

Frage

JCW

Frage zum Ladedruck, Leistung und Bypassklappe

Beitrag von „SCooper“ vom 4.5.2020, 11:40

Moin,

ja, wenn der Schlauch der Bypassklappe abgezogen ist, ist die Klappe immer zu, da kein Unterdruck herrschen kann, um sie aufzuziehen.

Das führt aber nicht unbedingt zu mehr Ladedruck. Denn sobald der Unterdruck durch den Öffnungswinkel der Drosselklappe zusammenbricht, sollte sie ja sowieso zugehen.

Thema Ladedruck: der JCW mit 58er-Pulley sollte (meines Wissens nach) ca. 0,97 Bar Ladedruck kurz vor'm Begrenzer machen.

Meiner schafft knapp 1 Bar bei 6.500U/min - 7.000U/min.

Wenn ich einen Denkfehler haben sollte, korrigiert mich bitte.

Gruß,

Jonas