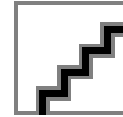


# MOTUL



## HD BEARING GREASE

БАЗОВОЕ МИНЕРАЛЬНОЕ МАСЛО

### ОПИСАНИЕ

Пластичная смазка для ступиц колес и подшипников грузовой техники.

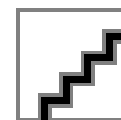
### ПРИЛОЖЕНИЯ

Пластичная смазка специально рекомендуется для смазывания ступиц колес и подшипников большегрузных тягачей, работающих на высоких или низких скоростях, когда длительное резкое торможение может привести к возникновению более высоких температур в ступице, чем обычно.

Диапазон рабочих температур для длительного периода смазывания: от -20°C / -4°F до +130°C / +266°F.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обеспечивает высокую стойкость к механическим нагрузкам, высокую адгезию к поверхности, сохраняет свойства при длительной эксплуатации.
- Обладает антикоррозионными, антиокислительными, противоизносными свойствами, защищает от образования ржавчины.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕТОД	HD BEARING GREASE
Цвет	Визуально	Светло-коричневый
Консистентная смазка	DIN 51818	NLGI 3
Soap		Литиевое мыло
Base oil viscosity at 40°C	DIN 51562	150,0 мм <sup>2</sup> /с
Вязкость базового масла при 100 ° C	DIN 51562	65,0 мм <sup>2</sup> /с
Проницаемость - 60 циклов	ASTM D217	220/ 250x10 <sup>-1</sup> мм
Тест TIMKEN	ASTM D2509	222.5 Н
антикоррозионный EMCOR	IP 220/85	0/0
Коррозия медной ленты	ASTM D4048	1/120
Тест FAG FE-9		
NLGI Grade	DIN 51818	NLGI 3
Penetration 60 strokes	ASTM D217	220 / 250 x 10 <sup>-1</sup> мм
VKA welding load	DIN 51350	4 000,0 Н
Water washout	DIN 51807 T1	1/90

Разработано на основе высококачественных минеральных базовых масел и литиевого загустителя, а также противозадирных (EP), противоизносных и антиокислительных присадок.

## STANDARDS / APPROVALS / PERFORMANCE LEVEL

**HD BEARING GREASE** meets the following standards:

- DIN - 51502 : KP 3 K-20



## ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ

All information and rules about health, safety and the environment are mentioned on the safety data sheet. It provides information about risks, safety procedures and first aid emergency rules. It clarifies all procedures to implement in the case of an accidental spillage, and for the disposal of the product and its effects on the environment.

The specifications of our products are definite only at the time of order, and are subject to our general sale and guarantee conditions. To give our customers the latest technical developments, the general characteristics of our products may vary. The safety data sheet of this product is available at [www.motul.com](http://www.motul.com).