

# Стенты • Самораскрывающиеся

## Система доставки 0,035"

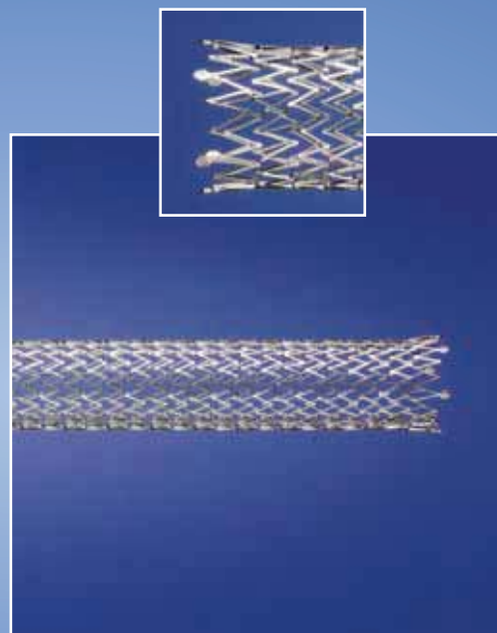
S.M.A.R.T.® CONTROL™ ..... 25

S.M.A.R.T.® CONTROL™ Large ..... 26

Long S.M.A.R.T.® ..... 27

## Система доставки 0,014" (для сонных артерий)

PRECISE® PRO RX™ ..... 28



## **S.M.A.R.T.®**

Нитиноловый стент

S.M.A.R.T.® представляет собой самораскрывающийся нитиноловый стент, вырезанный лазером из цельной нитиноловой трубки, сочетающий в себе матричный дизайн с мультисегментной конструкцией:

Уникальный дизайн стента S.M.A.R.T.® обеспечивает:

- Восстановление после деформации в самых сложных анатомических условиях
- Оптимальное прилегание и адаптацию к стенке сосуда
- Минимальное укорочение для точной установки
- Высокую радиальную устойчивость
- Большой выбор длины и диаметра
- Точность установки стента
- Простоту в применении

## **PRECISE® PRO RX™**

Нитиноловый стент

### **Для сонных артерий**

PRECISE® PRO RX™ представляет собой самораскрывающийся нитиноловый стент, вырезанный лазером из цельной нитиноловой трубки, сочетающий в себе матричный дизайн с мультисегментной конструкцией: Дизайн стента для сонных артерий PRECISE® PRO RX™ обеспечивает:

- Отличную поддержку сосудистой стенки за счет оптимальной площади свободной ячейки
- Повышенную доставляемость за счет сниженного профиля и совместимости с интродьюсером/проводником
- Точность установки стента благодаря PTFE-покрытию
- Подтвержденные клиническими исследованиями результаты использования



## S.M.A.R.T.® CONTROL™ Система доставки 0,035" Нитинол

- Вырезан лазером из цельной нитиноловой трубки
- Матричный дизайн
- Мульти сегментная геометрия
- Высокая радиальная устойчивость
- Восстановление после деформации
- Система доставки – рукоятка с колесом и рычагом для контролируемой установки стента
- 6 рентгеноконтрастных танталовых маркеров по каждому краю стента
- Рекомендованный проводник: 0,035"
- Длина системы доставки: 80 и 120 см
- Рекомендованный интродьюсер: 6 F
- Рекомендованный проводниковый катетер: 8 F

| Диаметр и длина стента (мм) | Диаметр после установки (мм) | Длина после установки (мм) | Минимальный и максимальный размер сосуда (мм) | Код                          |          |
|-----------------------------|------------------------------|----------------------------|---|------------------------------|----------|
|                             |                              |                            |   | Длина системы доставки 80 см | 120 см   |
| 6 x 20                      | 6                            | 20                         | 4-5   | C06020SV                     | C06020MV |
| 6 x 30                      | 6                            | 30                         | 4-5   | C06030SV                     | C06030MV |
| 6 x 40                      | 6                            | 40                         | 4-5   | C06040SV                     | C06040MV |
| 6 x 60                      | 6                            | 60                         | 4-5   | C06060SV                     | C06060MV |
| 6 x 80                      | 6                            | 80                         | 4-5   | C06080SV                     | C06080MV |
| 6 x 100                     | 6                            | 100                        | 4-5   | C06100SV                     | C06100MV |
| 7 x 20                      | 7                            | 20                         | 5-6   | C07020SV                     | C07020MV |
| 7 x 30                      | 7                            | 30                         | 5-6   | C07030SV                     | C07030MV |
| 7 x 40                      | 7                            | 40                         | 5-6   | C07040SV                     | C07040MV |
| 7 x 60                      | 7                            | 60                         | 5-6   | C07060SV                     | C07060MV |
| 7 x 80                      | 7                            | 80                         | 5-6   | C07080SV                     | C07080MV |
| 7 x 100                     | 7                            | 100                        | 5-6   | C07100SV                     | C07100MV |
| 8 x 20                      | 8                            | 20                         | 6-7   | C08020SV                     | C08020MV |
| 8 x 30                      | 8                            | 30                         | 6-7   | C08030SV                     | C08030MV |
| 8 x 40                      | 8                            | 40                         | 6-7   | C08040SV                     | C08040MV |
| 8 x 60                      | 8                            | 60                         | 6-7   | C08060SV                     | C08060MV |
| 8 x 80                      | 8                            | 80                         | 6-7   | C08080SV                     | C08080MV |
| 8 x 100                     | 8                            | 100                        | 6-7   | C08100SV                     | C08100MV |

Продолжение



## S.M.A.R.T.® CONTROL™ Продолжение

| Диаметр и длина стента (мм) | Диаметр после установки (мм) | Длина после установки (мм) | Минимальный и максимальный размер сосуда (мм) | Код                          |          |
|-----------------------------|------------------------------|----------------------------|---|------------------------------|----------|
|                             |                              |                            |   | Длина системы доставки 80 см | 120 см   |
| 9 x 20                      | 9                            | 20                         | 7-8   | C09020SV                     | C09020MV |
| 9 x 30                      | 9                            | 30                         | 7-8   | C09030SV                     | C09030MV |
| 9 x 40                      | 9                            | 40                         | 7-8   | C09040SV                     | C09040MV |
| 9 x 60                      | 9                            | 60                         | 7-8   | C09060SV                     | C09060MV |
| 9 x 80                      | 9                            | 80                         | 7-8   | C09080SV                     | C09080MV |
| 10 x 20                     | 10                           | 20                         | 8-9   | C10020SV                     | C10020MV |
| 10 x 30                     | 10                           | 30                         | 8-9   | C10030SV                     | C10030MV |
| 10 x 40                     | 10                           | 40                         | 8-9   | C10040SV                     | C10040MV |
| 10 x 60                     | 10                           | 60                         | 8-9   | C10060SV                     | C10060MV |
| 10 x 80                     | 10                           | 80                         | 8-9   | C10080SV                     | C10080MV |

## S.M.A.R.T.® CONTROL™ Large 12 x 14 мм

- Рекомендованный проводник: 0,035"
- Рекомендованный интродьюсер: 7 F
- Рекомендованный проводниковый катетер: 9 F

| Диаметр и длина стента (мм) | Диаметр после установки (мм) | Длина после установки (мм) | Минимальный и максимальный размер сосуда (мм) | Код                          |          |
|-----------------------------|------------------------------|----------------------------|---|------------------------------|----------|
|                             |                              |                            |   | Длина системы доставки 80 см | 120 см   |
| 12 x 30                     | 12                           | 30                         | 10-11   | C12030SV                     | C12030MV |
| 12 x 40                     | 12                           | 40                         | 10-11   | C12040SV                     | C12040MV |
| 12 x 60                     | 12                           | 60                         | 10-11   | C12060SV                     | C12060MV |
| 12 x 80                     | 12                           | 80                         | 10-11   | C12080SV                     | C12080MV |
| 14 x 30                     | 14                           | 30                         | 12-13   | C14030SV                     | C14030MV |
| 14 x 40                     | 14                           | 40                         | 12-13   | C14040SV                     | C14040MV |
| 14 x 60                     | 14                           | 60                         | 12-13   | C14060SV                     | C14060MV |
| 14 x 80                     | 14                           | 80                         | 12-13   | C14080SV                     | C14080MV |



## Long S.M.A.R.T.<sup>®</sup>

### Система доставки 0,035"

#### Нитинол

- Вырезан лазером из цельной нитиноловой трубки
- Матричный дизайн
- Мультисегментная геометрия
- Высокая радиальная устойчивость
- Восстановление после деформации
- Система доставки – рукоятка с колесом и рычагом для контролируемой установки стента
- 6 рентгеноконтрастных танталовых маркеров по каждому краю стента
- Рекомендованный проводник: 0,035"
- Длина системы доставки: 80 и 120 см
- Рекомендованный интродьюсер: 6 F
- Рекомендованный проводниковый катетер: 8 F

| Диаметр и длина стента (мм) | Диаметр после установки (мм) | Длина после установки (мм) | Минимальный и максимальный размер сосуда (мм) | Код<br>Длина системы доставки 120 см |
|-----------------------------|------------------------------|----------------------------|---|--------------------------------------|
| 6 x 120                     | 6                            | 120                        | 4-5   | C06120MV                             |
| 7 x 120                     | 7                            | 120                        | 5-6   | C07120MV                             |
| 8 x 120                     | 8                            | 120                        | 5-6   | C08120MV                             |
| 6 x 150                     | 6                            | 150                        | 4-5   | C06150MV                             |
| 7 x 150                     | 7                            | 150                        | 5-6   | C07150MV                             |
| 8 x 150                     | 8                            | 150                        | 5-6   | C08150MV                             |



## PRECISE® PRO RX™

### Система доставки 0,014" (для сонных артерий)

#### Нитинол

- Вырезан лазером из цельной нитиноловой трубки
- Матричный дизайн
- Мульти сегментная геометрия
- Высокая радиальная устойчивость
- 8% максимальное продольное укорочение
- Восстановление после деформации
- Для сонных артерий
- Длина системы доставки: 135 см
- Диаметр дистальной части: 5 F (5–8 мм)  
6 F (9–10 мм)
- Рекомендованный проводниковый катетер:  
7 F ( для диаметров 5–8 мм)  
8 F (для диаметров 9–10 мм)
- Рекомендованный интродьюсер: 5 F (5–8 мм)  
6 F (9–10 мм)
- Совместим с проводником 0,014"
- Рекомендованное устройство защиты от дистальной эмболии: Angioguard RX

| Диаметр и длина стента (мм) | Диаметр после установки (мм) | Длина после установки (мм) | Минимальный и максимальный размер сосуда (мм) | Код<br>Длина системы доставки<br>135 см |
|-----------------------------|------------------------------|----------------------------|---|---|
| 5 x 20                      | 5                            | 20                         | 3-4   | PC0520XCE                               |
| 5 x 30                      | 5                            | 30                         | 3-4   | PC0530XCE                               |
| 5 x 40                      | 5                            | 40                         | 3-4   | PC0540XCE                               |
| 6 x 20                      | 6                            | 20                         | 4-5   | PC0620XCE                               |
| 6 x 30                      | 6                            | 30                         | 4-5   | PC0630XCE                               |
| 6 x 40                      | 6                            | 40                         | 4-5   | PC0640XCE                               |
| 7 x 20                      | 7                            | 20                         | 5-6   | PC0720XCE                               |
| 7 x 30                      | 7                            | 30                         | 5-6   | PC0730XCE                               |
| 7 x 40                      | 7                            | 40                         | 5-6   | PC0740XCE                               |
| 8 x 20                      | 8                            | 20                         | 6-7   | PC0820XCE                               |
| 8 x 30                      | 8                            | 30                         | 6-7   | PC0830XCE                               |
| 8 x 40                      | 8                            | 40                         | 6-7   | PC0840XCE                               |
| 9 x 20                      | 9                            | 20                         | 7-8   | PC0920XCE                               |
| 9 x 30                      | 9                            | 30                         | 7-8   | PC0930XCE                               |
| 9 x 40                      | 9                            | 40                         | 7-8   | PC0940XCE                               |
| 10 x 20                     | 10                           | 20                         | 8-9   | PC1020XCE                               |
| 10 x 30                     | 10                           | 30                         | 8-9   | PC1030XCE                               |
| 10 x 40                     | 10                           | 40                         | 8-9   | PC1040XCE                               |

