



TRANSMISSÃO MANUAL

CÓDIGO DE FAMÍLIA: **30864**

A caixa de velocidades manual aumenta a potência entre o motor e as rodas. Mais especificamente, a caixa de velocidades coordena a velocidade de rotação desses dois componentes, para que as rodas girem à velocidade desejada.



CO₂ NÃO EMITIDO*: **69,2 kg**



POUPANÇAS MATERIAIS CO₂*: **29,4 kg**

Fonte: Life-Cycle Assessment (LCA) Europe.
Com base num estudo europeu *Média de materiais poupados e CO₂ 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

- Desmontagem total dos componentes
- Verificação dos componentes (dimensões e funções)
- Limpeza e acondicionamento de todas as peças à sua condição original
- Substituição de peças danificadas ou com desgaste por componentes novos



DIRETRIZES DE MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO

Tem de ser substituída quando:

- Existe uma fuga de óleo
- A caixa de velocidades faz barulho em ponto morto
- É difícil mudar de velocidade ou a velocidade não engrena
- A velocidade salta em andamento



PONTOS DE VERIFICAÇÃO ADICIONAIS

- Eixo de transmissão
- Embraiagem e volante do motor
- Controlo da embraiagem
- Líquido da embraiagem

EE SA NA

