

НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ

ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИХ ОДНОТОЧЕЧНЫХ ЛУБРИКАТОРОВ
ДЛЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО СМАЗЫВАНИЯ

Ready - Drive - Smart



www.ntn-snr.com



With You

READY

BOOSTER - Экономичный и надежный



- Значительная экономия благодаря гибкости использования (период смазывания 1-12 месяцев, режим «паузы»)
- Подходит для узких и труднодоступных участков (Сертификат взрывозащиты)
- Готовый к использованию: не требует сборки и дополнительных инструментов
- Одна смазочная система для разных видов оборудования: подходит для использования как в помещении, так и на открытом воздухе (-20°C до 60°C)
- Класс защиты IP68: надежное смазывание даже в условиях повышенной влажности и загрязненности



Благодаря компактному размеру Ready Booster может применяться для смазывания разных типов изделий: подшипников, подшипниковых корпусов, цепей, электродвигателей, вентиляторов, насосов, конвейеров и т.д.

DRIVE

BOOSTER - Мощный и точный



- Независимый благодаря мощному аккумулятору
- Мощный - подходит для смазывания удаленных точек
- Точный - период смазывания 1-12 месяцев
- Легкая замена картриджа



Для максимально точного смазывания, независимого от внешней температуры и давления, высокая надежность при использовании

SMART

BOOSTER - Эффективный и современный

- Повышенная емкость (125 см³)
- Точный, эргономичный
- Точность настройки до месяца благодаря ЖК-дисплею
- Постоянный поток смазки, независимо от температуры окружающей среды
- Экологичность: блок питания подходит для повторного использования
- Подходит для работы во взрывоопасной среде

Эффективное, точное, гибкое смазывание, подходящее для работы в широком диапазоне температур и сред, в том числе во взрывоопасной среде



> ДЛЯ ВАШЕГО ОБОРУДОВАНИЯ,
КОМБИНИРУЙТЕ НАИБОЛЕЕ ПОДХОДЯЩИЙ ТИП СМАЗКИ И САМУЮ ЛУЧШУЮ
АВТОМАТИЧЕСКУЮ СМАЗОЧНУЮ СИСТЕМУ



UNIVERSAL +



HEAVY DUTY +



VIB



HIGH TEMP MP



FOOD



FOOD CHAIN OIL



CHAIN OIL

ОПИСАНИЕ

	Универсальная смазка для промышленного применения	Подходит для очень высоких нагрузок, эффективна в различных применениях, разработана для использования в тяжёлых рабочих условиях	Оборудование, подверженное вибрациям или ударам. Для работы в условиях высоких нагрузок и повышенной влажности	Идеальное решение для длительного смазывания при низких и высоких температурах до 180°C.	Смазка широкого назначения для пищевой и фармацевтической промышленности. Соответствует рекомендациям NSF-H1	Смазочное масло для пищевой и фармацевтической промышленности. Соответствует требованиям NSF-H1	Синтетическое масло для промышленных целей для работы в условиях высоких температур
--	---	---	--	--	--	---	---

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

	Сельскохозяйственное оборудование, подъёмно-транспортное оборудование, механическое оборудование, маломощные электромоторы и т.д.	Тяжелая промышленность: металлургия, строительство, транспортировка, конвейеры, подъёмное оборудование, водяные насосы и т.д.	Шахты, цементные заводы, работы на открытом воздухе и в условиях повышенной влажности: целлюлозно-бумажная промышленность, буровые установки, дробилки, грохоты и т.д.	Текстильные машины, обрабатывающие машины, вентиляторы горячего дутья, сушки, водяные насосы, и т.д.	Упаковочные машины, оборудование для молочного производства, изготовления макаронных и кондитерских изделий, оборудование на мясокомбинатах и т.д.	Прямая, коническая и червячная передачи, основные подшипники, шарниры механизмов. Также подходит для смазки подъемников, приводных валов и цепей даже при низких температурах	Машины для переработки текстиля и пластмассы: для всех типов цепей, рамы, смазанные маслом
--	---	---	--	--	--	---	--

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Загуститель	Литий-кальциевый	Литиевый	Литий-кальциевый	Полимочевина	Алюминиевый комплекс	•	•
Масло	Минеральное	Минеральное	Полусинтетическое	Синтетическое	Парафиновое минеральное масло	Синтетическое эфирное масло	Синтетическое эфирное масло
Рабочая температура	-30°C/+130°C	-30°C/+150°C	-20°C/+140°C	-40°C/+180°C	-30°C/+120°C	-30°C/+120°C	-20°C/+250°C
Вязкость при 40°C	220 cСт	150 cСт	360 cСт	80 cСт	195 cСт	220 cСт	320 cСт

НАШ АССОРТИМЕНТ

READY Booster	•	•	•	•	•	•	•
SMART Booster	•	•	•	•	•	•	•
DRIVE Booster	•	•	•	•	•	•	•

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

READY BOOSTER	DRIVE BOOSTER	SMART BOOSTER
<ul style="list-style-type: none"> Газогенерирующий элемент Надёжный и экономичный Прозрачный картридж Мгновенная активация (менее суток) <p>Сертификат взрывозащиты Класс защиты IP68 Макс. давление 5 Бар Период расхода от 1 до 12 месяцев Есть режим «пауза» Ёмкость 60 или 125 см³ Рабочие температуры: от -20°C до +60°C</p>	<ul style="list-style-type: none"> Многоразовый электромеханический привод Простое наполнение картриджей Светодиодные индикаторы (красный/зелёный) Прозрачный картридж Мгновенная активация Возможна установка на расстоянии до 5 м от смазываемой точки <p>Возможность перенастройки и остановки системы Период расхода от 1 до 12 месяцев Набор щелочных батарей высокой ёмкости Ёмкость 120 и 250 см³ Максимальное давление на выходе 6 бар Класс защиты IP65 Подходит для использования при температуре окружающей среды от -10°C до +60°C</p>	<ul style="list-style-type: none"> Электрохимический двигатель Управляется с помощью контрольного элемента многоразового использования с ЖК-дисплеем, температурным сенсором, обеспечивающим равномерное и точное смазывание независимо от окружающей температуры Картридж подлежит вторичной переработке Мгновенное распределение (менее суток) <p>Взрывобезопасные среды 1 и защита от пыли и влаги IP65 Максимальное давление 6 бар Точность настройки до месяца От 1 до 12 месяцев Функция старт/стоп Ёмкость 125 см³ Работа при температурах от -20°C до +60°C</p>

Настоящий документ является собственностью NTN-SNR ROULEMENTS. Любое частичное или полное его воспроизведение без предварительного согласия компании NTN-SNR ROULEMENTS строго запрещено. Нарушение этого положения может преследоваться по закону. NTN-SNR ROULEMENTS не несет ответственности за возможные ошибки и неточности, которые могут присутствовать в данном документе, несмотря на его тщательную подготовку к публикации. В соответствии с нашей стратегией непрерывных научно-исследовательских разработок мы оставляем за собой право без предварительного уведомления вносить изменения, частично либо полностью затрагивающие продукцию и характеристики, упомянутые в этом документе. © NTN-SNR ROULEMENTS, Международное авторское право 2017.

Experts
& Tools

NTN-SNR ROULEMENTS - 1 rue des Usines - 74000 Annecy
RCS ANNECY B 325 821 072 - Code APE 2815Z - Code NACE 28.15
www.ntn-snr.com

NTN SNR

With You