



Lincoln Electric Invertec 160SX K12019-1 Spawarka inwertorowa MMA

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/6253>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Cykl pracy Napięcie

Opis produktu

Invertec® V205-S, źródło do spawania metodami MMA i Lift TIG, zostało zaprojektowane i wykonane z wykorzystaniem najnowszych rozwiązań techniki inwertorowej, pozwalającej na uzyskanie zarówno solidnej, przemysłowej konstrukcji jak i jednocześnie doskonałych własności łuku spawalniczego. Mimo solidnej budowy urządzenie jest lekkie, co czyni je idealnym do zastosowań nawet w bardzo trudnych warunkach. Dzięki możliwości zasilania z generatora i autodetekcji napięcia zasilania 230/400 V 1 faza, źródło to można stosować praktycznie wszędzie.

- Autodetekcja napięcia zasilania, 230/400 V 1 faza.
- Doskonała charakterystyka łuku.
- Maksymalny prąd spawania 205 A można spawać elektrodami o średnicy do 4,0 mm.
- Doskonałe własności spawalnicze przy spawaniu elektrodami rutyłowymi, zasadowymi i celulozowymi..
- Funkcja - „Arc Force” i „Hot Start” w standardzie..

Specyfikacja:

1. Zasilanie: 230/400/1/50-60
2. Prąd spawania: 200A/28V@35%, 170A/26.8V@100%
3. Bezpiecznik: 32/20A
4. Zakres prądu: 5-200A
5. Wymiary (WxSxD): 385 mm x 215 mm x 480 mm
6. Waga netto: 168 kg

W zestawie:

- Przewód zasilający (2m)

- Pasek do przenoszenia
-

ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.

Sklep Bochnia

ul. Brzeska 50
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333
e-mail: ea.bochnia@op.pl

Sklep Brzesko

ul. Szarych Szeregów 23
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

Serwis, Magazyn

ul. Św. Brata Alberta 4
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645
e-mail: ea.serwis@op.pl
