



Magnum CUT 60 Przecinarka plazmowa

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/841>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Dane techniczne

1. Napięcie zasilania Volt Hz - 3x400 50-60
2. Pobór mocy 60% - 12
3. Napięcie łuku Volt - 240
4. Prąd cięcia Amp - 60
5. Sprawność JP - 60A/60%
6. Max grubość cięcia mm - 16
7. Ciśnienie powietrza bar - 5-5.5
8. Pobór powietrza l/min - 220
9. Stopień ochrony IP - 21
10. Waga - 19 kg

Zastosowanie:

- Przecinarki serii CUT służą do **cięcia plazmą powietrzną blach i elementów stalowych, aluminiowych i miedzianych.**
- Przecinarki mają zastosowanie wszędzie tam gdzie potrzebna jest **duża szybkość, dokładność i jakość cięcia.**
- Sprzęt może być polecany dla zakładów o dużym wykorzystaniu procesu cięcia.

Cechy:

- Bardzo dobre parametry techniczne
- Bezstykowe zajarzenie jonizacyjne łukiem pilotującym
- Małe gabaryty i waga
- Prosta obsługa urządzenia
- Płynna reulacja prądu cięcia
- Niskie koszty eksploatacji urządzenia

Wyposażenie:

- Palnik plazmowy, przewód masowy, zespół przygotowania powietrza, kabel zasilający.
-

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
