



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/spawarka-inwertorowa-kemppi-kempact-2530-lgs3-250g-5m-p-1185.html>



Spawarka inwertorowa Kemppi Kempact 2530 + LGS3 250G 5m

Cena brutto	8 700,00 zł
Cena netto	7 073,17 zł
Numer katalogowy	621853002
Kod producenta	621853002
Kod EAN	5902628760760
Producent	KEMPPPI
Napięcie zasilania (V)	400
Prąd max(A)	250
Ilość rolek podających drut	4
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 prądotwórczymi 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:

Średnica drutu i rolek: 0.8 , 1.0 , 1.2

Wyposażenie

- Uchwyt spawalniczy Lincoln Electric LGS3 250G 5m (MB25)
- Zestaw rolek (4szt) i tulejek (średnica do wyboru: 0,8 lub 1,0 lub 1,2)
- Kabel masowy
- Wąż gazowy
- Instrukcja obsługi

Parametry

**Automatyka Spawalnictwo Serwis**

Wróblewskiego 90A

94-103 Łódź

NIP: 7272797306

sklep@ass.info.pl

-
- **Prąd spawania/ Sprawność:** 250A/40%; 207A/60%; 160A/100%
 - **Zasilanie:** 400V
 - **Zabezpieczenie sieci:** 16 A
 - **Moc pobierana:** 12 kVA
 - **Zakres regulacji prądu:** płynny 20-25A
 - **Szpula drutu:** 15kg
 - **Rolki:** 4
 - **Zakres temperatur pracy:** od -20°C do +40°C
 - **Wymiary:** 580 x 280 x 440 mm
 - **Waga:** 20kg