

Mazivo na ložiská SKF® LGMT 2



Informácie potrebné na objednanie: napr.:

Produkt č. 680 550 01, SKF LGMT 2, objem 200 g

Produkt č.	Objem	Balenie	Hmotnosť v g
680 550 01	200 g	Tuba	225
680 550 02	420 ml	Náplň	425

Popis

- Mazivo na báze minerálneho oleja, zahustené lítiovým mydlom.
- DIN 51825 kód K2K-30.
- Trieda konzistencie NLGI 2.
- Farba červeno hnedá.
- Excellent oxidation stability.
- Vynikajúca oxidačná stabilita.
- Dobrá mechanická stabilita.
- Vynikajúca vodoodolnosť.
- Teplotná škála: -30°C až +120°C.
- Pozor (1) H317, H319, H412.

SKF LGMT 2 je mazivo na báze minerálneho oleja zahustené lítiovým mydlom s vynikajúcou tepelnou stabilitou v rámci svojho rozsahu prevádzkových teplôt. Toto univerzálne mazivo prémiovej kvality na všeobecné použitie je vhodné na širokú škálu priemyselných a automobilových aplikácií.

Typické použitia

- Valivé ložiská pre hriadele-Ø do 100 mm.
- Klzné ložiská.
- Poľnohospodárske zariadenia.
- Automobilové ložiská do kolies.
- Dopravníky.
- Malé elektromotory.
- Priemyselné ventilátory.

Mazivo na ložiská SKF® LGMT 3



Informácie potrebné na objednanie: napr.:

Produkt č. 680 550 03, SKF LGMT 3, objem 420 ml

Produkt č.	Objem	Balenie	Hmotnosť v g
680 550 03	420 ml	Náplň	440

Popis

- Mazivo na báze minerálneho oleja, zahustené lítiovým mydlom.
- DIN 51825 kód K3K-30.
- Trieda konzistencie NLGI 3.
- Farba jantárová.
- Dobrá oxidačná stabilita v uvedenom teplotnom rozsahu.
- Veľmi dobrá mechanická stabilita.
- Vynikajúca vodoodolnosť.
- Vynikajúce antikoročné vlastnosti.
- Teplotná škála: -30°C až +120°C.
- Pozor (1) H317, H319, H412.

SKF LGMT 3 je mazivo na báze minerálneho oleja, zahustené lítiovým mydlom. Toto univerzálne mazivo prémiovej kvality je vhodné na širokú škálu priemyselných a automobilových aplikácií vyžadujúcich tuhé mazivo.

Typické použitia

- Valivé ložiská pre hriadele – Ø >100 mm.
- Klzné ložiská.
- Otáčanie vonkajšieho ložiskového krúžku.
- Vertikálne hriadelové aplikácie.
- Trvale vysoké teploty okolia >35 °C.
- Kardanové hriadele.
- Poľnohospodárske zariadenia.
- Ložiská kolies osobných, nákladných vozidiel a prívesov.
- Veľké elektromotory.

Inštalčná pasta SKF® LGAF 3E



Informácie potrebné na objednanie: napr.:

Produkt č. 680 550 07, SKF LGAF 3E, objem 35 g

Produkt č.	Objem	Balenie	Hmotnosť v g
680 550 07	35 g	Tuba	40
680 550 08	500 g	Dávka	550

Popis

- Vysokoúčinná pasta na báze minerálneho a syntetického oleja so špeciálnymi prísadami, s lítiovým mydlom.
- Mimoriadne prílnavý.
- Veľmi vysoká mechanická stabilita.
- Veľmi dobrá ochrana proti korózii trením.
- Viskozita 195 mm²/s pri +40 °C.
- Farba bielo-béžová.
- Teplotná škála: -25°C až +250°C.
- Nebezpečenstvo (1, 3, 4) H304, H315, H318, H335.

SKF LGAF 3E je masťná, hladká pasta proti odieraniu, ktorá zabraňuje korózii trením spôsobenou veľmi miernymi osciláciami alebo vibráciami. Zabraňuje korózii medzi vonkajším ložiskovým krúžkom a puzdrom alebo medzi vnútorným ložiskovým krúžkom a hriadelom. Táto špeciálna pasta umožňuje ľahšiu demontáž komponentov.

Typické použitia

- Montáž ložísk a iných kovových častí vo voľnom uložení, ako sú vibračné triediče, ložiská kolies nákladných a osobných automobilov (na použitie na vonkajších povrchoch ložísk, nie vnútri ložísk).
- Montáž matíc, skrutiek, prírub, svorníkov, ložísk, vodiacich čapov, spojok, zdvihákov, sústružníckych pracovísk, tlačných tyčí a drážkovaných hriadelov.

H304 Môže byť smrteľný po požití a vniknutí do dýchacích ciest.
 H315 Dráždi kožu.
 H317 Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu.
 H318 Spôsobuje vážne poškodenie očí.
 H319 Spôsobuje vážne podráždenie očí.
 H335 Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest.
 H412 Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.



Bezpečnostné údaje na www.maedler.sk v sekcii Downloads