

# Gama de productos compatibles con sistemas de navegación Medtronic®

## Marcadores de navegación ILUMARK Snap Easy Fit



Nuestros marcadores de navegación Snap Easy Fit con fijación por encaje son totalmente compatibles con Medtronic® StealthStation y Aesculap® Orthopilot. Los marcadores de navegación de un solo uso se suministran estériles en un embalaje blíster de alta calidad.

- Marcadores de navegación de alta precisión
- Unidad de embalaje optimizada según las necesidades
- Producto estéril de un solo uso

### Números de artículo

2010-200 (juego de 200 marcadores de navegación -> 40 blísteres de 5 marcadores)

2010-160 (juego de 160 marcadores de navegación -> 40 blísteres de 4 marcadores)

2010-120 (juego de 120 marcadores de navegación -> 40 blísteres de 3 marcadores)

## Kit de acceso navegado a pedículos ILUMARK (aguja PAK)

Conjunto pasivo de un solo uso



Nuestro kit de acceso navegado a pedículos (aguja PAK), una alternativa de alta calidad al modelo #9733498, ha sido desarrollado especialmente para la aplicación con sistemas de navegación Medtronic® y convence por su acabado preciso y su plena compatibilidad funcional.

Permite la colocación precisa de tornillos pediculares. Para garantizar la máxima protección de los pacientes contra infecciones, el kit de acceso pedicular es un instrumento de un solo uso.

### El kit contiene

- 1 cánula de acceso a pedículos con mango y conjunto de navegación con 4 marcadores de navegación
- 2 cánulas (diámetro interior 2,1 mm, longitud 208 mm)
- 1 mango desmontable

Números de artículo MP6001

## Marco de referencia dinámico de un solo uso ILUMARK



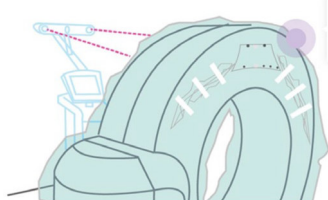
Nuestro marco de referencia dinámico de un solo uso ha sido desarrollado como sistema de referencia para el registro de la anatomía del paciente con un sistema Medtronic StealthStation® S7®. Está diseñado como producto estéril de un solo uso. El juego contiene marcadores de navegación premontados para aumentar la precisión en la navegación.

Al reacondicionar y volver a usar instrumentos reutilizables se puede reducir la precisión. En cambio, el marco de referencia dinámico de un solo uso de ILUMARK garantiza en todo momento la máxima precisión y el registro exacto de la anatomía de los pacientes.

- Los marcadores premontados ahorran tiempo en el quirófano al evitar el montaje y el reacondicionamiento
- Sin costes de reacondicionamiento, menores gastos logísticos
- Máxima precisión en cada uso
- Peso mínimo
- Producto estéril de un solo uso
- Compatible con sistemas de navegación Medtronic®

Números de artículo MP2000

## Cubierta estéril para O-Arm ILUMARK



Fester Sitz dank sechs Strahlbändern je Seite

Nuestras cubiertas de arco en O son fundas protectoras totalmente compatibles con el sistema O-Arm® de Medtronic®. Garantizan la esterilidad completa de pacientes y convencen por su facilidad de uso y su diseño inteligente.

- Tiras adhesivas extralargas para la fijación segura
- La robusta lámina proporciona la máxima estabilidad
- Desarrollada en colaboración con personal de quirófano
- Producto estéril de un solo uso
- Compatible con sistemas de navegación Medtronic®

Números de artículo 10-2135

## Aguja de biopsia cerebral navegable ILUMARK



Compatible con sistemas de navegación Medtronic®

- La cánula interior no se puede retirar ni avanzar cuando la ventana de corte está abierta
- Cánula con un gran diámetro para una elevada estabilidad
- Retirada suave y sin tirones de la cánula interior, lo que reduce el riesgo de una modificación accidental de la posición de la aguja
- Ventana de visualización sencilla e intuitiva con codificación de colores que indica si la ventana de corte lateral está abierta o cerrada
- Compatible con Stealth Station 7, con Navigus y Vertek

### Ventajas del producto

- Aguja de biopsia con navegación Medtronic®
- Diámetro de la cánula: 2,1 mm
- Ventana de corte: 10 mm

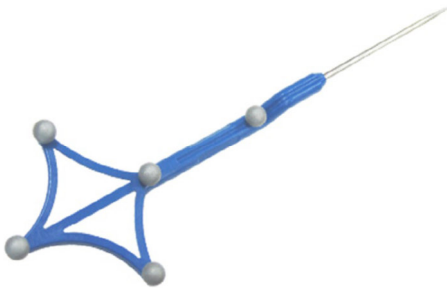
### El kit contiene

cánula de biopsia cerebral navegable con regla, control de profundidad móvil y tubo de aspiración.

Disponible en determinados países.

Números de artículo BBC MED

## Puntero de un solo uso ILUMARK (punta roma)



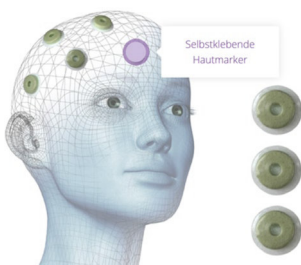
Nuestro puntero de un solo uso (con punta roma) ha sido desarrollado para la palpación anatómica y el registro de la anatomía del paciente en el uso con un sistema Medtronic StealthStation®. Está diseñado como producto estéril de un solo uso. El juego contiene marcadores de navegación premontados para aumentar la precisión en la navegación.

Al reacondicionar y volver a usar instrumentos reutilizables se puede reducir la precisión. En cambio, el puntero de un solo uso de ILUMARK garantiza en todo momento la máxima precisión y el registro exacto de la anatomía de los pacientes.

- Los marcadores premontados ahorran tiempo en el quirófano al evitar el montaje y el reacondicionamiento
- Sin costes de reacondicionamiento, menores gastos logísticos
- Máxima precisión en cada uso
- Mango ergonómico
- Producto estéril de un solo uso
- Compatible con sistemas de navegación Medtronic®
- Ideal en combinación con nuestros marcadores multimodales

Números de artículo MP1000

## Marcadores multimodales ILUMARK



Nuestros marcadores fiduciales multimodales son marcadores cutáneos autoadhesivos que se visualizan en los procedimientos de imagen, tales como CT y RM. En las intervenciones quirúrgicas con navegación, sirven como puntos de referencia para hacer coincidir los datos electrónicos del paciente con el propio paciente.

- Máxima precisión: identificación clara y exacta del punto de referencia
- Orificio céntrico para el marcado del paciente
- Visibles en todas las modalidades
- Material blando para la comodidad del paciente
- No producen marcas de presión en el tejido
- No se funden y no sufren fugas
- Tamaño y forma ideales para zonas pequeñas
- Ideales en combinación con nuestro puntero de un solo uso (con punta roma)

Números de artículo MM3002-60