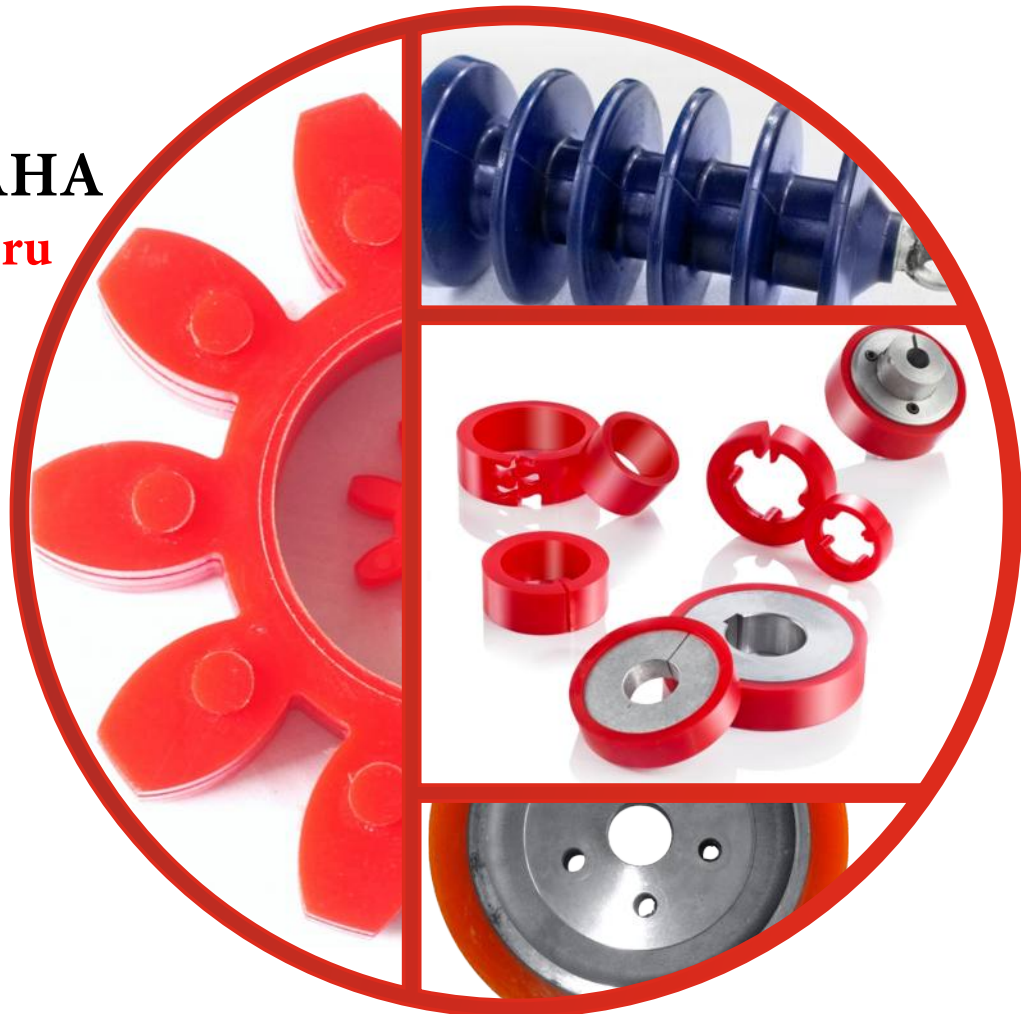


ИЗДЕЛИЯ ИЗ ПОЛИУРЕТАНА

www.titanium-group.ru



Тел.: 8 (846) 267-11-70
Моб.: 8 (903) 309-6060
www.titanium-group.ru
e-mail: titov@titanium-group.ru
Самара, ул. Авроры, д.110,
корп.1, оф.312А

Пн.-Пт. с 8:30 до 17:30

Компания ООО "Титан Групп"
предлагает изделия
из полиуретана от 1 штуки
разных цветов и твердости по
вашим образцам, эскизам,
чертежам и размерам.

Изготовление
от 1 штуки



Индивидуальный
подход



Собственное
производство



Широкий
ассортимент



Гарантия
качества

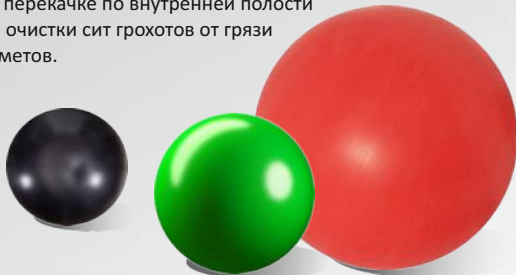


Минимальный
срок поставки



Шаровые очистные поршни для ПТУ систем

Для очистки внутренней поверхности нефтепроводов от асфальто-смоло-парафинистых отложений и грязи; для вытеснения продукта и инородных предметов; для разделения разнородных нефтепродуктов при последовательной перекачке по внутренней полости трубопровода; для очистки сит грохотов от грязи и инородных предметов.



Очистные поршни цельнолитые

Для проведения очистных работ, для вытеснения воды или продукта из трубопровода, разделения среды и приемки продукта. Идеально подходят для трубопроводов малого диаметра и большой протяженностью очищаемого участка.



Очистные поршни манжетно-дисковые



Мягкие соединения



Чистящие диски и манжеты

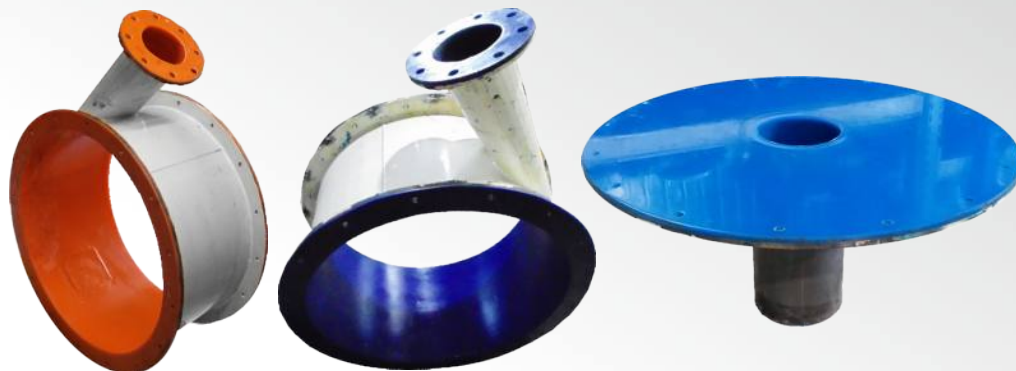


Уплотнения клапана бурового насоса

Рабочая среда: вода техническая, буровой раствор, нефть с относительным содержанием твердой фазы минерального происхождения до 200 мг/л. Температура эксплуатации: -55°C ... +110°C.



Гидроциклонные установки



Разгрузочные карманы для гидроциклонов 630TZ



Футеровка Гидроциклонов

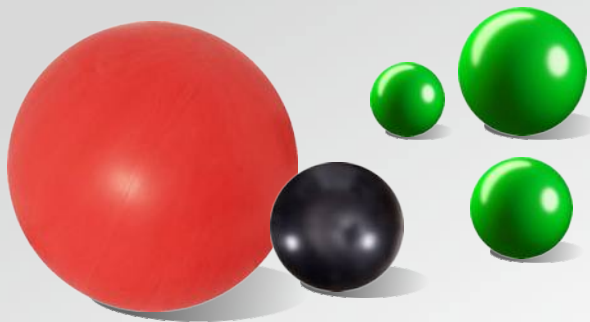


Песковые и сливные насадки для гидроциклонов



Шары для очистки вибросит

Шарики для очистки вибросит в грохотах – эта разработка для предприятий химической и строительной промышленности. За счет высокой износостойкости они долго прослужат в процессе очистки вибрационных систем. Изготавливаем от 20мм до 150мм



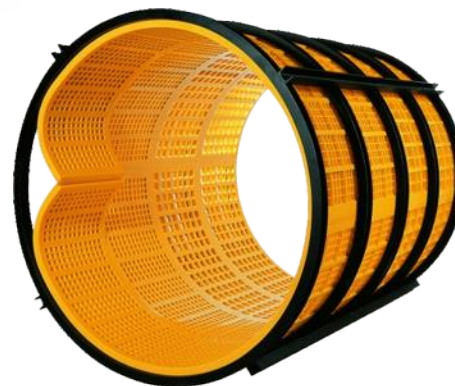
Уплотнения вибросит



Сита для грохотов: Натяжные, модульные, барабанные



Ячейка сита: 0,25-160 мм (квадратные, продольные, круглые, щелевидные, треугольные)
Крепление: Пробка-штырь, ласточкин хвост, крепление под болт
Толщина сита: 30-60 мм. **Размеры сита:** Стандарт 300x1000 мм для внутренних модулей, для внешних по размерам сортировки.



Восстановление валов, роликов. Гуммирование, изготовление валов

Диаметр - от 20мм до 1 000 мм

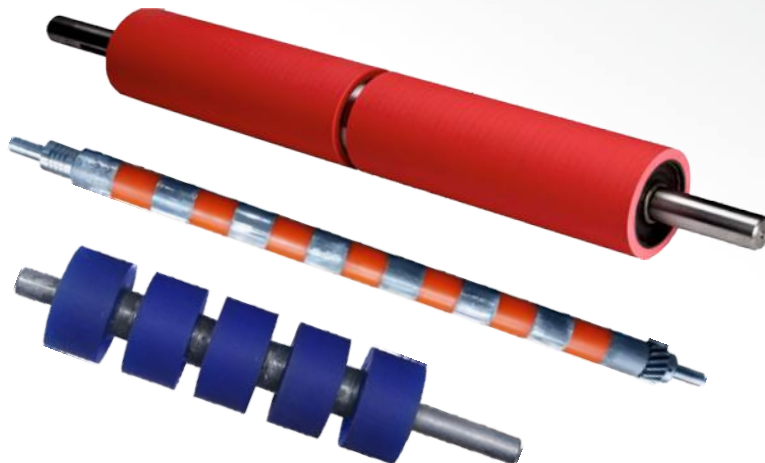
Длина - от 20мм до 3 200 мм

ИЗГОТОВЛЕНИЕ - производим новые валы и ролики для использования в различных отраслях.

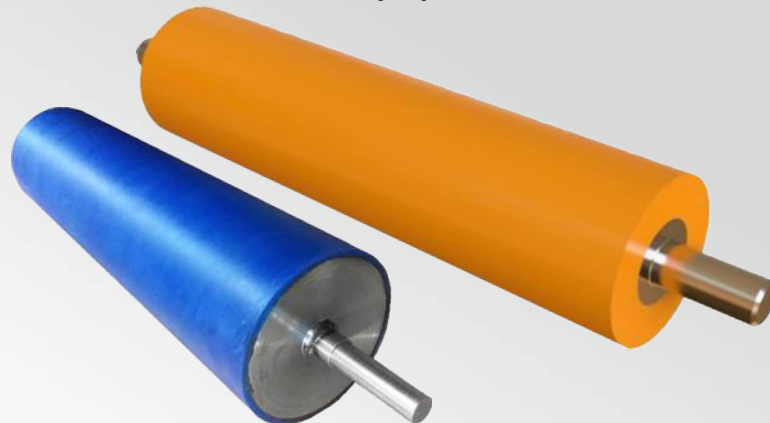
ОБРЕЗИНИВАНИЕ- гуммируем валы и ролики для промышленного оборудования.

ШЛИФОВКА- устраняем биения, неровности и дефекты.

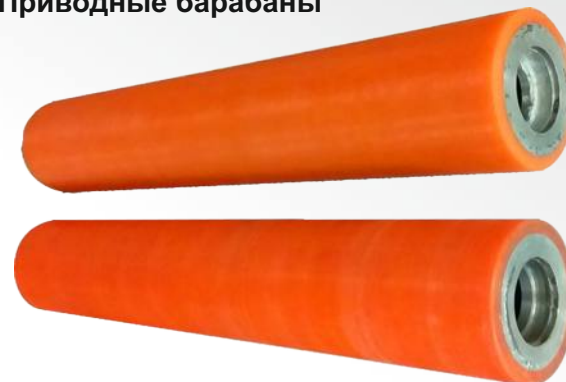
Протяжные, прижимные, прокатные



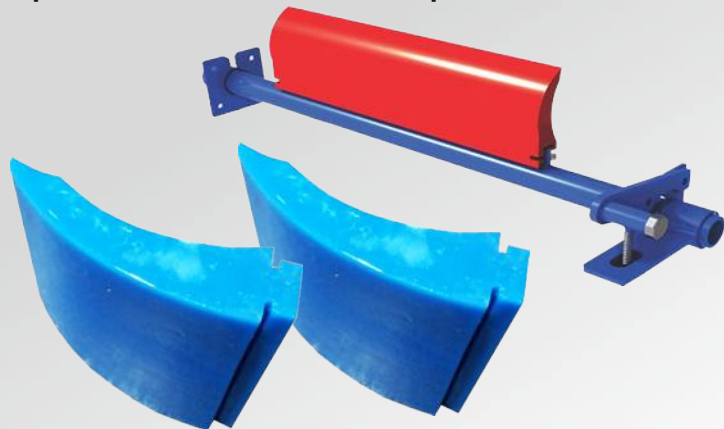
Валы для типографий



Приводные барабаны



Скребки для очистки конвейерной ленты



Прокатные ролики для конвейеров



Ролики для рольганга



Валы приводные





Колеса на CAT Challenger

Колеса на спецтехнику, с/х технику

Бандажи на борону с/х техники



Восстановление катков для сельхозтехники

- Катки, колеса, ролики, барабаны опорные, поддерживающие (ленивцы), колеса направляющие John Deere 8310RT, 8335RT, 8360RT
- Колесо переднее (ленивец) AGCO 504784D2 DIA 192x950 MM
- Замены номера 5W-0036, 502163D1, 504784D1, 504784D2R
- Ведомые колеса
- Колеса направляющие CAT Challenger MT645, MT865C, MT855B, MT865E, MT700, MT765, MT765D, MT765C, MT800, MT855B, Fendt 1149MT, 1154MT, 1159MT, 1165MT, IDEAL 7 8 9
- Замены номера 5W-0330/502163D1, 5W-0330/504784D1, 5W-0330/504784D2R
- John Deere 8360RT, 9570RT
- Опорные катки гусеничной техники Challenger Caterpillar 502931D1, 548350D1, 502932D1, Case, Buhler Versatile, John Deere и т.д.
- Восстановление, реставрация опорных катков тракторов Challenger, John Deere.



Восстановление валов пресс-подборщика рулонных, натяжных: Claas, John Deere, Vicon, Welger, Deutz-Fahr



Восстановление барабана ленточного ковшого вертикального элеватора (нория) полиуретаном

Барабаны для ленточных норий восстанавливаются в следующем типоразмерном ряду:
325x250, 325x300, 426x250, 426x300, 426x350, 530x350, 530x400, 530x500, 530x650, 720x400, 720x500, 720x650 мм (под норийные ленты 150; 175; 200; 250; 300; 400; 500 мм).

Виды барабанов:

- цельносварные
- разборные (на шпонках или закрепительных втулках).

Норийные барабаны, имеющие обечайку из труб, обрезаются.

Выполняем футеровку диаметра от 10мм до 1800мм (включая вулканизацию), без оклейки футеровочной резины Rema Tip-top, с различной толщиной резины, с ромбоидальным рисунком.

Кроме барабанов со сплошными обечайками, предлагаем планчатые барабаны. Производим в трех исполнениях (лапы, фланец, натяжка) герметичные подшипниковые корпуса для норийных и конвейерных барабанов.



Опорные пластины на жатку John Deere
Пластиковая защита дна на жатку John Deere
H204221, H204335, H209696, H204225



Высевающие катушки John Deere

Катушка высевающая
(Катушка дозирующая X-крупная) A69212
для сеялки голубая,
совместима с моделями: JD1910.



Кольцо высевающего аппарата
голубое John Deere A70069



Катушка высевающая зеленая
для сеялки John Deere A58479



Кольцо высевающего аппарата
зеленое John Deere A57195



Катушка высевающая желтая
для сеялки John Deere A58874



Кольцо высевающего аппарата
желтое John Deere A57192,
совместимо с моделями JD1910



Катушка высевающая черная
58473, 7245 John Deere



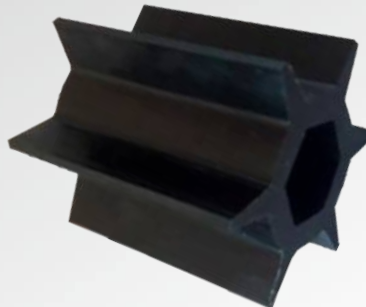
Кольцо высевающего аппарата
черное John Deere A57197



**Звездочка мелкосемянного
высевающего аппарата John Deere
817-903С**



**Катушка высевающего аппарата 21813
Flexi Coil, подходят для сеялок
НАИР ДОН и FEAT AGRO**



**Колпачок
John Deere A72750**



**Подшипник John Deere
A113509 (AA96548)**



Катушка высевающая сеялки Morris

Шестерни высевающие:
№42130 – 63мм, №42129 – 57мм,
№42128 – 51мм, №42127 – 45мм,
N36718, N-19527, N-42129, N-19526



**Катушка Vaderstad
Rapid 101204**



**Измерительный прибор
(пластина для сеялки) John Deere A58879**



Дозирующие высевальные аппараты,
пневматическая система сеялки SALFORD



Шайба высевального
аппарата НИКА 817-075Е



Катушка дозирующая Amazone 961454



Катушка высевальная
сеялки Tempo
499655/491615



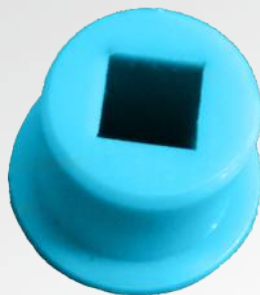
Ползун механизма
очистки решет ОБВ



Самотечное оборудование



Вкладыш СКП



Прокладка сеялки МС-8



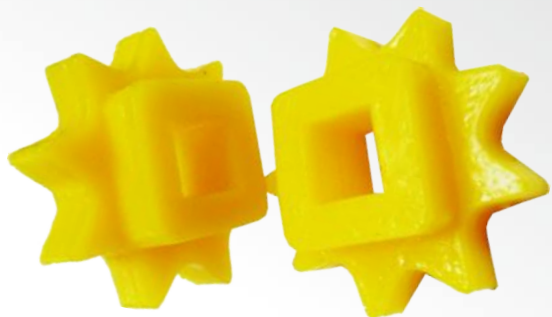
Направляющие пальца New Holland



Сайлентблоки



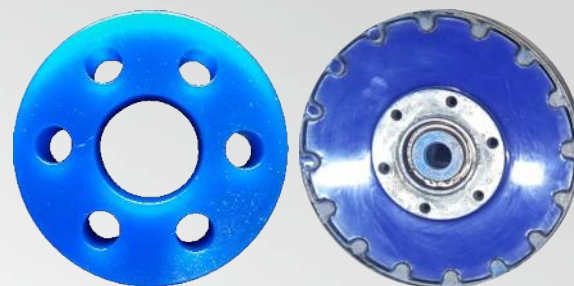
Вставки муфт (звезды для переворота лотков)



Ролики



Муфта мягкого сцепления



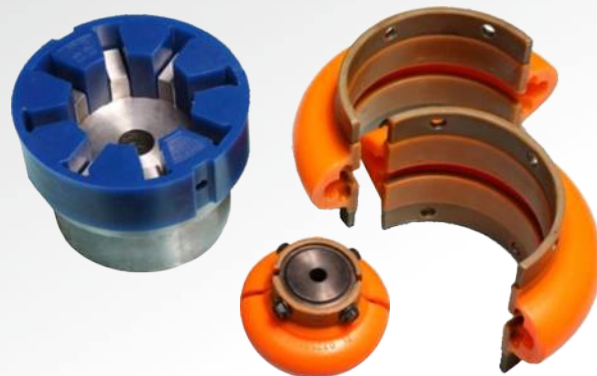
Виброопоры



Вставки полумуфт цилиндрические



Вставки муфт Sure-flex



Вставки муфт Флекс (Flex)



Вставки муфт МУВП



Вставки муфт (Упругий элемент полумуфты миксера)



Вставки шлицевых муфт



Вставки муфт Wrapflex



Вставки кулачковых муфт



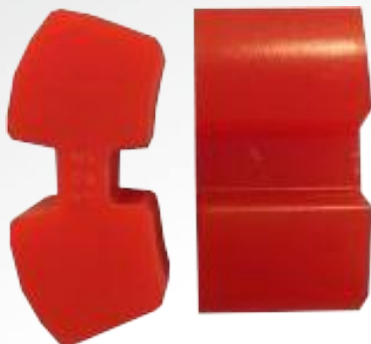
Вставки муфт «Ромашки»



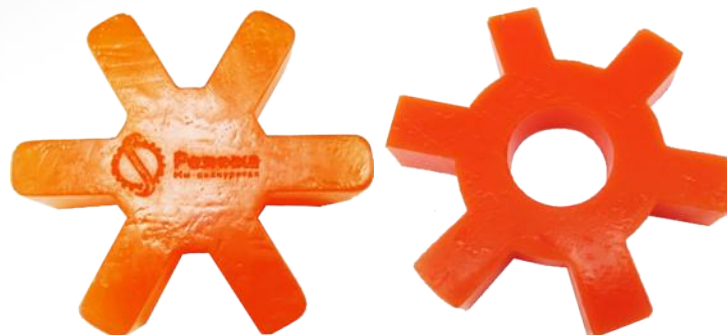
Вставки кулачковых муфт



Вставки муфт Desch-pex (Flender N-Eupex)



Вставки муфт



Колеса и Ролики на складскую технику

Для транспортировки различных грузов на складах (гидравлических штабелеров, штабелеров с электроприводом, самоходных штабелеров, гидравлических тележек, самоходных тележек): Опорные колеса, Ведущие, Грузовые, Рулевые, Подвилочные; Ролики.



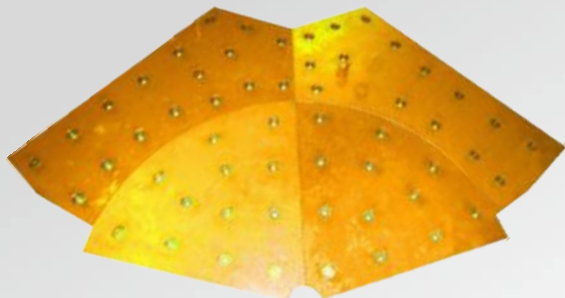
Опорные катки вездеходов

Колеса на ГТТ, МТЛБ и МТЛБУ, ЛОСЬ, BV-206, ГАЗ-71 и ГАЗ-73, ВИТЯЗЬ, Caterpillar, John Deere

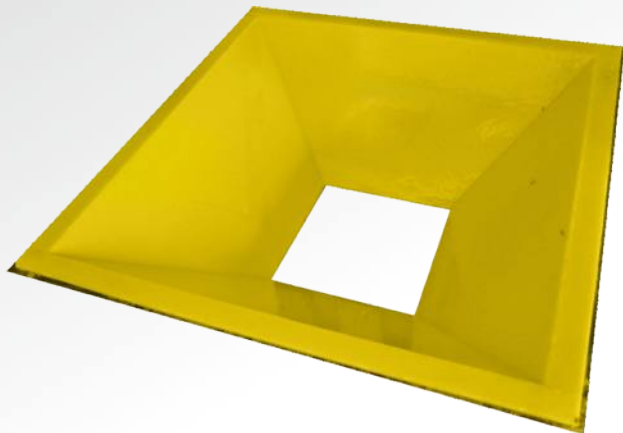


Футеровка из полиуретана позволяет защитить поверхности металла от абразивного износа. В результате продлевается срок службы и сокращаются время и затраты на ремонт оборудования.

Футеровка брони бетоносмесителей

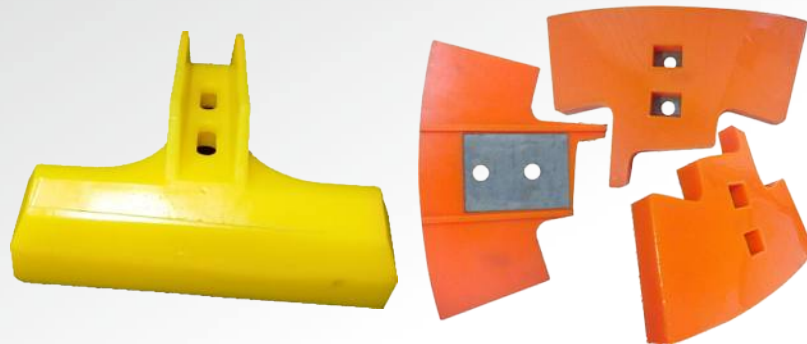


Футеровка бункеров

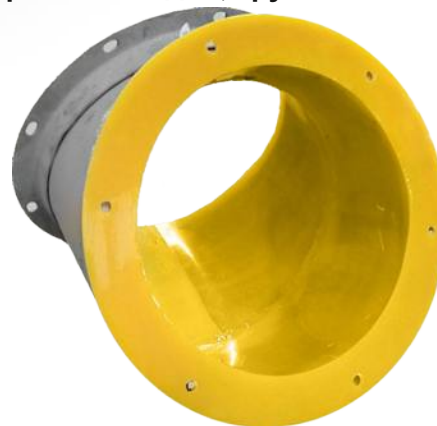


Скребки, Броня, Лопатки, Рычаги

Комплекты для бетоносмесителей Sicoma, Simem, ELBA, Elkon, BHS и других известных производителей.



Футеровка отводов, труб

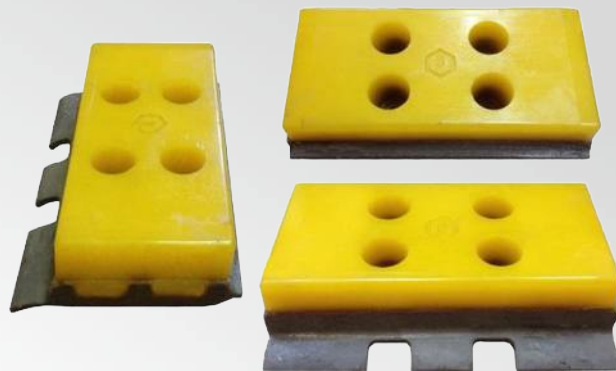


Восстановление, замена покрытия колес для дорожных фрез, асфальтоукладчиков, накладки гусениц и гусеничных колес.

Ножи для отвалов дорожно-строительной техники



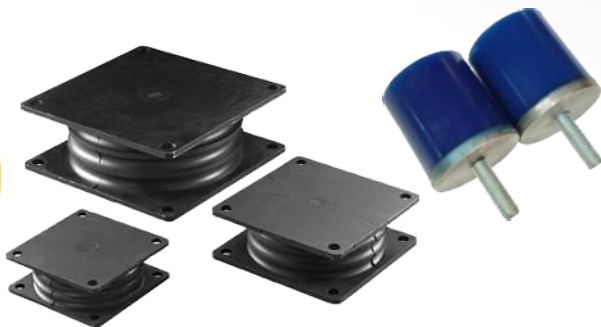
Полиуретановые траки: гусеничные траки, гусеничные башмаки



Сайлентблоки



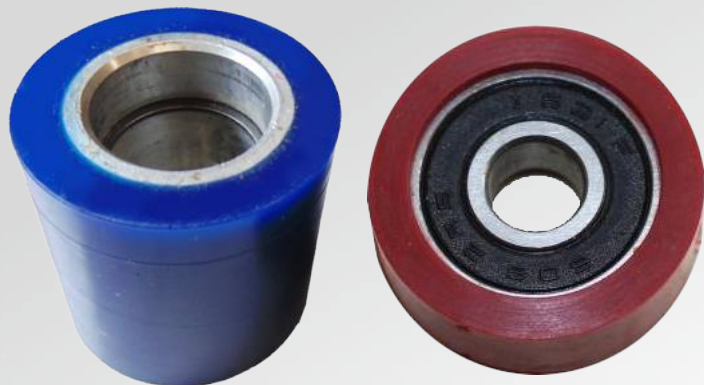
Виброопоры и виброподушки катка



Скребки для очистки дорожного катка



Ролики



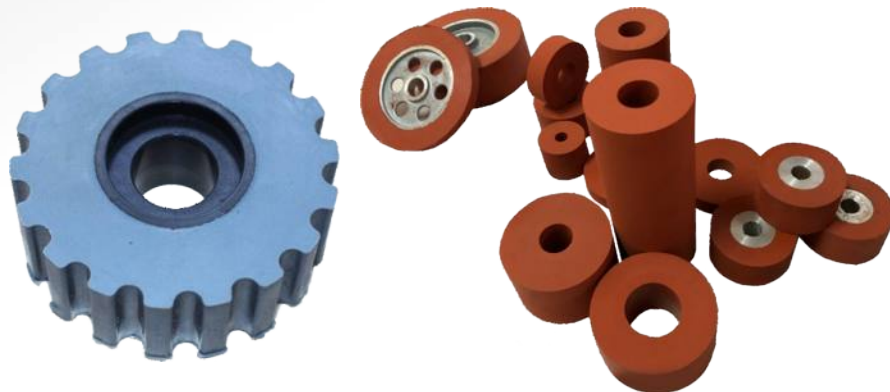
Ролики стола подачи



Ролики



Ролики для кромкооблицовочных станков



Ролики антикращ

Работают на скручивание.

Для оборудования, скручивающего волокно в кабель



Ролики стола подачи



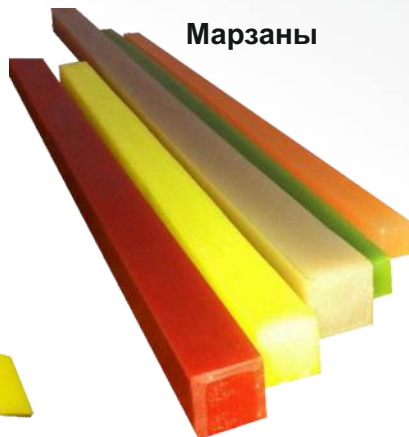
Релевочные кольца



Чистяки



Марзаны



Ролики раздельные



Втулки



Шайбы полиуретановые



Виброопоры



Подушки двигателя



Подушки полиуретановые



Обоймы к насосам



Обоймы к насосам



Обоймы к насосам

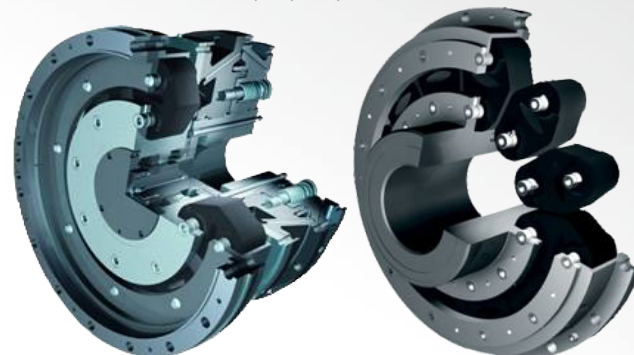


Бандажи



Муфты аналог Stromag

Муфты аналог Stromag используются для гашения колебаний в механизмах, возможна компенсация перемещений и перекосов в трансмиссии. Применяются в поршневых двигателях, в железнодорожных и строительных машинах, дизельных и газовых генераторных установках.



Подушки полиуретановые



Подушки полиуретановые

Подушки полиуретановые



Пластины, Листы из полиуретана

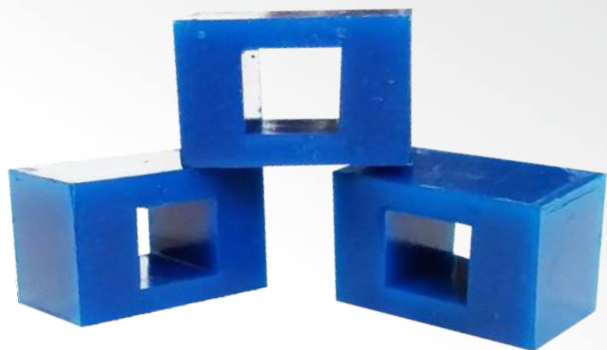
Обладают особыми свойствами, объединяющими высокую степень прочности металла, эластичность резины и каучука и износостойкость пластика.



Стержни



Подушки полиуретановые



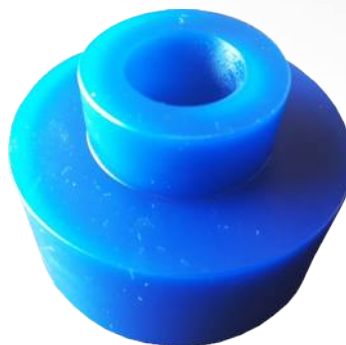
Подушки полиуретановые



Виброопоры



Подушки полиуретановые



Подушки полиуретановые



Кольца, Уплотнения, Манжеты, Сальники

Кольца используются как уплотнения для подвижных и неподвижных составных механизмов в жидкой и газообразной среде, в топливных, смазочных, гидравлических устройствах.

Также их применяют в различной промышленности: нефтегазодобывающая, химическая, электротехническая, горнодобывающая.



Бандажи

Используются: в качестве защитного покрытия, обеспечивающего безопасную транспортировку изделий и длительную эксплуатацию транспортных роликов; в качестве защиты валов погрузчиков и других тяжелых механизмов и т.д.



Цанга

Предназначены для зажима в цанговый патрон цилиндрических или призматических предметов.



Вкладки



Лапки упаковочные



Шайбы, Уплотнения



Отбойники



Упоры полиуретановые



Футеровка ёмкостей

