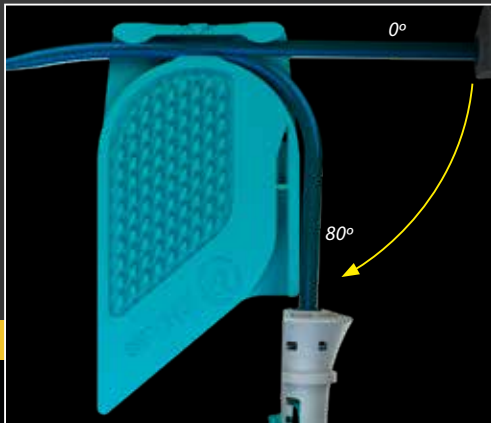
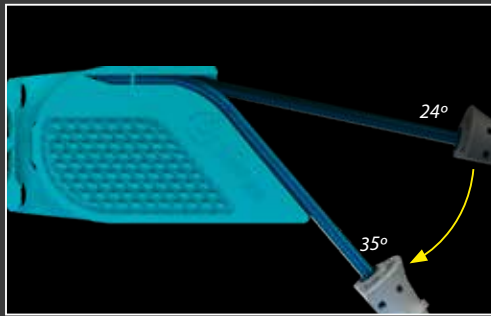


MENISCUS VERSAFLEX

SUTURA DO MENISCO ALL INSIDE

ESPAÑOL 



GMREIS

Qualidade para Vida

Calidad para Vida Quality for Life الجودة للحياة

2023

VERSAFLEX

El dispositivo se compone de botones en PEEK y alambre sin nudos #2-0, que proporciona el tratamiento "all-inside" de las lesiones de menisco, guiado por una aguja con varilla flexible que permite el acceso a todas las zonas del menisco mediante el portalanterior.



El mecanismo de aplicación de VersaFlex permite ser utilizado por una sola mano.

Dispositivo de posicionamiento del sistema de sutura de menisco VersaFlex.

Dispositivo para ajustar la profundidad de la Aguja VersaFlex: 12 mm, 16 mm y 20 mm.

El eje flexible y moldeable permite el acceso todas las áreas del menisco usando el portalanterior.

Tubo protector de la punta metálica VersaFlex desarrollado para facilitar la introducción en la articulación de la rodilla. Así podría eliminar la necesidad de utilizar una cánula en la zona de acceso.

 Menisco VersaFlex
 Menisco VersaFlex Inverso

Aguja del implante de Ø1,6 mm. ensamblado, cónico, que proporciona menor acceso a la introducción de VersaFlex en la articulación.

El alambre trenzado colorido facilita la visualización después del despliegue en el menisco.

La punta graduada con láser permite la visualización rápida de la profundidad y penetración de la aguja.



Moldeador

Todas las zonas del menisco

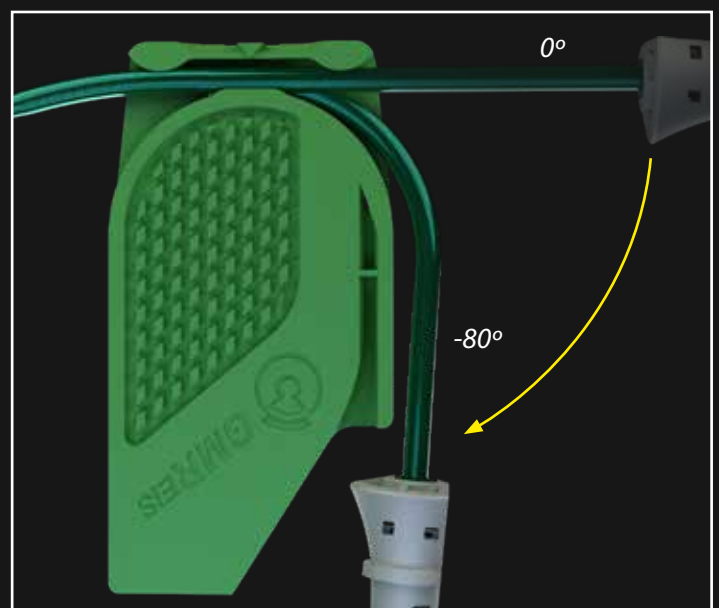
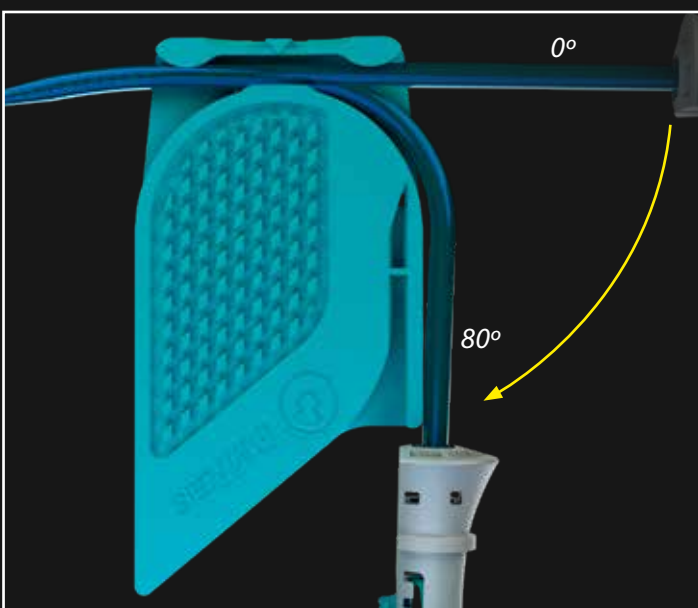
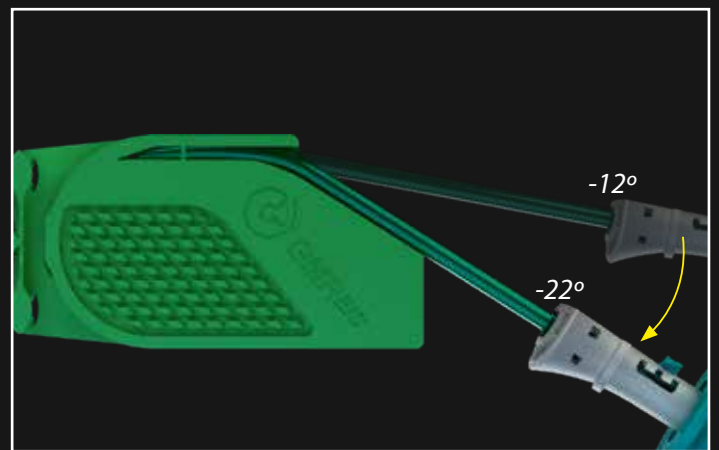
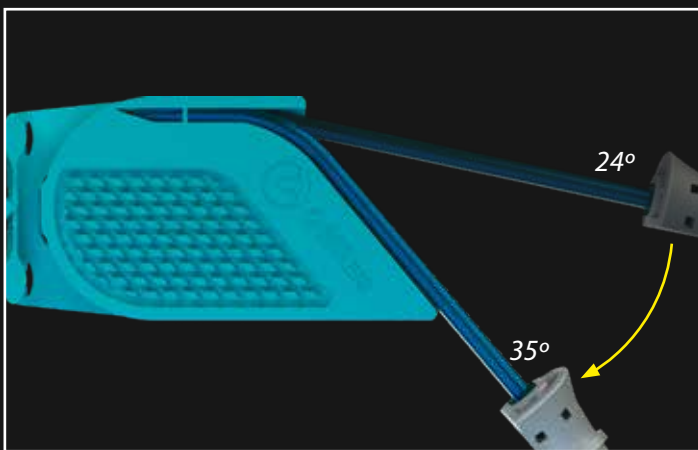
Técnica All-inside

TECNICA QUIRURGICA

1. Definir qué dispositivo VersaFlex es el más adecuado para el procedimiento considerando: la zona de la lesión, acceso y moldeado que se le realizará al vástago del dispositivo.



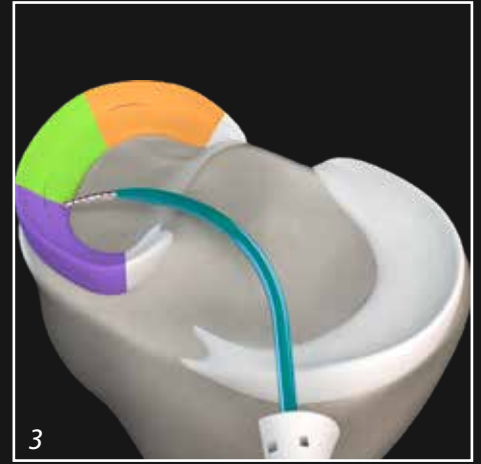
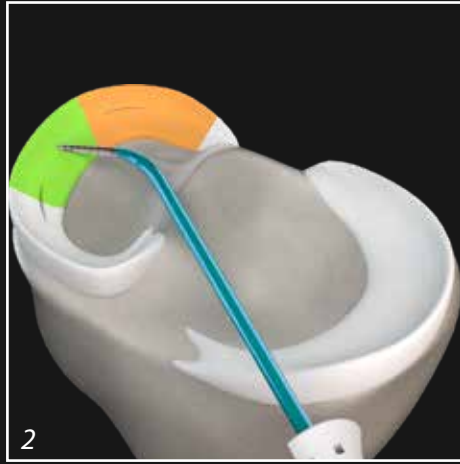
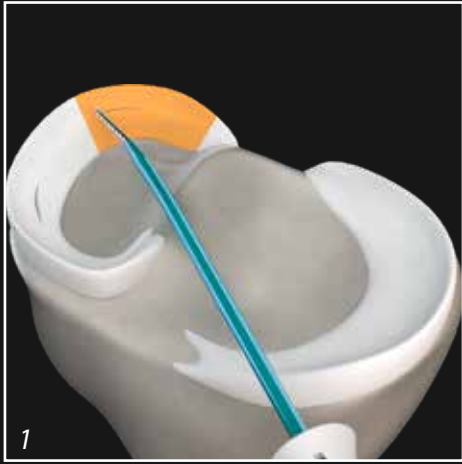
2. Moldeado: Realizar el moldeado de la punta y/o eje VersaFlex según la planificación quirúrgica.



Figs.: La punta VersaFlex Meniscos permite moldear el original de 24° a 35°, y la varilla permite moldear de 0° a 80°.

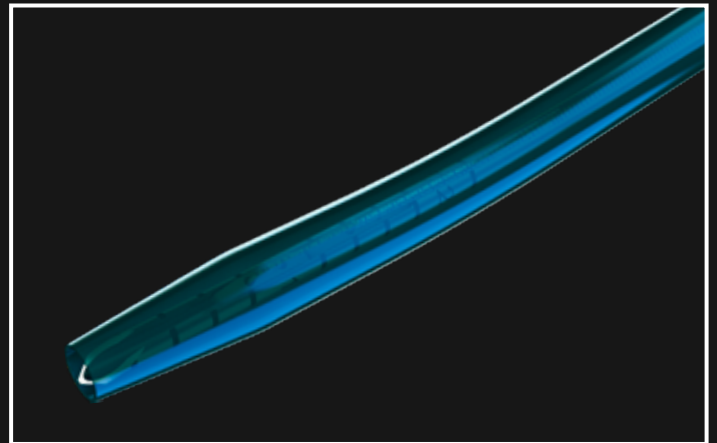
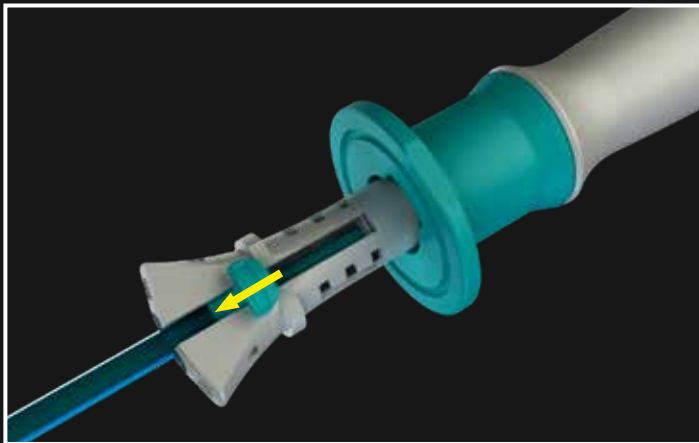
Figs.: La punta VersaFlex Meniscos Inverso permite moldear de la parte original -12° a -22°, y la varilla permite moldear de 0° a -80°.

Demostración del uso de Meniscos VersaFlex para diferentes zonas del menisco: Sin Moldear para reparación del tercio posterior (1), con la punta moldeada para reparación del tercio posterior medio (2), y con el vástago moldeado para tratar lesiones en el tercio anterior (3).

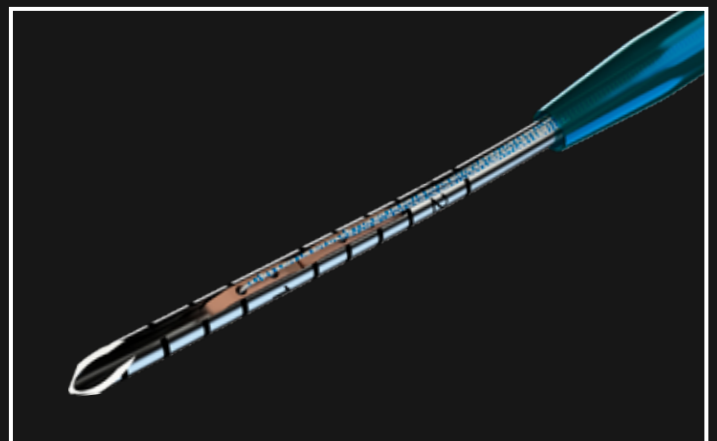
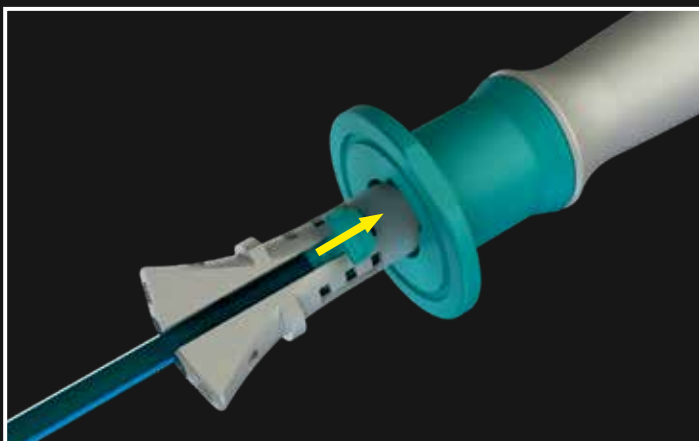


3. La técnica de reparación consiste en implantar dos placas de PEEK, uno a cada lado de la lesión, desde el interior hacia el exterior del menisco de manera que queden posicionados en el borde exterior. El hilo de sutura #2 sin nudos unido a los implantes logrará la reparación de la lesión.

a. Mueva el dispositivo de ajuste de profundidad de la aguja para cubrir la punta metálica y insértela en la articulación de forma segura.



b. Después de colocar la punta del insertador Meniscos VersaFlex en la región de la lesión, mueva el dispositivo hacia atrás y ajuste la profundidad para exponer la aguja a la longitud determinada por la planificación quirúrgica: 12 mm, 16 mm o 20 mm.



c. Insertar la aguja metálica en uno de los bordes de la lesión hasta llegar a la superficie externa del menisco.



d. Empuje el dispositivo de posicionamiento del implante Meniscos VersaFlex hasta que suene un "clic" que confirma el paso del implante inicial de menisco VersaFlex a través del menisco.

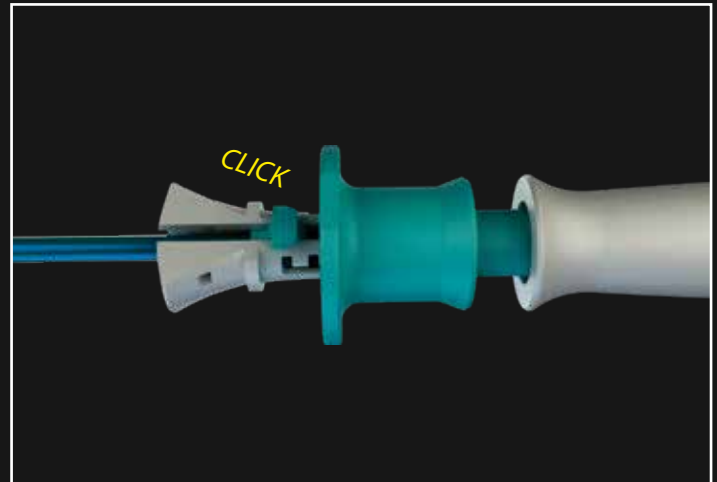
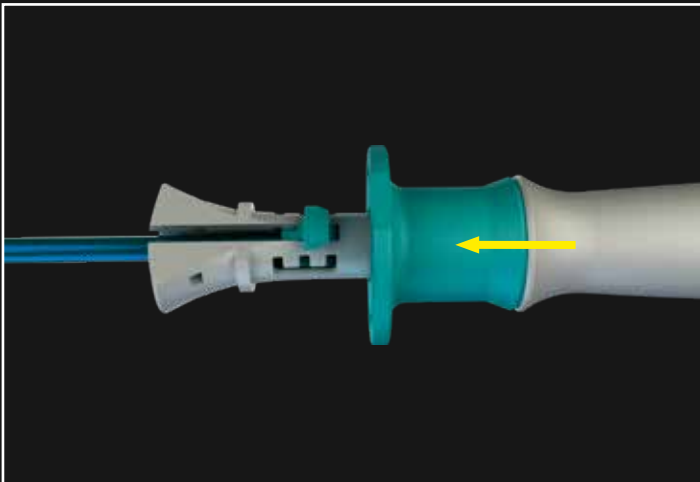
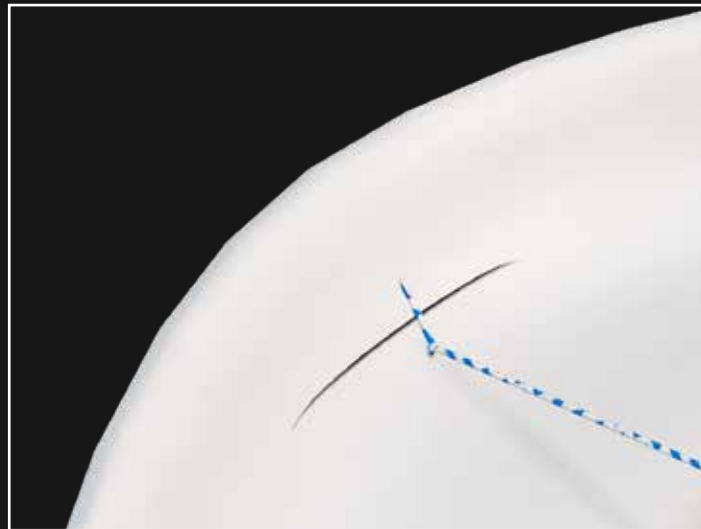
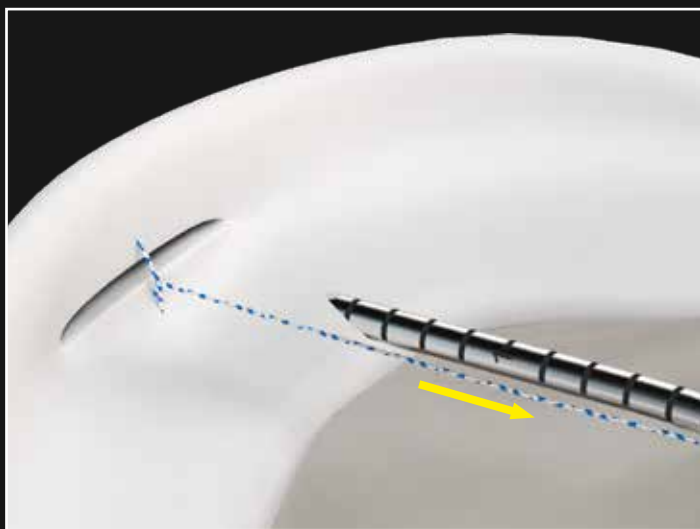


Fig.: Implante inicial de PEEK implantado en el borde exterior del menisco.

e. Regrese la aguja a la parte interna del menisco y reintrodúzcala en el otro borde de la lesión, repitiendo el mismo movimiento para pasar el Implante Secundario.



f. Retire la aguja del interior del menisco, dejando los dos implantes en la superficie externa y tirar del hilo de sutura para activar el sistema sin nudos y reparar la lesión.



g. Verifique el rendimiento de la reparación mediante imagen de artroscopia y corte el segmento de sutura residual.





MENISCUS VERSAFLEX

CÓDIGO

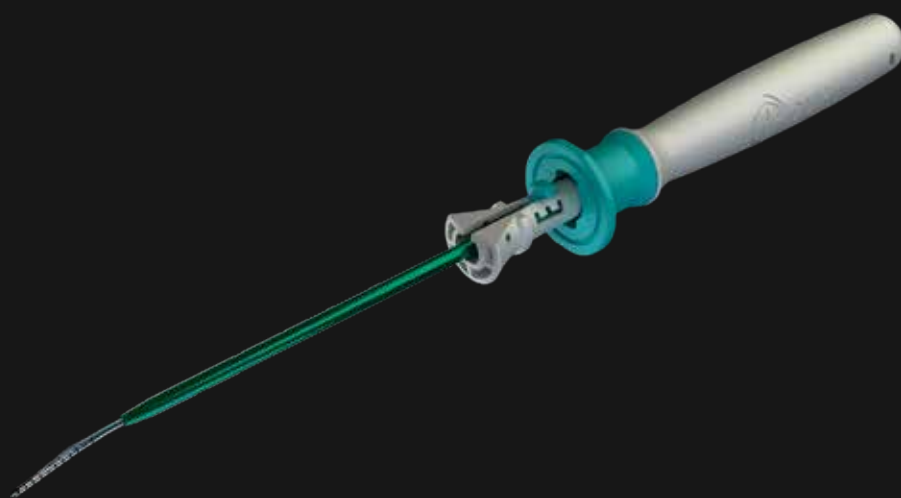
354-300



MENISCUS VERSAFLEX INVERSO

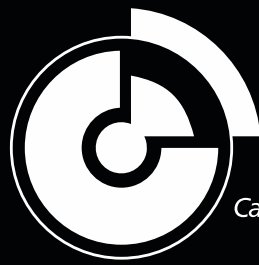
CÓDIGO

354-300



Nota

El menisco VersaFlex y el menisco inverso VersaFlex son presentados en envases estériles de un solo uso, y Viene con su moldeador desechable.



GMREIS

Qualidade para Vida

Calidad para Vida Quality for Life الجودة للحياة

SEDE PRINCIPAL | GMREIS

Av. Pierre Simon de Laplace, 600 - Lote 3 Quadra F - Techno Park
Código postal: 13069-320 | Campinas/SP - Brasil | Tel.: +55 (19) 3765 9900
marketingdigital@gmreis.com.br

 GMReisBrasil

www.gmreis.com.br