

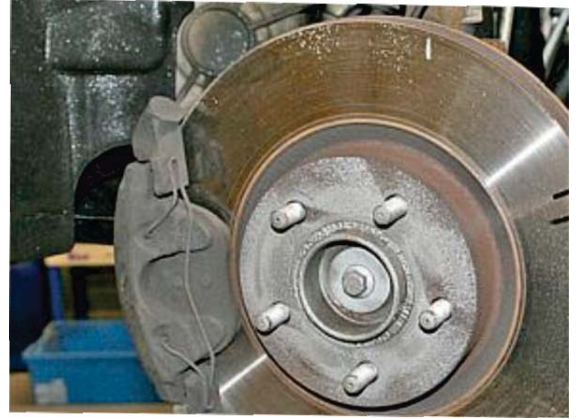


Isıya Dayanıklı Yağlar

Yüksek Sıcaklığa Dayanıklı Çok Amaçlı Yağlama Pastası

Ağır yüke maruz kalan her türden kayma yüzelerinin yağlanmasında kullanılır

- Isıdan sonra dahi macun şeklini korur, özel yüksek sıcaklık yağları ve katkı maddeleri sayesinde 1500 °C'ye kadar toz oluşması önlenir
- Tekrar sökme kolaylığı (demontaj) , daha uzun süre çalışma imkanı ve haha emniyet sağlar , yağlamadaki etkisi ve korozyona karşı koruyucu pastası sayesinde
- Yüzeye çok iyi tutunur ve korozyon oluşumunu çok iyi önler su itici özelliği sayesinde • Mükemmel yağlama özellikleri ile çok amaçlı olarak uygulanabilir montaj pastası
- Uzun süre ısı ve atmosferik koşullara maruz kalan (vida) bağlantılarını korur ve çalışır halde tutar
- Disk ve fren kaliper onarımında, parçaların fren sistemlerine yapışmasını engeller ve fren koruması oluşur
- Isıya maruz kalan vida dişli bağlantıları çözer, örneğin uzun süre çalışan içten yanmalı motorlarda ve türbinlerde
- Düşük kayma hızlara ve/veya titreşimli hareketler maruz kalan çelikten ve demir dışı metallere oluşan vidalı, geçirmeli ve sürgü bağlantıları yağlar
- Sıcak ve soğuk suya ayrıca çoğu asit ve alkalilere karşı dirençlidir
- Herhangi metalik pigmentler, grafit, molibden sülfid ve kükürt katkılı ekler içermez



Kullanım alanları:

Rafinerilerde, çelik ve çimento fabrikalarında ayrıca denizcilikte ve tarım makineleri üretiminde vidaların, pimlerin, civataların, flanşların, millerin yağlanmasında kullanılır

Fırça ucunun temiz kalması için vida dişli koruyucu kapak



Sağlam fırça



Teknik Bilgiler:

- Şekil: Macunsu
Renk: Bej Alevlenme
Noktası: > 200 °C
Sıcaklık Aralığı: -20 °C ila +150 °C kadar
Kullanım Sıcaklık Aralığı: -20 °C ila +1.500 °C kadar
Seramik bileşenler sayesinde yağlayıcı etki ayırıcı etkiye geçer.



Art. Nr.	Ölçü	Fiyatı
830 026	200 ml., sprej	