

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

СПРЕЙ-СМАЗКА NNS 5000

Термостойкая синтетическая смазка с PTFE



Особенности

Надежное смазывание. Отличные проникающие свойства, достигает деталей, требующих эффективной смазки. Идеально подходит для смазывания мест вне зоны видимости. Надежная защита от износа. Содержит твердую смазку PTFE., которая действует в чрезвычайных ситуациях при разрыве масляной пленки. Долговременная противоскользкая пленка, устойчивая при высоких температурах. Долгосрочный эффект. Обеспечивает длительную защиту от коррозии. Не окисляется и не осмоляется при температуре до +200 °С, кратковременно до +250 °С. Не образуется остатков разложения сажи. Безопасное нанесение. Хорошая совместимость с большинством пластиков, резиновыми кольцами и манжетами, лакокрасочными покрытиями. Устойчива к брызгам воды, соленой воде, слабым кислотам и щелочам. Прозрачный цвет. Не содержит смол, кислот, АОХ и силикона.

Область применения

Применяется для смазки компонентов, функционирующих с большой точностью и при высоких температурах, например, дроссельных клапанов, внутренних подшипников, тросов и роликовых направляющих, работающих при высоких температурах и т.д.

Способ применения

Хорошо встряхните баллон перед применением. Предварительно очистите поверхности очистителем NNS CLEAN (арт. 0893 106 10). Затем распылите смазку на очищенную поверхность. Смазка легко проникает в мельчайшие зазоры и отверстия и загустевает.

Внимание!

Оптимальные результаты достигаются при ежедневном использовании смазки.

Технические характеристики

Химическая основа:	минеральное масло
Базовое масло:	синтетическое
Твердое смазочное вещество:	PTFE
Цвет:	прозрачный
Плотность при +20 °С:	0,81-0,86 г/см ³
Вязкость при +40 °С:	30 мм ² /с
Термостойкость:	-20 °С...+200 °С, кратковременно до +250 °С
Температура вспышки (с растворителем/без растворителя):	-30/250 °С
Температура каплепадения:	+200 °С
Фактор износа SRV (DIN 51834):	158

ГАРАНТИЙНАЯ ИНФОРМАЦИЯ - ПОЖАЛУЙСТА, ПРОЧИТАЙТЕ ВНИМАТЕЛЬНО

Приведенные здесь данные являются только рекомендациями, разработанными на основе нашего опыта. Для того, чтобы гарантировать, что продукты безопасны, эффективны и полностью удовлетворительны для намеченного использования, необходимо провести предварительное тестирование продукта в условиях, близких к рабочим.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Защита от коррозии SKF Emscor (DIN 51802):	0-1
Срок хранения:	24 месяца

Информация по артикулам

Описание	Объем	Артикул	Упаковка
спрей	500 мл	0893 . 106 . 3	1/12

ГАРАНТИЙНАЯ ИНФОРМАЦИЯ - ПОЖАЛУЙСТА, ПРОЧИТАЙТЕ ВНИМАТЕЛЬНО

Приведенные здесь данные являются только рекомендациями, разработанными на основе нашего опыта. Для того, чтобы гарантировать, что продукты безопасны, эффективны и полностью удовлетворительны для намеченного использования, необходимо провести предварительное тестирование продукта в условиях, близких к рабочим.