

XTG 75W90 LS

Âncora

Bardahl 75W90 LS – Silêncio, tração e proteção total para diferenciais autoblocantes em todas as condições!

Descrição

O Bardahl 75W90 LS é um lubrificante de engrenagens 100% sintético de extrema pressão (EP), especialmente formulado para diferenciais autoblocantes (Limited Slip – LS) e diferenciais convencionais que operam sob altas cargas, choques mecânicos e variações térmicas severas.

A sua formulação avançada integra modificadores de fricção específicos para sistemas LS, assegurando funcionamento silencioso, progressivo e sem vibrações (anti-chatter), ao mesmo tempo que garante proteção superior contra desgaste, micropitting e gripagem.



Aplicação

O BARD AHL XTG 75w90 LS é particularmente adequado para diferenciais hipoides fortemente carregados, com sistema «Limited Slip e Auto-Locking». Proporciona uma excelente estabilidade em diferentes temperaturas.

Especificações e Aprovações

Este produto oferece o seguinte nível de desempenho:

API	GL5
MIL	MIL-L-2105D
FORD	WSD-M2C200-C / WSS-M2C200-D2 / ESDM2C186-A
ZF	TE-ML 05C
LIEBHERR	P>1900 mg/kg

Propriedades

- Oferece uma resistência muito boa a altas e baixas temperaturas,
- Excelentes propriedades de limpeza,
- Possui um ponto de fluidez baixo,
- Fornece alta resistência contra corrosão e oxidação,
- Oferece propriedades anti-desgaste e anti-espuma.

Dados Técnicos

Densidade a 15°C	Kg/l	0,874
Viscosidade a 40°C	mm ² /s	78,8
Viscosidade a 100°C	mm ² /s	14,40
Índice de viscosidade		192
Ponto de fulgor °C	°C	172
Ponto de fluidez °C	°C	-45

As informações contidas nesta ficha técnica são fornecidas apenas para referência. Devido ao contínuo desenvolvimento de produtos, alterações podem ocorrer sem aviso prévio.

Recomendações

Manuseio: Todas as informações de segurança relacionadas ao manuseio e uso deste produto estão disponíveis na Ficha de Dados de Segurança. Sempre consulte o manual do fabricante do veículo antes de usar.

Armazenamento: Recomenda-se usar o produto em até 60 meses. Ele deve ser armazenado em sua embalagem original, fechada e protegida da luz, umidade e temperaturas excessivas.

Referências Disponíveis

33051	33053
12 X 1l	5l