

# Zylinderkopfdichtung W111 220SB 1800164620

Post by "dmichel" of Nov 23rd 2019, 10:57 pm

Hallo Christian,

ich habe gerade mal auf meinen alten Kopf geguckt. Dort steht  $e=8,7$ .

Der neue Kopf ist gerade nicht bei mir zu Hause.

Der Kopf mit niedriger Verdichtung hat glaube ich aber  $e=6,8$ .

Was "passiert" denn, wenn nun die Dichtung für niedrige Verdichtung verbaut wird?

Gleicht die dickere Dichtung (also die für niedrige Verdichtung) nicht den Abstand zwischen Kopf und Block aus, der durch mehrfaches Planschleifen entsteht?

Wird nicht im "schlimmsten" Fall einfach die Kompression etwas erhöht?

Gruß,

David