

شحم LX2

الوصف:

شحم LX2 هو شحم تزييت ليثيوم مركب للصناعة وللسيارات، فهو يعطي حماية ضد الصدأ والأكسدة ويقاوم الليونة عند درجات الحرارة المرتفعة.

التطبيقات:

شحم LX2 يمكن استخدامه في كراسي عجل السيارات للمركبات عند درجات الحرارة الموسمية العالية كما يمكن استخدامها في المركبات مع أسطوانة الفرامل وهو مثالي لتزييت الكراسي المستعملة في الصناعة والتي تعمل في درجات حرارة متغيرة ما بين -20°C م حتى $+180^{\circ}\text{C}$ م.

المميزات:

- عمر أطول عند درجات الحرارة المرتفعة.
- مقاومة الليونة عند درجات الحرارة المرتفعة.
- مدى واسع للتطبيقات.
- حماية ضد الصدأ والتآكل.
- مقاومة للغسيل بالماء والظروف المبللة.

الخصائص الفعلية للمنتج

طريقة الإختبار	القيمة	وحدة القياس	الخصائص
-	2	-	درجة NLGI
بالنظر	أخضر	-	اللون
بالنظر	أملس	-	الملمس
-	ليثيوم	-	نوع المغلظ
ASTM D-445	190	مم ² /ثانية	لزوجة الزيت المعدني
ASTM D-445	17.0	مم ² /ثانية	عند 100°م
ASTM D-2265	265	م°	نقطة التنقيط
ASTM D-217	280	مم/10	الغرز بعد التشغيل
ASTM D-1742	2	الوزن %	فصل الزيت، الوزن %
-	-20°م حتى +160°م	م°	حرارة التشغيل