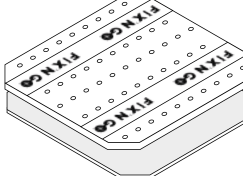


РЕМОНТНЫЙ ПАТЧ FIX'N GO®



YTO TAKOE FIX'N GO®?



Единственное простое, быстрое и окончательное ремонтное решение для конвейерных лент

Быстро устанавливаемый ремонтный патч

FIX'N GO® это инновационное, быстрое решение для ремонта порывов или повреждений на конвейерных лентах.

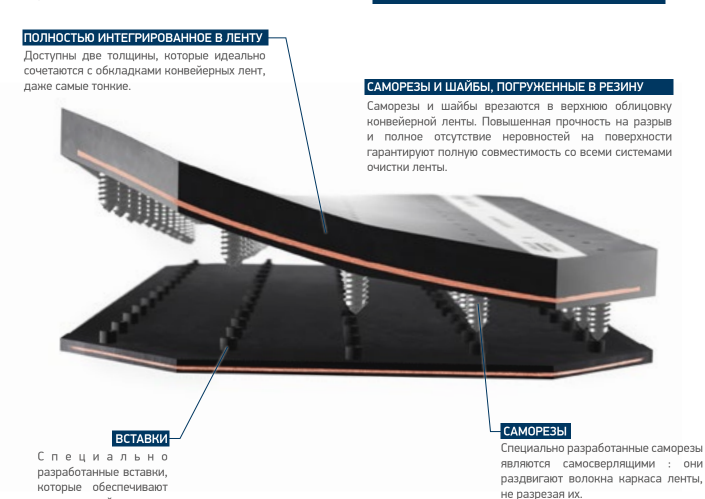
Изготовленная из материала с высокой абразивной стойкостью 50 м³, патч **FIX'N GO®** обеспечивает более высокую защиту от трения и износа, чем используемая вами конвейерная лента, сохраняя ее гибкости, устойчивости и прочности.

Выполняя ремонт ленты при помощи **FIX'N GO®**, Вы устанавливаете окончательное решение, не требующее последующих работ.

Саморезы идеально утопленные в резину, создают гладкую поверхность без каких-либо шероховатостей. Это инновационное решение обеспечивает исключительную долговечность и оптимальную совместимость со всеми скребками.

Ремонтный патч FIX'N GO®:

- Применяется для ремонта продольных порывов, задиров на краю ленты, пробоев, прорезов,,
- позволяет так же соединять две ленты в продольном направлении,
- может быть использован на резинотканевых лентах моноблочного типа или с многослойным кордом, до 1200 Н/мм,
- Ремонтный патч может быть поставлен в 2-х вариантах : саморезы и вставки из оцинкованной или из нержавеющей стали



затяжку.

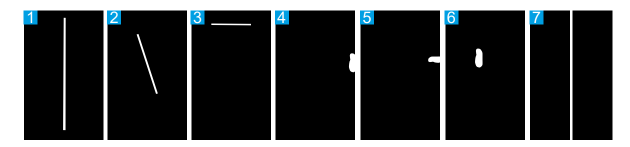
непревзойденную

FIX'N GO® ДЛЯ ЛЮБЫХ СИТУАЦИЙ

Эффективен при любых типов ремонтных работах

--В каких случаях использовать FIX'N GO®?

- 1. Продольный порыв.
- 2. Поперечный порыв < 50% от ширины ленты.
- 3. Необходимо, чтобы оставалось 20% от ширины ленты с каждой стороны порыва.
- 4. Порыв на краю ленты < 20% от ширины ленты.
- 5. Пробой до 10 см шириной на краю ленты (> 3 см: предварительно заделать пробой куском использованной ленты).
- 6. Пробой до 20 см шириной (> 3 см: предварительно заделать пробой куском использованной ленты).
- Соединение 2 лент в продольном направлении (предусмотреть 2 ряда саморезов для крепления по обеим сторонам).



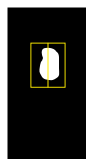








Саморез

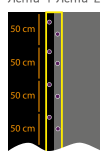


случае пробоя большего размера, чем FIX'N GO®:

Положить рядом друг с другом 2 полоски **FIX'N GO**®.

Эти полоски должны будут установлены параллельно понаправлению движения.

Лента 1 Лента 2



В случае продольного соединения 2 лент :

Установить по 1 саморезу на каждые 50 см на каждую ленту. Поочередным образом выполнить установку саморезов по всей длине.





ДОСТУПНЫЕ ТОЛЩИНЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МОДЕЛИ*



ШЕРОХОВАТОСТЬ ПОВЕРХНОСТИ



СОВМЕСТИМОСТЬ СО ВСЕМИ СКРЕБКАМИ, ДАЖЕ С ВОЛЬФРАМОВЫМИ ЛЕЗВИЯМИ



БЫСТРЕЕ, ЧЕМ ХОЛОДНАЯ ВУЛКАНИЗАЦИЯ

MLT GROUP Conveyor Solutions Expert

FIX'N GO® ДЛЯ ЛЮБЫХ СИТУАЦИЙ

Простое и быстрое ремонтное решение для всех типов лент

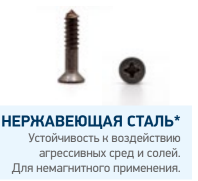


HIGH ABRASION RESISTANT	HEAT RESISTANT HIGH TEMPERATURE 200°C	OIL RESISTANT FIRE RESISTANT
Высокая стойкость к абразивности	Теплостойкая	Маслостойкое / Трудновоспламеняющееся (огнеупрная) ISO 340 и ISO 284
<50 MM ³	<150 MM ³	<115 MM³
(от -60°С до 70°С)	до 200°C непрерывно	(от -30°С до 120°С)
OWLOSS - FIXN CO HERE HELD IN CO. HELD IN		Sections • PIXAGO mediato

Непревзойденное качество зажима

Доступны саморезы и вставки двух видов





СОБЛЮДАЙТЕ СКОРОСТЬ И СИЛУ ЗАТЯЖКИ



- для винтов диаметром Ø5 мм: скорость 3 с крутящим моментом в положениях 11 и 15
 не используйте режим сверления
- *доступный только для обеспечения высокой стойкости к истиранию.

РУКОВОДСТВО ПО ВЫБОРУ

ВЫБОР СОЕДИНЕНИЯ ЕЩЕ НИКОГДА НЕ БЫЛ ТАКИМ ПРОСТЫМ

Чтобы выбрать соединение FIX'N GO®, вам потребуется :



Выбрать толщину покрытия вашей ленты

Определите нужную толщину FIX'N GO®

Выбрать тип покрытия, подходящий для вашего производства

(1)	(2)			(3)				
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
Толщина покрытия ленты	Толщина верхней обкладки патча, мм	нижняя толщина соединения в мм	Высокая стойкость к истиранию 50mm³*	Теплостойкая 200°C – 150mm³	Огнеупрная 115mm³			
3+1			X	X	X			
4 + 1.5			X	X	X			
5 + 1.5			X	X	X			
5+2	4	2	X	X	X			
5+3			X	X	X			
6+2			X	X	X			
6+3			Х	X	X			
8+3		6	Х					
10 + 3	8 6		X					

^{*}Выпускается из стали или нержавеющей стали

Выберите нужные размеры саморезы в зависимости от типа вашей лента**

В зависимости от вашей ленте легко подбирайте нужные саморезы Если саморезы слишком длинные, обязательно срезайте их!

FIX'N GO®		4 mm					8 mm		
Тип	ленты	3 + 1.5	4 + 2	5 + 2	5+3	6 + 2	6+3	8 + 3	10 + 3
25	i0/2	5x10							
315/2	315/3	5x10	5x10	5x10					
400/2	400/3	5x10	5x10	5x10	5x12	5x12	5x12		
500/3	500/4	5x10	5x10	5x10	5x12	5x12	5x12	5x12	
630/2	630/3				5x12	5x12	5x12	5x12	
630/3	630/4				5x12	5x12	5x14	5x14	
800/2	800/3				5x12	5x12	5x14	5x14	5x16
800/4	800/5				5x14	5x14	5x14	5x14	5x16
1000/2	1000/3				5x14	5x14	5x14	5x14	5x16
1000/4	1000/5					5x16	5x16	5x16	5x18
1250/3	1250/4							5x16	5x18
1250/5	1250/6							5x16	5x18

^{**}В случае, если снята нижней обкладки невозможна, используйте саморезы длинного размера



MLT GROUP Conveyor Solutions Expert

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Подберите FIX'N GO®, соответствующее вашим потребностям

FIX'N GO®	4 mm	8 mm*
Толщина верхней части, в мм (± 1 мм)	4	8
толщина верхней част и, мм	2	6
Толщина нижней части, в мм (± 1 мм)	3	3
Упаковка		
Рулон 2 м	X	x
Рулон 20 м	X	x
Количество саморезов в комплекте (не входит в комплект)	150	150

^{*}Выпускается только с высокой стойкостью к истиранию













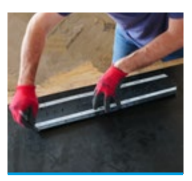
Рулон 2 м

Рулон 20 м



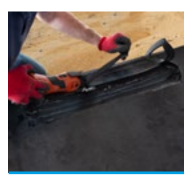
ПРОСТАЯ И БЫСТРАЯ УСТАНОВКА

Установите свой патч и перезапустите конвейер через 2 часа



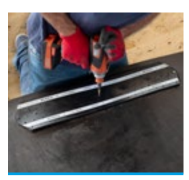
МАРКИРОВКА

Сделайте разметку на патче FIX'N GO®, предварительно установив его с помощью винта большой длины.



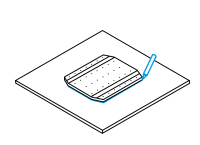
СНЯТИЕ СЛОЯ ПОКРЫТИЯ (ОБКЛАДКИ)

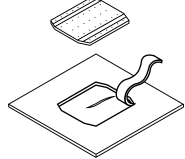
Снимите верхнее и нижнее покрытие (обкладку) с каждой стороны ленты.

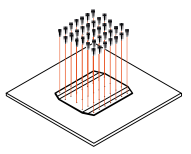


ЗАВИНЧИВАНИЕ

Прикрутите патч к лету, равномерно распределив саморезов в шахматном порядке.







ПОЛНЫЙ КОМПЛЕКТ ИНСТРУМЕНТОВ РЕНОВАТОР И ШУРУПОВЕРТ

Устанавливайте продукцию MLT в кратчайшие сроки

Разделка ленты

- 1 беспроводной реноватор
- 6 лезвий для снятия покрытия с ленты (2/3/4/6/8/10 mm)
- 1 трапециевидный камень для заточки

Подготовка

- 1 держатель для наконечника
- 1 серебряная ручка
- 1 рулетка с блокировкой (5 м)
- 1 быстрое зарядное устройство
- 2 батареи
- 1 резак
- 10 лезвий для резака

Установка винтов

- 1 беспроводной шуруповерт
- 1 бит РZ2 и РZ3

Окончательная обработ

• 1 тонкозубчатое сегментированное лезвие диаметром 80 мм

СИ3

- 1 пара перчаток с защитой от порезов
- 1 пара защитных очков





PATENTED PRODUCT

MLT Conveyor Solutions Expert

Более 70-ти лет инноваций к Вашим услугам





