



TRANSMISIÓN MANUAL

CÓDIGO DE GAMA: **30864**

La caja de cambios manual regula la potencia entre el motor y las ruedas. Más concretamente, la caja de cambios coordina la velocidad de giro de estos dos componentes para que las ruedas giren a la velocidad deseada.



CO₂ NO EMITIDO*: **69,2 kg**



AHORRO DE MATERIALES*: **29,4 kg**

*Fuente: Life-Cycle Assessment (LCA) Europe.
Basado en un estudio europeo * Media de ahorro de materiales y CO2 no emitido en comparación con la pieza nueva MOPAR equivalente. Los valores son solamente informativos, corresponden al principal comercializador de productos similares y se determinan según una metodología aprobada por una empresa independiente (metodología Sphera)



PASOS DE REMANUFACTURA

- Desmontaje completo de los componentes
- Comprobación de los componentes (medidas y funciones)
- Limpieza y reacondicionamiento de todas las piezas a su estado original
- Sustitución de las piezas dañadas o desgastadas por componentes nuevos



INSTRUCCIONES SOBRE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN

Se debe sustituir cuando:

- Exista una fuga de aceite
- La caja de cambios haga ruidos en punto muerto
- Sea difícil cambiar de marcha o no se engrane alguna marcha
- La marcha salte mientras se conduce



PUNTOS DE CONTROL ADICIONALES

- Ejes de transmisión
- Embrague y volante motor
- Control del embrague
- Líquido de embrague

EE SA NA

