

## Ford Shelby GT500 bekommt 672 PS bescheinigt

**Die US-amerikanische Gesellschaft der Autoingenieure (Society of Automotive Engineers – SAE) bescheinigte jetzt dem Jahrgang 2013 des Ford Shelby GT 500 eine Leistung von 494 kW / 672 PS. Das maximale Drehmoment des 5,8-Liter-Achtzylinders wurde mit 855 Newtonmeter gemessen. Der GT 500 ist damit der stärkste Serien-Achtzylinder für Personenwagen.**

90 Prozent des maximalen Drehmoments stehen bei Drehzahlen zwischen 2200 und 5800 Umdrehungen pro Minute (U/min) zur Verfügung. Die Höchstgeschwindigkeit gibt Ford mit mehr als 320 km/h an. Die Verbrauchsdaten für den Motor liegen – ermittelt nach der US-Norm – für den GT500 im Stadtverkehr bei 18,8 Liter, auf dem Highway bei 11,8 Liter auf 100 Kilometer. (ampnet/Sm)

Bilder zum Artikel:



Ford Shelby GT500.



Ford Shelby GT500.



Ford Shelby GT500.



Ford Shelby GT500.



Ford Shelby GT500.