

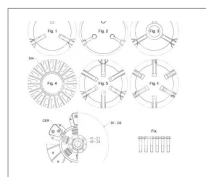
Mécanisme d'embrayage adaptable

Référence : P1BEP002327

Détails

Mécanisme d'embrayage adaptable . Le diamètre extérieur est de 280mm. Le mécanisme est équipée d'un diaphragme.

Le mécanisme d'embrayage est une pièce essentielle des boîtes de vitesses manuelles. Il permet de changer les rapports de vitesse en débrayant le moteur de la transmission. Le mécanisme d'embrayage est composé de plusieurs éléments, notamment le disque d'embrayage, le plateau de pression et le mécanisme de débrayage. Lorsque le conducteur appuie sur la pédale d'embrayage, le mécanisme de débrayage sépare le disque d'embrayage du volant moteur, ce qui permet de changer les rapports de vitesse.



| | |
|-------------------|-----------------------|
| Caractéristiques | |
| Types de produits | Mécanisme d'embrayage |