

ABS greift nicht

Beitrag von „vailbeavercreek“ vom 4. April 2018 um 10:25

Nachtrag:

Sofern es ein V10 ist dann hat dieser keinen Zwischenspeicher für die Unterdruckunterstützung !

Dh. das Rest Vakuum reicht max. für 2 Abbremsungen, danach erreichst du niemals mehr wie 20% des erforderlichen Bremsdruckes für eine ABS Bremsung.

Theoretisch wäre auch ein Lufteinschluss in den Sättel (durch die beidseitige Anordnung der Kolben) oder ABS Modul möglich da fast niemand die Bremsflüssigkeit entsprechend der Vorgabe (mit Tester / VCDS) wechselt !

SG