



Kit de masas, resortes y MAS con sensor y multicronómetro

EQ275

Función

Destinado al estudio de muelles helicoidales, equilibrio de un cuerpo suspendido por un muelle, fuerza restauradora, fuerza, masa y peso, punto material, constante de elasticidad de un muelle, Ley de Hooke, trabajo de una fuerza elástica, trabajo y energía en un primavera, movimiento armónico simple, MHS, etc.

Áreas de Conocimiento

Física - Ciencias y Matemáticas Fundamental

Principales Experimentos

- » Medición de la masa, medición del peso y determinación del valor de g local. - 1032.039
- » El empuje, comprobación experimental. - 1042.028B
- » El principio de Arquímedes. - 1042.032B

cidedigital.com.br ◦ cidepe@cidepe.com.br

Av. Victor Barreto, 592 - CEP 92010-000 - Canoas - RS - Brasil

