



Burada **GREASE MAX**[®] kullanılıyor
Gıda/Maden suyu sanayi



Otomatik Yağdanlık

GREASE MAX[®] ile güvenilir yağlama

GREASE MAX[®] Avantajları

- Sağlam ve emniyetli
- Temiz ve doğa dostu
- Tam otomatik
- Kolay montaj
- Aşınmaları azaltır
- Hata ve bozulmaları engeller
- Üretim duraklamalarına son
- Daha az masraf



Burada **GREASE MAX**[®] kullanılmakta
Çakıl sanayi



Burada **GREASE MAX**[®] kullanılmaktadır
Arıtma tesisi



GREASE MAX[®] pratikte

- Gıda ve meşrubat sanayi
- Taşıma, yükleme ve ulaştırma sistemleri
- Arıtma ve geri dönüşüm tesislerinde
- Asansör ve taşımacılık sistemlerinde
- Makina ve teçhizatlarında
- Matbaalarda ve baskı sistemlerinde
- Pnömatik teknolojilerde
- Madencilik ve enerji sektöründe

ve daha birçok alanda...

GREASE MAX® ile ideal yağlama

GREASE MAX® güvenilir yağlama yapan tam otomatik ve çok sağlam bir yağdanlıktır. Fazladan bir aparata gerek duymadan çalışabilir. Ayarlanabilir bir sürede yağlama yapabilir. Zaman alıcı kontroller ve elden yağlamalar artık gereksizdir.

GREASE MAX® kimyasal reaksiyon ile çalışır. Aktivasyon başlığı takılarak işlem başlatılır. Harici enerji, basınç veya elektrik kaynaklarına gerek duymadan çalışmaktadır.

GREASE MAX® 120 ml yağlayıcı içerir. Çalışma süreleri 1, 3 ,6 ve 12 aydır.

GREASE MAX® çalışma- ve değişim süreleri

GREASE MAX® farklı yağlayıcı seçenekleri ile bir çok yağlama noktasında kullanılabilir.

Bu nedenle **GREASE MAX®** dört farklı seçenekle sunulmaktadır. Her renk ayrı bir çalışma süresi içindir.

GREASE MAX® çalışma süresi ve yağlayıcı miktarı ortamın sıcaklığına bağlıdır.

Aşağıdaki cetvel bu durumu göstermektedir:

Sürüm	01B (1 ay)		03M (3 ay)		06K (6 ay)		12G (12 ay)	
Ortam sıcaklığı °C	Çalışma süresi ay	Verilen yağ miktarı g/gün	Çalışma süresi ay	Verilen yağ miktarı g/gün	Çalışma süresi ay	Verilen yağ miktarı g/gün	Çalışma süresi ay	Verilen yağ miktarı g/gün
65 °C			0,5	8,0	1	3,6	2	1,8
55 °C	0,3	12	1	3,6	2	1,8	4	0,9
45 °C	0,5	7,3	1,5	2,3	3	1,7	6	0,6
35 °C	0,7	5,2	2,5	1,5	4,5	0,8	9	0,4
25 °C	1	3,6	3	1,2	6	0,6	12	0,3
15 °C	1,5	2,3	4,5	0,8	9	0,4	18	0,2
5 °C	2	1,8	6	0,6	14	0,26	28	0,13
-5 °C	4	0,9	12	0,3	24	0,15	48	0,08
-15 °C	6	0,6	18	0,2	36	0,1		
-25 °C	9	0,4	27	0,13				

Yağlama noktasının ihtiyacı tespit edilir. Cetvelden ortam sıcaklığı ile birlikte doğru ayar başlığı seçilir.

Grease Max® -15°C ile +65°C ortam sıcaklığında ideal çalışır.

İdeal yağlayıcı ile birlikte Grease Max daha az aşınma ve daha uzun ömürlü çalışma sağlar.

Grease Max® yüksek kaliteli yağlayıcı ile doldurulur. Bu sayede yüksek performans ve maksimum güvenlik sağlar.

Grease Max® birçok gres, sıvı yağ ve vazelinler ile sunulmaktadır. Teknik kontrol ve değerlendirmeden sonra arzu ettiğiniz yağlayıcı ile dolum yapılabilir.

Grease Max® montaj ve çalışma

Doğru yağlayıcı ve çalışma süresini tespit ettikten sonra **Grease Max®** aktivasyon başlığı yerine yerleştirilir ve işlem başlatılır. Ardından yağlama nipelinin üzerine montaj yapılır.

Grease Max® aksesuarlar

Farklı yağlama noktaları aksesuar kullanımına ihtiyaç duyabilir. Örneğin bağlantı parçaları, redüksiyon, rekor vb. aksesuarları bizden temin edebilirsiniz.



GREASE MAX® – ideal çözüm

Made in Germany.

Daha fazla bilgi ve sipariş için <http://greasemax.speedingtrade.com> ürün websitesini ziyaret ediniz!

Grease Max® Satış Temsilciniz:



Broşürlerimiz bilgi amaçlıdır, tüm hakları speedingtrade şirketine aittir. İzinsiz çoğaltılamaz, kopyalanamaz veya alıntı yapılamaz. Broşürlerde yanlış baskı veya yazım hatasından dolayı herhangi bir hak talep edilemez. Broşürlerde yer alan bilgilerden dolayı bir hak talep edilemez.

speedingtrade Fatih Mah. Çanakkale Şehitleri Cad. Melis Sok. No.: 19 34500 Büyükçekmece İSTANBUL Telfaks: +90 (212) 883 74 99 <http://www.speedingtrade.com> info@speedingtrade.com