

## alla fine "gratta"

Inviato da camillo77 - 08/08/2013 15:52

---

è talmente forte che se ne è accorta anche mia moglie 

quando accelero e rilascio , verso la fine, quando i giri stanno per tornare al minimo si sente un rumore come se grattasse

è qualche giorno che lo fa e ho fatto regolare le valvole a fine giugno, lo fa sia a folle che in marcia ma solo quando è fredda 



ube?

=====

## Re: alla fine "gratta"

Inviato da camillo77 - 13/08/2013 11:43

---

O   
ho  stretto tutto quello che potevo stringere , risultato non "gratta" più   
ma non chiedetemi che cos'era perchè non lo so 

visto che ci sono volevo chiedervi se anche voi nei punti cerchiati avete il buco senza vite

=====

## Re: alla fine "gratta"

Inviato da telemaco - 13/08/2013 12:07

---

perse... quella sopra serve a non fare vibrare la strumentazione

=====

## Re: alla fine "gratta"

Inviato da camillo77 - 13/08/2013 12:21

---

come fa a non far vibrare la strumentazione? 🤔

=====

**Re: alla fine "gratta"**

Inviato da robywan - 13/08/2013 12:40

---

vibra si ma vibra lenta 🤖

=====

**Re: alla fine "gratta"**

Inviato da camillo77 - 13/08/2013 14:46

---

non ho capito 😊

=====

**Re: alla fine "gratta"**

Inviato da telemaco - 13/08/2013 14:47

---

vuole dire che normalmente vibra, ma senza quella vite vibra molto ma molto di più (le viti sono 2, una per parte)

=====

**Re: alla fine "gratta"**

Inviato da pone - 13/08/2013 14:55

---

mi sembra di non averle viste nemmeno nel mio ora mi tocca scendere a vedere se ce l'hò

=====

**Re: alla fine "gratta"**

Inviato da camillo77 - 13/08/2013 14:56

---

no...questo l'ho capito...mi chiedvo come fa una vite che non stringe niente a far vibrare meno la strumentazione;

=====

**Re: alla fine "gratta"**

Inviato da pone - 13/08/2013 15:03

---

quella sopra celò 🤔

quella di sotto no, serve anche quella ?

=====

**Re: alla fine "gratta"**

Inviato da telemaco - 13/08/2013 15:05

---

le viti lavorano in coppia e stringono l'aggancio del cruscotto. prova a smontarlo e capisci 🤔

=====