

Motorbike Gear Oil HD 150

Descrição

Óleo para engrenagens sintético especial para transmissões primárias em motocicletas Harley Davidson. Lubrificação ideal em todos os intervalos de temperatura. O óleo base sintético garante uma estabilidade ideal relativamente à pressão.

Características

- elevada capacidade de protecção sob pressão
- excelentes propriedades de temperatura baixa
- compatibilidade com juntas muito boa
- elevada protecção contra o desgaste
- elevada resistência ao envelhecimento

Dados técnicos

Classe de viscosidade ISO	VG 150 DIN 51519
Densidade a 15°C	0,855 g/cm ³ DIN 51757
Viscosidade a 40°C	156,3 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosidade a 100 °C	21,3 mm ² /s ASTM D 7042-04
Índice de viscosidade	161 DIN ISO 2909
Ponto de fluidez	-42 °C DIN ISO 3016
Ponto de inflamação	230 °C DIN ISO 2592
Poder de desemulsificação a 82°C	20 min DIN ISO 6614
Propriedades de espuma a 24°C	75/0 ml ISO 6247
Propriedades de espuma a 93,5°C	100/0 ml ISO 6247
Propriedades de espuma a 24°C depois de 93,5°C	100/0 ml ISO 6247
Efeito corrosivo em aço	0-B DIN ISO 7120
Efeito corrosivo em cobre	1-125 A3 DIN EN ISO 2160
Teste curto FZG para rodas dentadas teste normal A/8, 3/90	Schadenskraftstufe >12, Spez.Gew.Änderung <0,27 mg/KWh DIN 51354 Teil 2
Número de cor (ASTM)	L 1,0 DIN ISO 2049

Campos de utilização

Para aplicação em transmissões primárias por corrente e embraiagens da maioria dos modelos Harley Davidson entre 1984 e 2010. Atenção: não



adequado para modelos com transmissão primária por correia.

Utilização

Respeitar as instruções da Harley Davidson.

Embalagens disponíveis

1 l Lata plástico 3822
D-GB-I-E-P

A nossa informação baseia-se em estudos cuidadosos e pode ser considerada fiável, contudo só pode aconselhar sem compromisso.