

Motor lässt sich nach Tausch der Pleuellager nicht drehen

Beitrag von „Ron&Maery“ vom 22.10.2022, 20:37

Hallo zusammen,

Nach einem Bomben Support von Günter, weis ich gerade nicht weiter.

Gemacht wurde:

-Pleuellager plus Schrauben mit passenden Drehmoment.

- hier habe ich an der Kurbelwelle immer so gedreht das ich sauber die Pleuellager Wechsel konnte.

(Getriebe steht dabei die ganze Zeit auf P)

Alles erledigt, öl Wanne wieder drauf.

-kleinen Lüfter für servo wieder montiert, hatte ich ab, zum reinigen.

-Riemen komplett drauf, vorher klinakompressor dran, fertig.

NUN- oben weiter, Motor Halter lösen, Motor Stützen und beide spanner lösen, Nockenwellensensor auch gelöst.

JETZT, wollte ich den Motor drehen das ich oben mit den zentrierwerkzeug sauber arbeiten kann, um das Nockenwellenrad zu lösen.

MOTOR LÄSST SICH NICHT DRHEN.

Kerzen auch gelöst, dass weniger Kompression herrscht, leider ohne Erfolg.

Wer kann hier helfen?

Baujahr 2006, 170 ps AUTOMATIK

Besten Dank an alle Spezialisten 

Ergänzung, im Bordcomputer steht -40Grad, evtl ist das noch wichtig.

So sahen die Schalen aus 