



## Giroscopio de tres ejes

EQ281

### **Función**

Función: para el estudio del giroscopio, movimiento unidimensional, movimiento bidimensional, movimiento tridimensional, movimiento periódico, velocidad, aceleración, velocidad angular, momento de inercia, conservación de energía mecánica, energía potencial gravitacional, energía cinética, movimiento de precesión, impulso de una fuerza, torque, cantidad de movimiento angular, movimiento de nutación, movimiento circular, etc.

Áreas de acción: Física, mecánica de sólidos, dinámica rotacional, conservación de energía mecánica.

### **Áreas de Conocimiento**

Física - Ciencias y Matemáticas Fundamental

### **Nível de Ensino**

Graduação - Enseñanza técnica

