

Shell Spirax S4 CX

[ძველი დასახელება Shell Donax TC]

მაღალხარისხიანი ზეთი საგზაო ტექნიკის ტრანსმისიებისათვის



ზეთი Shell Donax TC შემუშავებულია მანქანების და მოწყობილობების საიმედო, შეუფერხებელი მუშაობისათვის ექსპლოატაციის მთელ მანძილზე. Donax TC პასუხობს მძიმე ტექნიკის ტრანსმისიების, წამყვანი გადაცემების, სველი მუხრუჭების და ჰიდროსისტემების თანამედრო, მკაცრ მოთხოვნებს.

გამოყენების სფერო

ზეთი Shell Donax TC რეკომენდირებულია და დაშვებულია გამოსაყენებლად მძიმე ტექნიკის მწარმოებელი მსოფლიო ლიდერების მიერ, როგორც არის Caterpillar, Komatsu, Komatsu-Dresser, Fuller, ZF, Dana, Rockwell და სხვა.

- ტრანსმისია, ძალოვანი გადაცემით
- წამყვანი ხიდები
- მუხრუჭები ზეთის ავზში
- ჰიდრაულიკური სისტემები

უპირატესობა

- **ფრიქციული მახასიათებლები და თავსებადობა მასალებთან**
თანამედროვე სისტემებში გამოყენებული მეტალის და არამეტალის მასალების მუდმივი და საიმედო ფრიქციული მახასიათებლები. მოჭიდების დისკოების მინიმალური გაცურება, მუხრუჭების თანაბარი და უხმაურო მუშაობა, ასევე საიმედო მუშაობა ტრანსმისიის.
- **ცვეთის საწინააღმდეგო თვისება**
მდგრადობა ძლიერი დამვრითი დატვირთვების მიმართ. ზეთები Donax TC 10W, 30W და 50W არ შეიცავენ მისართებს რომლებიც ზრდიან სიბლანტის ინდექსს და უზრუნველყოფენ საიმედო დაცვას მაღალდატვირთული აგრეგატების.

- **დაბალტემპერატურული თვისებები**
შეფერება დაბალტემპერატურული სპეციფიკაციის ზეთების მოთხოვნებს. თვისება (სიბლანტე, დენადობა) უზრუნველყოფს უმაღლეს დაცვას - გაშვებასა და მუშაობაზე, დაბალი ტემპერატურის პირობებში.
- **საუკეთესო მექანიკური მახასიათებლები და ხანგრძლივი მუშაობის რესურსი**
სხვადასხვა კრიტიკულად მნიშვნელოვანი კვანძების (როგორებიცაა ბრინჯაოს ფრიქციული დისკები ძალოვანი გადართვის ტრანსმისიებში და კბილები მთავარ გადაცემებში) დაცვა
- **Vikers 35 V 25 მეთოდით გამოცდა ჰირაულიკურ ტუმბოში**
Shell Donax TC ავლენს საუკეთესო შედეგებს ამ მეთოდით შემოწმებისას

რეკომენდაცია:

რეკომენდაცია საპოხი საშუალების გამოყენების შესახებ სფეროში, რომელიც მითითებული არ არის მოცემულ საინფორმაციო ფურცელში, შესაძლებელია მიიღოთ შელის ფირმის წარმომადგენელთან

დაიცავით გარემო:

გადამუშავებული ზეთი უნდა ჩაბარდეს სპეციალიზებულ საუტილიზაციო პუნქტს. დაუშვებელია მისი ჩადვრა საკანალიზაციო მილში, ნიადაგსა და წყალსაცავში.

სპეციფიკაციები

Shell Donax TC შეესაბამება მოთხოვნებს შემდეგი სპეციფიკაციით: Caterpillar Tractor TO-4; KomatsuKES 07.868.1ⁱ; ZF TE-ML 03Cⁱⁱ, 07Fⁱⁱⁱ

პროდუქტი გამოდგება გამოსაყენებლად იმ დარგებში, სადაც დასაშვებია Allison C-4 გამოყენება

მაჩვენებელი	მეთოდი	Donax TC		
სიბლანტის კლასი SAE	SAE J306	10W	30	50
კინემატიკური სიბლანტე მმ ² /ც	ISO 3104			
при 40°C		36,0	93,9	217,4
при 100°C		6,0	10,9	19,0
სიმკვრივე 15°C, კგ/მ ³	ISO 12185	884	899	910
ფეთქვის ტემპერატურა დახუტულ ავზში °C	ISO 2592	200	205	205
გაყინვის ტემპერატურა, °C	ISO 3016	-36	-30	-18

ⁱ მხოლოდ SAE 10W და 50

ⁱⁱ მხოლოდ SAE 10W და 30

ⁱⁱⁱ მხოლოდ SAE 30