

Neue Wapu nach Einbau mit neuer Dichtung undicht

Beitrag von „YW8888“ vom 16.6.2021, 07:20

Hi zusammen, ich habe mich gestern daran gemacht meinen Mini wieder zusammen zu bauen, nach dem ich Kompressor neu mit Öl befüllt und eine neue Wasserpumpe verbaut habe. Ich war jetzt eigentlich schon soweit, dass ich den Wasserkühler wieder anschließe und hab auch schon LLK und Drosselklappe an ihren Plätzen. Jetzt tropft bei der Dichtung der Wapu, wo sie in den Block geht, Wasser raus. Ist das normal bzw. leckt das noch kurz bis die Dichtung mal bisschen Wasserdruck und Temperatur gesehen hat oder darf ich nochmal alles abmachen? Wapu ist Meyle mit beigefügter Dichtung. Der Mini ist ein Automatik von 2006 mit 120tkm. Grüße

Beitrag von „YW8888“ vom 16.6.2021, 08:19

Ich habe von Spacerat eine Antwort gefunden, die zwar eine Lösung brachte, aber es kann ja nicht sein, dass man eine andere Dichtung tauschen muss, um die Wasserpumpe dicht an den Block zu bekommen. Hat noch jemand Erfahrungen mit einer leckenden neuen Pumpe?

Beitrag von „tw21“ vom 16.6.2021, 19:11

[YW8888](#)

Leider heilt sich das nicht von alleine mit der Zeit. Um ein Ausbau wirst du nicht herum kommen.

Alle Teile reinigen neuen O-Ring verwenden, zusammenbauen. Ich hab da noch etwas Dichtmasse dran gemacht. Sicher ist sicher 🤓👍

Petec grün 97075 alleine schon wegen der Farbe ein geiles Zeug

Günter