



Furlow

Herramienta de inserción desechable

Diseñada pensando en la fluidez de los procedimientos y la reducción de riesgos¹⁻⁵

**Boston
Scientific**

Advancing science for life™

Los médicos que realicen implantes percibirán la diferencia de la herramienta de inserción desechable de tipo Furlow de Boston Scientific. Contrariamente a otras herramientas de un solo uso, se ha rediseñado completamente a partir de su alternativa reutilizable para proporcionar un mejor control durante la inserción. Lo ha logrado la empresa que concibió la herramienta de inserción de tipo Furlow reutilizable hace más de 40 años; basándose en los comentarios sobre el diseño de un gran número de urólogos protésicos.

Características que están diseñadas para añadir comodidad, control y eficiencia.⁵

1. Reprocesamiento de dispositivos médicos reutilizables. FDA. <https://www.fda.gov/medical-devices/products-and-medical-procedures/reprocessing-reusable-medical-devices>. Consultado el 4 de mayo de 2023.
2. Dancer SJ, Stewart M, Coulombe C, Gregori A, Viridi M. Surgical site infections linked to contaminated surgical instruments. *J Hosp Infect.* 2012;81:231-238
3. Yafi FA, Furr J, El-Khatib FM, et al. Prospective analysis of cultures from the Furlow insertion tool: a possible etiology for penile prosthesis infections. *Int J Impot Res.* 2021;33:291-295.
4. Gross MS. Comment on Prospective analysis of cultures from the Furlow insertion tool: a possible etiology for penile prosthesis infections. *Int J Impot Res.* 2021;33:382.
5. Datos en archivo de Boston Scientific
6. HL Insertion Tool™. Rigicon. <https://www.rigicon.us/hl-insertion-tool/>. Consultado el 4 abril de 2022.

Furlow Herramienta de inserción desechable de tipo

Mango ergonómico y barra transversal⁵

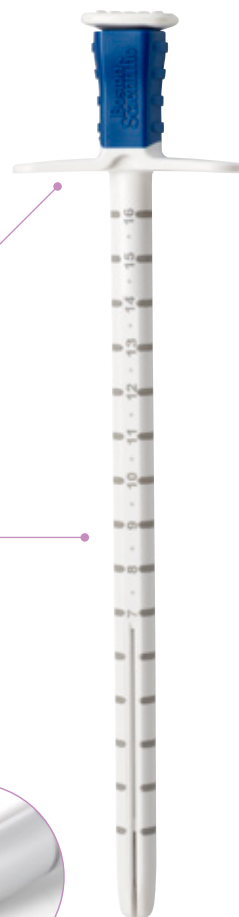
- Obturador de bloqueo diseñado para evitar la separación involuntaria
- Retroalimentación háptica

Vástago liso de 9,4 mm de diámetro⁵

- Marcas circunferenciales de alto contraste
- Indicadores adicionales de ½ cm
- Construcción de polímero

Punta distal⁵

- Diseño cónico para facilitar la inserción
- Despliegue uniforme de la aguja



HL Insertion Tool™ de un solo uso

Mango más pequeño y barra transversal⁶

- Obturador extraíble

Vástago de 8 mm de diámetro⁶

- Color uniforme
- Marcas en un lado solamente
- Bordes y marcas grabadas
- Estructura de polímero flexible

Punta distal⁶

- Punta roma
- Requiere una colocación específica para alinear la aguja para la carga, lo que podría precisar una manipulación adicional de la herramienta



PRECAUCIÓN: las leyes solo permiten la venta de estos dispositivos bajo prescripción facultativa. Las indicaciones, contraindicaciones, advertencias e instrucciones de uso se encuentran en la etiqueta del producto suministrada con cada dispositivo o en www.IFU-BSCI.com. Estos productos se muestran únicamente con fines INFORMATIVOS y es posible que no estén aprobados o no se puedan vender en determinados países. Material no concebido para su uso en Francia. Todas las imágenes son propiedad de Boston Scientific. Todas las marcas registradas pertenecen a sus respectivos propietarios. © 2023 Boston Scientific Corporation o sus empresas afiliadas. Todos los derechos reservados. URO-1707905-AA

CE 2797