

ASAHI CHIKAI BLACK18



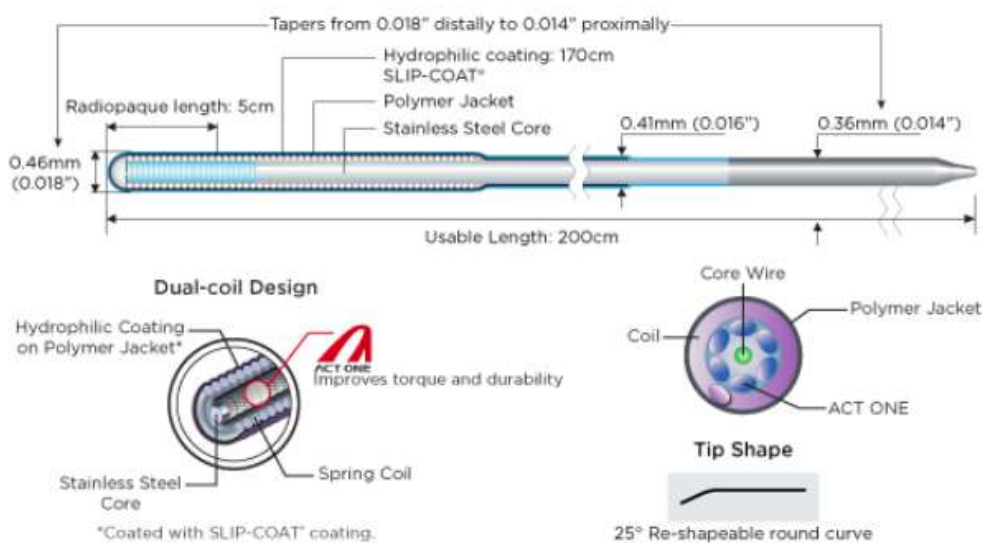
Обратный конусный стержень нервно-сосудистого направляющего проводника

200 см (0,018 ")

ASAHI CHIKAI black18 Проводник для нервно-сосудистой системы

- **Обратный конический вал:** наружный диаметр витой пружины составляет 0,018 дюйма для обеспечения дополнительной поддержки. Корпус направляющего проводника имеет внешний диаметр 0,016 дюйма для обеспечения поддержки и сужается приблизительно до 0,014 дюйма для обеспечения тактильной обратной связи.
- **Плавная доставка микрокатетера:** отличная поддержка и меньшее трение благодаря полимерной оболочке и гидрофильному покрытию. Эффект уступа уменьшается при меньшем зазоре между внутренним диаметром микрокатетера и наружным диаметром направляющей проволоки на дистальном конце.
- **Точный отклик крутящего момента:** технология ACT ONE обеспечивает исключительный отклик крутящего момента в извилистой анатомии.

Структура



Показания к применению

Проводник для нейрососудов ASahi CHIKAI black18 предназначен для использования в нейрососудистой системе для облегчения размещения и замены терапевтических устройств, таких как церебральные катетеры, во время внутрисосудистой терапии. Этот проводник предназначен для использования только в нейро-сосудистой сети.

Информация для заказа

ASAHI CHIKAI black18

Номер каталога	Полезная длина	Длина покрытия	Форма наконечника
WAIN-CKI-18-200-BS	200см	170см	Переформируемая круглая кривая