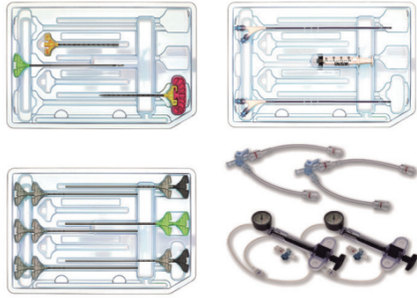


| Kits Stop'n Go (Doble Balón) | No. Art. | Descripción |
|---|----------|---|
|  | S1117 | <p>Kit Stop'n GO SpeedTrack Chico</p> <p>Doble Balón SpeedTrack</p> <p>Contenido del Kit: 1 x Introdutor SpeedTrack Punta Corta 1 x Cánula Introdutora Vertebral 1 x Dispositivo Vertebral para Biopsia 1 x Broca para Hueso 2 x Catéter Stop'n GO Doble Balón 1 x Jeringa de Vacío 2 x Adaptador de Balón 2 x Bomba de Inflado 3 x Dispositivo de Llenado Vertebral (ap. frontal) 2 x Dispositivo de Llenado Vertebral Flexible (apertura frontal)</p> |

Tomar en cuenta que se trata de una selección de nuestros productos y kits. El área de Servicio al Cliente puede informarle sobre otros productos y variantes de los kits.

Tel: (55) 5534-5645 ó (55) 5534-5845
 correo electrónico: info@humantech-solutions.mx



Joline – una empresa de moderna tecnología médica construida con tradición

Ubicado en las estribaciones de las montañas de Swabian Alb en el estado de Baden-Württemberg al sur de Alemania, Joline GmbH & Co. KG ha construido una larga tradición en el desarrollo y producción de catéteres balón y ha fabricado productos médicos bajo las más altas normas de calidad "Made in Germany" por más de una década. La avanzada tecnología de producción y la experiencia médica aseguran la consistencia de la producción, la fiabilidad y la garantía de calidad proporcionan un producto médico de acuerdo a los más altos estándares de Alemania.

Para mayor información en México, favor de contactarse con nuestro distribuidor exclusivo:



Human Tech México
 Av. Río Mixcoac No. 212-3 Col. del Valle
 C.P. 03240 Ciudad de México, México.
 Tel: (55) 5534-5645 / (55) 5534-5845
 info@humantech-solutions.mx



Made in Germany

Joline®

Balón de Cifoplastía

Reconstrucción vertebral por excelencia



Instrumentos y Kits
 Una mirada a nuestros productos

CE 0124

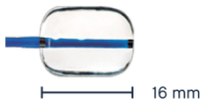
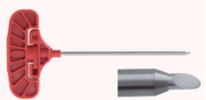
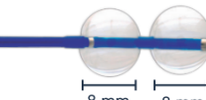
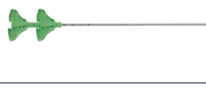
Producto distribuido por HumanTech México



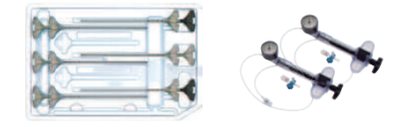
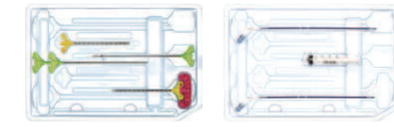
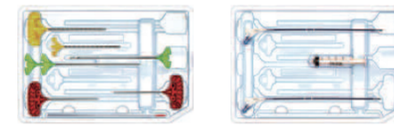
Cifoplastía



El sistema de Cifoplastía Joline comprende una amplia selección de **dispositivos individuales**, así como una amplia gama de **kits**. Nuestros productos son desarrollados y fabricados exclusivamente en **Alemania**.

| Instrumento | No. Art. | Descripción | Instrumento | No. Art. | Descripción |
|---|----------|---|---|----------|--|
|  | S9101 | Dispositivo de Acceso Vertebral con Punta de estrella Aguja Punzón Ø 3 mm / L - 11.0 cm |  | S9402 | Allevo Catéter Balón Ø 16 mm, longitud = 16 mm, Presión 27 bar (390 psi) / Vol. 4 ml |
|  | S9104 | Dispositivo de Acceso Vertebral con Punta biselada Aguja Punzón Ø 3 mm / L - 11.0 cm |  | S9403 | Allevo Catéter Balón Ø 16 mm, longitud = 22 mm, Presión 27 bar (390 psi) / Vol. 6 ml |
|  | S9102 | Pin Guía Romo Cable Guía Ø 1.6 mm / L - 26.0 cm Caja con 2 piezas |  | S9420 | Stop'n Go Catéter de Doble Balón * Ø 16 mm, longitud = 2x8 mm, Presión 27 bar (390 psi) / Vol. 2x3 ml |
|  | S9201 | Dispositivo Introductor Vertebral Cánula Inductora & Punzón Ø 3.6 mm / L - 12.4 cm |  | S9503 | Jeringa de Vacío de 20 ml Caja con 1 pieza |
|  | S9202 | Cánula Introductora Vertebral (canal de trabajo) Ø 4.1 mm / L - 12.4 cm |  | S9610 | Mezclador de 40ml Caja con 1 pieza |
|  | S9203 | Tapón de la Cánula Introductora Ø 3.4 mm / L - 14.42 cm Caja con 2 piezas |  | S9601 | Dispositivo de Llenado Vertebral (apertura frontal) Ø 3.4 mm / L - 18.6 cm |
|  | S9211 | Introd. RapiIntro Punta de estrella Cánula Inductora & Punzón Ø 3.6 mm / L - 15.0 cm |  | S9602 | Dispositivo de Llenado Vertebral (apertura lateral) Ø 3.4 mm / L - 18.9 cm |
|  | S9312 | Introd. SpeedTrack Punta Corta Cánula Inductora & Punzón Ø 3.6 mm / L - 13.5 cm |  | S9604 | Dispositivo de Llenado Vertebral Flexible Embolo Flexible (apertura frontal) Ø 3.4 mm / L - 18.6 cm |
|  | S9410 | Allevo Cureta Punta Tipo Lente 8 mm / Ø 3.5 mm Ø 3.5 mm / L - 19.2 cm |  | S9301 | Dispositivo Vertebral para Biopsia Aguja & Embolo Ø 3.4 mm / L - 18.6 cm |
|  | S9502 | Bomba de Inflado de Balón 30 atm (440 psi) |  | S9302 | Broca para Hueso Ø 3.4 mm / L - 19.4 cm |

Kits Allevo (Balón Sencillo)



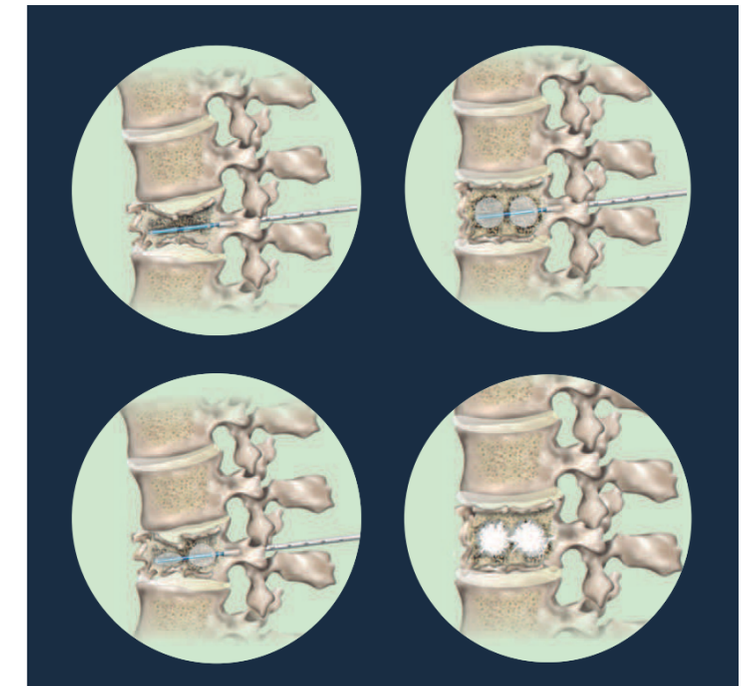
No. Art. Descripción

| | | | |
|-------|-----------------------------------|------------------------------------|---|
| S1005 | Kit Inteligente 16 / 16 | Balón Ø 16 mm; Longitud = 16 mm | Contenido del Kit: 2 x Dispositivo de acceso vertebral 2 x Pin guía despuntado 2 x Tapón de cánula 1 x Dispositivo de introducción vertebral 1 x Introductor vertebral canulado 1 x Dispositivo vertebral para biopsia 1 x Broca para hueso 2 x Catéter de globo asociado 1 x Jeringa de vacío 2 x Dispositivo de inflado 4 x Dispositivo de llenado vertebral (con apertura frontal) 2 x Dispositivo de llenado vertebral flexible (con apertura frontal) |
| S1006 | Kit Inteligente 22 / 16 | Balón Ø 16 mm; Longitud = 22 mm | |
| S1018 | SpeedTrack Kit Corto 16/16 | Balón Ø 16 mm; Longitud = 16 mm | Contenido del Kit: 1 x Dispositivo vía rápida corto 2 x Pin guía despuntado 1 x Introductor vertebral canulado 1 x Dispositivo vertebral para biopsia 1 x Broca para hueso 2 x Catéter de globo asociado 1 x Jeringa de vacío 2 x Dispositivo de inflado 4 x Dispositivo de Llenado Vertebral (apertura frontal) 2 x Dispositivo de llenado vertebral flexible (apertura frontal) |
| S1019 | SpeedTrack Kit Corto 22/16 | Balón Ø 16 mm; Longitud = 22 mm | |

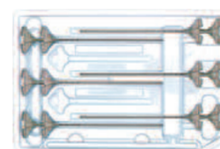
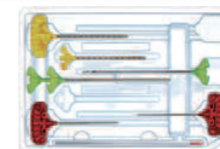
- Con el balón doble Stop'n GO, el Cirujano Trabaja con hasta cuatro Globos en una Vertebra.

- Cada Globo individual se puede controlar por separado con presión y volumen variable.

- La fuerza necesaria es dirigida al punto deseado para la reconstrucción, elevando la plataforma de la Vértebra paso a paso.



Kits de Complementos



No. Art. Descripción

| | | |
|-------|-----------------------|---|
| S4002 | Kit de Acceso | Contenido del Kit: 2 x Dispositivos de acceso Vertebral 2 x Pin Guía Despuntados 1 x Dispositivo Introductorio Vertebral 1 x Introductor Vertebral 1 x Introductor Vertebral para Biopsia 1 x Broca para Hueso |
| S4003 | Kit de Llenado | Contenido del Kit: 6 x Dispositivos de Llenado Vertebral (con apertura frontal) |

Joline®

