

WOLF MULTI MOLY GREASE 2

05/03/2025
9120

Bu, Lityum 12 hidrosistearat sabun bazlı bir grestir. En ağır yükler ve en şiddetli darbelerde bile aşırı yüksek basınç ve aşınma önleyici özelliklerine katkıda bulunan molibden disülfür (MoS₂) ve grafit içerikli çok amaçlı bir grestir. Molibden disülfür, bazı durumlarda aşırı sıcaklık artışı sebebiyle gres yok olduktan sonra bile yeterli yağlamayı sağlar. Yağlama tabakası kaybolduktan sonra bile hareketli parçaların tutulması engellenir. Bu gres, mükemmel oksitlenme özelliklerine ve çok iyi mekanik stabiliteye sahiptir. Metal yüzeylere yeterli oranda yapışabilmesi sayesinde suya dayanıklıdır. Ayrıca bu gres, iyi korozyon önleyici özelliklere sahiptir ve pompalanabilme oranı oldukça iyidir.

UYGULAMALAR

Bu gres hem endüstriyel uygulamalarda hem de otomotiv uygulamalarında kullanılabilir. Yavaş hareket eden ve salınımlı yatakların bulunduğu uygulamalarda ilave koruma sağlar. Katı madde içeren yağlama gresi yüksek devirde çalışan rulmanlı yataklar için uygun değildir. Sıcaklık aralığı: -30°C'den +120°C'ye kadar, Maks. +130°C.

ÖZELLİKLER

. Yüksek yük taşıma kapasitesi.: Yüksek yük taşıma kapasitesi

TEKNİK ÖZELLİKLER

DIN	51502	ISO	6743
DIN	KPF2K-30	ISO	L-XCCIB2

TİPİK ÖZELLİKLER

Test	Yöntem	Birim	Ortalama sonuç
Doku	Visual		Smooth
Renk	VISUAL		Dark Grey
NLGI Sınıflandırması	ASTM D217		2
Çalışılmış Nüfuz (60 strok)	ISO 2137	0.1 mm	275
Damlama noktası	ISO 2176/IP 396	°C	195
Dört Bilyalı Kaynak Yüğü	ASTM D2596/ DIN51350:4	N	3200

Müşterilerimizin en son teknik gelişmelerden faydalanmasını sağlamak için ürünlerimizin genel özelliklerini değiştirme hakkını saklı tutmaktayız

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolf lubes.com

