



## Kemper Ramię teleskopowe do integracji z kabinami spawalniczymi lub stanowiskami do nauki spawania

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/5962>

**Cena: zł brutto**

### Cechy produktu

---

### Opis produktu

Ramię teleskopowe jest podłączone przez przewody rurowe z centralnym systemem odsysania i filtrowania. Jest instalowane w wąskich kabinach lub pomieszczeniach z niewielką ilością miejsca i jest przeznaczone do długotrwałej eksploatacji. Ramię teleskopowe jest odpowiednie do dużych ilości dymu i pyłu, jak dym spawania, gazy, opary lub lekkie pyły.

### Warianty produktu:

- 1,5 m ramię
  - 2 m ramię
- 
- do kabin spawalniczych i stanowiska szkolenia spawaczy
  - duże ilości dymu /pyłu lub kurzu
  - stałe zastosowanie
  - w małych, wąskich kabinach i z ograniczonym zakresem roboczym
  - dym spawania, gazy, opary, lekkie pyły

### Dane techniczne:

#### Dane podstawowe

- Średnica: 150 mm

- Ciężar: 16 kg

### **Dodatkowe informacje**

- Typ ramiona odciągowego: Wykonaniu z węzłem ssącym
  - Ramiona odciągowe długość: 1,5 m
  - Przesuw teleskopowy: 450 mm
- 

## **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

---