

TRANS LUBE HD

PRIMÆR & TRANSMISSION

#394 Trans Lube V-twin er specielt udviklet til alle Harley-Davidson motorcykler's primærgear samt til transmissioner på alle Harley's Sportster modeller. En olie der forøger levetid, funktion. Særligt gode egenskaber i vådkoblinger.

PRIMÆRGEAR

Trans Lube V-twin 30W er en high performance olie til primærgearkasser på alle Harley Davidson modeller. Olien giver forlænget levetid på kæder, drev og lejer samt en fremragende funktionalitet i alle motorcykelmotorer med original, modificerede, eller performance eftermarkedskoblinger af alle slags.

GEAROLIE

Trans Lube V-twin 30W bør desuden benyttes i alle Harley Davidson sportster modeller som gearolie. Alle øvrige HD modeller bør benytte #392 Royal Shield 75W-140 fuldsyntetisk.

EKSTREMT TRYKFAST

Ved højt tryk eller stødbelastninger presses en normal oliefilm væk og der opstår slidtage hvis ikke der forefindes en film af faste smøremidler mellem metalfladerne.

Trans Lube V-twin indeholder en række friktionsreducerende additiver der opbygger en glat smørefilm af faste emner på alle metaloverflader. Denne smørefilm modstår tryk på op til 35 ton/cm² og beskytter drev og lejer i perioder hvor der er lidt eller ingen olie tilstede og øger derfor levetiden betragteligt under hårde driftsforhold.

FORDELE:

- Optimeret koblingsfriktion
- Reduceret slip
- Længere kæde/trans levetid
- Optimal overførsel af moment
- Forbedret gearskifte
- Fremragende beskyttelse mod slidtage
- Eliminerer pittingskader
- Fremragende termisk stabilitet
- Fremragende oxidations stabilitet.
- Fremragende vandresistens
- Forhindrer metalkontakt
- Laver drifttemperatur
- Overlegen korrossionsbeskyttelse
- Maksimal pålidelighed
- Længere levetid på transmissioner
- Opbygger ikke slam og lak som skader pakninger og koblingsfunktionen

ANBEFALES TIL:

Gearkasser med og uden vådkobling, kædehus samt transmissioner og gearkasser hvor en tynd og trykfast olie efterspørges.

OBS! IKKE til motorer hvor motor og gearkasse deler oliesump.



FARVE : Grøn
SAE : 30W
VISKOSITET 40°C : 106 cst
100°C : 12,5 cst
VISKOSITETSINDEX : 110
FLYDEPUNKT : -30°C
FLAMMEPUNKT : +243°C
SKUMTEST I : 0
II : 0
III : 0
EMBALLAGE : 1 L
ART : 394

payback
LUBRICANTS

394