

Mallette CM1

Mini-laboratoire portatif d'analyse des lubrifiants



Industries concernés

- Automobile
- Rail
- Marine de commerce
- Marine de Guerre
- Production d'énergie
- Mine
- Défense
- Industrie générale
- Service d'analyse

La mallette GESERCO CM1 est un véritable mini laboratoire portatif d'analyse des lubrifiants.

La CM1 est une mallette autonome qui permet de déterminer sur le lieu de fonctionnement du moteur diesel 7 caractéristiques essentielles du lubrifiant moteur :

- **Teneur en eau**
- **Réserve alcaline (BN)**
- **Viscosité & Dilution**
- **Présence d'eau de mer***
- **Teneur en matières carbonneuses**

- **Détergence résiduelle**
- **Capacité de dispersion**

(*Option)

Les tests sont simples et rapides à mettre en œuvre et la mallette est livrée avec un guide complet d'interprétation qui permet à l'exploitant de prendre les bonnes décisions pour l'entretien du moteur Diesel afin de garantir sa longévité.

Caractéristiques

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

Mousse de calage pour la protection des accessoires.

Dimensions : 54 x 43 x 16 cm

Poids : 10 kg

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

(*Sauf Eau de mer: 30 tests / Viscosité et dilution: illimité)

Code produit

CODE	DESCRIPTION
MT9073	MALLETTE CM1 COMPLÈTE
RC9300*	DÉTECTION EAU DE MER – 30 TESTS
PP9102	PACK MAINTENANCE POUR TESTEUR NUMÉRIQUE
PP9103*	PACK DE RECHARGE EAU + BN – 50 TESTS
PP9105*	PACK DE RECHARGE TEST DE SUIE – 50 TESTS