



Volvo V70 fabricados entre 1997 y 2000 con motor de 2,4 l (B5244S2)

Falta la asistencia a la fuerza de frenado y la marcha de motor es defectuosa.

Si en estos vehículos se observa que falla la asistencia a la fuerza de frenado y la marcha del motor es defectuosa, la razón puede radicar en un tubo de vacío defectuoso. El tubo de vacío afectado es el que va al amplificador de la fuerza de frenado. Este tubo tiene un punto de conexión, por debajo del filtro de aire, del que se puede soltar. Para solucionar el problema hay que volver a conectar el tubo de vacío con la pieza de conexión y asegurarlo con una abrazadera para evitar que se vuelva a salir.

Para acceder a la pieza de conexión hay que desmontar la caja del filtro de aire.

Finalmente hay que leer la memoria de averías y borrar los avisos relacionados con el problema arriba mencionado.