

Link do produktu: <https://cezas.com.pl/elektrometr-brauna-fiz053-p-2533.html>



## ELEKTROMETR BRAUNA (FIZ053)

Cena	<b>84,40 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>15 dni</b>
Numer katalogowy	<b>FIZ053</b>
Producent	<b>FPN</b>

### Opis produktu

#### ELEKTROMETR BRAUNA

Wymiary: średnica: 17 cm

Elektrometr Brauna, całkowicie osłonięty.

Wewnątrz obudowy wykonanej z metalu znajduje się odizolowany od obudowy pręt, na którym znajduje się obrotowa wskazówka.

Wychylenia wskazówki śledzimy przez szklaną ściankę.

Pomoc dydaktyczna używana podczas doświadczeń z elektrostatyki.

Jeden lub dwa elektrometry możemy zastosować w następujących doświadczeniach:

1. Stan naelektryzowania i stan ładunku elektrycznego
2. Puszka Faraday'a
3. Rozmieszczenie ładunku na konduktorze
4. Spadek napięcia w przewodzie
5. Gęstość ładunku
6. Potencjał elektryczny
7. Zasada kondensatora
8. Indukcja elektrostatyczna
9. Działanie ostrzy
10. Napięcie na biegunach źródła prądu
11. Przewodniki, izolatory i półprzewodniki