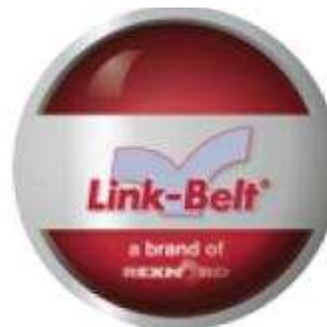


Рexnord роликовые цепи





RexPro-X – роликовые цепи



- Для приводов высокой мощности и подъемных машин
- Высокая нагрузка
- Улучшенная износостойкость
- 8 - 12% лучше по сравнению с предыдущим стандартом
- RexPro смазки для лучшей защиты
- Длительный срок службы
- Максимальная эксплуатационная безопасность



- Высокое сопротивление усталости
- Дробеструйная обработка пластин
- Дробеструйная обработка звенья цепи, ролики без шва
- Большая надежность



- Экологичность из за RexPro смазки
- Без тяжелых металлов – нет тефлона или силикона
- Система экологического менеджмента – соответствие DIN EN ISO 14001



RexPro-X роликовые цепи

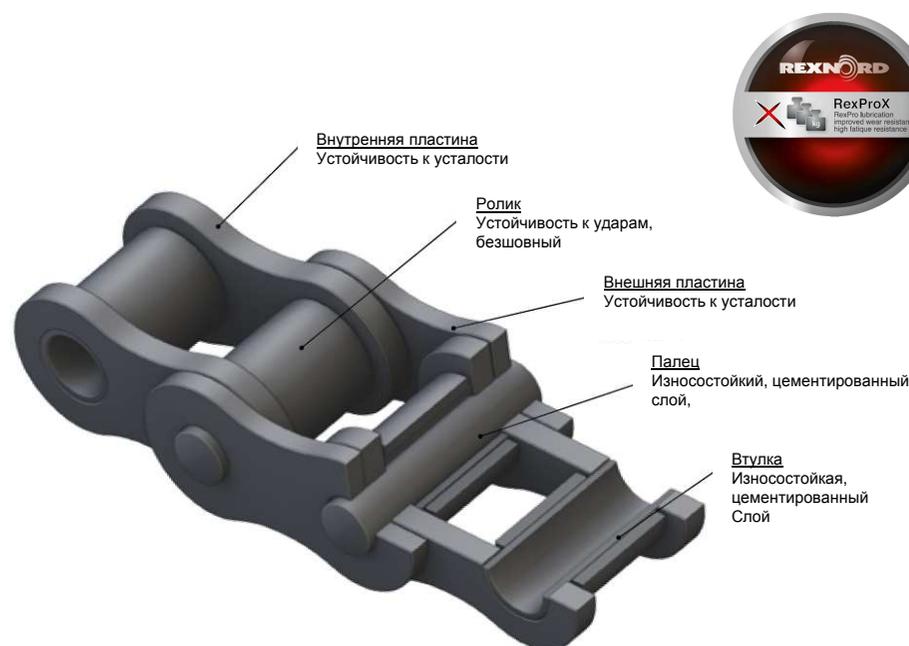


РАБОЧИЕ МЕСТА

- Бурение
- Дорожное строительство
- Сельское хозяйство
- Лесное хозяйство

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Больше площадь давления на палец
- Выше сила на разрыв
- Высокая прочность на усталость
- Соответствует British Standard (B) стандарту
- Типоразмеры 12B-1, 16B-1, 20B-1, 24B-1, 28B-1



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Передаёт больше мощности
- Длинный срок службы
- Очень высокая ударная прочность
- Большая надежность, даже в сложных условиях

СМАЗКА

- Улучшенная защита из за смазки RexPro
- Температура эксплуатации: от - 30°C до + 130°C
(расширяемая от - 30°C до + 250°C)
- Нет капания даже при высоких температурах
- Нет тефлона и силикона

Анализ – RexPro-X R38-1SH



Промышленность: Дорожная

Рабочее место: Машина шлифовки асфальта

Цепь: R 38-1 SH

Преимущество:

- Повышенная нагрузка в сравнении со стандартной 24В-1 цепью
- Повышенная износостойкость в сравнении со стандартной 24В-1 цепью

Ценность для клиента:

- Динамическая прочность
- Нет поломов от усталости
- Нет повторной смазки во время установки
- Низкие эксплуатационные расходы



RexAthletic – цепь больших возможностей



Рабочие места и характеристики

- Высокая нагрузка
- Высокое сопротивление усталости



Обслуживание и срок службы

- Меньше обслуживания и длинее интервалы между смазыванием
- Длительный срок службы
- Идеально, когда возможности технического обслуживания и смазывания ограничены



Экологичность

- Сертификация NSF H2



RexAthletic – цепь больших возможностей

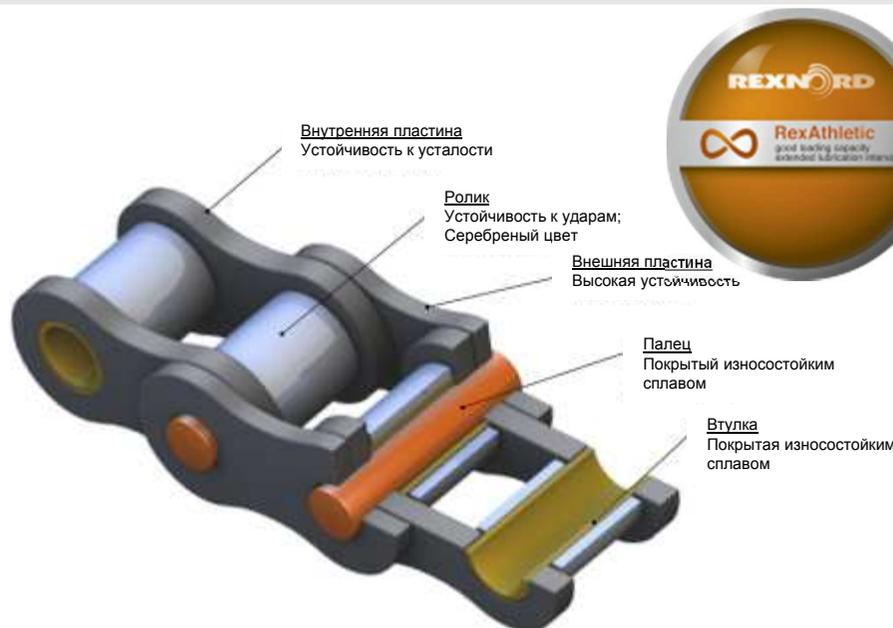


РАБОЧИЕ МЕСТА

- ❑ Где возможности технического обслуживания и смазывания ограничены
- ❑ Для тяжелой нагрузки в сложных условиях
- ❑ В закрытых системах

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ❑ Очень хорошие трибологические характеристики
- ❑ Очень хорошие характеристики скольжения и работы без смазки
- ❑ Уровень сопротивления усталости и тягового усилия как и в стандартных цепях Rexnord
- ❑ Улучшенная защита для гибкости звена
- ❑ NSF H2 сертификация для пищевой промышленности
- ❑ Измерения в соответствии с DIN, ANSI и ISO



ПРЕИМУЩЕСТВА

- ❑ Уменьшение потребности в обслуживании и более длительные интервалы смазки
- ❑ Высокая износостойкость даже при минимальной смазке
- ❑ Длительный срок службы при тяжелых нагрузках
- ❑ Улучшенная эффективность затрат

СМАЗКА

- ❑ Высокое качество долгосрочной смазкой
- ❑ Нет разбрызгивания смазки
- ❑ Водостойкая
- ❑ Температурный диапазон от 0°C до + 120°C
- ❑ Диапазон температуры может расширяться с использованием смазки для высоких или низких температур (- 40°C до 250°C)



Промышленность: Стальная

Рабочее место: Накопитель

полосы

Цепь: RexAthletic 48B-3

Преимущества:

- Прочность
- Надежная смазка из завода

Ценность для клиента:

- Высокая устойчивость усталости: срок службы можно узнать из удлинения цепи.
- Короткое время инспекции
- Износостойкость в 2 раза дольше чем стандартные цепи
- Смазка интервалом в 3 раза дольше чем стандартные цепи





RexCarbon – действительно безуходная цепь



Рабочие места и характеристики

- Идеально подходит для сухих условий эксплуатации
- Превосходная износостойкость
- Низкий уровень шума



Обслуживание и срок службы

- Действительно безуходная цепь
- Длительный срок службы



Экологичность

- Смазка не нужна
- Сертификация NSF H1



RexCarbon – действительно безуходная цепь



РАБОЧИЕ МЕСТА

- ❑ Автомобильная промышленность, пищевая и напитки, транспортировка сырья
- ❑ Где повторная смазка ограничена или невозможная
- ❑ Средних нагрузках в сложных условиях
- ❑ Чувствительная окружающая среда

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ❑ Высокая износостойкость, в 18 раз больше по сравнению с предыдущей версией
- ❑ Высокотехнологичные термопластиковые втулки
- ❑ Очень надежная
- ❑ Сертификация NSF H1
- ❑ Низкий коэффициент трения в звене цепи

ПРЕИМУЩЕСТВА

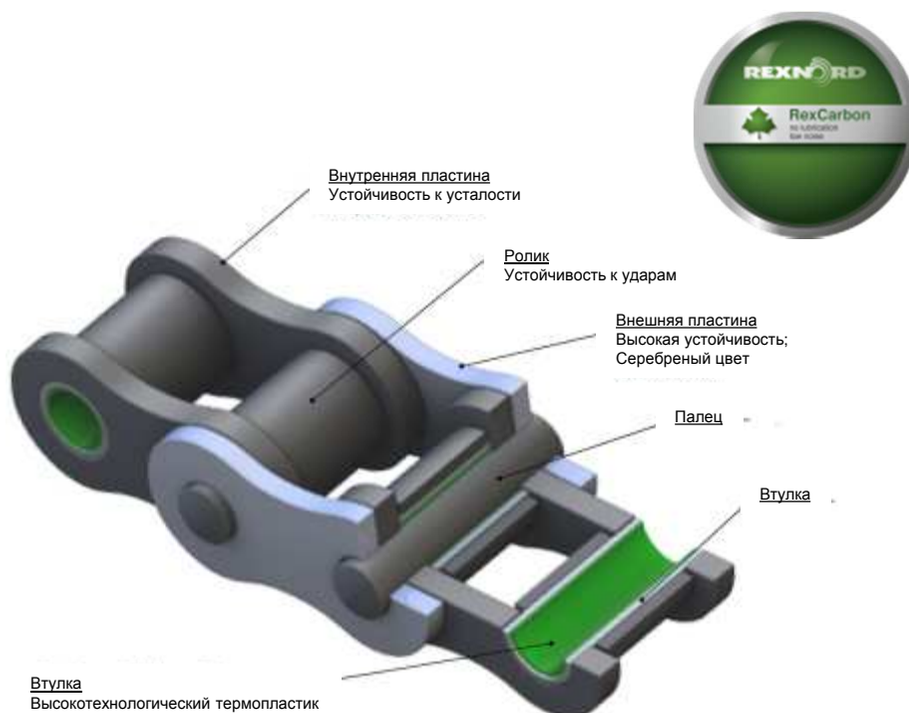
- ❑ чрезвычайно долгий срок службы, даже без повторного смазывания
- ❑ без простоев, не требует обслуживания
- ❑ нет смазки = Нет загрязнения транспортируемого товара или рабочей среды
- ❑ малошумные и экологически чистые
- ❑ безопасность : нет риска возникновения пожара от смазки

ДИЗАЙН

- ❑ 08В только с изогнутой пластиной
- ❑ Также доступна многорядная
- ❑ В специальном исполнении для температур до + 175°C

СМАЗКА

- ❑ Пищевая смазка
- ❑ Температурный диапазон от - 40°C до + 100°C



Анализ - RexCarbon



Промышленность: Автомобильная

Место работы: Линия покраски

Цепь: RexCarbon 12B-2 GL CB

Преимущество:

- действительно безуходная цепь
- не нужна смазка

Ценность для клиента:

- Долговечность в 2 раза больше чем цепи "низкого обслуживания"
- Безопасность - Нет смазки - не смазки на полу





RexPlus – устойчивость к коррозии и кислоте



Рабочие места и характеристики

- Вода, пар, агрессивные жидкости
- Соответствует гигиеническим требованиям
- Для использования в экстремальных условиях
- Устойчивость к коррозии и кислоте



Обслуживание и срок службы

- Высокая надежность
- Длительный срок службы



Экологичность

- Сертификация NSF H1



RexPlus – устойчивость к коррозии и кислоте



РАБОЧИЕ МЕСТА

- Вода, пар, агрессивные жидкости
- Для использования в экстремальных условиях
- Где гигиенические требования должны быть выполнены

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Сделано из чрезвычайно устойчивых материалов к коррозии и кислоте
- Возможна большая нагрузка на скорости до 1,5 м / сек
- Бесшовные ролики
- Сертификация NSF H1
- Запатентованная специальная сталь
- Высокая механическая прочность
- Звенья цепи имеет высокую прочность



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая износостойкость
- Максимальная гигиена
- Устойчивость к воде и пару
- Прямой контакт с пищевыми продуктами
- Длительный срок службы
- Хорошая экономическая эффективность

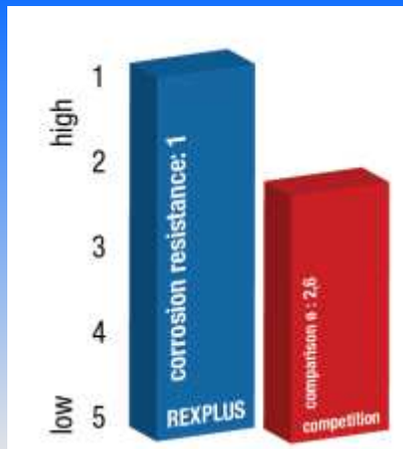
СМАЗКА

- Сертификация NSF H1
- Температурный диапазон: от - 40°C до + 120°C (расширяемая от - 40°C до + 400°C)

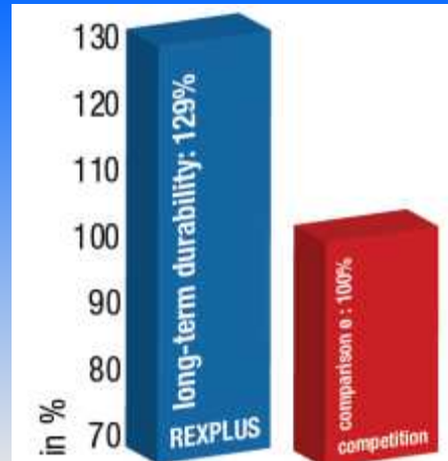
RexPlus – сравнение с конкурентами



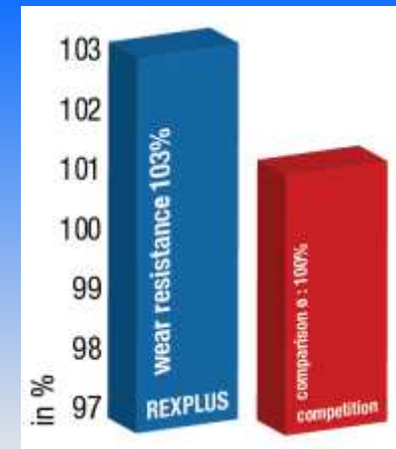
Устойчивость к коррозии



Прочность



Устойчивость к трению





Промышленность: Пищевая

Рабочее место: Линия розлива

Цепь: RexPlus 12B-1

Преимущества:

- Высокая нагрузка
- Устойчивость к коррозии

Ценность для клиента:

- Устойчивость к усталости
- Долговечность в 2,5 раза дольше, чем другие цепи устойчивые к коррозии
- Высокая точность цепи – замерение парами для работы параллельно





RexPlusCarbon – безуходная цепь, устойчивая к коррозии и кислоте



Рабочие места и характеристики

- Вода, пар, агрессивные жидкости
- Соответствует гигиеническим требованиям
- Для использования в экстремальных условиях
- Устойчивость к коррозии и кислоте



Обслуживание и срок службы

- Высокая надежность
- Длительный срок службы
- Безуходная цепь



Экологичность

- Сертификация NSF H1
- Смазка не нужна



RexPlusCarbon – безуходная цепь, устойчивая к коррозии и кислоте

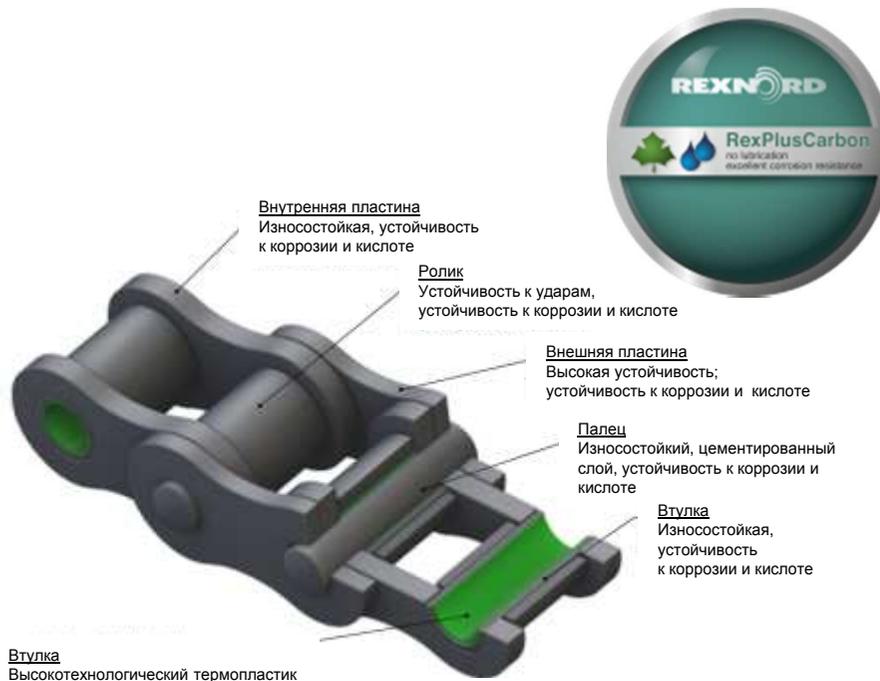


РАБОЧИЕ МЕСТА

- ❑ Пищевая, упаковка, конвейеры охлаждения, автомобильная
- ❑ Для использования в экстремальных условиях
- ❑ Вода, пар, агрессивные жидкости

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ❑ Высокая долговременная нагрузка
- ❑ Высокая устойчивость к коррозии и кислоте
- ❑ Звенья цепи имеет высокую прочность
- ❑ Бесшовные ролики
- ❑ Сертификация NSF H1
- ❑ Высокотехнологичные термопластиковая втулка
- ❑ Запатентованная специальная сталь



ПРЕИМУЩЕСТВА

- ❑ Без простоев, не требует обслуживания
- ❑ Отсутствие загрязнения транспортируемого товара и рабочей среды, так как нет смазки
- ❑ Высокий уровень чистоты
- ❑ Максимальная гигиена
- ❑ Малошумные и экологически чистые
- ❑ Высокая эффективность

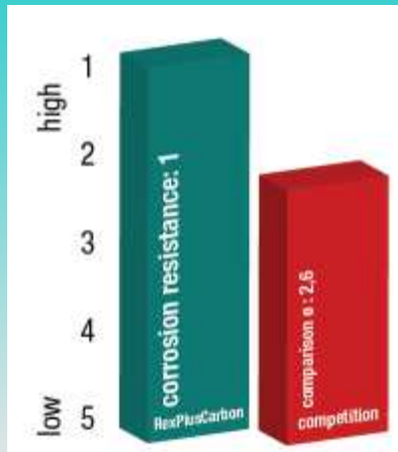
СМАЗКА

- ❑ Пищевая смазка
- ❑ Температурный диапазон от - 40°C до + 100°C
Специальная версия подходит для температур до + 175°C

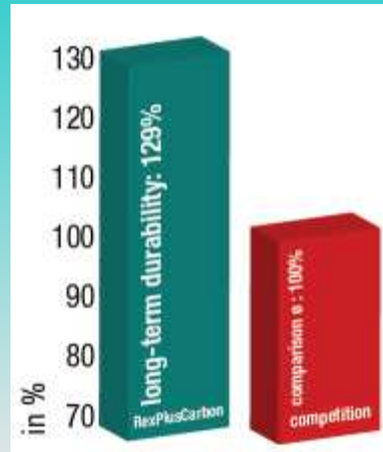
RexPlusCarbon – сравнение с конкурентами



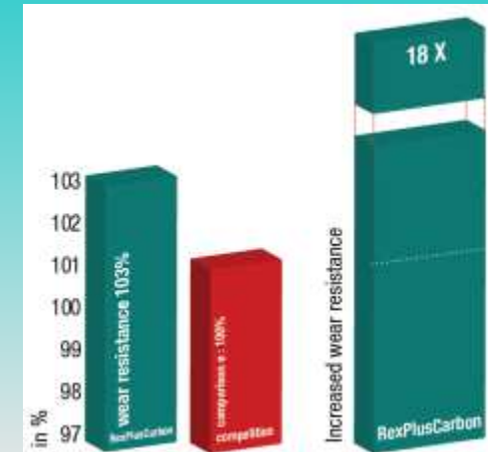
Устойчивость к коррозии

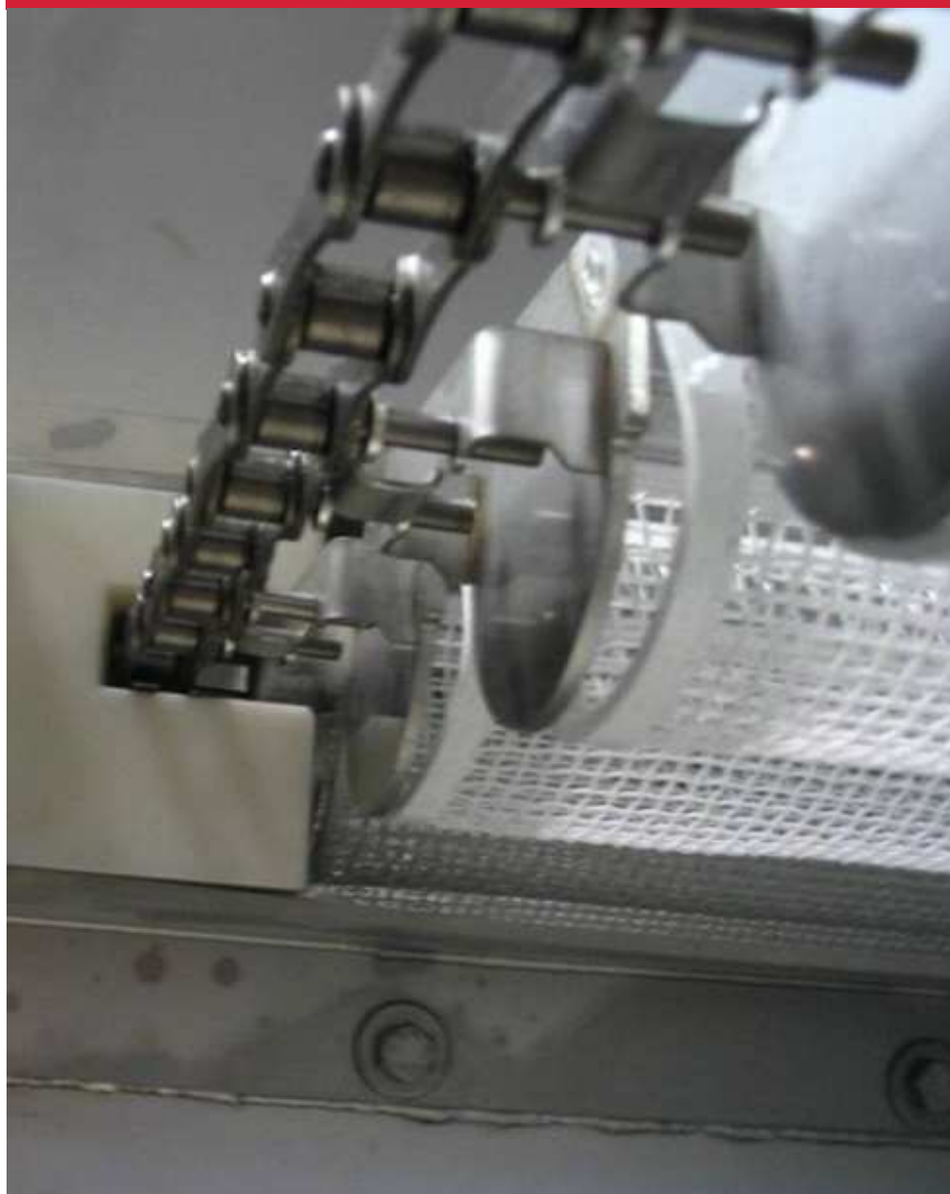


Прочность



Устойчивость к трению





Промышленность: Пищевая

Рабочее место: линия мяса

Цепь: RexPlusCarbon 12B-1 с удлиненными пальцами

Преимущества:

- Не нужна смазка
- Устойчивость к коррозии

Ценность для клиента:

- Долговечность в 5 раз дольше, чем другие цепи устойчивые к коррозии
- Устойчивость к коррозии
- Чистота окружающей среды





RexHiPro – большая устойчивость к коррозии при высокой нагрузке



Рабочие места и характеристики

- Устойчивость к коррозии
- Пищевая промышленность
- Высокая нагрузка



Обслуживание и срок службы

- Интервалы обслуживания как и для RexPro
- Длительный срок службы



Экологичность

- Сертификация NSF H2
- Соответствует RoHS:2005
- Без Хрома VI



RexHiPro - большая устойчивость к коррозии при высокой нагрузке

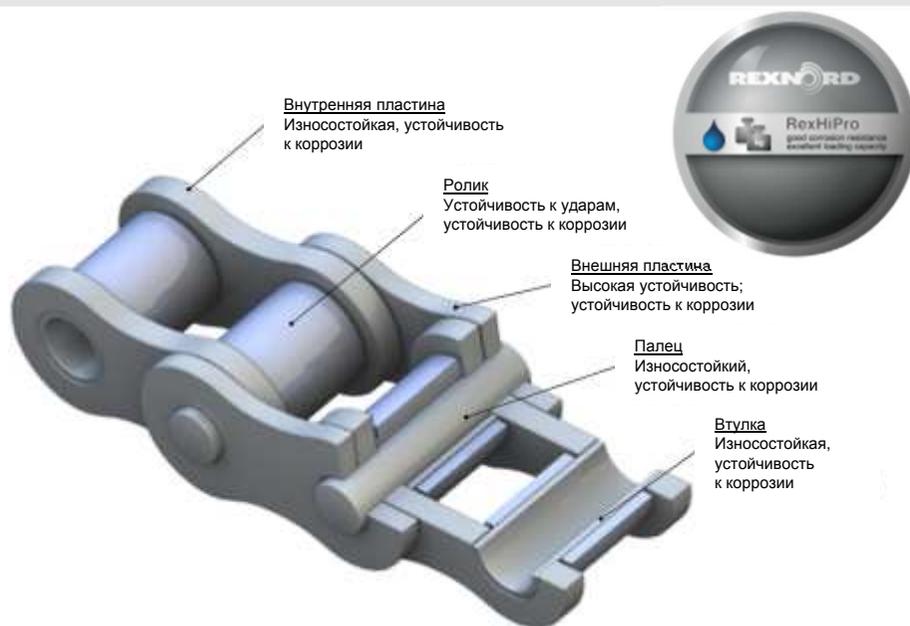


РАБОЧИЕ МЕСТА

- ❑ Влага и наружное применение
- ❑ Продукты питания, напитки и упаковочная промышленность
- ❑ Парки развлечений
- ❑ Сельское хозяйство и лесная техника

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ❑ Антикоррозионное покрытие для всех частей цепи
- ❑ Устойчивость к коррозии в течение 600 часов (тест соли; соответствует DIN 50021)
- ❑ Прочность и нагрузка сопоставима с цепью RexPlus
- ❑ Все измерения соответствует DIN, ANSI и ISO
- ❑ Не принимается процесс водородного охрупчивания
- ❑ Сертификация NSF H2, RoHS: 2005 совместимый для электронной промышленности
- ❑ Нет хрома VI: соответствует правилам 2011/65/EG, ROHS и директивам 2000/53/EC



ПРЕИМУЩЕСТВА

- ❑ Хорошая устойчивость к коррозии
- ❑ Устойчивы к жидкостям в автомобильной промышленности VDA под 621-412
- ❑ Длительный срок службы
- ❑ Эффективность затрат

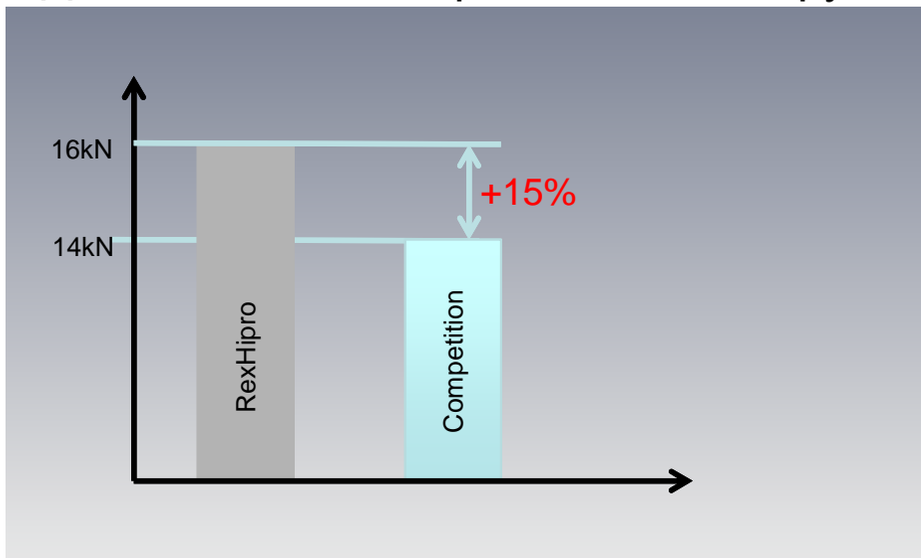
СМАЗКА

- ❑ Температура эксплуатации: от - 30°C до + 130°C
- ❑ Со смазкой для высокой температурой использование возможно до 250°C
- ❑ RexPro смазка, нет тяжелых металлов: силикона и тефлона

RexHiPro – сравнение с конкурентами



Динамическое сопротивление нагрузки



Тест соли после 180 часов

RexHiPro



Competition



Анализ - RexHiPro



Промышленность: Сельское х-тво

Рабочее место: техника

Цепь: RexHiPro 08В.. 32В
однорядные и двухрядные

Преимущества:

- Высокая нагрузка
- Устойчивость к коррозии

Ценность для клиента:

- Динамическая прочность
- Нет ржавчины
- Низкая стоимость





RexPro – стандарт качественных цепей



- Самая высокая защита от коррозии
- 8 - 10 раз лучше, чем лучший конкурент, более чем на 100% лучше в испытание на гибкость звена для использования в универсальной, а также агрессивных сред



- Улучшенная износостойкость
- 8 - 12% лучше по сравнению с предыдущим стандартом
- RexPro смазки для лучшей защиты
- Длительный срок службы
- Максимальная эксплуатационная безопасность



- Высокое сопротивление усталости
- Дробеструйная обработка пластин
- Дробеструйная обработка звенья цепи, ролики без шва
- Большая надежность



- Экологичность из за RexPro смазки
- Без тяжелых металлов – нет тефлона или силикона
- Система экологического менеджмента – соответствие DIN EN ISO 14001



RexPro – стандарт качественных цепей

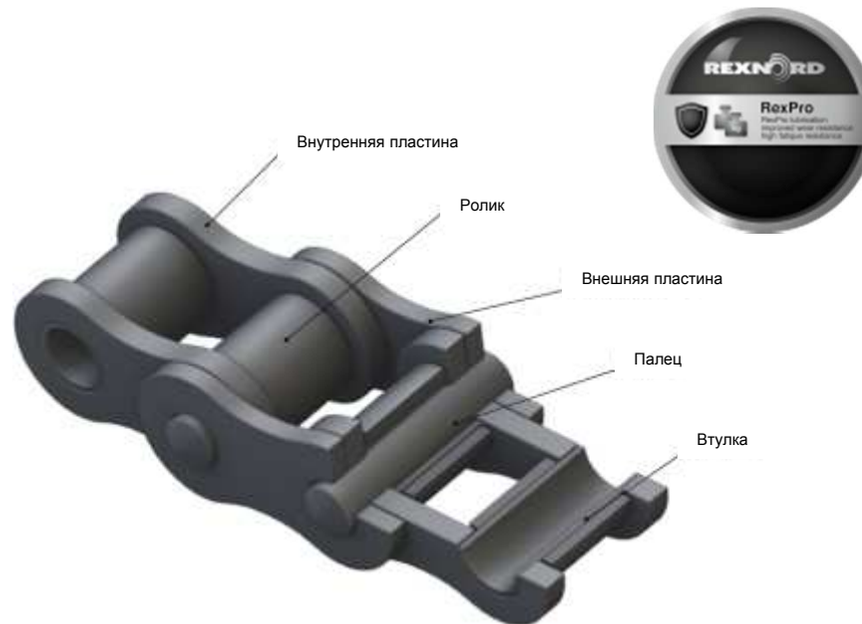


РАБОЧИЕ МЕСТА

- ❑ Автомобильная промышленность, промышленность напитков, текстиль, сельскохозяйственная техника
- ❑ Пищевая промышленность, упаковочные машины, производство конвейеров
- ❑ Фармацевтическая промышленность, бумага и деревообработка, машиностроение

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ❑ Хорошая защита от коррозии
- ❑ Высокая прочность на гибкость звена
- ❑ Экологически чистые
- ❑ Изготовлены из высокопрочной стали
- ❑ Деформационное упрочнение из за дробеструйной обработки пластин
- ❑ Ролики без шва
- ❑ Дробеструйная обработка пальцев, втулок и роликов
- ❑ Высокое предварительное растягивание
- ❑ Сертификация NSF H2/ RoHS:2005 совместимый



ПРЕИМУЩЕСТВА

- ❑ Длинный срок службы
- ❑ Очень высокая ударная прочность
- ❑ Большая надежность, даже в сложных условиях
- ❑ Максимальная эксплуатационная безопасность
- ❑ Высокое сопротивление усталости
- ❑ Эффективность затрат

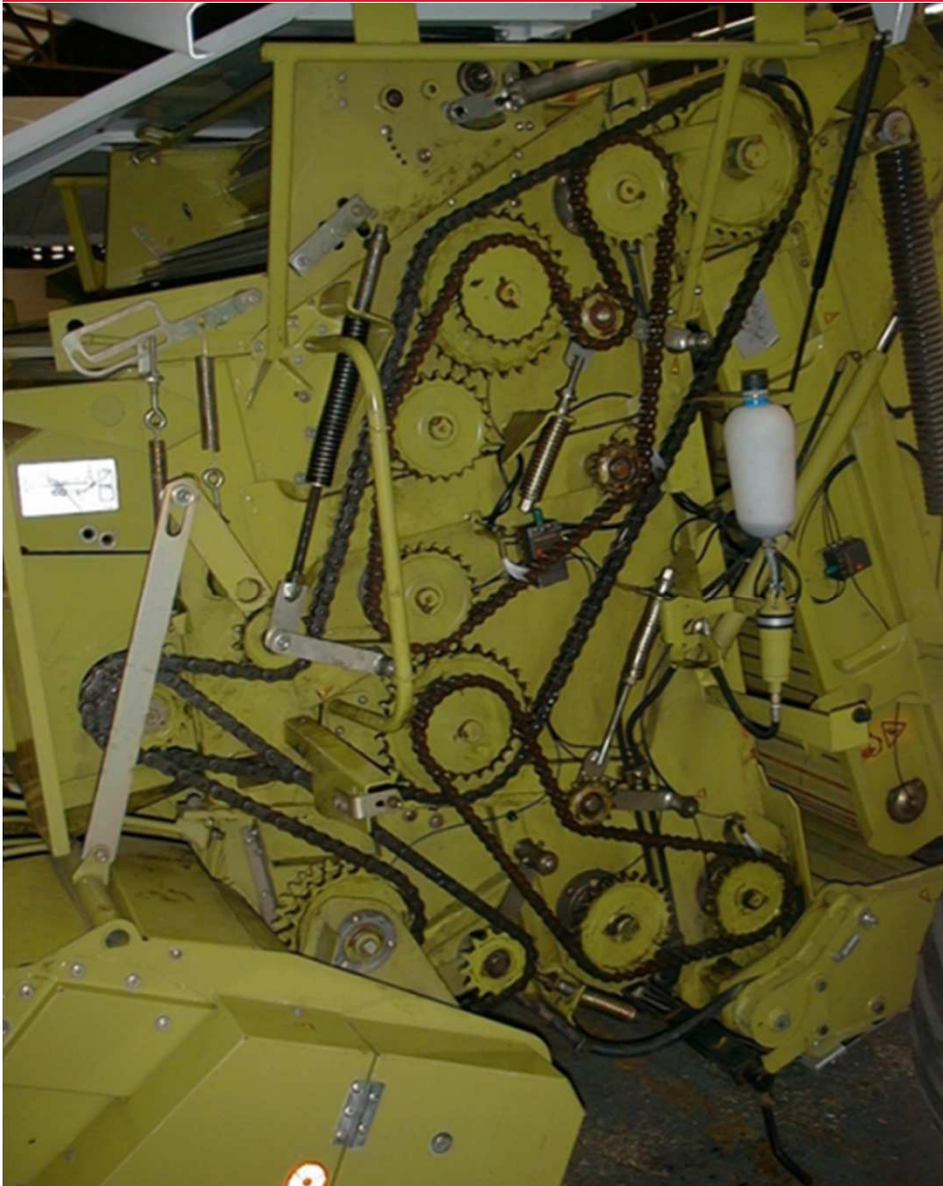
СМАЗКА

- ❑ Улучшенная защита из за смазки RexPro
- ❑ Температура эксплуатации: от - 30°C до + 130°C (расширяемая от - 30°C до + 250°C)
- ❑ Нет капания даже при высоких температурах
- ❑ Нет тефлона и силикона

Тест 16В-1 RexPro vs конкуренты



Анализ - RexPro



Промышленность: Сельское хозяйство

Рабочее место: Пресс

Цепь: 12В-1... 24В-1

Преимущество:

- Прочность
- Превосходная износостойкость
- Хорошая устойчивость к коррозии
- Оптимальный выбор / Применение инженеров

Ценность для клиента:

- Динамическая прочность
- Нет повторной смазки во время установки
- Нет ржавчины
- Низкие эксплуатационные расходы





Промышленность: Сталь

Рабочее место:

Листогибочный стан

Цепь: 72В-3 (4 ½")

- Вес цепи 195kg/m [1410lb per ft]

Преимущество:

- Высокая статическая и динамическая нагрузка
- Технологические возможности

Ценность для клиента:

- Оптимальный выбор / Применение инженеров
- Динамическая прочность
- Прочность
- Короткие сроки поставки





Link-Belt – известная экономическая линия



- Соответствует ISO и ANSI спецификациям
- Надежная заводская смазка



- Низкие капитальные затраты
- Хорошая доступность со склада



- Смазка не содержит тяжелых металлов



LinkBelt – известная экономичная линия



РАБОЧИЕ МЕСТА

- Автомобильная промышленность, текстиль, сельскохозяйственная техника
- Упаковочные машины, производство конвейеров
- Деревообработка, машиностроение

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Соответствует ISO и Ansi спецификациям
- Стабильное качество продукции
- Хорошая доступность со склада



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Отличный выбор для низких динамических нагрузок
- Низкие капитальные затраты

СМАЗКА

- Температура эксплуатации: от - 30°C до + 130°C
- Нет тяжелых металлов

Анализ - LinkBelt



Промышленность: Дерево

Рабочее место: Конвейер

Цепь: 08В-1... 24В-1

Преимущества:

- Инвестиционные затраты
- Наличие
- Известный “Rexnord” бренд
- Оптимальный выбор / Применение инженеров

Ценность для клиента:

- Низкие динамические требования к нагрузке
- Не для критических мест
- Можно пользоваться размер больше
- Низкие эксплуатационные расходы

Rexnord пластинчатые цепи





RexPro – стандарт качественных цепей



- Самая высокая защита от коррозии
- 8 - 10 раз лучше, чем лучший конкурент, более чем на 100% лучше в испытание на гибкость звена для использования в универсальной, а также агрессивных сред



- Улучшенная износостойкость
- 8 - 12% лучше по сравнению с предыдущим стандартом
- RexPro смазки для лучшей защиты
- Длительный срок службы
- Максимальная эксплуатационная безопасность



- Высокое сопротивление усталости
- Дробеструйная обработка пластин
- Дробеструйная обработка звенья цепи, ролики без шва
- Большая надежность



- Экологичность из за RexPro смазки
- Без тяжелых металлов – нет тефлона или силикона
- Система экологического менеджмента – соответствие DIN EN ISO 14001



RexPro – стандарт качественных пластинчатых цепей

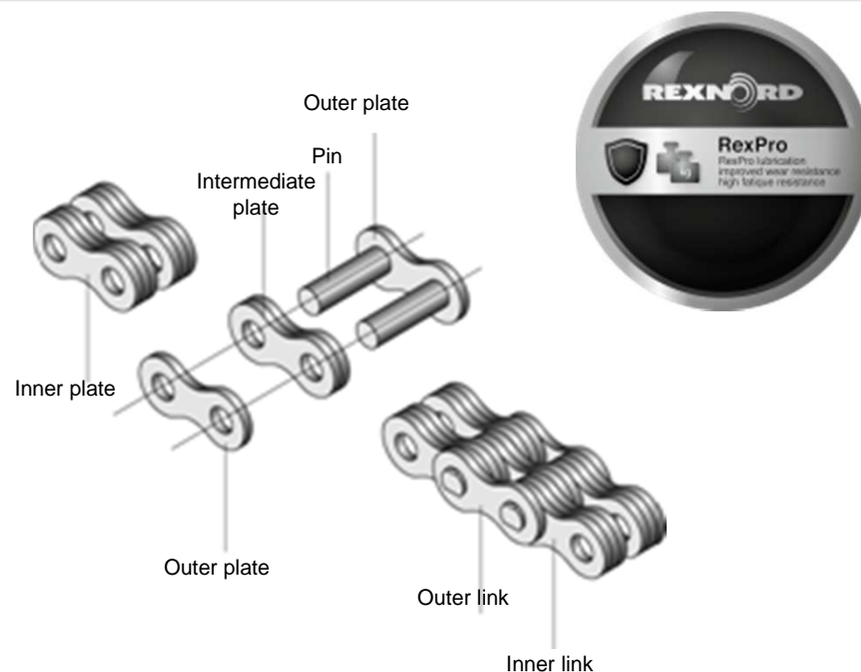


РАБОЧИЕ МЕСТА

- Логистика и транспорт
- Погрузчики, Телескопические краны
- Станки

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Хорошая защита от коррозии
- Высокая прочность на гибкость звена
- Экологически чистые
- Изготовлены из высокопрочной стали
- Деформационное упрочнение из за дробеструйной обработки пластин
- Дробеструйная обработка пальцев, втулок и роликов
- Высокое предварительное растягивание
- Сертификация NSF H2
- Совместимый с RoHS: 2005



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Длительный срок службы
- Очень высокая ударная прочность
- Очень надежные, даже в сложных условиях
- Максимальная эксплуатационная безопасность
- Высокое сопротивление усталости
- Эффективность затрат

СМАЗКА

- Улучшенная защита смазкой RexPro
- Температура эксплуатации: от - 30°C до + 130°C (расширяемая от - 30°C до + 250°C)
- Нет капания при высоких температурах
- Нет тефлона и силикона



Промышленность: логистика

Рабочее место: Погрузчик

Цепь: BL 14-44

Преимущества:

- Прочность
- Превосходная износостойкость
- Хорошая устойчивость к коррозии
- Оптимальный выбор / Применение инженеров

Ценность для клиента:

- Динамическая прочность
- Нет повторной смазки во время установки
- Нет ржавчины
- Низкая стоимость затрат



RexDura – долгая работа



Рабочие места и характеристики

- Высокая нагрузка
- Высокое сопротивление усталости
- Износостойкость



Обслуживание и срок службы

- Меньше обслуживания и длинее интервалы между смазыванием
- Длительный срок службы



Экологичность

- Сертификация NSF H2



RexDura – долгая работа

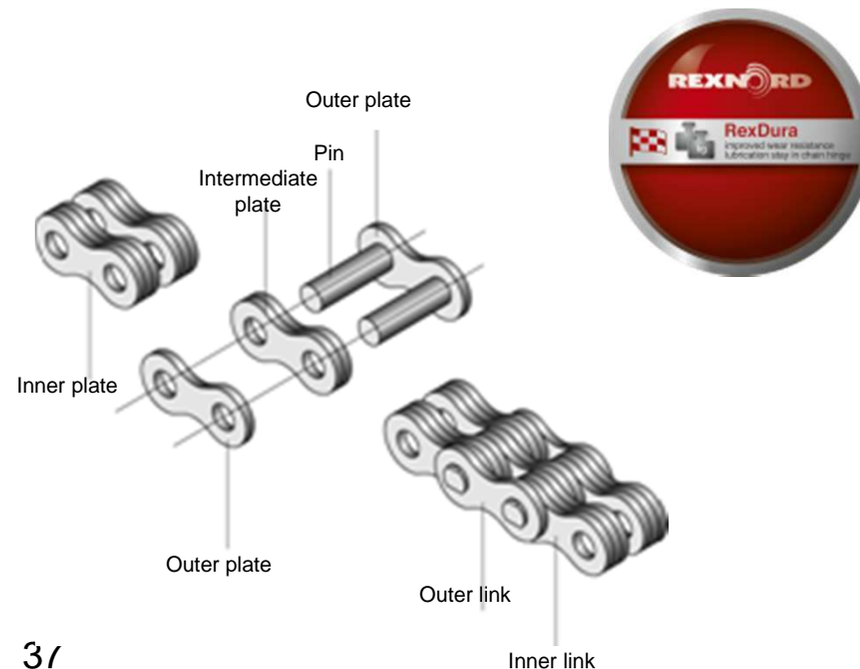


РАБОЧИЕ МЕСТА

- ❑ Где возможности технического обслуживания и смазывания ограниченные
- ❑ Для тяжелой нагрузки в сложных условиях
- ❑ В закрытых системах

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ❑ Очень хорошие трибологические характеристики
- ❑ Очень хорошие характеристики скольжения и работы без смазки
- ❑ Уровень сопротивления усталости и тягового усилия как и в стандартных цепях Rexnord
- ❑ Улучшенная защита для гибкости звена
- ❑ Измерения в соответствии с DIN, ANSI и ISO



37

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ❑ Уменьшение потребности в обслуживании и более длительные интервалы смазки
- ❑ Высокая износостойкость даже при минимальной смазке
- ❑ Длительный срок службы при тяжелых нагрузках
- ❑ Улучшенная эффективность затрат

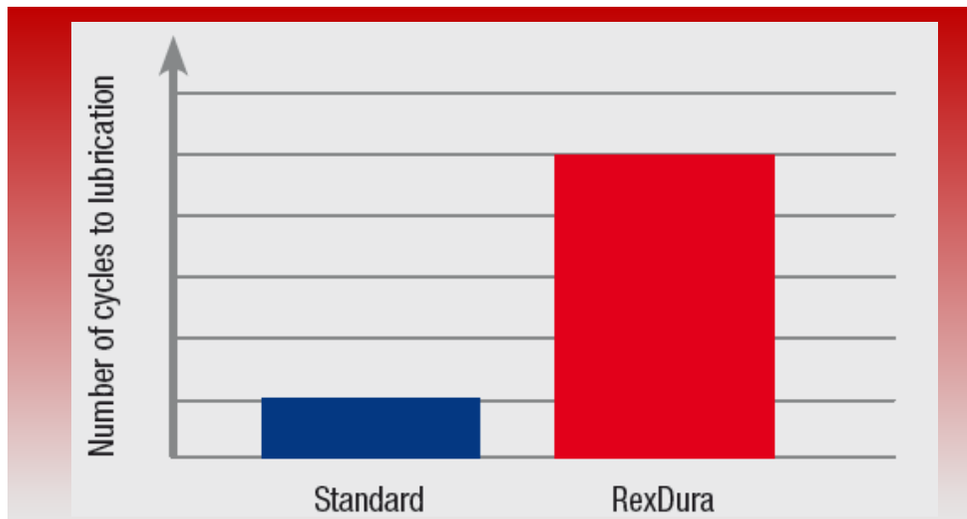
СМАЗКА

- ❑ Высокое качество долгосрочной смазкой
- ❑ Нет разбрызгивания смазки
- ❑ Водостойкая
- ❑ Температурный диапазон от 0°C до + 120°C
- ❑ Диапазон температуры может расширяться с использованием смазки для высоких или низких температур (- 40°C до 250°C)

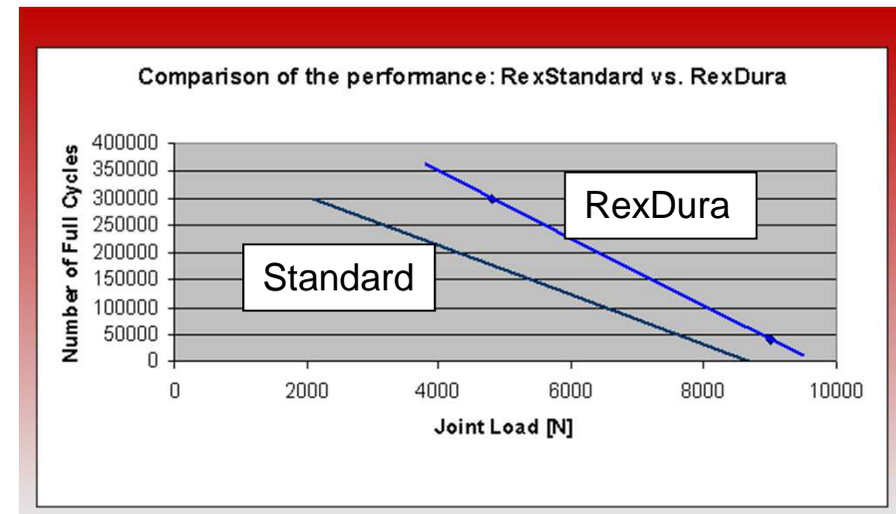
RexDura – сравнение со стандартной цепью



Интервал смазывания



Гибкость звена





Промышленность: логистика

Рабочее место: Погрузчик

Цепь: BL 16-66

Преимущества:

- Прочность
- Срок службы удлинится в 2 раза
- Долговечная смазка
- Оптимальный выбор / Применение инженеров
- Низкий коэффициент трения между поверхностями износа

Ценность для клиента:

- Динамическая прочность
- Длинные интервалы смазывания
- Меньше времени простоя
- Нет поломов от перекручивания пальца





RexHiPro – большая устойчивость к коррозии при высокой нагрузке



Рабочие места и характеристики

- Устойчивость к коррозии
- Пищевая промышленность
- Высокая нагрузка



Обслуживание и срок службы

- Интервалы обслуживания как и для RexPro
- Длительный срок службы



Экологичность

- Сертификация NSF H2
- Соответствует RoHS:2005
- Без Хрома VI



RexHiPro - большая устойчивость к коррозии при высокой нагрузке

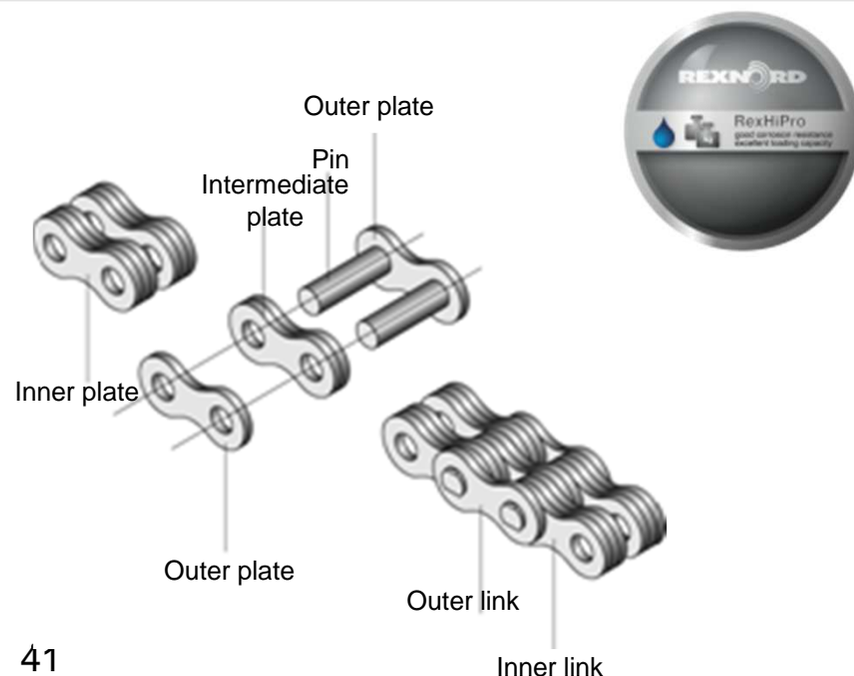


РАБОЧИЕ МЕСТА

- ❑ Логистика и транспорт
- ❑ Погрузчики, Телескопические краны
- ❑ Наружное применение

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ❑ Антикоррозионное покрытие для всех частей цепи
- ❑ Устойчивость к коррозии в течение 600 часов (тест соли; соответствует DIN 50021)
- ❑ Прочность и длительная нагрузка
- ❑ Не принимается процесс водородного охрупчивания
- ❑ Сертификация NSF H2, RoHS: 2005 совместимый для электронной промышленности
- ❑ Нет хрома VI: соответствует правилам 2011/65/EG, ROHS и директивам 2000/53/EC



ПРЕИМУЩЕСТВА

- ❑ Хорошая устойчивость к коррозии
- ❑ Устойчивы к жидкостям в автомобильной промышленности VDA под 621-412
- ❑ Длительный срок службы
- ❑ Эффективность затрат

СМАЗКА

- ❑ Температура эксплуатации: от - 30°C до + 130°C
- ❑ Со смазкой для высокой температурой использование возможно до 250°C
- ❑ RexPro смазка, нет тяжелых металлов: силикона и тефлона

Case Study - RexHiPro



Промышленность: Подъемные машины

Рабочее место: телескопический кран

Цепь: RexHiPro от BL 6 до BL 12

Преимущества:

- Устойчивость к коррозии
- Высокая разрывная нагрузка
- Безопасность при динамичной работе

Ценность для клиента:

- Высокая динамическая и статическая грузоподъемность по сравнению с другим цепями с покрытием
- Долговечная смазка
- Оптимальный выбор/ применение инженеров





RexDL - экономическая линия от лидера рынка



- Соответствует ISO и ANSI спецификациям
- Надежная заводская смазка



- Низкие капитальные затраты
- Хорошая доступность со склада



- Смазка не содержит тяжелых металлов



RexDL – экономичная линия от лидера рынка

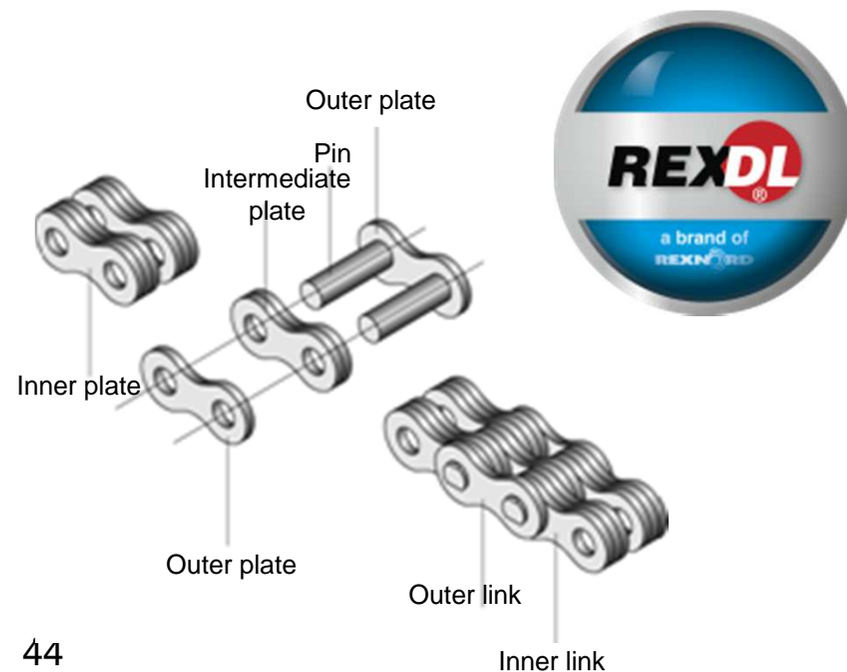


РАБОЧИЕ МЕСТА

- ❑ Не большая динамическая нагрузка
- ❑ Деревообработка, машиностроение

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ❑ Соответствует ISO и Ansi спецификациям
- ❑ Стабильное качество продукции
- ❑ Хорошая доступность со склада



44

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ❑ Отличный выбор для низких динамических нагрузок
- ❑ Низкие капитальные затраты

СМАЗКА

- ❑ Температура эксплуатации: от - 30°C до + 130°C
- ❑ Нет тяжелых металлов

Анализ - RexDL



Промышленность: Логистика

Рабочее место: Ручной погрузчик

Цепь: RexDL BL 5... BL 8

Преимущества:

- Стабильный уровень качества
- Низкие капитальные затраты
- Оптимальный выбор / Применение инженеров

Ценность для клиента:

- Требование: небольшое количество динамических циклов нагрузки.
- Производители оборудования
- Хорошая статическая грузоподъемность
- Низкие затраты



Рexnord пластинчатые цепи - обзор



				
Стандарт BL	1/2"...2" (3 1/2") 2x2, 2x3, 3x4, 4x4, 4x6, 6x6, 8x8, 10x10	5/8"...2" (3 1/2") 2x2, 2x3, 3x4, 4x4, 4x6, 6x6, 8x8, 10x10	5/8"...2" (3 1/2") 2x2, 2x3, 3x4, 4x4, 4x6, 6x6, 8x8, 10x10	5/8"...1" 2x2, 2x3, 3x4, 4x4, 4x6, 6x6
Стандарт (F)	1/2"...2" (3 1/2") 2x2, 4x4, 6x6, 8x8,	1/2"...2" (3 1/2") 2x2, 4x4, 6x6, 8x8,	1/2"...2" (3 1/2") 2x2, 4x4, 6x6, 8x8,	
Стандарт (AL)	1/2"...2" 2x2, 4x4, 6x6, 8x8,	1/2"...2" 2x2, 4x4, 6x6, 8x8,	1/2"...2" 2x2, 4x4, 6x6, 8x8,	
Статическая нагрузка				
Динамическая нагрузка				
Давление на палец				
Износостойкость				
Устойчивость кислоте				
Устойчивость влаге				
Гигиена				
Смазка	VSK001	VSK010	VSK001	VSK001