



Lubricants for today's cars.

Limpiador de Inyección Gasolina

Para sistemas GDI, FSI, CGI, SIDI

JLM GDI Injector Cleaner.

Los motores de gasolina con el sistema de inyección GDI cuentan con un rendimiento y eficiencia impresionante, además de unas emisiones de CO2 reducidas principalmente cuando tiene pocos kms. Las tolerancias y presiones a las que están sometidos los componentes mecánicos del sistema de inyección GDI y una mala combustión hacen que se produzca más carbonilla de lo habitual por lo que estos sistemas son muy sensibles a la suciedad acumulada conforme aumenta su envejecimiento.

Las altas temperaturas existentes en el cilindro y las presiones liberadas en el cárter que aceleran la evaporación del aceite, hacen que las gotas de aceite cubran las válvulas de admisión y los inyectores. La posición de los inyectores en los sistemas GDI no rocía el combustible nuevo sobre las válvulas de admisión, por lo que no se limpia ni enfría al evitar la acumulación de vapor. Como resultado se acumulan formando depósitos en válvulas de admisión e inyectores.

El limpiador de inyectores JLM GDI ha sido desarrollado específicamente para la última generación de estos motores con el GDI. No solo limpia los inyectores de carbonillas, sino que también detiene la acumulación de esta durante un largo periodo de tiempo. El primer síntoma que detectan los propietarios de estos vehículos es el encendido de la luz de gestión del motor.

Información del Producto

- Válido para todos los motores gasolina con inyección directa, GDI, FSI, TSI, CGI, SIDI.
- Elimina y previene la suciedad en los inyectores.
- Reduce las emisiones de partículas PM, NOx, CO2.
- Adecuado para vehículos Euro 6/VI.
- Excelente limpieza en las toberas del inyector.

Uso

- Utilice "JLM GDI Injector Cleaner" en su vehículo en cada mantenimiento o 20.000 km. Antes de la revisión de ITV o si existe humo, ralentí irregular, exceso de consumo, tironeos o funcionamiento irregular del motor.
- Aplique todo el contenido del envase en 1/2 depósito de combustible.
- Aconsejamos aplicar el producto con el motor a temperatura de servicio.



Datos técnicos

Ref.:	J03170
Contenido:	250ml
Caja:	12 Uds.