

# Shell SPIRAX S3 AX 80W-90

[ძველი დასახელება Shell Spirax AX 80w90]

ძლიერად დატვირთული ხიდები და არასინქრონიზირებული მექანიკურ გადაცემათა კოლოფები



ახალი ტექნოლოგიით მიღებულ მისართების ბაზაზე შემუშავებული უმაღლესი ხარისხის მინერალური ტრანსმისიის ზეთი. გომორჩევა ხანგრძლივი მუშაობის რესურსით. ენერგოდამზოგველი ზეთები **Shell Spirax AX** -კბილანური გადაცემებისთვის არის ახლი ხარისხობრივი გამვითარების პროდუქტი, შემუშავებულია უახლესი კონსტრუქციის ტრანსმისიების მოთხოვნათა გათვალისწინებით. სპეციალურად ოპტიმიზირებული საბაზისო მინერალური ზეთები და მისართების ახალი ტექნოლოგია აუმჯობესებენ ტრანსმისიული აგრეგატების შეზეთვას, რაც იძლევა ზეთის მუშაობის რესურსის გაზრდის საშუალებას

## საექსპლოატაციო თვისებები

- დიდი ხნის მუშაობის რესურსი. დანამატის პოტენციალის გაზრდის მეშვეობით
- ტრანსმისიის მუშაობის გაზრდილი რესურსი. გაუმჯობესებული ცვეთის და მჟავიანობის საწინააღმდეგო თვისებები, გამორიცხავენ აგრეგატის წყობიდან გამოსვლას გაცვეთის ან რაინე ნადების წარმოქმნის გამო
- მაღალი ეფექტურობა, რის გამოც მცირდება საწვავის ხარჯი.

ოპტიმალური ფრიქსიული მახასიათებლები საშუალებას იძლევა შემცირდეს სიმძლავრის ხარჯი და შემცირდეს ტემპერატურული რეჟიმი. იდეალურად სტაბილური რეცეფტურა დესტრუქციის(დაშლის) მიმართ გაუმჯობესებული დენადობით, ხელს უწყობს უფექტურობის ამაღლებას

- გარემოს დაბინძურების შემცირება. ზეთში ქლორის შემცველობის შემცირების წყალობით. მცირდება გარემოს დაბინძურების რისკის, იოლდება რეგენერაციის ალბათობა.

შეფუთვა: 1ლ, 209ლ

## სპეციფიკაცია და დაშვებები

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