



## KUPPLUNGSSATZ

PRODUKTFAMILIEN-CODE: **20184**

Die Kupplung wird über das Kupplungspedal und das Ausrücksystem betätigt und stellt eine trennbare Verbindung der Kraftübertragung zwischen Motor und Getriebe dar. Dadurch ermöglicht sie das Anfahren und Wechseln der Gänge.



NICHT EMITTIERTES CO<sub>2</sub>\*: **14,8 kg**



MATERIALEINSPARUNG CO<sub>2</sub>\*: **5,34 kg**

Quelle: Lebenszyklusanalyse (LCA) Europa.  
Basierend auf einer europaweiten Studie \* Durchschnittliche Materialeinsparungen und reduzierte CO<sub>2</sub>-Emissionen im Vergleich zum neuen gleichwertigen MOPAR-Originalteil.  
Die angegebenen Werte dienen allein zu Informationszwecken und entsprechen dem meistverkauften ähnlichen Produkt. Ermittelt wurden sie nach einer von einem unabhängigen Unternehmen (Sphera) anerkannten Methode.



## WIEDERAUFBEREITUNGSSCHRITTE

- Vollständige Reinigung und Lackierung für perfekten Rostschutz
- Systematischer Austausch der beweglichen Teile: Reibscheibe, Lager usw.
- Überprüfung der Maßtoleranz und Vermessung aller Bauteile



## RICHTLINIEN FÜR WARTUNG UND REPARATUR

Der Kupplungssatz muss ausgetauscht werden, wenn:

- das Kupplungspedal schwergängig ist
- sich das Anfahren verzögert
- die Kupplung durchrutscht
- das Schalten schwierig ist



## ZUSÄTZLICHE KONTROLLPUNKTE

- Getriebeöl
- Kupplungsgeber- und Nehmerzylinder
- Lenkstangen
- Antriebswellen

EE SA NA

