



KIT D'EMBRAYAGE

CODE FAMILLE : **20184**

Le kit embrayage permet de passer les vitesses, il est l'intermédiaire entre le moteur et la boîte de vitesses.



CO₂ NON ÉMIS*: **14,8 kg**



ÉCONOMIES DE MATÉRIAUX*: **5,34 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

- Nettoyage complet et peinture pour une protection parfaite contre la rouille
- Remplacement systématique des pièces en mouvement : disques de friction, butées, etc.
- Vérification de la tolérance dimensionnelle et de la mesure de tous les composants



DIRECTIVES DE MAINTENANCE ET DE RÉPARATION

Le kit d'embrayage doit être remplacé lorsque :

- La pédale d'embrayage est dure
- Il y a des à-coups au démarrage
- L'embrayage patine
- Le changement de rapport est difficile



POINTS DE CONTRÔLE SUPPLÉMENTAIRES

- Huile de la boîte de vitesses
- Maître-cylindre d'embrayage et émetteurs et récepteurs d'embrayage
- Bielles de direction
- Arbre de transmission

EE SA NA

