



Riel de aire con multicronómetro, 5 sensores y unidad de flujo EQ238E

Función

Estudio de mecánica de los sólidos, condiciones de equilibrio en una rampa, movimientos rectilíneos uniforme y acelerados (con aceleración positiva, negativa, constante y variables), velocidad, masa y aceleración, inercia, conservación de la energía, impulsión, cantidad de movimiento, conservación de la cantidad de movimiento lineal, colisiones elásticas lineales, colisiones inelásticas lineales, discusiones energéticas, etc.

- Funciona en conjunto tanto con el multicronómetro digital con rodaje, como con el cronómetro digital o la interfaz de adquisición de datos Cidepe.

Áreas de Conocimiento

Física

Nível de Ensino

Graduação - Enseñanza técnica - Enseñanza media

