



3000 4T 20W-50

Мастильний матеріал для 4-тактних двигунів мото техніки

ЗАСТОСУВАННЯ

Призначений для вуличних і дорожніх, тріалів, позашляхових мотоциклів..., які оснащенні 4-тактними двигунами, з інтегрованою чи неінтегрованою коробкою перемикачів передач, із сухим і мокрим зчепленням, як з каталітичними нейтралізаторами, так і без них.

Інше використання: ATVs, мопеди...

СТАНДАРТИ/СХВАЛЕННЯ

СТАНДАРТИ

API SJ / SH / SG

СПЕЦИФІКАЦІЇ

JASO MA2 under N° M033MOT144

Meets Harley Davidson specifications

Захист

Мастильний матеріал підсилений додатками, які витримують екстремальні навантаження, для забезпечення захисту і довговічності роботи трансмісії.

Володіє високими миючими і диспергуючими властивостями, для забезпечення двигуна.

JASO MA2 регламентує найбільш ефективні коефіцієнти тертя, для забезпечення відмінного зчеплення на трьох режимах їзди: запуск двигуна, прискорення і режим постійної швидкості.

РЕКОМЕНДАЦІЇ

Інтервал заміни оливи обирається згідно рекомендації виробника і може бути зміненим, зважаючи на умови експлуатації техніки.

Може змішуватись з оливами на мінеральній і синтетичній основі.

ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ

Клас в'язкості	SAE J 300	SAE 20W-50
Густина при 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.883
В'язкість при 40°C (104°F)	ASTM D445	176.4 мм ² /с
В'язкість при 100°C (212°F)	ASTM D445	19.6 мм ² /с
Індекс в'язкості	ASTM D2270	128
Температура застигання	ASTM D97	-27°C/-16.6°F
Температура спалаху	ASTM D92	240°C/464°F
Лужне число	ASTM D2896	6.2 мг КОН/г