

# Super-Screw Соединители (запатентовано)



Гладкообразная лента



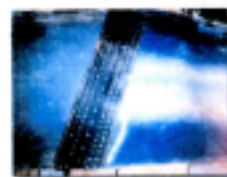
Верхний конек



Новые ленты с Super-Screw



Резисторное покрытие



Стекловолоконная оболочка



Богородный конек



Super-Screw на вращающейся ленте



Жаростойкая лента

## Гибкие и эластичные соединители с саморезами

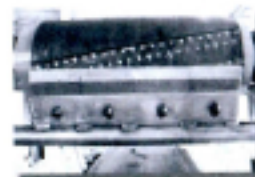
- никакого пред-бурения, никакого шаблона
- просверливаются сами сквозь ленту
- хорошая совместимость с оцинкованным оребрением



	Super-Screw 35 & 40	Super-Screw 63 & 65	Super-Screw 80 & 85	Super-Screw 100 & 105	Super-Screw 125	Super-Screw 180	Super-Screw 200
Толщина ленты	3,5 - 11 мм	3,5 - 15 мм	5 - 15 мм	5 - 15 мм	6,5 - 20,5 мм	6,5 - 20,5 мм	8,5 - 20,5 мм
Мин. Ø барабана	160 - 200 мм	200 - 400 мм	200 - 400 мм	250 - 400 мм	300 - 500 мм	500 мм	800 мм
Прочность ленты	400 N/mm	630 N/mm	1.000 N/mm	1.250 N/mm	1.600 N/mm	2.000 N/mm	2.500 N/mm
Макс. рабочее напряжение	35 N/mm (с изоляцией)	63 N/mm	80 N/mm	100 N/mm	125 N/mm	180 N/mm	200 N/mm
Материал	Армированная резина в различных моделях: кислотостойкая, жаростойкая, влагонепроницаемая, без ГСМ-самозатухающая.						
Старение	Без соединительного старения (прочный и эластичный).						
Установка	При помощи аккумуляторного или пневматического винтового или коловорота.						
Упаковка	Поставка за единицу продукции, в зависимости от ширины ленты, до 3.000 мм за шт. или в катушка длиной до 25м.						
Особенности	Хорошая совместимость с оцинкованным оребрением; очень высокая износостойкость, очень продолжительный срок службы. Установка при любой погоде и при плохом доступе.						
Тип ленты	EP 240, EP 245, EP 400 (эластичная)	EP 580, EP 600, EP 600 (эластичная)	EP 800 (для оребрения), EP 1000 (эластичная)	EP 1000, EP 1250 (эластичная)	EP 1250, EP 1300 (эластичная)	EP 1800, EP 1300 (эластичная)	EP 1250, EP 1500 (эластичная)



Super-Screw 80 с оцинкованным Resistor B



Super-Screw 63 с оцинкованным InfaTech



Super-Screw 80 с оцинкованным InfaTech C12

# Соединители (запатентовано)



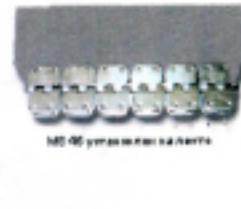
MS 65 с угловой лентой



MS 45 с угловой и гладкой лентой



MS 55 с угловой лентой



MS 45 установлен на ленте



Уголника MS 65



MS 45 на ленте с оцинкованным краем



- Саморезы:**
- никакого пред-бурения, никакого шаблона
  - просверливаются сквозь ленту
  - прижать соединительные диски к ленте

## Соединение с самонарезающими винтами

- никакого пред-бурения, никакого шаблона
- просверливаются сквозь ленту
- прижать соединительные диски к ленте



	MS 25	MS 35	MS 45	MS 55	MS 65
Толщина ленты	3,5 - 7,5 мм	4,5 - 10 мм	6 - 12 мм	9 - 15 мм	10 - 18 мм
Мин. Ø барабан	75 мм	90 мм	125 мм	250 мм	450 мм
Макс. прочность ленты	450 N/mm	630 N/mm	630 N/mm	1.000 N/mm	1.400 N/mm
Макс. рабочее напряжение	45 N/mm	63 N/mm	63 N/mm	100 N/mm	140 N/mm
Материал	Соединение из гальванизированной стали или из эмалированной нержавеющей стали.				
Соединительный старение	Polyamide покрытие многопроволочного провода из стали или нержавеющей стали D1.				
Ø соединительного стержня	Ø 4,0 мм	Ø 4,8 мм	Ø 6,5 мм	Ø 8 мм	Ø 10 мм
Установка	На выбор с помощью аккумуляторного или пневматического винтового или коловорота.				
Упаковка	Доставка за единицу продукции, в зависимости от ширины ленты, до 3.000 мм в длину.				



Круглый газопроводный пресс с MS 25



Металлическая лента с MS 45



Лента в складной