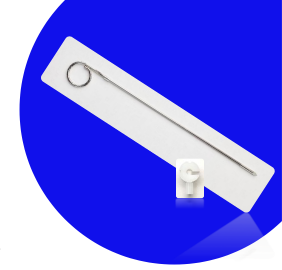
Medtronic

Kit de tunelizador craneal y tope de profundidad Especificaciones

Consulte el etiquetado para obtener detalles completos del producto.



B31010

Kit de tunelizador craneal y tope de profundidad INVIMA 2022DM-0025192

La herramienta de tunelizador craneal incluye:

(1) Tubo de tunelización, (1) una punta afilada, (1) Un tope de profundidad y (1) un tubo de tunelización

El kit del tunelizador craneal y tope de profundidad de Medtronic se utilizan con un sistema de neuroestimulación para estimulación cerebral profunda (DBS). El tunelizador craneal es un dispositivo de tunelización percutánea que se utiliza para pasar los electrodos Sensight™ desde la incisión del agujero de trepanación hasta donde estará la conexión con la extensión Sensight™ (es decir, colocación retroauricular). El tope de profundidad de Medtronic se utiliza para medir la profundidad del implante del electrodo Sensight™.

Tabla 1. Kit de tunelizador craneal y tope de profundidad Modelo B31010

Descripción	Valor
Área de superficie	Tope de profundidad 1,52mm² Herramienta de Tunelización Craneal 3,40mm²
Materiales y sustancias a las que el paciente puede ser expuesto b, c, d	Tope de profundidad Polioximetileno Herramienta de Tunelización Craneal Acero inoxidable, Politetrafluoroetileno (PTFE)

- a. Todas las medidas son aproximadas.
- b. Comente con el paciente las alergias y otras intolerancias relacionadas con materiales y sustancias antes del procedimiento.
- c. Probado para la categoría 1A o 1B de sustancias carcinógenas, mutágenas o tóxicas para la reproducción (CMR) y sustancias químicas que provocan alteraciones endocrinas (EDC). No se han encontrado sustancias CMR o EDC conocidas en los materiales y sustancias enumerados en esta tabla.
- d. Los materiales mencionados se han ordenado de la mayor a la menor cantidad.

Figura 1. Componentes del kit del Modelo B31010.

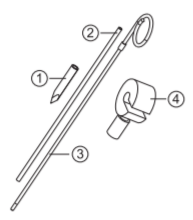


Figura 1. Tope de profundidad y herramienta de tunelización craneal.

- Punta afilada (pieza de la herramienta de tunelización craneal)
- Tubo de tunelización (pieza de la herramienta de tunelización craneal)
- Varilla de tunelización (pieza de la herramienta de tunelización craneal)
- 4 Tope de profundidad

Productos relacionados

Tabla de compatibilidad	
Electrodos	Kit de electrodo direccional SenSight™ B3300533(M)
	Kit de electrodo direccional SenSight™ B3300542(M)
	Kit de electrodo direccional SenSight™ B3301533(M)
	Kit de electrodo direccional SenSight™ B3301542(M)

Compatibilidad

Advertencia: Utilice únicamente componentes SenSight™ con otros componentes SenSight™, a menos que el etiquetado del producto indique otra compatibilidad específica. No utilice componentes incompatibles. La utilización componentes incompatibles puede dañar el componente, provocar una estimulación intermitente o la pérdida de la estimulación y hacer necesaria una sustitución o revisión mediante una intervención quirúrgica.

Medtronic Colombia Av. Calle 116 #7-15 Oficina 1101, Torre Cusezar Bogotá, Colombia Tel: +57 1 7427300 Medtronic Argentina Vedia 3616, 2º Piso, C1430DAH Buenos Aires, Argentina Tel: +54(11) 5789 8500 Medtronic Chile Rosario Norte 532, Piso 12 Los Condes, Región Metropolitana Santiago, Chile Tel: +56 2258 14993 Medtronic México Av. Insurgentes Sur 863 Piso 15 y 16 Benito Juárez, Nápoles, 03810, Ciudad de México Tel: 01 55 1102 9030 Medtronic Perú Av. Javier Prado Este 492, Cercado de Lima 15046 Perú Tel: +51 1 611 8700 Medtronic Panamá ARIFA Business Plaza piso 8 Santa María Business District Llano Bonito Panamá Tel: +507 271 7200 Medtronic Costa Rica VMG Business Center Guachipelin, Escazú San José Costa Rica Tel: +506 2293 4854

© 2022 Medtronic. Reservados todos los derechos. Medtronic, el logo de Medtronic y otros, son, en conjunto marcas registradas de Medtronic. Todas las demás marcas son marcas registradas de una compañía Medtronic. Covidien es una compañía que forma parte del grupo Medtronic.

