

# KİT / MOBİL YAĞ TEST CİHAZI



Yağ kullanımını uzatın

Bakımı azaltın

Arızaları azaltın

Kontaminasyonu tespit edin

## ürün açıklaması

Mobil Yağ Test Cihazı (MOT) Kiti, herhangi bir bakım ekibi veya tesisi için gerekli bir araçtır.

Uzak saha lokasyonlarında ve atölyelerde hızlı ve kolay bir şekilde çoklu yağ numunesi analizi yapmak için idealdir.

Herhangi bir ekipmandan gelen herhangi bir yağ, saniyeler içinde yerinde basit ve kolay bir şekilde örneklenebilir ve test edilebilir, bu da yağ durumunun güvenilir bilimsel analizini sağlar

ve yağın ne zaman yenileceği ve/veya değiştirileceği konusunda doğru rehberlik sağlar.

Kit, herhangi bir Windows tabanlı dizüstü bilgisayar, tablet veya PC'de çalışan ürünle birlikte verilen MOT yazılımı ile birlikte kullanılan OQSx-G2 yağ durumu izleme sensörünün etrafına yerleştirilmiştir.

Kit, kullanımı kolay numune şişeleri içerir.

MOT uygulamasını bir dizüstü bilgisayara veya Windows işletim sistemi çalıştıran herhangi bir cihaza yüklemeniz ve sensöre bağlamanız yeterlidir. Numuneyi

verilen numune şişelerinden birinde toplayın, botle adaptörünü takın ve sensörü takın. MOT yazılımındaki basit adımları izleyin ve saniyeler

içinde yağın tam durumunu öğreneceksiniz.

## temel özellikler

### \* Anında yağ analizi

Her yerde, her zaman, her yağda anında, doğru yağ numunesi alınmasıyla dayalı bakım planlama kararları verin. Gerçek yağ durumunun açık ve kesin ifadesi.

### \* Herhangi bir yağ türü

Herhangi bir uygulamada herhangi bir yağ tipine göre yağ türüne göre analiz yapabileceğinizden önleyici bakım sağlar. Yağı her koşulda analiz eder – yeni, yıpranmış, kullanılmış veya kirlenmiş.

### \* Takip ve trend

Trendleri belirlemek, bakımın ne zaman gerekli olduğunu doğru bir şekilde belirlemek ve tahmin etmek için farklı varlıklardan örnekleri kolayca takip edin.

### \* Basit ve güvenilir

Herhangi bir bakım veya saha ortamında taşınabilir ve kullanımı kolaydır. Sadece Windows özellikli bir cihaza ihtiyaç duyar- internet bağlantısı gerekmez.

## faydalar

### \* Daha iyi kararlar

Güvenli kararlar için doğru yağ numunesi alınmasıyla dayalı bakım planlama kararları verin.

### \* Sorunları tespit et

Hasardan önce beklenmeyen ekipman ve yağ sorunlarını anında tespit edebilirsiniz. Önleyici bakım sağlar.

### \* Hızlı ve kolay

Yerinde anında sonuçlar- örnekleri göndermenize ve sonuçlar için günler ve haftalar beklemenize gerek yoktur.

### \* Çevre (esg) hedefleri

Tüketimi %50'ye kadar azaltmak için yağ ömrünü güvenli bir şekilde en üst düzeye çıkarın. Parça tüketimini azaltın ve ekipman ömrünü uzatın.



Herhangi bir yağ türünün doğru anlık yağ analizi.

## TEKNİK VERİLER

### Ürün bilgisi

İsim	Mobil Yağ Test Cihazı (MOT) Kiti
Ürün No.	OQ-MOT-1-G2

### Fiziksel

Güvenlik	Paslanmaz çelik asma kilit haspas
Ağırlık	3kg
Üstesinden	Tek, katlanır, kauçuk kalıplı tutamak.
Özellikler	Otomatik basınç dengeleme valfi, kauçuk elyaf yıkama contası, sağlam duvar tasarımı, çizilmeye karşı dayanıklı.

### Yağ kalitesi algılama parametreleri

Duyarlılık	100 ppm / %0,01
Elementler	Tüm aşınma ve kirlenme

### Sistem gereksinimleri

İşletim sistemi	Windows 10 veya üstü
Minimum alan	100Mb
İnternet bağlantısı	Uygulama ve veritabanı güncellemeleri için isteğe bağlı

### Standartlar ve belgelendirme

Su ve toz	IP67
Şok ve titreşim	BS EN 60068-2-30 (Test Db - Cyc.Uçultu.) BS EN 60068-2-6 (Test Fc - Sinüs Vıb.) BS EN 60068-2-27 (Test Ea - Makine. Şok)
EMC	EN 61000-6-4:2007 ( Endüstriyel Ortamlar için Genel Emisyon Standardı) EN 61000-6-2:2005 ( Endüstriyel Ortamlar için Genel Bağışıklık Standardı) EN 61000-6-2: 2007 ( Endüstriyel Ortamlar için Genel Bağışıklık Standardı) Kasa koruması: Su geçirmez, Ezilmeye karşı dayanıklı, Toz geçirmez, Korozyona dayanıklı. Vaka sertifikası: IP67, Stanag 4280 / Defstan 81-41, MIL C-1450-J, ATA

### SENSÖR TEMİZLİĞİ

Optimum doğru sonuçlar için sensör kafası numuneler arasında temizlenmelidir - böylece numuneler arasında çapraz kontaminasyon olmaz.  
Loctite 7063 temizleme solvanti önerilir. (Dahil değildir.)



### KUTUDA NE VAR?

#### Miktar Açıklaması

- |   |   |                 |
|---|---|-----------------|
| 1 | Tan Delta sarı peli kılıf                     | 51,2 mm         |
| 1 | OQSx-G2 sensörü                               |                 |
| 1 | Sensörden PC'ye güç ve veri kablosu (Kablo J) |                 |
| 1 | MOT Kiti şişe adaptörü                        | 5mm<br>.6<br>78 |
| 1 | USB bellek (MOT yazılımı içerir)              |                 |
| 1 | MOT Hızlı Başlangıç Kılavuzu                  |                 |
| 5 | Yeniden kullanılabilir numune şişeleri        |                 |



### boyutlar

150mm	150mm	150mm
51,2 mm	51,2 mm	51,2 mm
5mm .6 78	5mm .6 78	Kapasite: 150 ml
85 mm 150mm 3.50mm 17	85 mm 150mm 3.50mm 17	306,0mm

31,75 mm

23  
40  
mm

### NEDEN TAN DELTASI

Tan Delta gelişmiş yağ durumu analizi teknolojileri ve ürünleri, yağ ve döner ekipmanların gelişmiş ve son derece hassas gerçek zamanlı izlenmesini ve yönetimini sağlar. Üstün doğruluk, en üst düzeyde ekipman izleme yeteneği ve içgörü sağlamak için tamamen bütünsel analizle birleşir. Maliyetleri düşürmek ve verimliliği artırmak için ekipman operatörleri tarafından dünya çapında kullanılır ve güvenilir. Tan Delta, son kullanıcılara kullanıma hazır ekipmanların yanı sıra orijinal ekipman üreticilerine gömülü ve özelleştirilmiş ürün çözümleri sunar.

### OEM

Tan Delta, OEM ekipman üreticilerine tamamen özelleştirilmiş entegre ve maliyet açısından optimize edilmiş çözümler sunar. Yağ durumu gereksinimlerinizi görüşmek için lütfen doğrudan bizimle iletişime geçin.