



## Magnum CUT 160 Przecinarka plazmowa

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/828>

**Cena: zł brutto**

### Cechy produktu

---

### Opis produktu

#### Dane techniczne

1. Zasilanie 400V/50Hz
2. Zabezpieczenie zasilania 32A
3. Zabezpieczenie obudowy IP21
4. Chłodzenie wentylator
5. Max. grubość cięcia 40mm
6. Prąd cięcia 160A
7. Zajarzenie łuku bezstykowa HF
8. Napięcie łuku 275V
9. Ciśnienie powietrza 5 Bar
10. Pobór powietrza 260 l/min
11. Waga 57

#### 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
- 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

---