



Esab CADDY MIG C160i Półautomat spawalniczy inwerterowy - Gwarancja producenta

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/6142>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Caddy® Mig C160i to niewielki półautomat do spawania metodą MAG stali niskowęglowej drutami litymi oraz proszkowymi samoosłonowymi. Intuicyjna i prosta nastawa parametrów spawania sprawia, że urządzenie dedykowane jest praktycznie dla każdego użytkownika, przy zachowaniu najwyższej jakości wykonywanych prac spawalniczych w warsztacie oraz w terenie. Urządzenie dedykowane jest do spawania stali niskowęglowej przy zastosowaniu drutów litych i proszkowych o średnicy 0,8mm. To najlepsze rozwiązania do wykonywania wszelkiego rodzaju prac remontowych i montażowych w terenie przy zasilaniu z sieci jednofazowej 230V lub z generatora prądotwórczego o mocy 5,5 kVA.

Dane techniczne

- Przewód zasilający 3x1.5

Dane techniczne podajnika drutu

- Długość drutu na minutę 2 - 11 m/min
- Warunki kwalifikowania Caddy Mig C160i

Dane techniczne zasilania

- Stopień ochrony IP23C
- Współczynnik mocy przy prądzie maksymalnym 0.99 %
- Wysokie napięcie DC stanu jałowego 60 VDC
- Zakres ustawień (A) 30-160 A

Wymiary

- Długość 449 mm
- Szerokość 198 mm

- Wysokość 347 mm

Znamionowa moc wejściowa

- Częstotliwość Hz 50/60 Hz
- Deklaracja zgodności Caddy Mig C160i
- Fazy 1
- V 230 V

Wyposażenie:

1. Caddy® MIG C160i źródło prądu spawania
2. Uchwyt spawalniczy MXL 180 3m
3. Przewód masowy 3m
4. Przewód gazowy 1,5m

Numer katalogowy :

0349310850

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
