

Информация о продукте 07.10.36

17-05-2024

Kroon-Oil Q5 MP Calcer EP2

Описание

Q5 MP Calcer Grease EP 2 представляет собой высококачественную многоцелевую смазку на основе глубоко очищенных, высоковязких базовых масел с применением безводного кальциевого мыла в качестве загустителя. В продукт добавлены противозадирные и другие присадки, которые обеспечивают следующие свойства:

- сильная адгезия к металлу, даже во влажной среде
- высочайший уровень водостойкости
- высокая стабильность
- очень высокая устойчивость под нагрузкой
- превосходная устойчивость к коррозии и износу
- высокая прокачиваемость
- высочайшие противозадирные свойства

Назначение

Q5 MP Calcer Grease EP 2 - это высококачественная многоцелевая смазка, которая может использоваться как в промышленности, так и в автомобильном транспорте. Безводный кальциевый загуститель в сочетании со специально разработанной смесью базовых масел позволяет использовать продукт для смазывания широкого спектра подшипников скольжения и качения, а также во влажных и коррозионных средах.

Характеристики

NLGI Grade 2

ISO 12924, L-XB(F)CIB2

DIN 51 502, KP2K-30

Типичные характеристики

Плотность при 15 °C, кг/л	0,910
Пenetрация (рабочая), 0,1 мм	265-295
Температура каплеобразования, °C	140
Диапазон температур, °C	-30 / +120
Вязкость базового масла при 40 °C, мм ² /с	220,00
Нагрузка сваривания на 4-шариковой машине, Н	3400

Доступные упаковки



37228

Картридж, 400 г



37229

Q-Картридж, 400 г



37230

Ведро, 5 кг



37231

Ведро, 18 кг



37232

Бочка, 50 кг



37249

Бочка, 180 кг

Настоящий информационный лист содержит сведения о свойствах и назначении нашей продукции. Данный документ содержит максимально точные сведения на указанную дату, однако его автор не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неполноты и/или неточности этих сведений, а также очевидных опечаток. Условия поставки применимы ко всем поставляемым продуктам. Чтобы правильно подобрать продукт, особенно для критически важных областей применения, покупателю следует проконсультироваться с поставщиком. Мы непрерывно исследуем и совершенствуем свою продукцию, поэтому содержащая в настоящем документе информация может быть изменена без предварительного уведомления.