

## TCMATIC 75W-140

**Aceite de engranajes Premium formulado con aceites base totalmente sintéticos. Adecuado para ejes y cajas de engranajes, con o sin diferenciales autoblocantes, y también como fluido de llenado de por vida según indicaciones del fabricante.**

### Descripción

TCMATIC 75W-140 es un aceite de engranajes completamente sintético de alto rendimiento para cajas de engranajes de transferencia y ejes de turismos altamente cargados equipados con diferenciales de deslizamiento convencional o limitado.

### Aplicaciones

TCMATIC 75W-140 cumple con los requisitos de API GL-5 en lo que ha protección contra el desgaste se refiere y es adecuado para unidades hipoides incluso estando altamente estresadas. Debido a la química de sus aditivos y los componentes capacitados para LS (deslizamiento limitado), el producto se puede usar tanto en diferenciales convencionales como autoblocantes. TCMATIC 75W-140 se puede usar en turismos donde se requiera un lubricante de esta calidad. TCMATIC 75W-140 es miscible y compatible con otros aceites de engranajes de marca convencionales. Sin embargo, la mezcla con otros aceites debe evitarse para aprovechar al máximo los beneficios del producto. Se recomienda un cambio de aceite completo antes de empezar a usar TCMATIC 75W-140. Para más información sobre la seguridad del producto y su adecuada eliminación por favor, consulte la última Hoja de Datos de Seguridad del Material.

### Ventajas / Beneficios

- Excelente resistencia al cizallamiento y el envejecimiento.
- Permite intervalos de cambio extendidos.
- Gran resistencia frente a altas cargas.
- Menor generación de depósitos debido a su alta estabilidad a la temperatura.
- Excepcional protección frente al desgaste, incluso en condiciones severas.
- Buenas propiedades a baja temperatura.

### Especificaciones

- API GL-5

### Homologaciones

- -

### Recomendaciones TCMATIC

- BMW 83 22 2 282 583
- BMW 83 22 9 407 870
- CHRYSLER MS-8985
- FORD WSL-M2C192-A
- JOHN DEERE JDM J11G
- GM 12346140
- SCANIA STO 1:0

## CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

---

Densidad a 15 °C	DIN 51757	0.814 g/ml
Grado SAE	SAE J306	75W-140
Viscosidad Cinemática a 40°C	DIN 51562-1	170 mm <sup>2</sup> /s
Viscosidad Cinemática a 100°C	DIN 51562-1	25 mm <sup>2</sup> /s
Índice Viscosidad	DIN ISO 2909	177
Punto de fluidez	DIN ISO 3016	-48 °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.