

Ventajas

1. contribución al ahorro de combustible
2. el excelente rendimiento de EP proporciona protección contra el desgaste durante toda la vida útil del mecanismo
3. la excelente protección contra los depósitos amplía los intervalos de servicio

Descripción del producto

BIZOL Allround Gear Oil MTF 75W-80 es un aceite sintético HC de alto rendimiento para cajas de cambio manual. Se utiliza en cajas de cambio manual de alta tensión de vehículos comerciales ligeros y pesados, autobuses y furgonetas. La mezcla de alta calidad de aceites base sintéticos y un sistema de aditivos de última generación ofrecen un excelente comportamiento de cambio y protección contra el desgaste.



Aceite Base

HC-Sintético

Clasificaciones y especificaciones

API GL 4

Honda Special Gear Oil , MTF 94/MTF/MTF-II | BMW MTF LT-2/MTF LT-3

| GM 1940764/1940768 | PSA B71 2330 | Ford WSD-M2C 200-D2 |

Volvo 97308/97309 | Toyota | Nissan

Tamaños de envases

1 L Art. 88950

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nombre	Value	Método
SAE, grado de viscosidad	75W-80	
Viscosidad a 40°C	54,2 mm ² /s	ASTM D 7042
Viscosidad a 100°C	9,3 mm ² /s	ASTM D 7042
Índice de viscosidad	155	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	860 kg/m ³	DIN EN ISO 12 185
Punto de fluidez	-42 °C	ISO 3016

INSTRUCCIONES

Al rellenar y cambiar el aceite del motor/engranaje, siga las instrucciones de funcionamiento del fabricante.