



Solución Líquida - JLM02220 - Limpiador Directo Diesel DPF Spray 400ml

JLM Diesel DPF spray va dirigido para los profesionales de automoción, este producto elimina: partículas, carbonilla y otros depósitos en los filtros de partículas diesel (DPF).

En vista de la creciente demanda de limpieza de los filtros de partículas (DPF), JLM está introduciendo la referencia: J02220, spray Diesel DPF.

Para una rápida y eficaz limpieza, sin necesidad de desmontar el filtro. JLM Diesel DPF Spray es la manera más rápida y barata de ayudar a su cliente, mientras que al mismo tiempo, proporciona un margen de beneficio suficiente en el taller. Diesel DPF J02220 Spray es ideal para talleres cuando se presentan con la luz de advertencia del filtro de partículas iluminada, o para los vehículos que no pasan la prueba de medición de partículas durante las pruebas de ITV. Los vehículos que se utilizan para hacer los trayectos cortos o circulan casi todo el tiempo en ciudad y casi nunca circula en autovías. no calentando lo suficiente el filtro DPF o FAP, lo que significa que se regenera (limpia) poco, o nada en absoluto en muchos casos. Diesel DPF spray ofrece una solución para los motores con pérdida de potencia o el aumento de consumo de combustible, que es causada principalmente por conducir distancias cortas. JLM Diesel DPF spray restaura toda la capacidad del filtro de partículas y se asegura de que los gases de escape, una vez más pueden ser expulsados por el escape sin ninguna resistencia. Rocíe JLM Diesel DPF spray en el filtro de partículas antes de la regeneración forzada (por medio de una prueba de conducción o Diagnóstico) para limpiar el filtro y ayudar al vehículo pasar sus pruebas.

RECOMENDACIÓN:

Para obtener los mejores resultados, agregue JLM J02210 Limpiador DPF y FAP en el depósito de combustible después de la pulverización en el DPF del spray, y antes de la regeneración.

Regenerar el DPF utilizando una prueba de diagnóstico o circulando con el vehículo un trayecto en autovía
Revise el sistema de gestión del motor para los códigos de error y borrar los códigos si está presente

VENTAJAS:

Limpieza y regeneración rápida

Limpieza eficaz del filtro de partículas sin necesidad de desmontar

Prolonga la vida útil del filtro de partículas

Reduce el consumo de combustible

Visita rápida al taller

