



MOTOR DE ARRANQUE

CÓDIGO DE FAMÍLIA: **31654**

O motor de arranque é um componente essencial para ligar o veículo. Inicia a combustão do motor.



CO₂ NÃO EMITIDO*: **12,1 kg**



POUPANÇAS MATERIAIS CO₂*: **3,49 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

- Limpeza completa
- Substituição sistemática das peças móveis: rodas dentadas, rolamentos, vedantes, anéis, etc.
- Durabilidade e teste de débito de potência, para motores de arranque Stop&Start (STT)



DIRETRIZES DE MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO

O motor de arranque tem de ser substituído quando as luzes de controlo indicadoras estão ligadas e não há resposta ao rodar a chave de ignição

EE SA NA

