



TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA

CÓDIGO DE GAMA: **30794**

La caja de cambios automática permite al vehículo alcanzar la velocidad que se desee, mediante su acoplador hidráulico que engrana la marcha.



CO₂ NO EMITIDO*: **396,6 kg**



AHORRO DE MATERIALES*: **65,41 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 componentes
- Comprobación de 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 engranar las marchas
- Se emita un ruido sordo o un chirrido durante el funcionamiento



PUNTOS DE CONTROL ADICIONALES

- Ejes de transmisión
- Enfriador de aceite

EE SA NA

