

GMOIL

ISO VG-46 HM



MEETS REQUIREMENTS:

DIN 51524 Part II (HLP), ISO 11158 HM,

FIVES CINCINNATI P-68(ISO VG 32)

P-69(ISO VG 68) / P-70 (ISO VG 46), DENISON HF-O

HF-2, EATON VICKERS 1-286-5

M-29505, U.S. STEEL 127 41,4-50,6

Artikullar / Артикулы / Articles:

GMOIL HYDRAULIC OIL ISO VG-46 HM (20L) – 4833014580093

GMOIL HYDRAULIC OIL ISO VG-46 HM (208L) – 4833014580086

GMOIL HYDRAULIC OIL ISO VG-46 HM (1000L) – 4833014580079



tm Awtoulaglaryň, ýörte tehnikalaryň we enjamlaryň gidrawlikı ulgamlary üçin niýetlenen ýokary hilli ýagy. Çig nebitden alnan ýokary hilli mineral başlangyç ýaglary esasynda tayýarlanan. Okislenmä garsy ýokary kuuwaty hem-de termiki we himiki durnuklygy bilen tapawutlanýar. Gidrawlikı ulgamynyň detallarynyň goralmagyny we çalşyksyz uzak iş möhletini üpjün edýär.

ru Высококачественное масло, предназначенное для гидравлических систем автомобилей, специальной техники и оборудования. Произведено на основе полученных из сырой нефти высококачественных минеральных базовых масел. Отличается высокими антиокислительным потенциалом, термической и химической стабильностью. Обеспечивает защиту деталей гидравлической системы от износа и длительный период бесшменной работы.

en High-quality oil designed for hydraulic systems of cars, special machinery and equipment. It is produced on the basis of high-quality mineral base oils obtained from crude oil. It has a high antioxidant potential, thermal and chemical stability. It protects the parts of the hydraulic system from wear and a long period of continuous operation.

Synaglar / Исследования / Checks	Synag usuly / Метод / Method	Görkezjileri / Показатели / Indicators
Kinematik şeþbeşikligi 100°C-da mm2/s, çäklerde Кинематическая вязкость при 100°C мм2/с, в пределах Kinematic viscosity at 100°C mm ² /s, within	TDS 33 ASTM D445	41,4-50,6
Serþbeşiklik indeksi, az däl Индекс вязкости, не менее Viscosity index, not less than	TDS 25371 ASTM D2270	95
Doýma temperaturasy °C, ýokary däl Температура застыивания °C, не выше Pour point °C, not higher	TDS 966 ASTM D97	-15
Ýalpyldama temperaturasy °C, pes däl Температура вспышки °C, не ниже Flash point °C, no less than	TDS 4333 ASTM D92	210



"Geleje Miras" hususy kärhanasy

Önümçiliğin sağıgy: Türkmenistan, Ahal welayaty, Ak bugday etraby.

Türkmenistanyň Senatagyylar we telekeçeler bireleşmesiniň senatagy zolygy, 16 njý yer bölegi.

+993 12 414029

gelejegemiras.com.tm

gelejeg-miras@mail.ru



TS 01988964-06-2022



20L

208L