



## KIT DE CLUTCH

CÓDIGO DE GAMA: **20184**

El kit de clutch se utiliza para engranar las marchas. Es la pieza intermedia entre el motor y la caja de cambios.



CO<sub>2</sub> NO EMITIDO\*: **14,8 kg**



AHORRO DE MATERIALES\*: **5,34 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

- Limpieza y pintura completas para una perfecta protección contra la oxidación
- Sustitución sistemática de las piezas móviles: disco de fricción, rodamientos, etc.
- Comprobación de la tolerancia dimensional y la medición de todos los componentes



## INSTRUCCIONES SOBRE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN

El kit de clutch se debe sustituir cuando:

- El pedal del embrague esté duro
- Haya vacilación al arrancar
- Patine el embrague
- Sea difícil cambiar de marcha



## PUNTOS DE CONTROL ADICIONALES

- Aceite de la caja de cambios
- Cilindros principal y secundario del embrague
- Barras de la dirección
- Ejes de transmisión

EE SA NA

