

Date d'édition : 08.06.2026



Ref : EWT-HA1336

**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