

WOLF FORK OIL PRO 10W

10/07/2023
4662

Este aceite de horquilla 10W de mezcla sintética cuenta con un índice de viscosidad extraordinariamente elevado para ofrecer un control óptimo de la humedad en un amplio intervalo de temperaturas. Además, también prolonga la vida útil de su motocicleta gracias a su combinación de liberación rápida del aire y compatibilidad con elastómeros, con propiedades anticorrosión y antidesgaste.

APLICACIONES

Aceite de horquilla especialmente desarrollado para un uso universal en horquillas y amortiguadores de motocicletas y ciclomotores. Apto para uso en carretera y en la conducción todoterreno. La elección del grado correcto del aceite de horquilla se debe realizar en función de las temperaturas ambientes, los patrones de conducción y el efecto de la humedad. Siga las instrucciones del fabricante.

CARACTERÍSTICAS

Estabilidad contra la oxidación y el desgaste: protección superior
Estabilidad de temperatura: estabilidad muy alta
Protección frente a la corrosión: protección adecuada

ESPECIFICACIONES

DIN 51524 Part 3

PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Densidad a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.848
Coefficiente de viscosidad cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	35.0
Coefficiente de viscosidad cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	7.4
Índice de viscosidad	ASTM D2270		185
Punto de escurrimiento	ASTM D6892	°C	-51
Color	VISUAL		BLUE

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos con el fin de facilitar que nuestros clientes se beneficien de los últimos avances técnicos.