




Hidrolik yağlar

Gezici ekipman

Energy lives here™

Mobil™ hidrolik yağları, aşağıdaki yollarla iş veriminizi artırmak için tasarlanmıştır:

-  Hidrolik sistem performansını artırır
-  Planlanmayan bakım işlemlerini azaltır
-  Genel üretkenlik seviyesini yükseltir

Tavsiye edilen uygulamalar

<p>Yenilikçi Mobil DTE 10 Excel™ Serisi Enerji tasarrufu potansiyeline sahip hidrolik yağlar*</p>	<ul style="list-style-type: none"> Geniş bir çalışma sıcaklığı aralığı gerektiren sistemler Daha fazla hidrolik verimliliğin gerektiği yüksek basınçlı/yüksek çıkışlı pompalar kullanan sistemler Dar toleranslı servo valfler kullanan ve uzun hizmet ömrü avantajından faydalanan sistemler Çinko içermezlik ve düşük su toksisitesinin avantajlı olduğu durumlar
<p>Üretken Mobil DTE™ 20 Ultra Serisi Yüksek performanslı aşınma önleyici hidrolik yağlar</p>	<ul style="list-style-type: none"> Yüksek basınçlı/yüksek çıkışlı pompalar kullanan sistemler
<p>Pratik Univis™ N Serisi Aşınma önleyici hidrolik yağlar</p>	<ul style="list-style-type: none"> Ağır Hizmet uygulamaları ve hidrolik sistemler Nem direnci ve korozyona karşı koruma gerektiren uygulamalar Daha geniş sıcaklık aralığı ve yüksek viskozite indeksi gerektiren uygulamalar

Özellikler ve Potansiyel faydalar

	Sıcaklık performansı	Hidrolik verimliliği	Uzun yağ ve filtre ömrü	Düşük sıcaklık özellikleri	Sudan Ayrılabilir	Yıprama Önleyici Performansı	Viskozite aralığı
Mobil DTE 10 Excel™ Serisi	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	ISO 15, 22, 32, 46, 68, 100, 150
Mobil DTE™ 20 Ultra Serisi	★★★	★★	★★★	★★	★★★★	★★★★	ISO 22, 32, 46, 68, 100
Univis™ N Serisi	★★★★	★★★	★★	★★★★	★★★★	★★★	ISO 32, 46, 68

Temel iddialar

	Denison HF-0	Bosch Rexroth Sıvı Puanları Listesi RDE 90245	Husky HS 207	Fives Cincinnati	DIN 51524-2	DIN 51524-3	Eaton E-FDGN-TB002-E	Eaton Vickers I-286-S/ M-2950-S**
Mobil DTE 10 Excel™ Serisi	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mobil DTE™ 20 Ultra Serisi	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Univis™ N Serisi	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Mobil ServSM uygulama ve hizmet uzmanlığı

Sizinle işbirliği içinde hizmet veren Mobil hidrolik yağ teknolojisi ve Mobil ServSM yağlama hizmetleri serisi, size rekabette avantaj kazandırabilir.

* Enerji verimliliği, ExxonMobil standart hidrolik yağlarıyla karşılaştırıldığında, tamamen yağ performansına dayanır. Kullanılan teknoloji, Mobil DTE 20 Serisiyle karşılaştırıldığında, test edilen standart hidrolik uygulamalarında %6'ya varan hidrolik pompa verimliliği artışı sağlar. Bu ürün için açıklanan enerji verimliliği, geçerli endüstri standartlarına ve protokollerine uygun olarak yürütülen yağ kullanımına ilişkin testlerin sonuçlarına dayanmaktadır. Verimlilik konusundaki iyileşmeler, çalışma koşullarına ve uygulamalara bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

** Mobil DTE 10 Excel serisi ExxonMobil tarafından Eaton Vickers 694 (eski I-286-S, M-2950-S veya M-2952-S'yi içerir) gerektiren uygulamalarda kullanım için önerilir

© 2019 ExxonMobil. Tüm hakları saklıdır.

Burada kullanılan tüm ticari markalar aksi belirtilmedikçe Exxon Mobil Corporation'ın veya alt şirketlerinden birinin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.