

Date d'édition : 12.02.2026



Ref : EWTHA1336

Volant à deux masses avec absorbeur du type pendule centrifuge

La structure d'un volant à deux masses est clairement visible.

Les fonctions:

- fonction pendule
- fonction du ressort d'étrave lors des oscillations rotatives
- fonction de l'amortissement pour masse primaire et secondaire
- la masse du volant primaire peut être tournée contre la force du ressort sur le modèle

Catégories / Arborescence

Techniques > Automobile > Pièces en coupe > Boîtes à vitesses > BV manuelle