

Shell Spirax S3 AX 85W-140

[ძველი დასახელება Shell Spirax 85W-140]

ძლიერ დატვირთული ხიდები და არასინქრონიზირებული გადაცემათა კოლოფები



მინერალური ზეთი უმაღლესი ხარისხის ახალი ტექნოლოგიის მისართების საფუძველზე საავტომობილო ტრანსმისიების პერსპექტიული კონსტრუქციებისთვის. გამოირჩევა ხანგრძლივი მუშაობის რესურსით.

უპირატესობები

- **ხანგრძლივი მუშაობის რესურსი.**
მომატებული პოტენციური მისართების უზრუნველყოფენ ხანგრძლივ დაცვას კბილანური გადაცემების. გაუმჯობესებული მქავიანობის მიმართ სტაბილურობა და მეტად დაბალი მუშა ტემპერატურები, ხელს უწყობენ ზეთის მუშაობის რესურსის გახანგრძლივებას
- **ტრანსმისიის მომატებული რესურსი.**
მნიშვნელოვნად გაძლიერებული ცვეთის საწინააღმდეგო და მქავიანობის საწინააღმდეგო თვისებები, თავიდან აცილებს ტრანსმისიის აგრეგატების ნაადრევ გამოსვლას წყობიდან ცვეტის ან ნადების წარმოქმნის გამო.
- **მაღალი ეფექტურობა და აქედან გამომდინარე, საწვავის მოხმარების ეკონომია.**
ოფტომალური ფრიქციული მახასიათებლები საშუალებას იძლევა შემცირდეს სიმძლავრის დანაკარგები და ტემპერატურული რეჟიმი.
- **გარემოს დაბინძურების შემცირება.**
ზეთში ქლორის შემცველობის შემცირების წყალობით. მცირდება გარემოს დაბინძურების რისკის, იოლდება რეგენერაციის ალბათობა

შეფუთვა: 209ლ

სპეციფიკაცია და დაშვებები

API Service Classification GL-5; US Military MIL-L-2105D; Mercedes-Benz Sheet * 235.6 MAN 342 Typ M2; ZF TE-ML 05A, 07A; 16C*/D**; 17B*, 19B*, 21A