



KROSS ATF DSG TOTALMENTE SINTÉTICO

Direct-Shift Gearbox

Este es un lubricante totalmente sintético, elaborado con aceites base de muy alta calidad cuidadosamente seleccionados, desarrollado específicamente para las transmisiones DSG de automóviles modernos. Garantiza un funcionamiento sin problemas de estas cajas de cambios.

APLICACIONES

Lubricante totalmente sintético diseñado principalmente para la DSG (Direct Shift Gearbox) de los vehículos VAG, este fluido también es compatible con otras transmisiones de doble embrague de 6 velocidades, como Chrysler Powershift, Ford Powershift, Mitsubishi TC-SST, Volvo Powershift, BMW Drivelogic de 7 velocidades, entre otras.

VENTAJAS

Rendimiento de Fricción: garantiza cambios de marcha suaves y precisos.

Protección contra el Desgaste: mejora la durabilidad y prolonga la vida útil de la transmisión.

Longevidad del Aceite: excelente estabilidad térmica y a la oxidación para un servicio prolongado.

CUMPLE O SUPERA

AUDI G052182A2 / G052529A2, BMW MTF LT-5 / MTF LT-3 / FFL-4 / DTF 1 / DCTF-2 / 83225B3AC81 / 83222433157, CHRYSLER 68044345EA, Citroën 9734.S2, FORD WSS-M2C936-A / M2C936-AA / M2C936-A / 1490761, MB SLS A0019898603, MITSUBISHI DIAMOND QUEEN SSTF-1, Peugeot 9734.S2, PORSCHE TF 0870 / 999.917.546.00 / 999.917.080.01 / 000.043.305.63 / 000.043.20, Seat G052182A2, Škoda G052182A2, VW TL 521 82 / G009317 / G 070 726 / G 055 549 / G 052 798 / G 052 726 / G 052 529 / G 052 513 / G 052 182 / G 052 178 / G 052 171.

El producto ha sido mezclado para cumplir con los niveles de rendimiento mencionados arriba.

PROPIEDADES TÍPICAS

TEST	MÉTODO	UNIDAD	RESULTADOS PROMEDIO
Densidad a 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.849
Viscosidad cinemática a 40°C	ASTM D445	mm ² /s	38.0
Viscosidad cinemática a 100°C	ASTM D445	mm ² /s	7.5
Índice de viscosidad	ASTM D2270		170
Punto de fluidez	ASTM D6892	°C	-50
Punto de inflamación COC	ASTM D92	°C	198

Los datos mostrados arriba son valores típicos y pueden variar de una producción a otra. / Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos para permitir que nuestros clientes se beneficien de las últimas evoluciones técnicas.

TAMAÑOS Y PRESENTACIONES

