

MULTIS COMPLEX SHD 220



ООО «ИММЕРОЙЛ»
А



Высококачественная синтетическая смазка с противозадирными свойствами на основе литиевого комплекса.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Полностью синтетическая смазка, рекомендуемая к применению при тяжелых условиях работы промышленного оборудования и, в особенности, при высоких температурах, когда обычная литиевая смазка работает неудовлетворительно.
- Обеспечивает защиту подшипников, работающих в условиях высоких нагрузок и при низких скоростях. Подходит для использования в случаях, когда требуется наличие водоотталкивающих свойств. Также подходит для смазки передач, выполненных из пластика.
- Специально разработана для сушильных секций бумагоделательных машин. Низкая летучесть базового масла и отличные высокотемпературные свойства позволяют значительно продлить интервалы шприцевания.
- Температурный диапазон: -50 до +160°C.

СПЕЦИФИКАЦИИ

- ISO 6743-9: L – XEENB 2
- DIN 51502 – KP2P-50

ПРЕИМУЩЕСТВА

- MULTIS COMPLEX SHD 220 соответствует требованиям к смазке для очень многих типов оборудования.
- Смешивается с большинством традиционных мыльных смазок.
- Повышенная стойкость к вымыванию водой.
- Увеличенный интервал замены.
- Не содержит свинец и другие тяжелые металлы, опасные для здоровья человека или для окружающей среды.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| MULTIS COMPLEX SHD 220 | Стандарт | Ед. измерения | Значение |
|---|--------------------------------------|--------------------|-------------------|
| Загуститель | - | - | Литиевый комплекс |
| Класс консистенции NLGI | ASTM D 217/DIN 51818 | - | 2 |
| Цвет | Визуально | - | Желтый |
| Внешний вид | Визуально | - | Гладкая |
| Диапазон рабочих температур | - | °C | -50 до 160 |
| Пенетрация при 25°C | ASTM D 217/DIN 51818 | 0,1 мм | 265-295 |
| Тест на ЧШМ, нагрузка сваривания | ASTM D2596 | кгс | 400 |
| Тест на антикоррозионные свойства SKF-EMCOR | DIN51802/IP220/NFT 60-135/ISO 11007 | класс | 0 - 0 |
| Вязкость базового масла при 40°C | ASTM D 445/DIN 51562-1/ISO 3104/IP71 | мм ² /с | 220 |

ООО «ИММЕРОЙЛ»
Официальный дистрибьютор
+7 (499) 608-10-15

MULTIS COMPLEX SHD 220
Обновление: 09/2010



Применение данного смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности. Паспорт безопасности продукта, в соответствии с требованиями действующих в ЕС норм, может быть предоставлен по запросу местным торговым представителем.