

# Ruckeln bei Beschleunigung unter Last

Beitrag von „skylark2001“ vom 12. Februar 2009 um 15:07

## [Zitat von FrankS](#)

Genau das vermute ich auch. Das maximale Drehmoment muss sich dabei ja auch nicht zwangsläufig ändern, es wird vermutlich nur der Verlauf der Drehmomentkurve geändert bzw. diese sogar in Abhängigkeit vom eingelegten Gang oder Stellung des Kupplungspedals beeinflusst.

Gruß

Frank

Das mag ja sein ...

aber ...

## [Zitat von cashburner](#)

... aber ich habe einfach 500Nm Drehmoment gekauft und möchte das auch gerne (gelegentlich) nutzen.

Gruß Roland

Ich auch. Mit einem Softwareupdate kann ich mich da eigentlich nicht zufriedengeben.

Außerdem tritt bei mir der Defekt (es ist eben nun mal einer) auch bei zartestem Beschleunigen im 5.+6. auf - das Auto ist so insbesondere bergauf - nicht fahrbar. Wir müssen immer 6km bergab/bergauf fahren, wenn wir fahren. Das ist mit so einem Beschleunigungsverhalten nicht machbar.

Gruß, Dirk