



Texamatic 7045E

Gennemtestet automatisk transmissionsolie

Produktbeskrivelse

Texamatic® 7045E er en gennemtestet automatisk transmissionsolie formuleret til brug i personbiler, lette varevogne og busser, som kræver en GM DEXRON®-III G olie.

Denne transmissionsolie er formuleret på mineralske baseolier og en afbalanceret additivpakke for effektiv ydeevne.

Kundefordele

- Formuleret med specielle friktionskarakteristik, som giver jævnt og gnidningsfrit gearskifte.
- Pålidelig friktionskontrol designet til at yde gnidningsfri drift gennem hele oliens levetid.
- Højt viskositetsindeks (VI) er med til at bibeholde oliens viskositet og beskyttelse af transmissionen ved høje driftstemperaturer.
- Oliens flydeevne ved lave temperaturer forbedrer slidbeskyttelse ved koldstart.

Produktegenskaber

- **Egnet til personbiler, lette varevogne og busser**
- **Designet for beskyttelse mod slitage, korrosion og oxidation**
- **Hjælper med at beskytte transmissions olie kølere**
- **Formuleret til beskyttelse af udstyr ved lave opstartstemperaturer**

Udvalgte specifikationsstandarder omfatter:

Allison	Bosch
Caterpillar	Ford
GM	Toyota

Anvendelse

- Texamatic 7045E er designet til brug i automatiske transmissioner i personbiler, lette varevogne og busser, som kræver en olie af typen GM DEXRON®-IIIIG (GM 6417-M). Selvom denne specifikation er udgået teknisk set af GM, fortsætter mange fabrikanter med at anbefale denne type af produkt.
- Texamatic 7045E kan anvendes i transmissioner i Fords personbiler, som kræver en Ford MERCON®, M2C138-CJ- eller M2C166-H olie. Produktet anbefales ikke i transmissioner, der kræver en Ford MERCON® V-olie (dette er en særskilt specifikation til MERCON®). På grund af fundamentale forskelle i friktionsegenskaberne bør olien ikke anvendes i applikationer, der kræver en Ford M2C33-F/G-olie.
- Texamatic 7045E svarer til BMW-varenummer 83 22 0 026 922 "Texaco ETL 7045E", det godkendte smøremiddel til en række transmissioner, som bruges i benzindrevne modeller i BMW 3-serien (E46), BMW 5-serien (E39) og Z3 (E36).

Køretøjer	Model	Transmission
BMW 3-serien (E46)	323i/iS/iC/Ci 328i/iS/Ci	GM 5L40-E (A5S 360R)
BMW 5 -serien (E39)	528 i/iT	GM 5L40-E (A5S 360R)
BMW Z3 (E36)	2.3i, 2.8i, coupe	GM THM-R1 (A4S 270R, A4S 310R)

- Texamatic 7045E er også egnet til anvendelse i servostyringssystemer, hvor der foreskrives en servostyringsolie af mineralolietypen. Produktet bør ikke anvendes i servostyrings- eller aktive affjedringssystemer, hvor fabrikanten specifikt foreskriver semi- eller syntetisk væsker, da responstiden ikke er tilstrækkelig.
- Texamatic 7045E kan også anvendes som hydraulikvæske med antislidsegenskaber og bredt temperaturområde i mobile, industrielle og maritime applikationer. Viskositeten svarer til ISO VG 32

Godkendelser, ydeevne og anbefalinger

Godkendelser

- Voith H55.6335.xx

Ydeevne

- Allison C-4
- Bosch TE-ML 09
- Ford Mercon
- GM DEXRON-IIIIG
- Toyota Type T-III

Anbefalinger

- Caterpillar TO-2
- Ford M2C138-CJ
- Ford M2C166-H

Typiske testdata		
Test	Testmetoder	Resultater
Levetid: 60 måneder fra fyldningsdato, som er angivet på etiketten.		
Kinematisk viskositet, 100°C, mm ² /s	ASTM D445	7,4
Kinematisk viskositet, 40°C, mm ² /s	ASTM D445	33,8
Viskositet, Brookfield, -10°C, mPa.s	ASTM D2983	420
Viskositet, Brookfield, -20°C, mPa.s	ASTM D2983	1100
Viskositet, Brookfield, -30°C, mPa.s	ASTM D2983	3800
Viskositet, Brookfield, -40°C, mPa.s	ASTM D2983	17500
Viskositetsindeks	ASTM D2270	194
Farve	ASTM D1500	<6 (rød)
Massefylde, 15°C, kg/l	ASTM D4053	0,862
Flammepunkt COC, °C	ASTM D92	200
Flydepunkt, °C	ASTM D5950	-51
Kobberkorrosion 3 timer, 150°C	ASTM D130	1b
Noack-volatilitet, 1 time, 250°C, %wt	CEC L40A93	7,4
FZG gear slidtest, brudbelastning	CEC L7A95	>12

Informationer, givet i generelle typiske data, udgør ikke en specifikation, men er en indikation på løbende produktion indenfor acceptable produktionstolerancer. Ret til ændringer forbeholdes. Denne produktbeskrivelse afløser alle tidligere udgivelser og den deri indeholdte information.

Ansvarsfraskrivelse Chevron påtager sig intet ansvar for tab eller skade som følge af brugen af dette produkt til andre anvendelser end dem der specifikt er angivet i produktbeskrivelsen.

Sundhed, sikkerhed, opbevaring og miljø Baseret på foreliggende information, forventes dette produkt ikke at have sundhedsskadelige virkninger, når det anvendes til den påtænkte anvendelse og i overensstemmelse med anbefalingerne i sikkerhedsdatabladet (MSDS). Sikkerhedsdatablade er tilgængelige efter anmodning via dit lokale salgskontor eller via internettet. Dette produkt må ikke anvendes til andre formål end den tilsigtede anvendelse. Ved bortskaffelse af det brugte produkt skal man sørge for at beskytte miljøet og følge lokal lovgivning.

Kontroller altid, at det valgte produkt er i overensstemmelse med anbefalingen fra leverandøren af det originale udstyr under hensyntagen til udstyrets driftsbetingelser og kundens vedligeholdelsespraksis.

Den officielle udgave af dette indhold er den engelsksprogede udgave. Dette er blot en oversættelse. Chevron tager intet ansvar for fejl eller uklarheder i denne oversættelse. Chevron giver heller ingen garanti for fuldstændigheden, nøjagtigheden og pålideligheden af denne oversættelse. I tilfælde af uoverensstemmelser eller forskelle mellem denne oversættelse og den officielle engelske udgave, har den engelske udgave forrang.

Distribueret af Uno-X Smøreolie A/S, Buddingevej 195, DK-2860 Søborg, Kundecenter +45 7011 5678, E-mail: teknik@unox.dk, web: www.lube.unox.dk. Autoriserede Texaco® Smøreoliedistributør

A **Chevron** company product

© 2022 Chevron. All rights reserved.
All trademarks are property owned by Chevron Intellectual Property LLC.

EU v4 19 November 2019
Texamatic® 7045E