

Date d'édition : 25.02.2026



Ref : EWTHA360

**Maquette transparente: Test de performance**

Structure et fonctionnement d'un banc de puissance.  
Rotation du rotor par un moteur.  
Appui des masselottes sur le stator.  
Le levier du stator appuie sur la balance.  
Celle-ci actionne l'indicateur de force via un levier et une crémaillère.  
Source de courant continu 0 à 12V nécessaire !

#### Catégories / Arborescence

Techniques > Automobile > Maquettes automobiles - Les bases