



Esab Mig 5002c Półautomat spawalniczy inwertorowy

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/6307>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Origo™ Mig 4002c, 5002c i 6502c to solidne i mocne źródła prądu spawania z hybrydowym rozwiązaniem toru prądowego (typu chopper) przeznaczone do prac wykonywanych w ciężkich warunkach. Urządzenia wykorzystywane są głównie do spawania metodami MIG/MAG i MMA – dobór procesu jest tutaj związany z wyborem panelu sterowniczego, Origo™ MA23, Origo™ MA24 lub Aristo® U6. Wypróbowana technologia w połączeniu z oprogramowaniem opracowanym przez firmę ESAB zapewnia wysoką niezawodność i doskonałe wyniki spawania.

- Temp. pracy: **-10 do 40°C**
- Moc jałowa: **550 W**
- Sprawność przy maksymalnym natężeniu prądu: **72 %**
- Zakres nastaw MIG/MAG: **16-500 A, 8-39 V**
- Zakres nastaw MMA/DC: **16-500 A, 8-40 V**
- Masa: **180 kg**
- Wymiary zewnętrzne, dł. x szer. x wys. [mm]: **830 x 640 x 835**

Wyposażenie:

- Origo™ Feed 3004 MA 23
 - Zespół przewodów 1.7mb
-

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
