

Medtronic

Kit y dispositivo de trépano Sensight™ Especificaciones

Consulte el etiquetado para obtener detalles completos del producto.



B31000

Dispositivo de trépano Sensight™

- (1) Dispositivo de trépano SenSight™ (base, herramienta de centrado, tornillos óseos, clip de soporte, tapa)

B32000

Kit de dispositivo de trépano Sensight™

Contenido del Kit:

- (1) Dispositivo de trépano SenSight™ (base, herramienta de centrado, tornillos óseos, clip de soporte, tapa)
- (2) Herramientas de inserción (gris y azul: utilizar con Nexframe™*; sistemas estereotácticos y transparentes: utilizar con marcos estereotácticos)
- (1) Destornillador desechable

Los kits de dispositivo de trépano SenSight™ de Medtronic se utilizan con un sistema de neuroestimulación para estimulación cerebral profunda (DBS). El dispositivo de trépano SenSight™ es un dispositivo implantado que se ha diseñado para cubrir un orificio de trepanación craneal de 14 mm y fijar un único electrodo direccional SenSight™ después de una intervención craneal. Para casos unilaterales, utilice el Modelo B32000; para casos bilaterales, utilice un Modelo B32000 y un Modelo B31000.

Tabla 1. Kit de dispositivo de trépano SenSight™ Modelo B3200 y dispositivo de trépano SenSight™ Modelo B31000^a

Descripción	Valor
Área de superficie	24.6 cm ²
Materiales y sustancias a las que el paciente puede ser expuesto ^{b, c, d}	Poliamida, titanio, dióxido de titanio

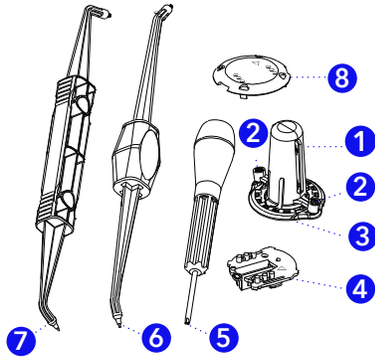
a. Todas las medidas son aproximadas.

b. Comente con el paciente las alergias y otras intolerancias relacionadas con materiales y sustancias antes del procedimiento. El área de superficie no incluye la herramienta de centrado.

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 B32000.



- 1 Herramienta de centrado (preacoplada)
- 2 Tornillo óseo (preinsertado)
- 3 Base
- 4 Clip de soporte
- 5 Destornillador
- 6 Herramienta de inserción (gris y azul)
- 7 Herramienta de inserción (transparente)
- 8 Tapa

Nota: El empaque del dispositivo de trépano Modelo B31000 contiene el conjunto completo del dispositivo de trépano sin las herramientas de inserción ni el destornillador.

Productos relacionados

Tabla de compatibilidad

Electrodos	Kit de electrodo direccional SenSight™ B33005
	Kit de electrodo direccional SenSight™ B33015

Compatibilidad

Advertencia: Utilice únicamente componentes SenSight™ con o tros 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.