

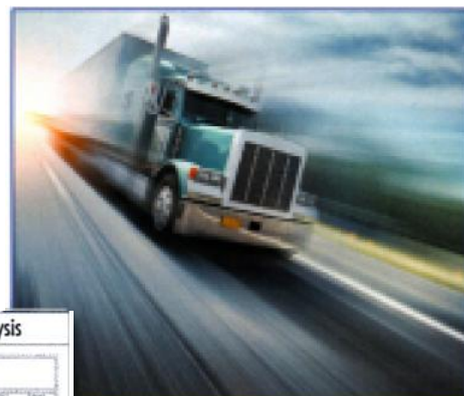
Análisis ROI para Motores de Camiones Equipados Con Centrifugas



Datos demuestran ahorros inmediatos y a largo plazo

Escenario

Durante años, las grandes flotas de camiones han realizado ahorros de costos y análisis de retorno de la inversión para documentar el valor de agregar centrifugas Spinner II a sus vehículos. Un análisis similar podría ser utilizado para ayudar a los propietarios-operadores y pequeñas flotas de determinar las oportunidades de ahorro de la instalación de una centrifuga Spinner II.



Solución

Spinner Productos II ha desarrollado un análisis de centrifuga de Ahorros, que puede ser utilizado para un vehículo en particular o de la flota. Basado en el millaje anual, intervalo actual de cambio de aceite, y las partes y los costos laborales asociados con los cambios de aceite, el análisis calcula el ahorro basado en la ampliación de drenajes de aceite en varios intervalos.

Centrifuge Savings Analysis

Item	30,000 Mi. Oil Drain	45,000 Mi. Oil Drain	60,000 Mi. Oil Drain
Annual Oil Drains	4.0	2.7	2.0
Oil Service Savings	\$424	\$565	\$636
Filter Service Savings	\$72	\$96	\$108
Annual Oil Change Costs With Spinner II Centrifuge	\$496	\$330	\$248
Annual Savings with Spinner II Centrifuge	\$496	\$662	\$744
Payback (Years)	1.11	0.83	0.74
Cost Savings Over 5-Year Trade (Overhaul) Cycle	\$1,930	\$2,760	\$1,170

La decisión de ampliar drenajes de aceite debe estar basada en el análisis de aceite, y con la colaboración del fabricante del motor y el proveedor de petróleo.

Contactar con Spinner II para la asistencia en la coordinación de análisis de aceite.



Resultados

A continuación se muestran los resultados de una centrifuga típica de análisis de Ahorro para un solo vehículo. Esta muestra se basa en los datos acumulados de los análisis anteriores y pueden o no reflejar su ahorro real.

Inversión	
Kilometraje anual	120,000
Intervalo de cambio de	15,000
Cambio de aceite anual	8
costos anuales de cambio	\$ 992

Savings			
	30,000 Mi. Oil Drain	45,000 Mi. Oil Drain	60,000 Mi. Oil Drain
Annual Oil Drains	4.0	2.7	2.0
Oil Service Savings	\$424	\$565	\$636
Filter Service Savings	\$72	\$96	\$108
Annual Oil Change Costs With Spinner II Centrifuge	\$496	\$330	\$248
Annual Savings with Spinner II Centrifuge	\$496	\$662	\$744
Payback (Years)	1.11	0.83	0.74
Cost Savings Over 5-Year Trade (Overhaul) Cycle	\$1,930	\$2,760	\$1,170

SPINNER II[®] PRODUCTS



www.SpinnerII.com



www.idcert.com.pe
 august@idcert.com.pe
 Telf. 511-3552134
 Cel: 511-945143562

Spinner II[®] Profit Builder No. 211
 Helpful Sales Tools for Representatives of Spinner II Products

Xtreme Cleaning