

Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/spawarka-inwertorowa-lincoln-electric-speedtec-320cp-puls-z-chlodnica-p-4050.html>

Spawarka inwertorowa Lincoln Electric Speedtec 320CP PULS z chłodnicą

Cena brutto	17 730,00 zł
Cena netto	14 414,63 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	K14168-1
Kod EAN	5907709563230
Producent	LINCOLN ELECTRIC
Napięcie zasilania (V)	400
Prąd max(A)	320
Ilość rolek podających drut	4
Ciężar (KG)	37

Opis produktu

Solidne i niezawodne, wieloprocessowe urządzenie inwertorowe z trybem PULSE

SPEEDTEC 320CP wykorzystuje najnowszą technologię źródła zasilania, zapewniającą wydajność i niższe zużycie energii. Dostępnych jest wiele opcji ułatwiających pracę spawacza. W standardzie dostępna jest szeroka gama programów synergicznych, umożliwiając prostą, ale precyzyjną kontrolę parametrów spawania, co daje najlepsze wyniki za każdym razem.

Intuicyjny panel sterowania: łatwe ustawienia i wybór procesu,

Postęp technologiczny: 99 programów, wywoływanie programów z poziomu uchwytu, sekwencje cykli spawania,

Gotowy na najcięższe warunki przemysłowe: opracowany i przetestowany w najtrudniejszych warunkach, aby zapewnić niezawodność której potrzebujesz,

Koncepcja modułowa aby sprostać wszystkim wymaganiom użytkownika,

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.

Wyposażenie

- Uchwyt spawalniczy Abicor Binzel MB501 GRIP 5m
- Chłodnica Lincoln Electric Coolarc 46
- Przewód masowy
- Adaptor szpuli
- Pamięć USB z instrukcją obsługi



Automatyka Spawalnictwo Serwis

Wróblewskiego 90A

94-103 Łódź

NIP: 7272797306

sklep@ass.info.pl

Parametry

- **Prąd spawania/ Sprawność:** 320A/40%; 280A/60%; 220A/100%
- **Zasilanie:** 400V, 3 fazy
- **Zabezpieczenie sieci:** 16A
- **Zakres regulacji prądu:** płynny 15-320A
- **Szpula drutu:** 15kg
- **Rolki:** 4
- **Wymiary:** 743 x 335 x 534 mm
- **Waga:** 37kg