

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

### СПРЕЙ-СМАЗКА NNS GREASE

**Высококачественная, долговременная смазка с PTFE добавками**



#### Особенности

Долгий срок службы. Отличная защита от влаги и грязи. Высокая устойчивость к окислению. Увеличенные интервалы между повторным применением смазки. Отличная совместимость с материалами. Совместима с пластиком. Не влияет на окрашенные поверхности. Содержит твердые смазывающие частицы PTFE. При разрыве смазывающей пленки PTFE частицы продолжают смазку (аварийная эксплуатация). Хорошая термостойкость. Специальный белый пигмент.

Отличная видимость смазанных участков при проверке и сервисном обслуживании. Стойкость к брызгам воды, соленой воде, слабым кислотам и щелочам. Не содержит смол, кислот, АОХ и силикона.

#### Область применения

Применяется для смазки в процессе обслуживания и проверки оборудования. Рекомендуется для смазки петель, шарниров, направляющих и т.д.

#### Способ применения

Хорошо встряхнуть баллон перед применением. Тщательно очистить смазываемые поверхности при помощи очистителя NNS (арт. 0893 106 10). Затем распылить смазку на очищенные поверхности. Смазка формирует защитный «пояс смазки» от проникновения влаги и частиц грязи между соприкасающимися деталями. Грязь не может попасть в зону смазки, что обеспечивает длительную работу узла. Длительные интервалы между смазками возможны только при тщательной очистке поверхностей. Рекомендуется использовать очиститель NNS (арт. 0893 106 10) перед каждой смазкой.

#### Технические характеристики

Базовое масло:	минеральное масло/литиевое мыло
Твердое смазочное вещество:	PTFE
Цвет:	белый
Плотность при +20°C:	0,78 г/мл
Термостойкость:	-15°C...+130°C, кратковременно до +150°C
Температура каплепадения:	+130°C
Температура вспышки (с растворителем/без растворителя):	-20/200°C
Класс NGLI:	2
Фактор износа SRV (DIN 51834):	1638
Защита от коррозии SKF Emcor (DIN 51802):	1
Срок хранения:	24 месяца

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****Информация по артикулам**

<b>Описание</b>	<b>Объем</b>	<b>Артикул</b>	<b>Упаковка</b>
спрей	400 мл	<b>0893 . 106 . 7</b>	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.