

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 15.12.2025



Ref: EWTHA1211

Embrayage fonctionnel en coupe

Un embrayage à ressort à diaphragme est monté de manière à pouvoir être tourné sur un cadre en acier tubulaire stable.

Lorsqu'il est engagé, la puissance peut circuler entre le volant du disque et la garniture de l'embrayage. En appuyant sur le levier, vous pouvez voir comment la butée incline le bord extérieur du ressort du diaphragme autour des anneaux inclinés, libérant ainsi le disque d'embrayage. Le flux de puissance est interrompu.

Catégories / Arborescence

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