

BNTest™

Mini laboratoire portatif d'analyse de la réserve alcaline des lubrifiants moteur



Industries concernés

- Automobile
- Rail
- Marine de commerce
- Marine de Guerre
- Production d'énergie
- Pétrole et Gaz

La mallette GESERCO BN Test™ est un véritable mini-laboratoire portatif d'analyse des lubrifiants.

La mallette BNTest™ est conçue pour déterminer la réserve alcaline (BN) et de surveiller sa diminution sur le lieu de fonctionnement du moteur.

Les nombreuses fonctions embarquées du Testeur Numérique Rapide facilitent la surveillance de la baisse du BN dans le temps.

L'analyse est simple et rapide, et la mallette permet au technicien de prendre immédiatement les décisions d'entretien du moteur afin de garantir sa longévité.

Testeur Numérique Rapide :

Le Testeur Numérique Rapide qui équipe la mallette BNTest™ offre une solution de surveillance du BN simple et efficace. Il permet de mesurer précisément et en quelques minutes la réserve alcaline (BN).

Il offre de **nombreuses fonctions de documentation et d'enregistrement des mesures**:



- Affichage local des instructions de test
- Mémorisation de 1000 tests
- Evaluation immédiate du résultat
- Alarme de BN insuffisant
- Horodatage automatique des résultats
- Port USB pour transmettre les résultats vers un ordinateur.

Caractéristiques

La mallette BNTest™ se décline en 2 versions pour mieux s'adapter à l'application de l'utilisateur :

	AVEC TESTEUR NUMÉRIQUE : CALIBRAGE STANDARD	AVEC TESTEUR NUMÉRIQUE : CALIBRAGE SUR MESURE PAR L'UTILISATEUR
CODE PRODUIT	BN9005	BN9006
GAMMES	BN 0 À BN 30 BN 0 À BN 100 BN 0 À BN 140	5 GAMMES ENTRE BN 0 ET BN 100 À CALIBRER PAR L'UTILISATEUR
PRÉCISION	± 4%	± 1 BN
RÉSOLUTION	0,1 BN	0,1 BN
DURÉE DU TEST	3 MINUTES	3 MINUTES

Conditionné en mallette aluminium **robuste et légère**.

Les mallettes comprennent tous les accessoires, réactifs et modes opératoires pour réaliser et interpréter **50 Tests**.

Dimensions: 47cm x 42 cm x 13 cm

Poids: 5 kg

Code produit

PRODUIT	CONSOMMABLES
PP9100*	PACK RECHARGE - 50 TESTS - TEST BN
PP9102*	PACK DE MAINTENANCE POUR TESTEUR NUMÉRIQUE

(*Non réglementé pour le transport)