

Ventajas

1. prolonga la vida útil del motor
2. reduce el consumo de aceite
3. mejora la economía de combustible

Descripción del producto

El aceite para motores de cuatro tiempos el **BIZOL Moto 5W-40** para motos y quads es un aceite de baja viscosidad a base del aceite sintético hidrocrackeado con la especificación actual JASO MA2. La formulación especial para motocicletas con los embragues húmedos asegura un óptimo rendimiento. Los aceites de base y los aditivos de alta calidad reducen los depósitos y previenen la formación del lodo del aceite del motor. Buenas propiedades de protección contra la corrosión, el ahorro de combustible y el consumo reducido de aceite son otras ventajas de este aceite moderno para motocicletas.



Aceite Base

HC-Sintético

Especificaciones

API SN | JASO MA-2

Tamaños de envases

1 L 4 L
Art. 18520 Art. 18526

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nombre	Value	Método
Clase de viscosidad SAE	5W-40	SAE J 300
Viscosidad a 40 °C	86,8 mm ² /s	ASTM D 7042
Viscosidad a 100 °C	14,4 mm ² /s	ASTM D 7042
Índice de viscosidad	173	ASTM D 2270

Nuestra información se basa en una investigación minuciosa y puede considerarse fiable. No obstante, las recomendaciones no son de obligado cumplimiento.

Debido al desarrollo continuado de productos y procesos de producción, los datos específicos de los productos están sujetos a cambios.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nombre	Value	Método
Densidad a 15 °C	865 kg/m ³	DIN EN ISO 12 185
Punto de fluidez	-39 °C	ISO 3016
Número de color ASTM	L 4,0	ASTM D1500
Punto de inflamación (Cleveland)	>200 °C	ISO 2592
Número de base total (TBN)	10,8 mg KOH/g	ASTM D 2896