



KROSS 75W80 GL-5

Este es un lubricante de extrema presión para cajas de cambios, formulado especialmente para satisfacer las condiciones de servicio más exigentes: alta velocidad, cargas de choque y alto par a bajas velocidades.

APLICACIONES

Se recomienda para todas las transmisiones hipoides y también es adecuado para engranajes cónicos espirales, ruedas de tornillo sin fin y la mayoría de las transaxles.

VENTAJAS

Propiedades de fricción: Rendimiento de cambio suave.

Protección contra el desgaste: Vida útil prolongada de la transmisión.

Vida útil extendida del aceite: Resistencia probada a la degradación del aceite.

CUMPLE O SUPERA

API GL-5 MIL MIL-L-2105 C MIL MIL-L-2105 D.

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 | 0.869 |
| Viscosidad cinemática a 40°C | ASTM D445 | mm ² /s | 49.6 |
| Viscosidad cinemática a 100°C | ASTM D445 | mm ² /s | 9.23 |
| Índice de viscosidad | ASTM D2270 | | 171 |
| Punto de fluidez | ASTM D6892 | °C | -51 |
| Viscosidad Brookfield a -40°C | ASTM D2983 | mPa.s | 65000 |

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

