



Lincoln Electric POWERTEC 365S K14061-1A Półautomat spawalniczy Inwertyr

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/6284>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Zasilany z sieci 3 fazowej POWERTEC® 365S jest źródłem prądu stałego o prądzie wyjściowym 350 A w cyklu 40%. W zestawie z podajnikiem LF-22, LF-24M lub LF-24MPRO jest idealny do półautomatycznego, przemysłowego spawania metodą MIG/MAG drutami litymi i proszkowymi, stali niskowęglowych i stopowych oraz aluminium.

- Doskonałe własności łuku przy spawaniu w mieszankach gazowych i 100 % CO₂.
- Wieloskokowa regulacja napięcia łuku umożliwiającą precyzyjny dobór parametrów.
- Dodatkowy dławik zapewnia znakomite własności łuku spawalniczego .
- Spełnia normy IEC974-1, ROHS i CE dotyczące bezpieczeństwa i niezawodności.

Specyfikacja:

1. Zasilanie: 230/400/1/50-60
2. Prąd spawania: 350A/31.5V@40%, 285A/28.2V@60%
3. Bezpiecznik: 40/25A
4. Zakres prądu: 30-350A
5. Wymiary (WxSxD): 875 mm x 700 mm x 1035 mm
6. Waga netto: 141 kg

W zestawie:

- Przewód zasilający (5m)
 - Podwozie
 - Przewód masowy z zaciskiem
-

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
