



SERVICEINFO

AIC Germany
Automotive Components

ACHSSCHENKEL

AIC Artikelnr.: 57202 / OE Vergleichsnr.: 4001 462 75R

Ausbaufähig: Nicht jeder Achsschenkel bricht



AIC Artikelnr.: 57202 | OE Vergleichsnr.: 4001 462 75R

Unfälle mit Auswirkungen auf die Achsgeometrie und somit eine eingeschränkte Lenkstabilität sowie veränderte Bodenhaftung der Reifen kann man mit bloßem Auge nicht erkennen.

Zu den Fahrzeugteilen, die hiervon besonders betroffen sind, zählen auch Achsschenkel, die sich verziehen können. Gerade bei Unfällen und durchaus auch schon mal bei unglücklichen Begegnungen des Fahrzeugs zum Beispiel

mit hohen Bordsteinen oder Schlaglöchern sind solche Schäden möglich. Als Konsequenz müssen die Achsgeometrie kontrolliert und ggf. Achsteile ersetzt werden.

Gerade bei älteren Fahrzeugen stellt sich dann oft die Frage, ob solche Schäden sich noch zu sinnvollen, dem Fahrzeugalter angemessenen Kosten reparieren lassen. Die Antwort lautet immer häufiger: Ja.



AUFFÄLLIGKEITEN AM FAHRZEUG

- Eingeschränkte Lenkstabilität
- Veränderte Bodenhaftung der Reifen



URSACHEN

- Zusammenstoß mit einem anderen Fahrzeug
- Fahren über Schlaglöcher
- Fahren gegen Bordsteinkanten



EINBAUHINWEIS

- Erwärmen Sie niemals die Achsschenkelteile, um festsitzende Schrauben zu lösen. Das Metallgefüge des Achsschenkels wird dadurch verändert!
- Kontrollieren Sie immer die Achsgeometrie beim Austausch eines Achsschenkels und korrigieren Sie diesen bei Bedarf.
- Prüfen Sie mit einer Probefahrt die korrekte Ausrichtung des Lenkrades, sowie das Lenkverhalten