

Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/spawarka-inwertorowa-esab-rebel-emp-320ic-zestaw-p-1226.html>

Spawarka inwertorowa Esab Rebel EMP 320ic (ZESTAW)

Cena brutto	13 750,00 zł
Cena netto	11 178,86 zł
Kod producenta	0700300991
Kod EAN	7330725056369
Producent	ESAB
Napięcie zasilania (V)	400
Prąd max(A)	350
Ilość rolek podających drut	4
Ciężar (KG)	31,4

Opis produktu

Urządzenie Rebel EMP 320ic umożliwia spawanie przy maksymalnym natężeniu prądu 350 amperów i napięciu 34 woltów, dzięki czemu jest odpowiednio przystosowany do pracy w trudnych zastosowaniach przemysłowych, zarówno przy użyciu drutów litych, jak i drutów rdzeniowych o średnicy 1,2mm.

- Automatycznie dostosowywane parametry startowe zapewniają za każdym razem wyraźne i precyzyjne zajarzenie łuku, niezależnie od rodzaju i średnicy drutu.
- Wyjątkowo przyjazny dla użytkownika, wielojęzyczny interfejs TFT wyświetla listy części zamiennych i wytyczne dotyczące parametrów spawania dla wszystkich procesów.
- Urządzenie ważące 31,4 kg można podnosić ręcznie lub transportować na wózku, co zapewnia niezrównaną mobilność.
- Możliwość pracy przy wysokim cyklu roboczym w połączeniu z 4-rolkowym systemem podawania spoiwa o mocnej konstrukcji zapewnia dokładne i równomierne podawanie drutów o wszystkich średnicach, co sprawia, iż urządzenia z serii Rebel nadają się do wykonywania nawet najtrudniejszych prac.
- Innowacyjna inteligentna funkcja „smart-MIG” monitoruje technikę operatora i nieustannie dostosowuje nastawy, w celu zapewnienia stabilnego łuku i wykonywania złączy spawanych o stałej, doskonałej jakości. Wystarczy nastawić średnicę drutu oraz grubość materiału, i można przystąpić do spawania.
- Urządzenia zapewniają pełną wydajność spawania elektrodami otulonymi (MMA) przy użyciu elektrod o średnicy do 5 mm, jak również możliwość spawania metodą Lift TIG przy stosowaniu dotykowego sposobu zajarzenia łuku i regulowanego przepływu gazu początkowego i końcowego oraz regulowanego narastania i opadania prądu spawania.
- Dwa wloty gazu, jeden dla metody MIG/MAG i jeden dla metody TIG, można podłączyć jednocześnie. Wbudowany z przodu maszyny zawór elektromagnetyczny gazu w systemie TIG eliminuje potrzebę użycia ręcznego zaworu na uchwyty TIG.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Kolor przyłbicy: czarny , czerwony , niebieski , srebrny

Średnica drutu: 0.8 , 1.0 , 1.2

Wyposażenie

- Uchwyt spawalniczy Lincoln Electric LGS3 360G 5m
- Przyłbica Automatyczna Samościennejąca 5-13 CONTROL D718G (**kolor do wyboru: czarna, niebieska, czerwona i srebrna**)
- Nowa Butla gazowa AR/CO2 Pełna 8 litrów



Automatyka Spawalnictwo Serwis

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

- Drut Spawalniczy 15 kg (**średnica do wyboru: 0,8, 1,0 i 1,2**)
- Reduktor Ar/CO2 mini 2 manometry
- Tarcze do cięcia, szlifowania - 10szt
- Spray Antyodpryskowy 400ml
- Przewód zasilający 3 metrowy z wtyczką 400V
- Przewód masowy 4,5 metrowy
- Przewód gazowy 4,5 metrowy
- Rolki podajnika dla drutu 0,8, 1,0 i 1,2 mm
- Tuleje prowadzące dla drutu 0,8, 1,0 i 1,2 mm
- Grubościomierz.
- Instrukcja obsługi

Parametry

Dane techniczne urządzenia:

- **Prąd spawania/ Sprawność:** 320A/40%; 265A/60%; 200A/100%
- **Zasilanie:** 400V, 3 fazy
- **Zabezpieczenie sieci:** 32A
- **Zakres regulacji prądu:** 15-320A
- **Szpuła drutu:** 15kg
- **Rolki:** 4
- **Wymiary:** 686 x 292 x 495 mm
- **Waga:** 31,4 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