

## BNTest™

Mini Laboratorio por el análisis de la reserva alcalina de lubricantes



Industrias afectadas

- Automóvil
- Ferrocarril
- Marina mercante
- Marina de Guerra
- Producción de energía
- Aceite y Gas

**El kit BNTest™ GESERCO es un mini-laboratorio portátil de análisis desarrollado para determinar el nivel de reserva alcalina del lubricante motor.**

**Las numerosas funciones del Dispositivo rápido de verificación de aceite facilitan el control del declive del BN día tras día.**

**El análisis es rápido y fácil, y permite al operador tomar decisiones de mantenimiento de inmediato y garantizar la longevidad del material.**

**Todos los reactivos y productos químicos no son peligrosos para el transporte.**

**Dispositivo rápido de verificación de aceite :**

El Comprobador Digital Rápido de GESERCO permite la medición precisa de la reserva alcalina (BN) en

minutos.

Sus funciones de documentación y registro permiten controlar fácilmente la disminución de la BN a lo largo del tiempo.

### Las características incluyen:



- Visualización de las instrucciones de prueba
- Memoria para 1000 pruebas
- Evaluación de los resultados inmediatamente
- Alarma para un BN bajo
- Cronometraje de fecha y hora de las pruebas
- Puerto USB para descargar los resultados

## Características

El maletín BNTest™ viene en 2 versiones para adaptarse mejor a la aplicación del usuario :

	CON DISPOSITIVO DIGITAL : CALIBRACIÓN ESTÁNDAR	CON DISPOSITIVO DIGITAL : CALIBRACIÓN PERSONALIZADA POR EL USUARIO
<b>CÓDIGO</b>	BN9005	BN9006
<b>RANGO</b>	BN 0 TO BN 30 BN 0 TO BN 100 BN 0 TO BN 140	5 RANGOS ENTRE BN 0 Y BN 100 PARA SER CALIBRADO POR EL USUARIO
<b>PRECISIÓN</b>	± 4%	± 1 BN
<b>RESOLUCIÓN</b>	0,1 BN	0,1 BN
<b>DURACIÓN DE LA PRUEBA</b>	3 MINUTOS	3 MINUTOS

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

Dimensiones: 47cm x 42 cm x 13 cm

Peso: 5 kg

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

## Código del producto

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
PP9100*	PACK DE RECAMBIOS- 50 BN PRUEBAS
PP9102*	PACK DE MANTENIMIENTO DE DISPOSITIVO DIGITAL RÁPIDO

(\*No hay impedimento para su transporte)