



## KIT DE EMBRAIAGEM

CÓDIGO DE FAMÍLIA: **20184**

O kit de embraiagem é utilizado para engrenar as mudanças.

É a peça intermédia entre o motor e a caixa de velocidades.



CO<sub>2</sub> NÃO EMITIDO\*: **14,8 kg**



POUPANÇAS MATERIAIS CO<sub>2</sub>\*: **5,34 kg**

Fonte: Life-Cycle Assessment (LCA) Europe.  
Com base num estudo europeu \*Média de materiais poupados e CO<sub>2</sub> não emitido em comparação com a peça original nova MOPAR equivalente.  
Os valores são fornecidos apenas a título indicativo, correspondem ao principal vendedor de produtos similares e são determinados de acordo com uma metodologia aprovada por uma empresa independente (metodologia Sphera).



## ETAPAS DA REMANUFATURA

- Limpeza completa e pintura para proteção perfeita contra ferrugem
- Substituição sistemática de peças móveis: disco de embraiagem, rolamentos, etc.
- Verificação da tolerância dimensional e medição de todos os componentes



## DIRETRIZES DE MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO

O kit de embraiagem tem de ser substituído quando:

- O pedal da embraiagem está rígido
- Existe dificuldade ao arrancar
- A embraiagem desliza
- É difícil mudar de velocidade



## PONTOS DE VERIFICAÇÃO ADICIONAIS

- Óleo da caixa de velocidades
- Cilindro mestre e cilindros escravos da embraiagem
- Tirantes da direção
- Eixos da transmissão

EE SA NA

