



## BREMSSATTEL

PRODUKTFAMILIEN-CODE: **30594**

Der Bremssattel ist Bestandteil des Scheibenbremssystems und nimmt die Bremsbeläge auf. Seine Aufgabe besteht im Wesentlichen darin, den hydraulischen Druck im Bremssystem in eine mechanische Kraft umzuwandeln.



NICHT EMITTIERTES CO<sub>2</sub>\*: *untersuchung*



MATERIALEINSPARUNG CO<sub>2</sub>\*: *untersuchung*

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, galvanisiert und/oder neu lackiert.
- Systematischer Austausch der beweglichen Teile: Dichtungen, Staubschutzdeckel, Entlüftungsschrauben usw.
- Wiederverwendung eines Großteils der Komponenten nach erfolgter Strukturanalyse
- Überholung des Bremssattels
- Überprüfung der Maßtoleranz und Vermessung aller Bauteile
- Vorbefüllung des Bremssattels (Bremsflüssigkeit)



## RICHTLINIEN FÜR WARTUNG UND REPARATUR

Der Bremssattel muss ausgetauscht werden, wenn:

- sich der Bremssattelkolben festgefressen hat
- die Bremsflüssigkeit austritt



## ZUSÄTZLICHE KONTROLLPUNKTE

- Gegenüberliegender Bremssattel
- Bremschläuche
- Scheiben
- Bremsbeläge
- Bremsflüssigkeit

EE SA NA

