

WOLF EXTENDTECH

85W140 LS GL 5

14/04/2025
2409

Óleo mineral composto de óleos de base de parafina e aditivos selecionados baseados em enxofre e fósforo. Um aditivo de fricção especial concede a este óleo as propriedades necessárias para ser utilizado em diferenciais que se encontrem equipados com um mecanismo "limited-slip".

APLICAÇÕES

Este óleo é maioritariamente utilizado em todos os eixos hipóides traseiros com mecanismo "limited-slip".

CARACTERÍSTICAS

Propriedades de fricção: fácil mudança de velocidades
Proteção antidesgaste: duração longa da transmissão

ESPECIFICAÇÕES

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

PROPRIEDADES

Teste	Método	Unidade	Resultado médio
Densidade a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.905
Viscosidade cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	415
Viscosidade cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	26.5
Índice de viscosidade	ASTM D2270		86
Ponto de fluidez	ASTM D6892	°C	-18
Viscosidade Brookfield a -12 °C	ASTM D2983	mPa.s	100000
Ponto de inflamação COC	ASTM D92	°C	215

Reservamo-nos o direito de alterar as características gerais dos nossos produtos a fim de permitir que os nossos clientes tirem partido das mais recentes inovações técnicas.