



# Shell Spirax

S2 A  
85W-140

**SHELL SPIRAX S2 A 85W-140** Lubricante para transmisiones manuales principalmente para ejes y diferenciales que requieran un lubricante con nivel de servicio GL5 de alta calidad.

Shell Spirax S2 A 85W-140 está formulado para ser usado en una amplia variedad de diferenciales automotrices sujetos a condiciones de trabajo severas.

Lubricante formulado con aditivos de extrema presión para mayor protección en períodos de carga elevadas y temperaturas variantes.



## RENDIMIENTO

## FUNCIONES

## BENEFICIOS

- Componentes integrales: Aditivos especialmente seleccionados confieren buenas características antidesgaste, anticorrosivas y estabilidad ante la oxidación.
- Bases lubricantes de alta calidad: Mantienen el flujo a baja temperatura acorde al rango de diseño, resiste la oxidación y mantiene una adecuada película de lubricante entre los engranajes.



## PRINCIPALES APLICACIONES

- Transmisiones automotrices y diferenciales.
- Conjunto de engranajes de equipos auxiliares con cargas de moderadas a pesadas. Diferenciales de engranajes hipoidales.
- Transmisiones de motocicleta separados del motor.
- Otras unidades de transmisión automotriz sujetas a condiciones de alta velocidad/cargas de impacto, alta velocidad/bajo torque o baja velocidad/alto torque.

## ESPECIFICACIONES - APROBACIONES - RECOMENDACIONES

- API GL-5.

## IMPORTANTE

ANTES DE RECOMENDAR UN PRODUCTO, CONSULTAR CON EL MANUAL DEL FABRICANTE (OEM).

Para mayor información consultar la Hoja Técnica del producto o personal técnico.