

TCMATIC ZF6

ATF de muy alto rendimiento, especialmente desarrollado para optimizar el rendimiento de cambio de las transmisiones automáticas ZF

Descripción

TCMATIC ZF6 ha sido desarrollado especialmente con viscosidad reducida para optimizar el rendimiento de las específicas transmisiones automáticas de ZF de 6 velocidades.

ZF es un importante proveedor de tecnología de transmisión y chasis, y sus transmisiones automáticas son utilizadas por muchos fabricantes (OEM's) de vehículos en todo el mundo. Debido al diseño individual y los requisitos técnicos que cada transmisión necesita lograr, es esencial que se especifique el ATF correcto para garantizar que la transmisión funcione a su máximo potencial, proporcionando un funcionamiento eficiente y confiable durante toda su vida útil.

TCMATIC ZF6 ha sido desarrollado para brindar un buen control de la fricción, excelente durabilidad y control de la oxidación, lo que ofrece una larga vida útil del aceite con una probada eficacia. TCMATIC ZF6 hace uso de una mezcla cuidadosamente formulada de aceite base y una tecnología de aditivos de alto rendimiento, para un beneficio optimizado que satisface las exigentes necesidades de estas transmisiones automáticas de varias velocidades.

Aplicaciones

TCMATIC ZF6 es adecuado para su uso en transmisiones automáticas específicas de ZF de 6 velocidades en los vehículos Bentley, BMW, Hyundai, Jaguar, Land Rover, Maserati y Grupo VW.

TCMATIC ZF6 es miscible y compatible con los ATF de marca convencional. Sin embargo, deben evitarse las mezclas con otros ATF para aprovechar al máximo los beneficios del producto. Se recomienda un cambio de aceite completo antes de empezar a usar TCMATIC ZF6. Para obtener información sobre la seguridad del producto y su adecuada eliminación, consulte la última hoja de datos de seguridad del material.

Ventajas / Beneficios

- Buenas propiedades del control de fricción que proporcionan un elevado rendimiento del cambio.
- Excelente durabilidad y control de oxidación para mantener la transmisión limpia y en servicio.
- Fuerte estabilidad al cizallamiento para retener la viscosidad y el flujo del lubricante.
- Ofrece una larga vida útil del aceite con un rendimiento probado.

Especificaciones

- -

Homologaciones

- -

Recomendaciones TCMATIC

- AML Oil No. 4G4319A509/AA/A
- BENTLEY PY112995PA
- BMW 83 22 0 142 516
- BMW 83 22 2 305 396
- HYUNDAI 040000C90SG
- JAGUAR FLUID 8432
- LAND ROVER TYK500050
- MASERATI 231603
- VW G 055 005

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Densidad a 15°C	DIN 51757	0.844 g/ml
Viscosidad Cinemática a 40°C	DIN 51562-1	28.5 mm ² /s
Viscosidad Cinemática a 100°C	DIN 51562-1	6.0 mm ² /s
Índice Viscosidad	DIN ISO 2909	164
Punto de fluidez	DIN ISO 3016	-39°C
Colorante	DIN 10964	ninguno

La información contenida en esta ficha técnica del producto se basa en la experiencia y el conocimiento de TCMATIC en el desarrollo y fabricación de lubricantes y representa el estado actual de la técnica. El rendimiento de nuestros productos puede verse influido por una serie de factores, especialmente el uso específico, el método de aplicación, el entorno operativo, el pretratamiento de los componentes, la posible contaminación externa, etc. Por esta razón, declaraciones universalmente válidas sobre la función de nuestros productos no son posibles. Nuestros productos no deben utilizarse en aeronaves / naves espaciales o sus componentes, a menos que tales productos sean retirados antes de que los componentes sean ensamblados en la aeronave / nave espacial. La información proporcionada en la información de este producto representa pautas generales y no vinculantes. No se da ninguna garantía expresa o implícita con respecto a las propiedades del producto o su idoneidad para cualquier aplicación dada.

Por lo tanto, le recomendamos que consulte a un ingeniero de aplicaciones de TCMATIC para analizar las condiciones de aplicación y los criterios de rendimiento de los productos antes de utilizar el producto. Es responsabilidad del usuario probar la idoneidad funcional del producto y usarlo con la atención correspondiente.

Nuestros productos experimentan una mejora continua. Por lo tanto, nos reservamos el derecho de cambiar nuestro programa de productos, los productos y sus procesos de fabricación, así como todos los detalles de nuestras hojas de información del producto en cualquier momento y sin aviso, a menos que se establezca lo contrario en los acuerdos específicos del cliente. Con la publicación de esta información del producto, todas las ediciones anteriores dejan de ser válidas.

Cualquier forma de reproducción requiere permiso previo y por escrito de TCMATIC.