# РШМ УЛЬТРА

# МЕХАНИЧЕСКИЕ СОЕДИНИТЕЛИ







Холоднокатанная твердая сталь 2.5 mm

## Преимущества

- Быстрый монтаж прямо на конвейере с помощью шуруповерта или ручного инструмента
- Гибкий и прочный механический стык
- Подходит для самых тяжелых условий эксплуатации и крупных, абразивных грузов
- Специальная обтекаемая форма прижимных пластин обеспечивает щадящее отношение к системам очистки конвейера, роликам, футеровке
- В комплект входит бита TORX T30

# Области применения

- Угольные шахты и обогатительные фабрики
- Производство бетона и стройматериалов
- Карьеры по добыче щебня, песка, глины
- ГОКи
- Целлюлозно-бумажная промышленность
- Цементные заводы
- Перевалка грузов в портах

И другие области промышленности ...

### СОЕДИНИТЕЛИ РШМ, РШМ УЛЬТРА НЕОБХОДИМЫ ВЕЗДЕ, ГДЕ ЕСТЬ РЕЗИНОТКАНЕВЫЕ ЛЕНТЫ



#### Соединение конвейерных лент

С помощью предлагаемых схем многорядного соединения можно прочно соединять ленты прочностью до 1600 H/мм, как альтернатива горячей/холодной вулканизации



#### Укрепление расслаивающихся стыков

В случае расслоения вулканизированных стыков в процессе эксплуатации конвейерной ленты, легко отремонтировать эти предаварийные ситуации соединителями РШМ, укрепив плоскость ленточного полотна в проблемных местах.



#### Ремонт конвейерных лент

При сквозных пробоях ленты установите ремонтные накладки РШМ-ПАТЧ, которые представляют собой полосы из расслоенной конвейерной ленты и соединителей РШМ по всему периметру поврежденного участка.



Благодаря самосверлящим винтам РШМ УЛЬТРА экономится не менее 30% времени на установку по сравнению с классическими соединителями. Предварительное сверление не требуется.

# РШМ

# РШМ УЛЬТРА





Ваш локальный дистрибутор: