



R = колющая  
S = режущая  
Q = квадратное  
поперечное сечение

### 3 и 4-е буквы: Специальные характеристики

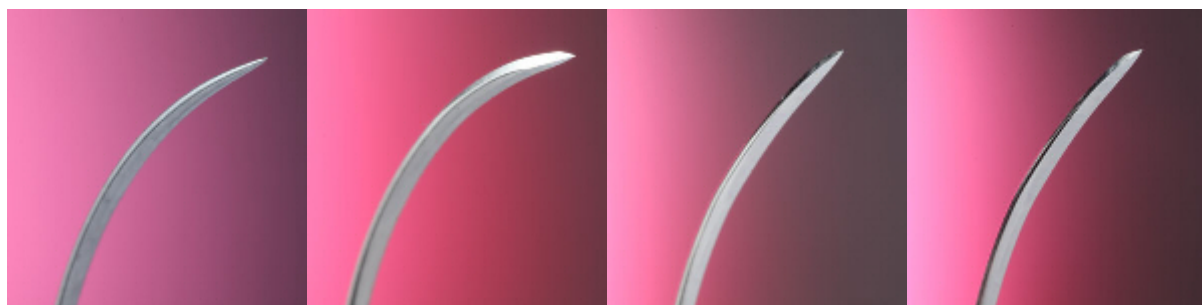
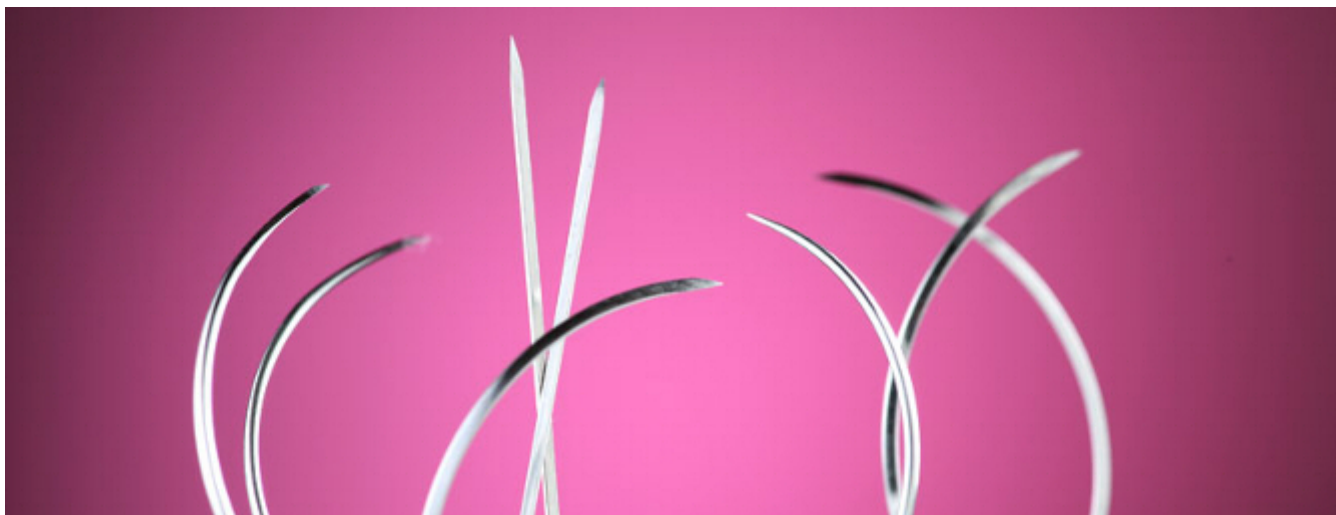
A = асимптотическая  
F = тонкая игла  
L = с ланцетным острием  
M = с микро острием  
N = тупая  
S = тонкая заточка  
SP= шпательная  
T = трокарная  
X = особо прочная  
K = короткая внутренняя режущая  
кромка

**Например:** DS18

D = 3/8 круга  
S = режущая  
18 = 18мм длина

### Атравматические иглы

Атравматический шовный материал представляет собой сочетание иглы и нити, при котором нить прочно прикреплена (обжата) к игле, это минимизирует повреждение тканей. Мы предлагаем широкий спектр атравматических игл для этих сочетаний. Они изготавливаются исключительно из нержавеющей стали 300 серии, которая имеет высокую ductility и отличную проникающую способность, что позволяет хирургу работать легко и уверенно. Для различия наших атравматических игл используется комбинация букв и цифр, в соответствии с рекомендациями Технического Комитета Ассоциации Производителей Хирургических Шовных Материалов.



Колющая игла  
спец.острием

Колющая трокарная

Режущая игла

Режущая со

### Глазные иглы

Сделаны из нержавеющей стали 300 серии. Это поколение игл характеризуются оптимальным сопротивлением изгибу, лучшей пластичностью и отличной проникающей способностью. Код различных глазных игл состоит из комбинации букв и цифр. Классификация типов игл соответствует классификации атрауматических игл.

