

ПЛАСТИЧНАЯ СМАЗКА

# HILL

# GREASE ГРАФИТНАЯ

СООТВЕТСТВУЕТ:

СТ 30148-1958-ТОО-019-2017 | ГОСТ 3333-80

HILL Grease Графитная - пластичная смазка, разработанная для использования в условиях трения скольжения в тяжело нагруженных тихоходных механизмах. Состав этой смазки включает высоковязкое нефтяное масло, которое обладает отличными смазывающими свойствами и обеспечивает эффективное снижение трения и износа. Для достижения пластичности и структурной стабильности, необходимых для смазочного материала, масло загущено кальциевым мылом. Дополнительно

в составе присутствует 10% графита, который обеспечивает улучшенные антифрикционные характеристики и устойчивость к высоким нагрузкам.

HILL Grease Графитная соответствует стандарту ГОСТ 3333-80 и обладает следующими основными эксплуатационными характеристиками:

**Работоспособность в широком диапазоне температур:** смазка подходит для использования при температурах от -20°C до +70°C. Она обеспечивает надежную смазку при низких и высоких температурах, что позволяет применять ее в различных климатических условиях.

**Допустимость использования при низких температурах:** HILL Grease Графитная допускается к применению при температурах ниже -20°C в рессорах и аналогичных устройствах, что делает ее универсальной и эффективной смазкой для различных сезонных условий.

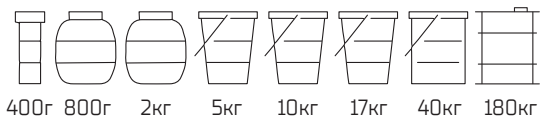
**Применение в тяжело нагруженных механизмах:** данная смазка рекомендуется для использования в узлах трения скольжения, которые подвергаются значительным нагрузкам. Это включает рессоры, подвески тракторов и машин, открытые зубчатые передачи, опоры буровых долот и другие узлы, где высокая степень смазки и защита от износа критически важны.

**Высокая водостойкость:** HILL Grease Графитная обладает отличной водостойкостью, что делает ее подходящей для использования в условиях, где присутствует воздействие влаги или воды. Она может обеспечивать эффективную смазку и защиту даже при наличии влажной среды.

Превосходные противозадирные свойства: благодаря добавлению графита, HILL Grease Графитная обладает высокой степенью антифрикционности и противозадирными свойствами. Это позволяет снизить трение и износ в узлах трения, обеспечивая более длительный срок службы и повышенную надежность оборудования.

**Длительный интервал замены:** смазка HILL Grease Графитная имеет продолжительный интервал замены, что экономит время и ресурсы на обслуживание и обновление смазочного материала.

HILL Grease Графитная представляет собой эффективную и надежную смазку, специально разработанную для удовлетворения потребностей в трении скольжения в тяжело нагруженных механизмах. Благодаря своим преимуществам и особенностям, она находит широкое применение в различных отраслях, где требуется надежная смазка для обеспечения эффективной работы и защиты оборудования.



ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЗНАЧЕНИЕ
Температура каплепадения, °C ГОСТ 6793	78
Пенетрация при 25°C, мм 10-1 ГОСТ 5346	250
Коррозионное воздействие на металлы	выдерживает
Содержание воды, %(масс) (ГОСТ 2477)	3

Отсканируйте код для получения полной информации и поддержки производителя а также проверки подлинности этого продукта

