

OELANALYSE SET 2

Kit de análise de óleo mineral

HANSA FLEX

Características

Escopo de fornecimento	1 pç. recipiente de amostra 1 pç. Guia de acompanhamento de amostra 1 pç. Malote de expedição
Característica adicional	Os custos da análise estão incluídos no preço. Todas as amostras de óleo são analisadas dentro de 24 horas após a chegada no laboratório.



Descrição

Com o Kit de análise do óleo, o estado de um óleo é analisado com precisão no laboratório. Do resultado da análise do óleo também pode-se deduzir o estado de um equipamento.

Informações adicionais

O Kit de análise do óleo 2 inclui as seguintes análises:

- metais de desgaste (ferro, cromo, estanho, alumínio, níquel, cobre, chumbo, molibdênio),
- Índice PQ (partículas de ferro magnetizáveis),
- Aditivos (cálcio, magnésio, zinco, fósforo, bário, boro),
- Impurezas (silício, potássio, sódio, água em %),
- estado do óleo (viscosidade a +40° e a +100°C),
- Índice de viscosidade,
- oxidação,
- Aparência do óleo,
- Contagem de partículas conforme ISO 4406, SAE 4059.

Artigo

Descrição	Cor	para fluido	Peso (kg)
OEL ANALYSE SET 2	Tampa preta	Fluidos hidráulicos à base de óleo mineral	0,2