

w111 - Ventildeckel - Dichtung - Oelaustritt

Post by "Porfirio Rubirosa" of Jan 16th 2024, 12:22 pm

Bei solchen Sachen drücke ich das Gehäuse ganz fest drauf, so dass es dicht ist und schraube dann die Muttern nur mit einer Nuss oder einem Schraubendrehergriff handfest. Wenn sich das Gehäuse erst mal verzogen hat (kann man durch Auflegen ohne Gummidichtung feststellen), hilft es nur noch das Gehäuse plan zu schleifen (dürfte nicht so schwer sein). Falls der Zylinderkopf oben nicht mehr ganz plan ist oder Macken aufweist, würde ich eher das Gehäuse etwas 'anpassen' bzw. die Macken im Zylinderkopf-Rand mit z.B. Flüssigmetall ausgleichen. Zum Anpassen kann man Kohlepapier o.ä. verwenden (Ganz hinten unten im alten Schreibtisch) oder so etwas, was der Zahnarzt zum Anpassen der Plombe verwendet (beim nächsten Zahnarztbesuch mal danach fragen 😊)

Gruß - Christoph