

Nockenwellenschaden was muss neu? W116 450 M117

Post by "fwgde-116" of Oct 25th 2020, 8:23 pm

[Quote from HaWa](#)

Hallo Frank,

5 Stellen hinterm Komma????

Verwende das dünnste Druckstück bei welchem du noch in der Toleranzkerbe landest.



möglichst so



nicht so

Ich habe die Ausgleichselemente entleert um gegen die Feder im Element zu messen und keine Verfälschungen durch schwer entweichendes kaltes Öl zu haben.

Gruß HaWA

Display More

Na ja, die 5 Stellen entstehen ja durch die Umrechnung von Messdifferenz am Hydrostößel auf die Differenz am Druckstück. (Division durch 2,3, wegen der Übersetzung des Kipphebels.)

Und die Vorgehensweise im WHB bedingt Zugriff auf alle Druckstück-Größen zum probieren.

Sehe ich das richtig, dass Du die Markierung nicht mittig ausrichtest sondern eher unten bündig?

Gruß

Frank