

Si quiere

- ✓ AUMENTAR LA VIDA DE SU MOTOR
- ✓ PREVENIR COSTOSAS AVERÍAS
- ✓ UNA NOTABLE REDUCCIÓN DE EMISIONES CONTAMINANTES



ALTAMENTE
RECOMENDABLE PARA PRE-ITV



- ✓ AHORRAR ENTRE UN 8% Y UN 15% DE COMBUSTIBLE
- ✓ ELIMINAR LOS FALLOS DE ACCELERACION
- ✓ RESTABLECER LA POTENCIA DEL TORQUE

- ✓ REJUVENECER SU MOTOR RECUPERANDO EL RENDIMIENTO Y LAS PRESTACIONES ORIGINALES
- ✓ MANTENER LIMPIO Y LIBRE DE CARBONILLA EL INTERIOR DEL MOTOR



NUNCA FUE TAN
RÁPIDO Y ECONÓMICO

TENEMOS LO QUE NECESITA

SIN DESMONTAR NI UNA SOLA PIEZA
APTO PARA TODO TIPO DE MOTORES DIÉSEL O GASOLINA



¿SABES COMO SE GENERA LA CARBONILLA Y COMO AFECTA A SU MOTOR?

Solamente un 25% de cada litro de combustible que utiliza nuestro vehículo, es aprovechado para generar el movimiento de nuestro motor, el 75% restante se desperdicia generando sobretodo calor, residuos sólidos (carbonilla) y residuos gaseosos tipo CO, NOx, etc. (altamente contaminantes)

La carbonilla se va acumulando rápidamente en el motor y en las piezas involucradas en el proceso de combustión y evacuación, creando obstrucciones, fallos difíciles de detectar, de resolver y muy a menudo costosas averías.



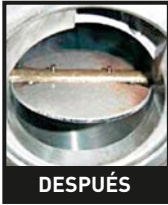
ANTES



DESPUÉS



ANTES



DESPUÉS

Se previene la carbonilla realizando un mantenimiento periódico de descarbonización interna del motor. Este proceso de descarbonización ahora puede y debería ser incorporado al mantenimiento rutinario de cualquier tipo de vehículo, ya sea privado o de uso profesional. Generalmente se recomienda una limpieza cada 15 a 20.000 Km.

UNA DESCARBONIZACIÓN A TIEMPO TIENE MUCHAS VENTAJAS PARA SU MOTOR

	Método tradicional de desmontaje	Método tradicional limpieza con espuma	Descarbonizadoras España
Tiempo de limpieza	Entre 5 y 8 horas	80 minutos	60 minutos aprox.
Emisiones de contaminantes en el medio ambiente	Residuos químicos y partículas de carbón	Residuos químicos	Ningún tipo de contaminación. No emite ningún gas perjudicial
Ventajas / Desventajas	Considerable mano de obra. Suele afectar a las propiedades del motor	Empleo de productos químicos y posibles averías en el motor	Operación sencilla, no genera ningún tipo de problema en los componentes del motor
Coste	Altos costes de mano de obra. Filtro de aceite, líquido anticongelante y aceite para motores	Altos costes en productos y mano de obra más aceite del motor y filtros	Lo más económico del mercado. Respeto máximo del medio ambiente

MANTENER TU MOTOR LIBRE DE CARBONILLA NUNCA FUE TAN RÁPIDO Y BARATO

Para cubrir esta necesidad, hasta ahora inalcanzable, por su elevado coste, pero extremadamente importante para la vida útil del motor, Econovedades I+D+I, ha desarrollado y fabrica una máquina para descarbonizar el interior de cualquier motor y que permite, sin generar ningún tipo de residuo y sin desmontar ni una sola pieza, unos resultados excepcionales e inmediatos gracias a la tecnología del gas OxiHidrógeno. Al no requerir mano de obra este mantenimiento tiene un coste muy asequible, que lo hace imprescindible a partir de ahora, para que su vehículo no sufra nunca más del colesterol de los motores.

NO LO DUDE PIDA INFORMACIÓN Y SU CITA CUANTO ANTES



Pol. Ind. Can Fuster, 19
08740 St. Andreu de la Barca
Tel. 93 682 02 88
Fax 93 635 61 83
info@tallerlookingcars.com
www.lookingcars.es

