach. Stabilność łuku urządzeń Kempact oraz liczne użyteczne funkcje zapewniają szybkie spawanie i mocne spoiny najwyższej jakości.

Model 2530 waży 20 kg, czyli aż o 75% mniej od tradycyjnego sprzętu. Urządzenia są przystosowane do współpracy z agregatami prądowymi co znacznie rozszerza zakres zastosowań. Kempact MIG 2530 umożliwia korzystanie ze szpuli drutu 15 kg. Podajnik jest wyposażony w mechanizm podający 4-rolkowy DuraTorque, co pozwala bezproblemowo spawać drutem aluminiowym.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Kolor przyłbicy: czarny , czerwony , niebieski , srebrny

Średnica drutu: 0.8 , 1.0 , 1.2

Wyposażenie

- Przyłbica automatyczna Control D718G - **kolor do wyboru**
- Nowa butla gazowa 8L Argon / CO2 - pełna
- Reduktor butlowy Argon / CO2 mini 2 manometry
- Drut spawalniczy 15kg **wybranej średnicy**
- Uchwyt spawalniczy Lincoln Electric LGS2 250G 5m (MB25)
- Adapter szpuli
- Spray antyodpryskowy 400ml
- Tarcze do cięcia, szlifowania
- Zestaw rolek(4szt) i tulei podajnika drutu wybranej średnicy (0,8 lub 1,0 lub 1,2 do stali)
- Kabel masowy
- Wąż gazowy



Automatyka Spawalnictwo Serwis

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

-
- Instrukcja obsługi

Parametry

Dane techniczne urządzenia:

- **Prąd spawania/ Sprawność:** 250A/40%; 207A/60%; 160A/100%
- **Zasilanie:** 400V
- **Zabezpieczenie sieci:** 16 A
- **Zakres regulacji prądu:** płynny 20-25A
- **Szpula drutu:** 15kg
- **Rolki:** 4
- **Wymiary:** 580 x 280 x 440 mm
- **Waga:** 20kg

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