

Shell Spirax

LUBRICANTES PARA EJES, ENGRANAJES Y TRANSMISIONES DISEÑADOS PARA SUPERAR DESAFÍOS

La familia de lubricantes para ejes, engranajes y transmisiones Shell Spirax está diseñada para que a los conductores, propietarios de flotas y operadores les resulte sencillo elegir el lubricante que brinde un valor óptimo a sus operaciones a través de una mayor protección contra el desgaste, larga vida y alta eficiencia.



PROTECCIÓN CADA VEZ MÁS EFICIENTE >>>>

AVANZADO TIER 5/6

PREMIUM TIER 3/4

LÍNEA PRINCIPAL TIER 2

CAJAS DE ENGRANAJES Y TRANSMISIONES MANUALES

Shell Spirax S6

SINTÉTICO

- Desempeño excepcional
- Eficiente en energía
- Ahorro de mantenimiento



Mayor eficiencia de combustible y menor mantenimiento

Shell Spirax S5 GXE

- Desempeño excepcional
- Eficiente en energía



Shell Spirax S3 G

- Desempeño probado
- API GL-4 y especificaciones de OEM clave



Shell Spirax S2 G

- Desempeño probado



EJES

Shell Spirax S6 AXME

SINTÉTICO

- Desempeño excepcional
- Eficiente en energía
- Ahorro de mantenimiento



Mayor eficiencia de combustible y menor mantenimiento

Shell Spirax S5 ATE

- Desempeño excepcional para transejes
- Eficiente en energía



Shell Spirax S3 AX/AM/AD

- Desempeño probado
- Diseñado para OEMs/MAN/Daimler



Shell Spirax S2 A

- Desempeño probado



Shell Spirax S3 ALS

- Desempeño probado
- Deslizamiento limitado
- Aprobado por ZF



Shell Spirax S2 ALS

- Desempeño probado
- Deslizamiento limitado



TRANSMISIONES AUTOMÁTICAS

Shell Spirax S6 ATF ZM/VM/UM

SINTÉTICO

- Ahorro de mantenimiento
- Máximo rendimiento
- Diseñado para ZF/Voith/Allison



Mayor eficiencia de combustible e intervalo de drenaje de lubricante más prolongado

Shell Spirax S5 ATF X

SINTÉTICO

- Desempeño excepcional
- Aplicación versátil



Shell Spirax S4 ATF HDX

- Desempeño probado
- Aplicación versátil



Shell Spirax S3 ATF MD3

- Desempeño probado
- Dexron® III/Mercon®



Shell Spirax S2 ATF D2

- Desempeño probado
- Dexron® IID



SUFIJOS DEL NOMBRE DEL PRODUCTO

- A = Eje
- ATF = Fluido de transmisión automática
- D = Daimler/Dexron®
- E = Eficiencia en energía
- G = Engranaje
- HD = Servicio pesado
- LS = Deslizamiento limitado
- M = (Bajo) mantenimiento
- M = Mercon®/MAN
- U = Allison
- V = Voith
- X = Multi vehículo/multi OEM
- Z = ZF

ÍCONOS DE APLICACIÓN

- Camión pesado
- Camión
- Camión pesado con cabina sobre el motor
- Tractor
- Auto de pasajeros
- Motocicleta
- Excavadora
- Utilitario
- Autobús/ómnibus
- Pickup



Con fines ilustrativos únicamente

Comuníquese con su representante de Shell para averiguar sobre la familia completa de lubricantes para ejes, engranajes y transmisiones automáticas Shell Spirax, incluyendo productos específicamente diseñados para las industrias de la agricultura y la construcción.