



Mobiltech

Рекомендации по созданию идеальных швов в отделке автомобильного салона

GROZ-BECKERT®

Groz-Beckert KG

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

### Формы острия игл для получения нужного контура швов на коже

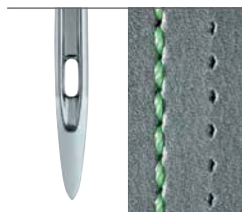
LR-Острие



LL-Острие



S-Острие



SD-Острие



**Применение:**

- Декоративные швы на мягкой и средне- жесткой коже
- Для всех типов кожи

**Применение:**

- Прямые швы со сплошным закрытым контуром
- Почти для всех пространственных видов кожи

**Применение:**

- Прямые швы с относительно сильным затягиванием нити в коже
- Для мягкой и средне- жесткой кожи
- Швы, идущие прямо по краю

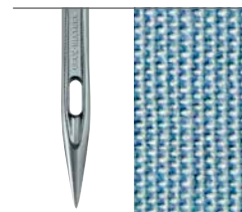
**Применение:**

- Прямое положение шва (немного неравномерное)
- Для мягкой кожи (кожа для изготовления одежды)
- Для разнонаправленного шитья

Для разнонаправленного шитья для среднежесткой кожи до жесткой, а также для средних и длинных стежков подходят острия DH и D.

### Формы острия игл для текстильной отделки салона

R-Острие



RG-Острие



FFG-Острие



**Применение:**

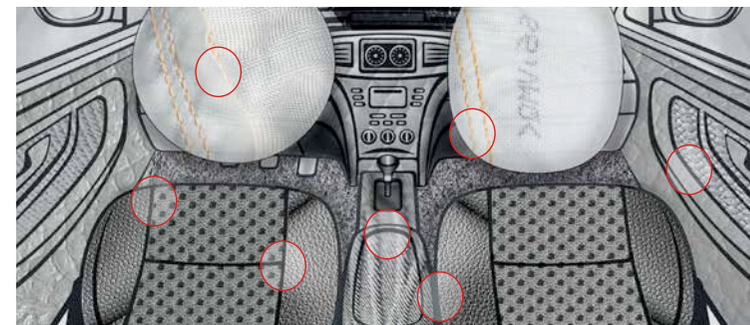
- Стандартный вариант для челночного стежка, тканых материалов, тканей с покрытием, искусственной кожи

**Применение:**

- Стандартный вариант для цепного стежка

**Применение:**

- Все виды трикотажных изделий, тканые материалы из хлопка и/или синтетических тканей



## Общая рекомендация по выбору толщины игл и форм острия

Материал	Форма острия		Толщина иглы	
	Декоративные швы	Соединительные швы и операции разнонаправленного шитья	Декоративные швы	Соединительные швы и операции разнонаправленного шитья
<b>Кожа</b> (с дублированием поролоном и без)	<b>LR, LL, S</b> (заданные положения шва), <b>R, RG, SD, DH</b>	<b>R, SD, RG<sup>1</sup></b>	<b>Nm 110–140</b>	<b>Nm 90–110</b> (в зависимости от толщины швейной нити)
<b>Искусственная кожа</b> (с дублированием поролоном и без)	<b>LR, LL, S</b> (заданные положения шва), <b>R, RG, SD, DH</b>	<b>R, SD, RG</b>	<b>Nm 110–140</b>	<b>Nm 90–110</b> (в зависимости от толщины швейной нити)
Комбинация материалов <b>кожа / искусственная кожа</b> (с дублированием поролоном и без)	<b>LR, LL, S</b> (заданные положения шва), <b>R, RG, SD, DH</b>	<b>R, SD, RG</b>	<b>Nm 110–140</b>	<b>Nm 90–110</b> (в зависимости от толщины швейной нити)
Комбинация материалов <b>ткань / войлок</b>	<b>R, RG</b>		<b>Nm 110–140</b> (в зависимости от материала и толщины швейной нити)	
Комбинации материалов <b>кожа / войлок + картон / войлок</b>	<b>DH, D</b>		<b>Nm 110–140</b> (в зависимости от материала и толщины швейной нити)	
Комбинации материалов <b>кожа / текстиль + искусственная кожа / текстиль</b>	<b>R, RG, FFG</b>		<b>Nm 90–120</b> (в зависимости от материала и толщины швейной нити)	
<b>Тканые изделия</b> (с дублированием поролоном и без)	<b>R, RG, FFG</b>		<b>Nm 90–120</b> (в зависимости от материала и толщины швейной нити)	
<b>Трикотажные изделия</b> (основовязанные, вязанные) с дублированием поролоном и без	<b>RG, FFG</b>		<b>Nm 90–110</b> (в зависимости от материала и толщины швейной нити)	
<b>Пластиковый кант</b>	<b>R, RG<sup>2</sup></b>		<b>Nm 120–140</b>	
<b>Подушка безопасности</b>	<b>R, RG<sup>2</sup></b>		<b>Nm 140–180</b> (в зависимости от материала и толщины швейной нити)	
<b>Ремень безопасности</b>	<b>R, RG<sup>2</sup></b>		<b>Nm 160–230</b> (в зависимости от материала и толщины швейной нити)	
<b>Коврик для ног</b> (окаймленный)	<b>R, RG<sup>2</sup></b>		<b>Nm 140–230</b> (в зависимости от материала и толщины швейной нити)	

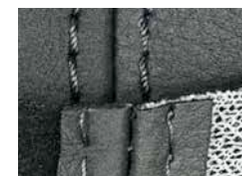
<sup>1</sup> Рекомендация: Применение иглы SAN® 12    <sup>2</sup> Рекомендация: Применение иглы SAN® 5



Кожа



Искусственная кожа



Комбинация кожа / искусственная кожа



Комбинация ткань / войлок



Тканые изделия



Трикотажные изделия



Пластиковый кант



Подушка безопасности



Ремень безопасности



Коврик для ног



Комбинация кожа / текстиль