

Shell Spirax S2 G 140 Lubcenter 21 3297-2931

Óleo de Alta Qualidade API GL-4 para Transmissões

Manuais e Conjuntos de Engrenagens

Shell Spirax S2 G 140 é um lubrificante para engrenagem automotiva contendo aditivos multi-funcionais necessários para condições moderadas de extrema pressão.

Aplicações

Caixas de câmbio manuais

Spirax S2 G 140 promove excelente lubrificação de caixas de câmbio manuais de motocicletas, veículos de passeio e veículos comerciais (dentro e fora de estrada) que operam sob condições de alta velocidade/baixo torque e baixa velocidade/alto torque. Adequado para caixas de engrenagens sincronizadas.

Eixos traseiros

Adequado para aplicações que apresentam condições de média severidade, tais como veículos comerciais leves, carros de passeio e motocicletas. Não é recomendado para eixos pesados hipóides.

Características e Benefícios

□ Fórmula abrangente

Aditivos especialmente selecionados concedendo boa característica antidesgaste,

anticorrosiva e estabilidade à oxidação do produto.

Especificações e Aprovações

Serviço de Classificação API GL-4

Saúde e Segurança

Para evitar danos ao indivíduo ou ao meio ambiente, utilize o produto de forma adequada e siga corretamente as indicações do fabricante do equipamento. Caso necessário, solicite a “Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos”.

Atendimento ao cliente

www.lubcenter.com

Características Típicas

Spirax G		140
Viscosidade grau SAE	SAE J 306	140
Viscosidade Cinemática	ISO 3104	
a 40 °C mm ² /s		340
a 100 °C mm ² /s		25,1
Índice de Viscosidade	ISO 2909	96
Densidade a 15 °C kg/m ³	ISO 12185	918
Ponto de Fulgor COC °C	ISO 2592	199
Ponto de Fluidez °C	ISO 3016	-9

Todas as informações contidas nesse folheto baseiam-se em dados disponíveis na época de sua publicação. Reservamo-nos o direito de fazer modificações a qualquer momento, tanto no produto quanto na sua formulação, sem prévio aviso.