

Q8 T 65 LS 75W-90

Q8 T 65 LS 75W-90 on erinomainen akselivoiteluaine. Tämä tuote helpottaa vaihteiden vaihtamista ja on suunniteltu sovelluksiin, jotka vaativat rajoitettuja luistoominaisuuksia. Se tarjoaa äärimmäisen suojan alhaisen käyttölämpötilansa ja hapettumiskestävyytensä ansiosta. Voiteluaine on suunniteltu raskaaseen käyttöön, joka vaatii erityistä juoksevuutta matalassa lämpötilassa.

Käyttöalueet:

Q8 T 65 LS 75W-90 on suunniteltu raskaisiin laitteisiin, kuten taka-akseleihin, vetovoimansiirtoihin ja valikoituihin manuaalivaihteistoihin, jotka vaativat erityistä juoksevuutta alhaisissa lämpötiloissa ja rajoitettuja luistoominaisuuksia. Se täyttää API GL-5 LS -spesifikaation vaatimukset.

Edut:

- **Täyssynteettinen koostumus tarjoaa äärimmäisen lämpöstabiilisuuden.**
- **Erinomainen rajoitettu luisto erityisen kitkaa modifioivan lisäaineen ansiosta.**
- **Erinomainen suoja kulumista vastaan ja pidentää komponenttien käyttöikää.**
- **Erinomainen suoja ruostetta ja korroosiota vastaan.**
- **Pidentää laitteiden käyttöikää.**

Laatuluokitus:

API	GL-5 LS	MIL	L-2105D
Ford	M2C119-A	Volvo	97311
Ford	M2C154-A	ZF	TE-ML 05D
GM	1942382 (90006326)	ZF	TE-ML 12D
Hanomag	Specification 511	ZF	TE-ML 21C

Tekniset tiedot

	Menetelmä	Yksikkö	Tyyp. arvo
Tiheys, 15 °C	D 4052	g/ml	0,86
Viskositeetti-aste	-	-	SAE 75W-90
Kinemaattinen viskositeetti, 40 °C	D 445	mm ² /s	102
Kinemaattinen viskositeetti, 100 °C	D 445	mm ² /s	15.0
Viskositeetti-indeksi	D 2270	-	153
Brookfield viskositeetti, -40 °C	D 2983	Pa.s	135
Jähmepiste	D 97	°C	-42
Leimahduspiste, COC	D 92	°C	196

Huom. Tuotteen lisätiedot löytyvät: www.q8oils.fi

The figures above are not a specification. They are typical figures obtained within production tolerances.