

OELANALYSE SET 4

Set di analisi dell'olio per oli per trasmissioni

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|------------------------------|---|
| Entità della fornitura | 1 pz. porta-provette |
| | 1 pz. Modulo per la prova |
| | 1 pz. Borsa per la spedizione |
| Caratteristica supplementare | I costi per le analisi sono inclusi nel prezzo. Tutti i campioni d'olio sono valutati entro le 24 ore dal ricevimento nel laboratorio. |



Descrizione

Con il set di analisi dell'olio si analizza lo stato dell'olio in laboratorio.

Dal risultato dell'analisi dell'olio si può dedurre anche lo stato dell'impianto.

Informazioni supplementari

Il set di analisi dell'olio 4 comprende i seguenti esami:

- usura dei metalli (ferro, cromo, stagno, alluminio, nichel, rame, piombo, molibdeno),
- indice PQ (parti ferrose magnetizzabili),
- additivi (calcio, magnesio, zinco, fosforo, bario, boro),
- impurità (silicio, potassio, sodio, acqua in %),
- acqua KF
- stato dell'olio (viscosità a +40° e a +100°C),
- indice di viscosità,
- ossidazione,
- numero di acidità,
- aspetto dell'olio,
- O.P.A. con conteggio delle particelle

Articolo

| Denominazione | Colore | per mezzo: | Peso (kg) |
|-------------------|-----------------|-----------------------|-----------|
| OEL ANALYSE SET 4 | coperchio rosso | Olio per trasmissioni | 0,2 |