

FRENS i EMBRAGATGES GR

Castrol - 002 - ACEITE POWER1 10W40 4T - LUBRICANTE DE 1 LITRO

Castrol Power 1 4T 10W-40 es un lubricante avanzado de calidad premium desarrollado para la última generación de motores de 4tiempos de motocicletas.

Ficha Técnica Castrol Power 1 4T 10W-40Power Release Formula

Descripción

Castrol Power 1 4T 10W-40 es un lubricante avanzado de calidad premium desarrollado para la última generación de motores de 4tiempos de motocicletas. Castrol Power 1 4T con Power Release Formula está diseñado específicamente para motoristas que disfrutan de la experiencia de pilotar. Su formulación Power Release Formula está orientada a lograr que su moto entregue su potencia máxima de una manera sostenida incluso a altas rpm, ofreciendo por ello una ventaja significativa sobre otros lubricantes de motor para motocicletas. Además, cuenta con la ventaja de la Tecnología Castrol Trizone™ la cual asegura un rendimiento protector completo. Castrol Power 1 4T con Power Release Formula reduce las pérdidas internas en el motor debido a la fricción, mientras a la vez ofrece un rendimiento óptimo del embrague húmedo asegurando una transmisión eficiente de la potencia a la rueda trasera. Castrol Power 1 4T - diseñado para rendir.

Aplicación

Castrol Power 1 4T 10W-40 está diseñado para optimizar el rendimiento y la protección de las motocicletas modernas donde un lubricante con calidad API SL y JASO MA2 es recomendado.

Principales Ventajas

Lubricante de formulación avanzada para motores de motocicletas de 4 tiempos.- Testado y probado para ofrecer una mejora en los niveles de aceleración desde el momento en que se acciona el acelerador.- Rápida fluidez, reduce las pérdidas internas del motor reduciendo la fricción interna del motor.- Tecnología Trizone™ para una protección eficaz del motor, embrague y engranajes.- Los datos obtenidos en los tests muestran como Castrol Power 1 4T 10W-40 obtiene un 6.9% de mejora de rendimiento durante la aceleración comparado con un lubricante 20W-50 general del mercado.

