



Máquina de Atwood, multicronômetro digital com rolagem, 12 funções, sensor

EQ236B

Função

Destinado ao estudo experimental, laboratório de física e realização de experimentos de física sobre: movimento em uma dimensão, cinemática escalar, MRUV, velocidade, aceleração, energia potencial gravitacional, energia cinética, princípio da conservação da energia mecânica, polia, momento de inércia, etc.

Áreas de Conhecimento

Física

Nível de Ensino

Graduação - Ensino Técnico - Ensino Médio

Principais Experimentos

A aceleração num MRUV desprezando o momento de inércia da polia, multicronômetro. - 1032.014_C1 A aceleração num MRUV considerando o momento de inércia da polia, multicronômetro. - 1032.014_D1