

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

FIRMA COMERCIAL: BOSTON SCIENTIFIC IBERICA, S.A.

DOMICILIO: Madrid, Ribera del Loira, 38 – Edif. 4 - Planta 1 – 28042 - TELEFONO: 901 10 11 42

ADVANTAGE™ - SISTEMA DE CABESTRILLO TVT

Descripción: El sistema de cabestrillo ADVANTAGE se utiliza para colocar un cabestrillo en la uretra media para el tratamiento de la incontinencia urinaria por esfuerzo y presenta numerosos avances en la introducción y en el ajuste de tensión, todos ellos diseñados para atender las necesidades del médico.

- Dispositivo de introducción: Mango antideslizante que facilita el manejo durante la intervención; mango ergonómico que se adapta con facilidad a la palma de la mano del operador y puede usarse indistintamente con ambas manos; la superficie dura del borde posterior transmite una sensación táctil desde la punta distal hasta la mano del operador que indica el contacto con cualquier superficie sólida, como por ejemplo un hueso.
- Dispositivo de inicio del tubo de dilatación: permite alargar el tubo de dilatación en 2,3 cm a partir de la punta distal de la aguja, lo que ofrece al operador espacio suficiente para sujetar el tubo; el dispositivo de inicio está especialmente diseñado para permitir que el operador pueda usar el dispositivo introductor con una sola mano.
- Lengüeta de centrado: permite identificar el centro de la malla y proporciona una distribución equitativa de ésta a ambos lados de la uretra; permite aplicar contratensión únicamente sobre el manguito que protege la malla; la lengüeta es fácil de fijar y manipular a la vez que permite sujetar el manguito de forma segura.
- Estructura de malla: la malla flota libremente en el interior del manguito protector; la unión ultra suave con el tubo de dilatación proporciona una transición sin costuras que elimina la existencia de "salientes" que pueden enganchar los tejidos.
- Aguja con punta curvada: diseñada anatómicamente para que se adapte a la parte posterior del pubis, lo que reduce el riesgo de que se produzcan lesiones en los órganos contiguos; aguja con un diámetro de 5mm; la punta de la aguja tiene forma cónica y está diseñada para penetrar tejidos duros y minimizar la posibilidad de que el operador pueda cortarse.
- Tubo de dilatación: la punta cónica suave se desliza a través del tejido sin causar traumatismos importantes; su diseño estudiado para favorecer el deslizamiento permite la manipulación preoperatoria; su color azul es claramente visible en campos de visión distorsionados; el sistema de dos tubos precisa una sola cistoscopia; la configuración del tubo permite que el operador pueda desenredar la malla in vivo en caso de que se enrede durante la introducción. Este producto no contiene latex detectable.

Composición: POLIPROPILENO MONOFILAMENTO MACROPORO.

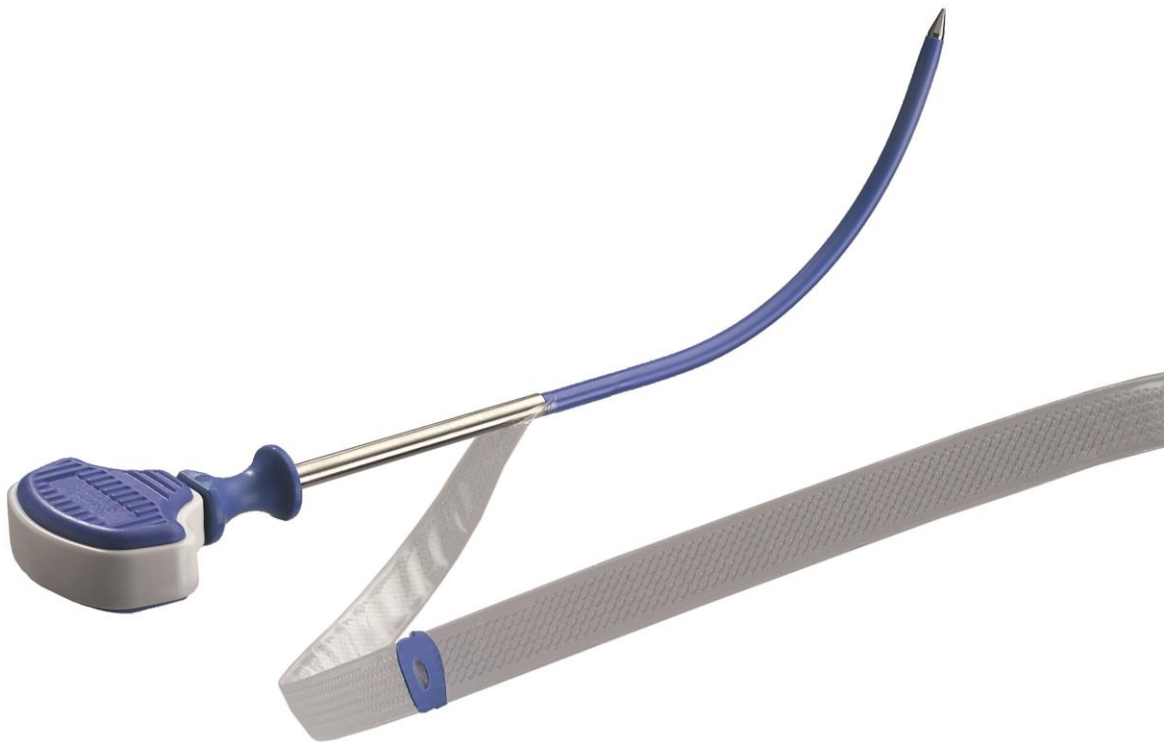
Método de esterilización: El producto se suministra ESTÉRIL mediante óxido de etileno (OE)

Envasado: Caja de 1 unidad y de 5 unidades.

Acreditaciones: Clase IIb, TÜV Rheinland Product Safety GmbH N° 0197

AdvantageTM

Transvaginal Mid-Urethral Sling System



© Boston Scientific Corporation

ANEXO REFERENCIAS

Ref. fabricante	Característica diferenciadora
M0068502000	SISTEMA DE CABESTRILLO TRANSVAGINAL - Unitaria
M006850200051	SISTEMA DE CABESTRILLO TRANSVAGINAL - caja de 5 unidades