

## REGALIA XS 1.0

### Regalia XS 1.0



Sub-total/Tortuous

Support	●	●	○	○	○	○
Torque	●	○	○	○	○	○
Penetration	●	○	○	○	○	○

Обеспечивает сбалансированную скользящую способность и отслеживаемость для процедур

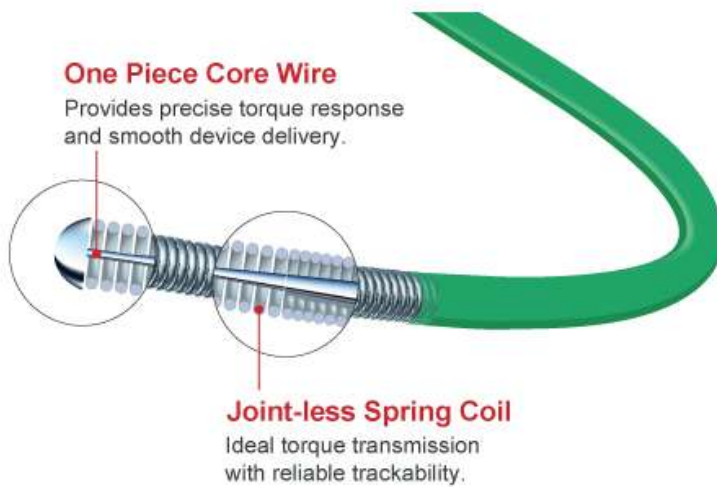
Regalia XS 1.0 имеет полимерную оболочку и гидрофильное покрытие, позволяющее преодолевать дистальные поражения и обеспечивать исключительный контроль.

Tip Load  
**1.0 G**

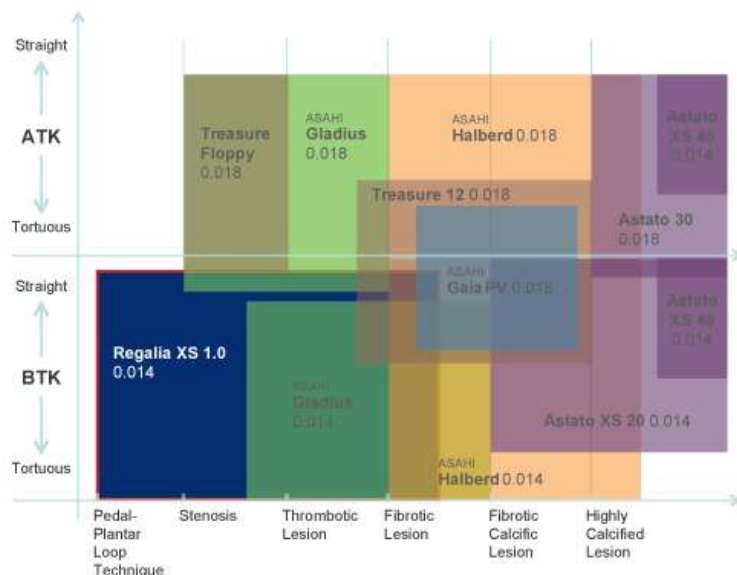
Polymer Jacket



## Периферические проводники ASAHI

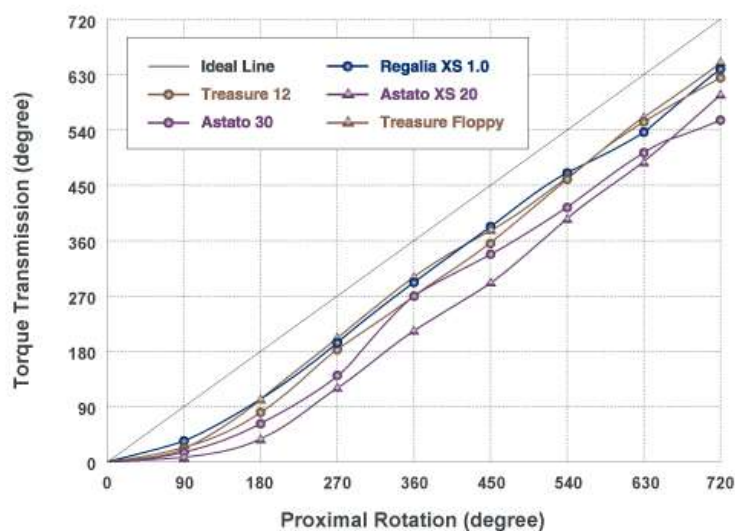


## Таблица выбора периферического проводника



## Крутящий момент

обеспечивают точную работу с откликом крутящего момента 1 : 1.



Тест был проведен ASAHI INTECC CO. Приведенные выше данные были получены с помощью стандартного теста компании, который может отличаться от стандартизированного в отрасли тестирования. Приведенные выше данные не доказывают, что все устройства имеют одинаковую производительность с образцами, использованными для тестов.

## Показания к применению

Проводник Asahi Regalia XS 1.0 предназначен для облегчения установки и замены диагностических и терапевтических устройств во время внутрисосудистых процедур. Это устройство предназначено только для периферических сосудов.

## Информация для заказа Regalia XS 1.0

№ по каталогу	Диаметр	Рентгеноконтрастный кончик	Длина оплетки	Длина
PAGP140000	0,36 (0,014 дюйма)	3см	12см	180см
PAGP140300	0,36 (0,014 дюйма)	3см	12см	300см