

Frage zu Nockenwelle/Einspritzdüsen/JCW Softwar Kombination

Beitrag von „Robmaster“ vom 22.8.2018, 15:43

Hallo Zusammen

Ich hab da mal ne Frage bezüglich Nockenwelle/Einspritzdüsen/JCW Software die mir nicht ganz klar ist.

Ich hab jetzt schon einige male hier gelesen dass eine Nockenwelle (z.B. Newman PH2) verbaut wurde und dies aber nur mit der JCW Software. Ich war eigentlich immer der Meinung man müsste bei einer anderen Nockenwelle die Software auf diese anpassen, sprich am besten eine abgestimmte Software (ev. mit frei programmierbarem Steuergerät).

Kann sich die JCW Software automatisch auf die Nockenwelle anpassen?

Und bezüglich den Einspritzdüsen: muss bei der JCW Software zwingend die 380ccm nehmen oder kann man auch 440ccm (z.B. die von GTT) verbauen?

Schon mal im Voraus danke für die Antworten.

Beitrag von „Robmaster“ vom 23.8.2018, 08:08

Kann mir hier keiner weiterhelfen???

Ich hätte die Möglichkeit ein Steuergerät mit JCW Software günstig zu kaufen, aber ich weiss nicht ob das für mein Vorhaben das richtige ist, daher wäre ich sehr froh über Antworten....

Beitrag von „Robmaster“ vom 24.8.2018, 15:15

Hallo Peter

Vielen Dank für die Antwort. Demnach werde ich meinen Ursprünglichen Plan weiterverfolgen und ein frei programmierbares Steuergerät verbauen und den Mini auf der Rolle abstimmen lassen.