

# Kit Test Hollín

Análisis de insolubles y materias carbonosas en aceite



Industrias afectadas

- Automóvil
- Ferrocarril
- Marina mercante
- Marina de Guerra
- Producción de energía
- Mina
- Defensa
- Servicio de análisis

**El kit Test Hollín GESERCO permite medir de forma rápida, sencilla y precisa el contenido de hollín (materias carbonosas o residuos de combustión) en el lubricante usado en el motor.**

**Sus altos niveles de sensibilidad y rendimiento lo hacen no solo adecuado para monitorear lubricantes usados en motores diésel, que pueden tener niveles de hollín muy altos hasta 15%, sino también para monitorear lubricantes de motores de gasolina con nivel de hollín muy bajo.**

**Ligera y robusta, la maleta de prueba de hollín GESERCO puede ser utilizada en el campo por personal no especializado.**

**Comprobador óptico:**

El comprobador óptico de lubricante GESERCO utiliza un sensor de infrarrojos de última generación que combina alta precisión de medición y fiabilidad incluso en los entornos industriales más exigentes.

Sus funciones innovadoras facilitan el control del lubricante día tras día:



- Medidas en 5 segundos
- Pantalla grande y fácilmente legible
- Visualización de instrucciones de prueba
- Memorización de 1000 pruebas
- Evaluación inmediata del resultado
- Alarma de exceso de hollín
- Fechado automático de los resultados
- Puerto USB para transmisión de resultados.

## Características

Viene en un maletín de **aluminio resistente y liviana.**

Dimensiones: 47cm x 42 cm x 13 cm

Peso: 7 kg

Los maletines incluyen todos los accesorios, reactivos e instrucciones de operación para realizar e interpretar **50 pruebas.**

## Código del producto

El maletín de hollín está disponible en dos versiones para adaptarse mejor a la aplicación del usuario:

CÓDIGO	MODELOS	RANGO #1	RANGO #2	RANGO #3
PH9005	KIT PROFESIONAL DE PRUEBAS DE HOLLÍN	0 – 15% HOLLÍN	0 – 4.5% HOLLÍN	0 – 2.5% HOLLÍN
PH9006	KIT STANDARD DE PRUEBAS DE HOLLÍN	0 – 4.5% HOLLÍN		
PP9105	PACK DE RECAMBIOS – 50 PRUEBAS ADICIONALES			

## Opciones

El ensayo de la mancha GESERCO permite el control sencillo y rápido de la capacidad residual de dispersión

y de la detergencia residual del aceite usado.

- **Detergencia residual**
- **Capacidad de dispersión**
- **Detección de la presencia de anticongelantes**
- **Detección de la presencia de diesel**