



Set (Oersted) con conductor enchufable y soporte para batería SCN-F006HA

Función

Destinado al estudio experimental, laboratorio de física y realización de experimentos de física sobre: \llcorner Electromagnetismo. El experimento de Oersted y el electromagnetismo La regla de la mano derecha para un conductor rectilíneo, que relaciona la orientación de las líneas de inducción magnética con la dirección de la corriente eléctrica que fluye en el conductor. Observar el efecto electromagnético alrededor de un conductor rectilíneo, transportado por una corriente eléctrica. Relacionar el sentido de la corriente eléctrica que circula en un conductor rectilíneo con el sentido de las líneas de inducción del campo magnético inducido, etc.

Nota: Las pilas no están incluidas en el juego.

Áreas de Conocimiento

Física - Kits compactos

Principales Experimentos

