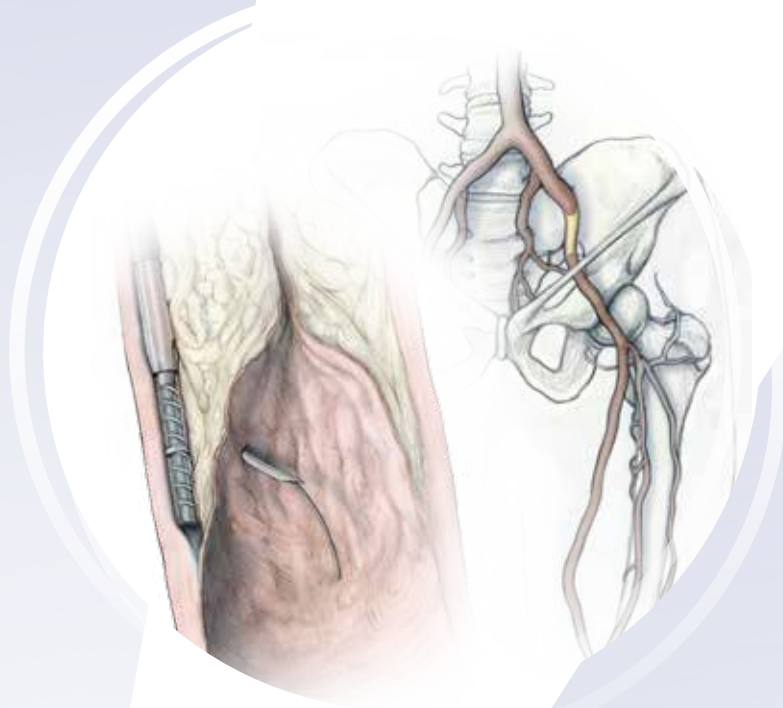


OUTBACK™ Elite

Catéter de Reentrada

**Verdadera Precisión.
Verdadero Control.
Verdadero Lumen.**



OUTBACK™ Elite

Catéter de Reentrada

El **Catéter de Reentrada OUTBACK® Elite** permite una reentrada más rápida y precisa en el lumen verdadero en los casos más desafiantes.¹

- ¡NUEVO! Eje de 80 CM
- ¡NUEVO! Mango ergonómico para un mayor control
- Mayor precisión en la reentrada al sitio objetivo¹
- Cánula Robusta de Nitinol

Ahora con
**NUEVO
Mango Más
Ergonómico**

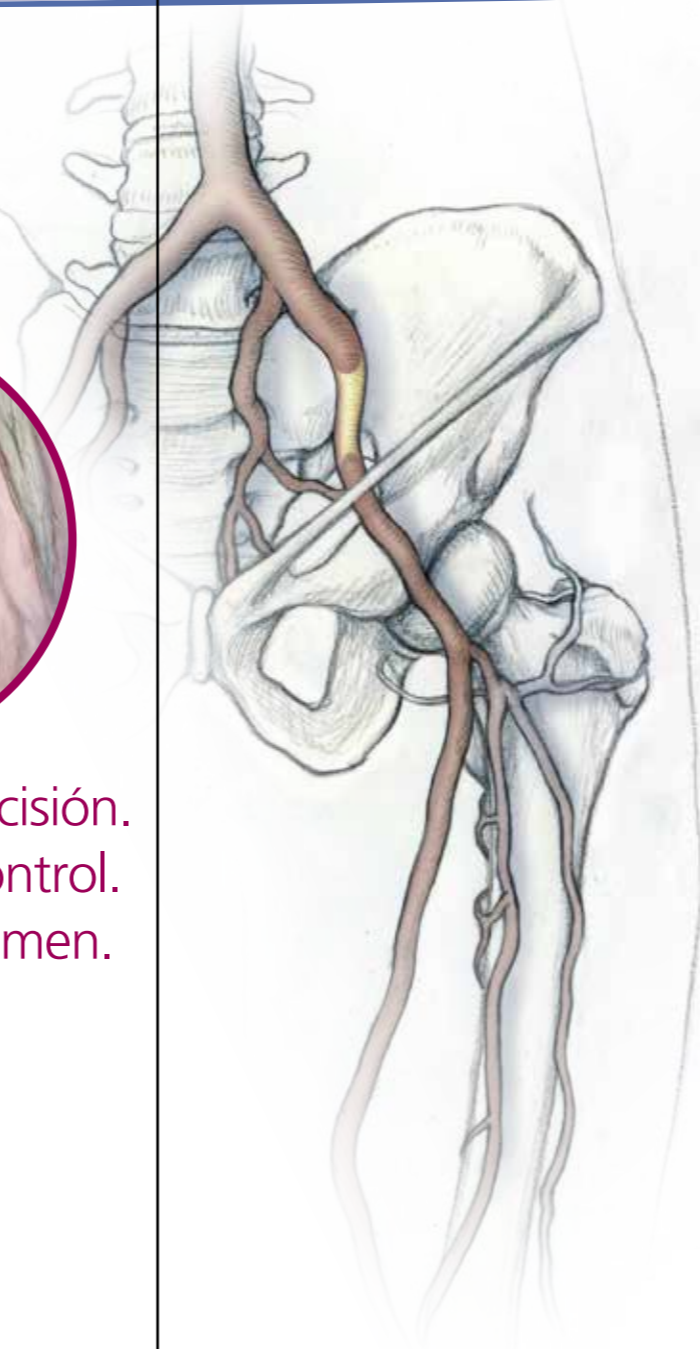


Verdadera Precisión.
Verdadero Control.
Verdadero Lumen.

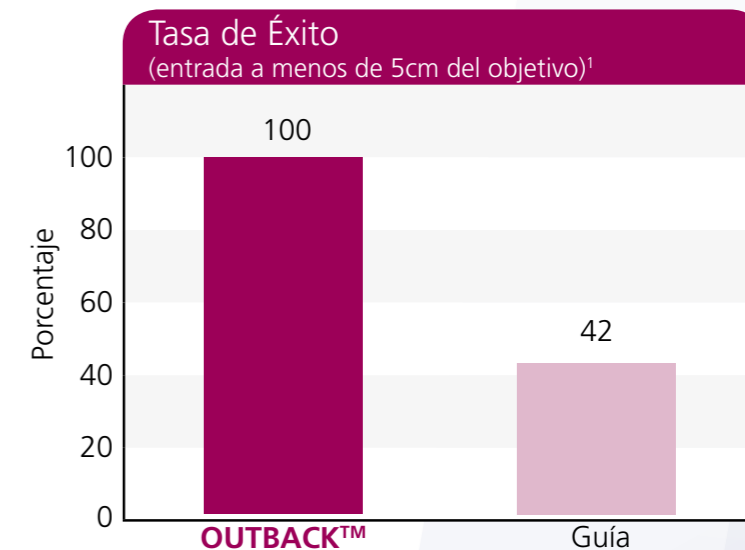
No Requiere Visualización Adicional

El proceso de alienación simple de tres pasos optimiza las eficiencias de los casos sin la necesidad de costosos equipos adicionales.

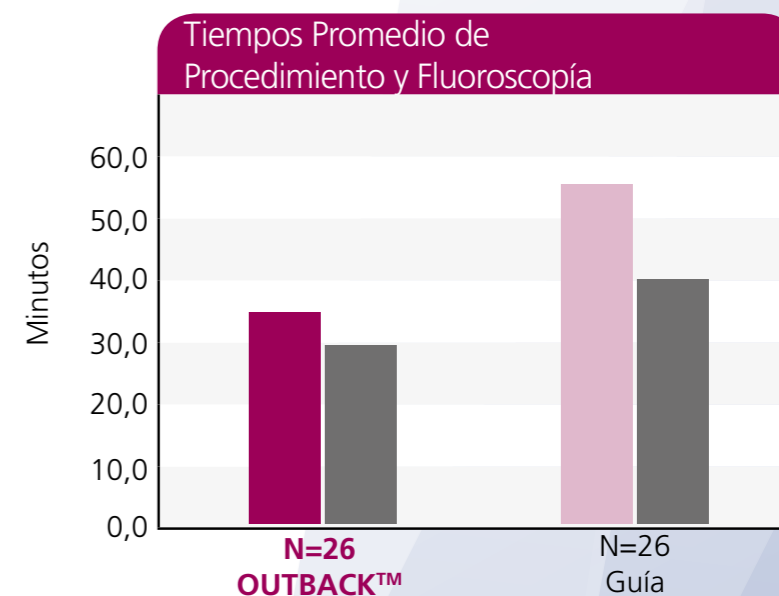
Imagen Cortesía de Ali Amin, MD, FACS, FACC, RVT



Desempeño Clínico¹



En un estudio reciente de Gandini et al., el Catéter de Reentrada OUTBACK® LTD tuvo una tasa más alta de éxito de reentrada con precisión. El uso del dispositivo también ahorró al operador y al paciente tiempo adicional de fluoroscopia y del procedimiento.



■ Tiempo Promedio del Procedimiento (min)
■ Tiempo Promedio de la Fluoroscopia (min)

¹ Gandini, R., Fabiano, S., Spano, S., Volpi, T., Morosetti, D., Chiaravalloti, A., Nano, G. and Simonetti, G. (2013), Randomized control study of the Outback™ LTD reentry catheter versus manual reentry for the treatment of chronic total occlusions in the superficial femoral artery. Cathet. Cardiovasc. Intervent., 82: 485-492. doi: 10.1002/ccd.24742. En comparación con reentrada manual.

Guía de Referencia Rápida de Procedimientos

Este documento debe ser usado sólo como guía de referencia rápida. Antes del uso, por favor lea las Instrucciones de Uso completas para obtener información completa.

Paso 1 – Preparación



- REMUEVA el cobertor de la punta de la cánula
- ENJUAGUE el dispositivo a través del puerto de salida del alambre guía y repita
- ACTIVE la cánula 2-3 veces; gire la perilla de rotación para confirmar que funciona
- RETRAIGA la cánula; y ASEGÚRESE de que la cánula está completamente retraída y el **slide de despliegue está bloqueado en la posición más proxima**
- Si la cánula no se retrae completamente hacia el eje después de la preparación inicial, **REPITA la secuencia de enjuague**
- SELECCIONE el alambre guía de 0,014" recomendado

Lista de Compatibilidad

Cordis Corporation

- ATW™ All Track Wire
- Alambre STABILIZER™ Plus
- Alambre STABILIZER™ XS

Abbott Vascular

- Hi-Torque All Star™ Guidewire
- Hi-Torque Balance Middleweight (BMW) ELITE™ Guidewire
- Hi-Torque Command™ Guidewire
- Hi-Torque Command™ ES Guidewire
- Hi-Torque Ironman™ Guidewire
- Hi-Torque SpartaCore™ Guidewire
- Hi-Torque Whisper™ Guidewire

Asahi Intec

- Confianza™ Guidewire

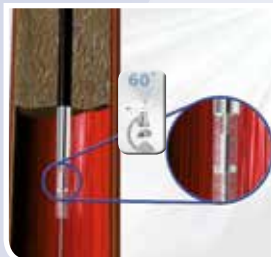
Boston Scientific

- CholCE™ Extra Support Guidewire
- Journey™ Guidewire
- Luge™ Guidewire
- Mailman™ Guidewire
- Platinum Plus™ Guidewire
- PT2™ Moderate Support Guidewire

Paso 2 – Posicionar el Catéter



- AVANCE el catéter por la guía hasta el sitio deseado.
- RETRAIGA la guía de 0,014" dentro del catéter aproximadamente 5 cm.
- ROTE el intensificador de imagen para que el catéter aparezca adyacente al **vaso objetivo bajo fluoroscopia**.
- ORIENTE el marcador "L" para que apunte al vaso objetivo rotando la **Perilla de Rotación**.



- ROTE el intensificador de imagen para que el catéter aparezca superpuesto **sobre el vaso objetivo bajo fluoroscopia (vista ortogonal de 90°)**.
- AJUSTE el catéter rotando la Perilla de Rotación de forma tal que el **marcador radiopaco aparezca como una "T"**.
- LIBERE la torca almacenada en el catéter.

Paso 3 – Reentrada



- ROTE el intensificador de imagen de vuelta a la posición previa **para confirmar el marcador "L"**.
- DESPLIEGUE la cánula en el vaso objetivo avanzando el **Slide de Despliegue**.
- AVANCE la guía de 0,014" hacia el vaso objetivo.
- RETRAIGA la cánula y remueva el catéter por la guía.

Información para Pedidos

OTB59080A	Catéter de Entrada OUTBACK™ Elite	80 cm
OTB59120A	Catéter de Entrada OUTBACK™ Elite	120 cm

Atención: La ley federal (EE.UU) limita la venta de estos dispositivos a un médico o bajo la prescripción de un médico.

Esta guía de referencia rápida incluye una demostración del uso de un dispositivo quirúrgico; no debe ser usada como guía de entrenamiento quirúrgico. Los pasos demostrados pueden no ser todos los pasos del procedimiento. La preferencia y la experiencia del médico, así como las necesidades del paciente, pueden requerir una variación en los pasos del procedimiento. Antes de usar cualquier dispositivo médico, incluyendo los demostrados o referenciados en esta guía de referencia rápida, revise todos los prospectos y etiquetas relevantes, con especial atención a las indicaciones, contraindicaciones, advertencias y precauciones, y pasos de uso del dispositivo.

Información Importante: Antes de usar el producto, lea las Instrucciones de Uso proporcionadas con este dispositivo para las indicaciones, contraindicaciones, efectos colaterales, procedimiento sugerido, advertencias y precauciones. Como parte de la política de Cordis de desarrollo continuo de productos, nos reservamos el derecho de cambiar las especificaciones de productos sin notificación previa.

Las marcas registradas de terceros usadas en este documento son marcas registradas de sus respectivos propietarios.

Póngase en contacto con su representante de ventas Cordis para información de disponibilidad del producto y pedidos.

© 2017 Cardinal Health, CORDIS o el LOGO de Cordis, y Outback Elite son marcas comerciales o marcas registradas de Cardinal Health y pueden estar registrados en los Estados Unidos y / o en otros países. 155-9120 9/17

