



Ford Focus ST - Mal funcionamiento del motor con mayor consumo de aceite

Hoja de datos

Fabricante	Ford
Modelo de vehículo	Focus
Motor	HYDA, HWDA
Año de fabricación	a partir de 2004
Síntoma	Mal funcionamiento del motor con mayor consumo de aceite

Indicación de seguridad importante

Ford Focus ST - Mal funcionamiento del motor con mayor consumo de aceite

Si se observa un mal funcionamiento del motor con un mayor consumo de aceite en los modelos de vehículo mencionados, una posible causa puede ser una desaireación defectuosa del cárter del cigüeñal. En algunos casos también se percibió un zumbido o silbido

procedente del vano motor. Si el ruido cambia después de abrir el tapón de llenado de aceite al ralentí, hay que partir de la base de que hay una avería. Debido a un diafragma defectuoso, ya no está garantizada la separación del circuito de aceite de los gases del cigüeñal. Así, el aceite de motor entra en el grupo de admisión y causa los problemas descritos anteriormente.

NOTA

En estos modelos, la desaireación del cigüeñal y la carcasa del filtro de aceite forman una unidad que debe sustituirse completa en caso de avería. La problemática aquí descrita también puede encontrarse en otros vehículos con el mismo tipo de motor.

Solo se permite la reimpresión, divulgación, reproducción, uso de cualquier tipo y difusión del contenido de este documento o de una parte del mismo, tras obtener nuestra autorización expresa por escrito e indicando la fuente. Las representaciones esquemáticas, las imágenes y las descripciones sirven para aclarar e ilustrar los textos del documento y no pueden considerarse la base de ningún tipo de montaje o de reconstrucción. Todos los derechos reservados.