



MLT GROUP

Conveyor Solutions Expert



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ЛЕНТА ISC™

Lame de décorticage (en mm)		3,5	4,5	4,5	4,5	2,5	4,5	3,5	6,5	2	
EW*	Bande EP ou PP*	Dimensions des									
	N/mm	PIW									
250/2	253/3	200									
315/2	315/3										
400/2	400/3	228									
500/3	500/4										
630/2	630/3	360									

Taille unique
Entretoise
SUPER SCREW®

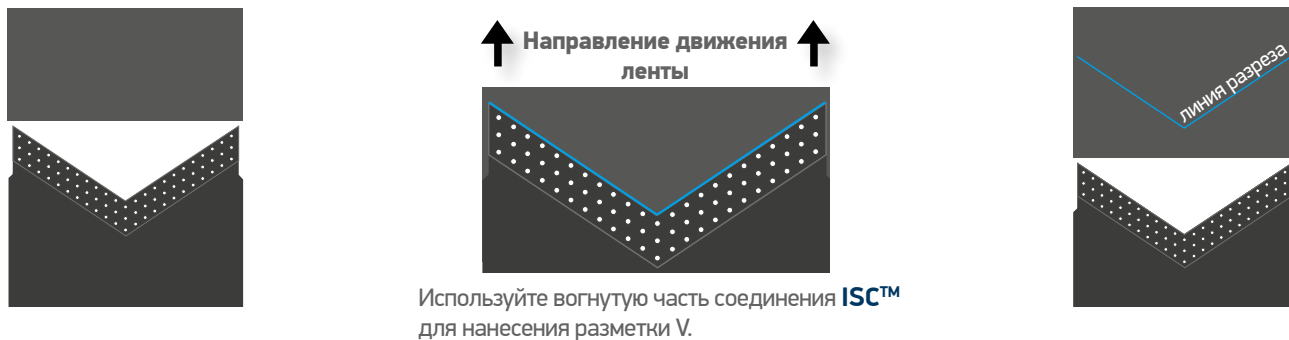
Lame de décorticage (en mm)		3,5	4,5	4,5	4,5	2,5	4,5	3,5	6,5	2	
EW*	Bande EP ou PP*	Dimensions des									
	N/mm	PIW									
250/2	253/3	200									
315/2	315/3										
400/2	400/3	228									
500/3	500/4										
630/2	630/3	360									

Taille unique
Entretoise
SUPER SCREW®

СИСТЕМА ДЛЯ ПРОВОДКИ ISC™

⚠ ОБЯЗАТЕЛЬНО ПОДНИМИТЕ ОЧИСТИТЕЛИ И ФАРТУКИ ПРИ УСТАНОВКЕ НОВОЙ ЛЕНТЫ.

1- Разрежьте старую ленту (установлена на конвейере) в форме V:



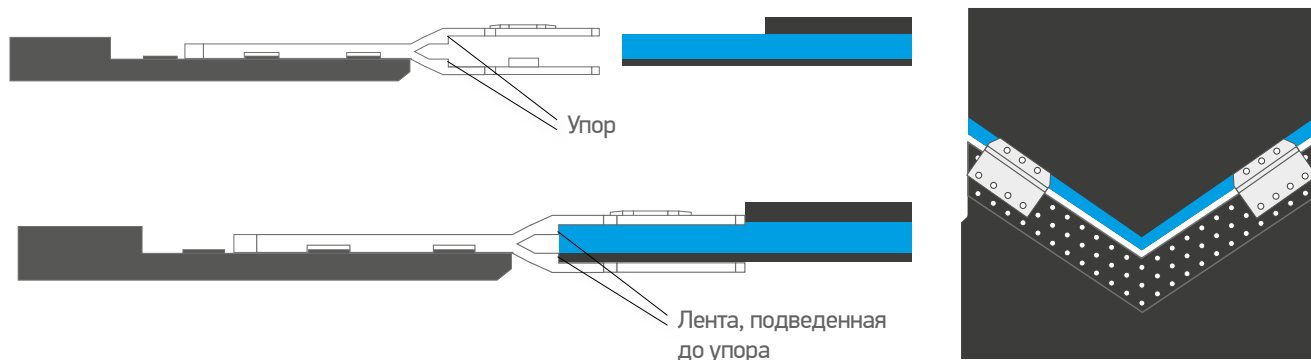
2- Снимите верхнюю обкладку старой ленты:



3- Афиксируйте узлы проводки симметричным образом на вогнутой части новой ленты. используйте винты для закручивания стыка*:



4- Доведите ленту со снятой обкладкой до упоров. зафиксируйте при помощи винтов, поставляемых с узлами проводки:



фиксаторы для проводки ленты **ISC™** поставляются вместе с лентами. Команда MLT определит необходимое количество в зависимости от разрывной нагрузки, ширины и веса ленты.

Ширина (мм)	Тип ленты: 315 - 400 - 500 Н/мм Максимальный вес/пара: 400 кг		Тип ленты: 630 Н/мм Максимальный вес/пара: 600 кг		Тип ленты: 800 Н/мм Максимальный вес/пара: 850 кг		Тип ленты: 1000 - 1250 Н/мм Максимальный вес/пара: 1000 кг	
	Максимальный вес ленты (кг)	Количество пар	Максимальный вес ленты (кг)	Количество пар	Максимальный вес ленты (кг)	Количество пар	Максимальный вес ленты (кг)	Количество пар
320 - 560	< 400	1	< 600	1	< 850	1	< 1000	1
	> 400	нет	> 600	нет	> 850	нет	> 1000	нет
560 - 810	< 800	2	< 1200	2	< 1700	2	< 2000	2
	> 800	нет	> 1200	нет	> 1700	нет	> 2000	нет
810 - 1050	< 1200	3	< 1800	3	< 2550	3	< 3000	3
	> 1200	нет	> 1800	нет	> 2550	нет	> 3000	нет
1050 - 1300	< 1000	3	< 1400	3	< 1600	3	< 1800	3
	1000 - 1600	4	1400 - 2400	4	1600 - 3000	4	1800 - 3000	4
	> 1600	нет	> 2400	нет	> 3000	нет	> 3000	нет
1300 - 1540	< 1400	4	< 1600	4	< 1800	4	< 2000	4
	1400 - 2000	5	1600 - 3000	5	1800 - 3000	5	2000 - 3000	5
	> 2000	нет	> 3000	нет	> 3000	нет	> 3000	нет
1540 - 1800	< 1400	4	< 1600	4	< 1800	4	< 2000	4
	1400 - 1900	5	1600 - 2300	5	1800 - 2400	5	2000 - 2500	5
	1900 - 2400	6	2300 - 3000	6	2400 - 3000	6	2500 - 3000	6
	> 2400	нет	> 3000	нет	> 3000	нет	> 3000	нет
1800 - 2000	< 1600	5	< 1800	5	< 2000	5	< 2200	5
	1600 - 2200	6	1800 - 2400	6	2000 - 2500	6	2200 - 2600	6
	2200 - 2800	7	2400 - 3000	7	2500 - 3000	7	2600 - 3000	7
	> 2800	нет	> 3000	нет	> 3000	нет	> 3000	нет

Техническая информация

ISC™ – Техническая информация	
Для каких лент?	От EP 250 до EP 1600* Н/мм / PIW от 143 до 914* для лент настилом или в желобе С прерывателем или без него (RIP PROTECT, RIPSTOP)
Для какой ширины?	До 2 метров
Для какого веса?	Для ленты весом до 3 тонн максимум (возможно соединить несколько лент с ISC™)
С какими профилями?	Любые профили: шеврон, направляющие, перегородки

*EP 1600 / PIW 914 : предварительно согласовать с нашим техническим отделом (в зависимости от толщины ленты).

ЛЕНТА ISC™

PATENTED PRODUCT
MADE IN FRANCE

MLT Conveyor Solutions Expert

Более 70-ти лет инновации
к Вашим услугам



Логотип дистрибьютора

 **MLT GROUP**
Conveyor Solutions Expert

www.mltgroup-conveyor.com - info@mltgroup-conveyor.com

© MLT Minnet Lacing Technology SAS - 2021 - 08/07/2024