

## EQUIPO PARA FUERZAS



### Descripción:

Set para medición de fuerzas mecánicas, especialmente la ejercida por resortes y la fricción. Con este kit se pueden estudiar los siguientes conceptos: inercia, fricción, fuerzas de fricción, coeficientes de fricción estático, dinámico y de rotación. Entre los fenómenos y leyes que se pueden comprobar con este kit se encuentra la Ley de Hooke. Ideal para grupos de 4 a 8 alumnos.

### Productos incluidos en el kit:

- 1 APARATO DE INERCIA
- 5 DINAMOMETRO ALTA RESOLUCION, PP, 2 Kg/ 20 NEWTON
- 1 APARATO DE FUERZAS DE FRICCION
- 1 APARATO PARA LA LEY DE HOOK
- 1 SET DE 5 RESORTES HELICOIDALES
- 1 DINAMOMETRO ALTA RESOLUCION, PP, 100 gr / 1 NEWTON
- 1 DINAMOMETRO ALTA RESOLUCION, PP, 1 kg / 10 NEWTON
- 1 DINAMOMETRO DE PRESION, PP, 500 gr / 5 NEWTON
- 1 DINAMOMETRO ALTA PRECISION, PP, 200 gr / 2 NEWTON