

# Spectro Inc, Industrial Tribology System

Mecoil distributore esclusivo delle apparecchiature Spectro Inc. per l'Italia.

*La Spectro Inc. ? il leader mondiale negli strumenti per il condition monitoring attraverso l'analisi dell'olio.*

## Prodotti

## Descrizioni

*Spectroil M, la famiglia di spettrometri per l'analisi degli oli e dei combustibili.*

- fino a 24 elementi (metalli da usura, additivi e contaminanti) in 30 secondi di analisi
- semplice da usare (non richiede preparazione del campione)
- conforme a ASTM D6595 e ASTM D6728
- conforme agli stringenti requisiti JOAP e NATO
- utilizzabile in laboratorio o su unit? mobili
- accessori opzionali per: analisi automatica, analisi del particolato e trasporto in condizioni estreme

### Maggiori informazioni

*LaserNet Fines-C, il sistema esperto per l'analisi automatica del particolato in olio.*

- classificazione automatica del particolato in base alla forma (usura da fatica, taglio, sfregamento; particelle non metalliche)
- conta delle particelle, con codifica ISO 4406
- fornisce le immagini delle particelle con dimensioni maggiori di 20 m
- accessorio opzionale per l'analisi automatica

### Maggiori informazioni

*Laboratorio ferrografico T2FM.*

- preparazione rapida di ferrogrammi mediante separazione magnetica del particolato metallico
- microscopio bicromatico
- videocamera
- software per cattura ed elaborazione immagini
- atlante delle particelle da usura

### Maggiori informazioni

*The Fuel Sniffer, il sistema rapido per l'analisi della contaminazione da combustibile.*

- misura la diluizione da combustibile in olio usato (0-10% gasolio, benzina, cherosene)
- facile da usare
- analisi in 1 minuto, non consuma campione
- non richiede materiale di consumo

Maggiori informazioni

*Viscosimetro automatico Spectro-Visc.*

- prestazioni conformi a ASTM D445 e D7289
- fino a 60 campioni/ora con precisione ASTM D445
- basso volume di campione (da 0,3 a 0,6 ml)
- basso consumo di solvente (2,5 ml per campione)
- facile da usare
- procedura di misurazione, lavaggio e asciugatura completamente automatizzata
- rapida sostituzione dei tubi , senza necessit? di svuotare il bagno
- strumento stand-alone, senza necessit? di PC
- elevata resistenza agli agenti chimici
- possibilit? di effettuare misure in doppio (opzionale)

Maggiori informazioni – video

FluidScan

Maggiori informazioni

Presentazione

Download pdf, brochure informativa sulle apparecchiature della Spectro Inc.

Sito ufficiale Spectro Inc.: <http://www.spectroinc.com>