



Familia Hi-Torque Winn

ALAMBRES GUÍA.014 ESPECIALIZADOS

.014 | ALAMBRE GUÍA

SIENTE. CRUZA. GANA.

Una familia de alambres guía especializados diseñados para cruzar lesiones complejas.

La familia Hi-Torque Winn incluye tres alambres Durasteel distintos con cargas de punta cada vez mayores. El diseño del alambre con una funda de polímero intermedia, espirales de punta expuesta y rectificado parabólico da como resultado una excelente sensación táctil, una respuesta de torsión máxima y una excelente capacidad de empuje para el cruce intraluminal de lesiones difíciles..

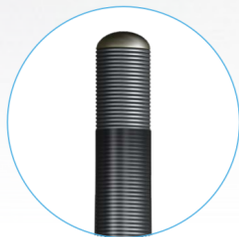


Hi-Torque Winn 40



> Rigidez de Punta: 4,8g

Hi-Torque Winn 80



>> Rigidez de Punta: 9,7g

Hi-Torque Winn 200T



>>> Rigidez de Punta: 13g

Hi-Torque Winn 40

- Ideal para sondeo y deslizamiento
- Carga de punta 4,8g
- Punta recta que se estrecha hasta 0,012".

Hi-Torque Winn 80

- Punta rígida ideal para perforar
- Carga de punta de 9,7g
- Punta recta que se estrecha hasta 0,012".

Hi-Torque Winn 200T

- Punta extra rígida para penetrar
- Carga de punta de 13g
- Punta recta que se estrecha hasta 0,009".



La DISTRIBUCIÓN de la información contenida en este documento es SOLO para fuera de Estados Unidos. Verifique el estatus regulatorio del dispositivo en zonas donde el marcado CE no sea la normativa vigente



INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

DESCRIPCIÓN	NÚMERO DE STOCK	TAMAÑO DEL ALAMBRE (pulgadas)	PUNTA	RIGIDEZ DE PUNTA (g)	DIÁMETRO DE PUNTA (pulgadas)	LONGITUD DEL ALAMBRE (cm)
Hi-Torque Winn 40	1012466	0,014	Recto	4.8	0,012	190
Hi-Torque Winn 40	1012467	0,014	Recto	4.8	0,012	300
Hi-Torque Winn 80	1012468	0,014	Recto	9.7	0,012	190
Hi-Torque Winn 80	1012469	0,014	Recto	9.7	0,012	300
Hi-Torque Winn 200T	1012474	0,014	Cónico	13	0,009	190
Hi-Torque Winn 200T	1012475	0,014	Cónico	13	0,009	300

Precaución: Este producto está diseñado para ser utilizado por o bajo la dirección de un médico. Antes de su uso, es importante leer detenidamente las Instrucciones de Uso de este dispositivo contenidas en el empaque del producto para información más detallada sobre las Indicaciones, Contraindicaciones, Advertencias, Precauciones y Complicaciones Potenciales asociadas al uso de este dispositivo.

La información contenida aquí es únicamente para su distribución fuera de los Estados Unidos, México y Brasil.

Todos los dibujos son solo representaciones artísticas y no deben considerarse como dibujos de ingeniería o fotografías. Fotografías en archivo de Abbott.

Abbott Vascular CALA

Rua Michigan 735, Sao Paulo, Brasil. 04566-905

TMHi-Torque Winn indica una marca registrada del Grupo de Empresas de Abbott.

©2019 Abbott. Todos los derechos reservados.

SL-6008-05 07/2019

