



Иглы специального назначения SAN® 10 и SAN® 10 XS

Для щадящей обработки тонких и тончайших тканей

GROZ-BECKERT

Groz-Beckert KG

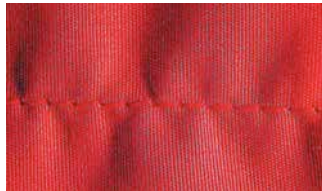
Parkweg 2, 72458 Albstadt, Germany
Phone +49 7431 10-0, Fax +49 7431 10-2777
contact-sewing@groz-beckert.com
www.groz-beckert.com

Проблемы при обработке тонких тканей и трикотажа

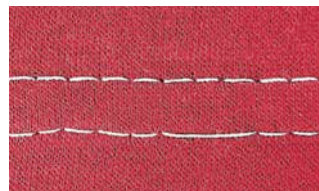
Обработка тонкого материала часто представляет собой сложную задачу: если игла слишком толстая, могут возникнуть повреждения материала или сморщивание шва. Если игла слишком тонкая, это может привести к разрыву нити или поломке иглы.



Повреждение материала



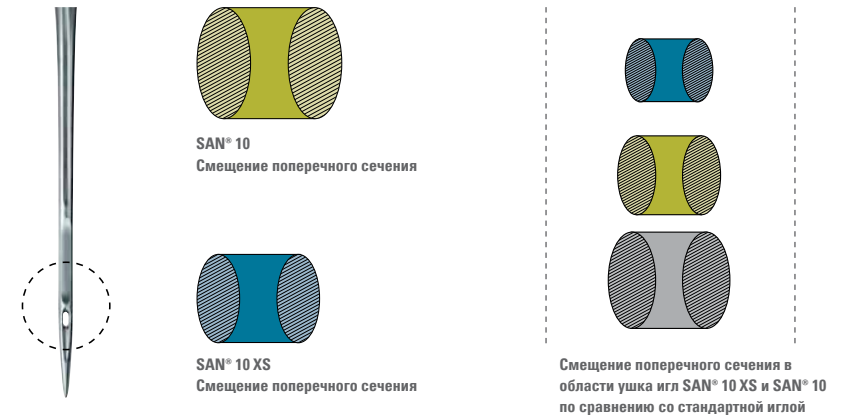
Сморщивание шва



Пропущенные швы

Игла специального назначения SAN® 10: щадящая и стабильная

Игла специального назначения SAN® 10 сочетает в себе требования по защите материала и стабильности иглы. Благодаря ее узкой форме сокращается поперечное сечение в области ушка, уменьшая нагрузку на материал, когда игла проникает в него. В то же время особая геометрия стержня обеспечивает достаточную стабильность иглы, чтобы избежать ее поломки.



Игла специального назначения SAN® 10 XS: еще более щадящая обработка материала

При обработке ультратонких и сложных в шитье материалов новая версия иглы SAN® 10 XS обеспечивает еще более высокий уровень защиты материала. Цилиндрический стержень обеспечивает легкое проникновение иглы, что снижает риск повреждения материала. С другой стороны, чрезвычайно узкая форма SAN® XS снижает стабильность иглы. По этой причине рекомендуется использовать SAN® 10 XS в тех случаях, когда основное внимание уделяется предотвращению повреждения материала. Кроме того, рекомендуется использовать самую тонкую из возможных швейных нитей.



Преимущества иглы специального назначения SAN® 10:

- Улучшение качества шва в сочетании с защитой материала
- Избежание пропущенных стежков
- Сокращение риска поломки иглы
- Возможность использования более толстых швейных нитей без увеличения размера иглы (большой размер ушка иглы)



Игла специального назначения SAN® 10

Преимущества иглы специального назначения SAN® 10 XS:

- Максимально возможный уровень защиты материала
- Самые маленькие отверстия стежков



Игла специального назначения SAN® 10 XS

Ассортимент игл SAN® 10 и SAN® 10 XS

Система игл	Размер (Nm)						
	55	60	65	70	75	80	90
DBx1 SAN® 10 FFG	•	•	•	•	•	•	
DBx1 SAN® 10 R	•	•	•				
DB x 1 SAN® 10 XS FFG		•	•	•			
B 27 SAN® 10 FFG	•	•	•	•	•	•	
B 27 SAN® 10 FG					•		
B 27 SAN® 10 XS FFG		•	•	•			
62 x 57 SAN® 10 FFG				•		•	
B 63 SAN® 10 FFG	•	•	•	•	•	•	•
B 63 SAN® 10 FG				•			
UY 118 SAN® 10 FFG		•	•		•	•	
UY 128 SAN® 10 FFG	•	•	•		•	•	
UY 128 SAN® 10 RG	•						
UY 128 SAN® 10 FG		•			•		

Groz-Beckert рекомендует применять иглу SAN® 10 в следующих случаях:

- Легко повреждаемые материалы, особенно тонкие ткани и трикотаж*
- Деликатный материал, который можно обрабатывать только на низкой скорости шитья и с очень тонкими иглами
- Использование текстурированных и эластичных нитей

Groz-Beckert рекомендует применять иглу SAN® 10 XS в следующих случаях:

- Материал с чрезвычайно высокой склонностью к повреждению, особенно тонкие и ультратонкие ткани и трикотаж*
- Очень деликатный материал, который можно обрабатывать только на очень низкой скорости шитья и с самыми тонкими иглами
- Материал, на котором остаются большие отверстия стежков

* На возможность обработки ткани также влияет ее качество и отделка, а также климат в помещении.

Система игл	Размер (Nm)						
	55	60	65	70	75	80	90
UY 128 KK SAN® 10 FFG			•	•			
UY 128 SAN® 10 XS FFG		•	•	•			
134 SAN® 10 R	•						
134 SAN® 10 FFG	•	•	•	•	•	•	
134 SAN® 10 SKL			•	•	•		
134 SAN® 10 XS FFG		•	•	•			
134-35 SAN® 10 FFG			•	•	•		
751 SAN® 10 FFG		•					
MY 1014 H SAN® 10 FFG			•	•	•		
MY 1014 H SAN® 10 XS FFG		•	•				