

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 03.11.2025



Ref: EWTHA1266

Embrayage multi-disques en coupe

Conception d'un embrayage multidisque (sans débrayage).

Cet embrayage a dans son panier un certain nombre de disques internes et externes, ce qui signifie qu'un couple élevé peut être transmis malgré un faible diamètre.

La force de compression des disques résulte d'un certain nombre de ressorts hélicoïdaux.

Catégories / Arborescence

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