

Aplicação

Testes em óleos hidráulicos e lubrificantes é uma parte essencial de qualquer programa de manutenção preventiva. Análise do fluido é um instantâneo do o que está acontecendo dentro do seu equipamento e é um dos indicadores mais valiosos no controle da limpeza. Sabendo o que está acontecendo dentro do maquinário permite tomada de decisões pontuais para diminuir custos e preservar a vida da máquina e do óleo.

Descrição

Acomodado em uma maleta de transporte, fabricada em polipropileno, o Kit de Teste de Membrana Fundamental foi desenvolvido com tudo que é necessário para fornecer um teste indicativo de óleos hidráulicos e lubrificantes. Este teste te fornecerá resultados de contaminação que podem ser comparados com o Guia de Comparação de Limpeza do Fluido para determinar um código de limpeza ISO. Esta carta e o manual ilustrado estão inclusos no kit.

Vantagens

- Fornece resultados em alguns minutos
- Identifica e monitora tipos e níveis de contaminação
- Software para análise de contaminação
- Controle de qualidade no local
- Medição do tamanho da partículas
- Fotografa e filma

Itens Inclusos

- Suporte para filtragem
- Bomba de vácuo elétrica e manual
- Frasco para solvente
- Software para medição de partículas
- Membranas de 0,8 μm
- Microscópio com tela de LCD, de 3,5" com zoom óptico de 300x e digital de 1.200x



Código de Limpeza

• 19/17/14



Código de Limpeza

• 15/14/11

