

Vibrationen beim Beschleunigen ab 100 km/h

Beitrag von „ro.kretzschmar“ vom 19. Oktober 2017 um 20:40

[Zitat von Luca78](#)

Hallo Robert Danke dass du

das Thema mal in den passenden Bereich verschoben*.

Kardanwelle wurden zum zweiten mal gewechselt, die erste Kardanwelle war aus der Zubehör von fa. GNK und da ich nicht sicher war ob es doch von der neuen Kardanwelle verursacht wird habe mich entschieden Original Teil zu kaufen zusammen mit VW Mechaniker habe den Original Teil eingebaut und nach mehrere Probe fahrten die Kardanwelle sehr genau justiert.

Nun ist das so dass die Vibrationen ab 100 km/h nur beim gas geben zu spüren sind und zwar vorne rechts fußraum. Auch wenn der Wagen auf der Hebebühne laufen lässt hört man leichte Geräusche vorne rechts.

Der mechaniker meint das evt. Diferezial vorne ist. Ich komme nicht mehr weiter bin auf eure Hilfe angewiesen

Grüße

Luca

Hallo,

ich kenne dieses Schlackern beim Beschleunigen aus meiner Mechanikerzeit von vielen Fahrzeugen. Das kommt von eingelaufenen Gelenkwellen der Vorderachse. Beim Beschleunigen entlastest du die Vorderachse und dann entsteht dieses Schlackern/ Vibrieren.

Ich denke bei einer defekten Kardanwelle würde das ganze Auto vibrieren.

Das sind aber nur Erfahrungswerte, ob das dein Problem ist, weiß ich auch nicht sicher.

Viel Erfolg!