



BOÎTE DE VITESSES MANUELLE

CODE FAMILLE : **30864**

La boîte de vitesses manuelle permet la démultiplication de la puissance entre le moteur et les roues.

Plus spécifiquement, la boîte de vitesses coordonne la vitesse de rotation de ces deux composants afin que les roues tournent à la vitesse désirée.



CO₂ NON ÉMIS*: **69,2 kg**



ÉCONOMIES DE MATÉRIAUX*: **29,4 kg**

Source: Évaluation du cycle de vie (LCA) Europe.
Basée sur une étude européenne* Économies de matériaux et CO2 non émis en moyenne comparativement à la pièce d'origine MOPAR neuve équivalente.
Ces valeurs sont mentionnées uniquement à titre d'information correspondant à la pièce la plus vendue de la même famille et sont déterminées suivant une méthodologie approuvée par une société indépendante (méthodologie Sphera).



ÉTAPES DE REMANUFACTURAGE

- Démontage complet des composants
- Contrôle des composants (dimensions et fonctions)
- Nettoyage et reconditionnement de toutes les pièces comme à l'état d'origine
- Remplacement des pièces endommagées et usées par des composants neufs



DIRECTIVES DE MAINTENANCE ET DE RÉPARATION

Doit être remplacée lorsque :

- Il y a une fuite d'huile
- La boîte de vitesses fait du bruit au point mort
- Il est difficile de changer de vitesse ou une vitesse ne passe pas
- La vitesse saute pendant qu'on roule



POINTS DE CONTRÔLE SUPPLÉMENTAIRES

- Arbres de transmission
- Embrayage et volant moteur
- Commande d'embrayage
- Liquide d'embrayage

EE SA NA

