



*imaging all the women**



ReseCare

Dos modelos de resectoscopios de 6 mm y el respeto de todas las mujeres



Un resectoscopio de tan sólo 18,5Fr.

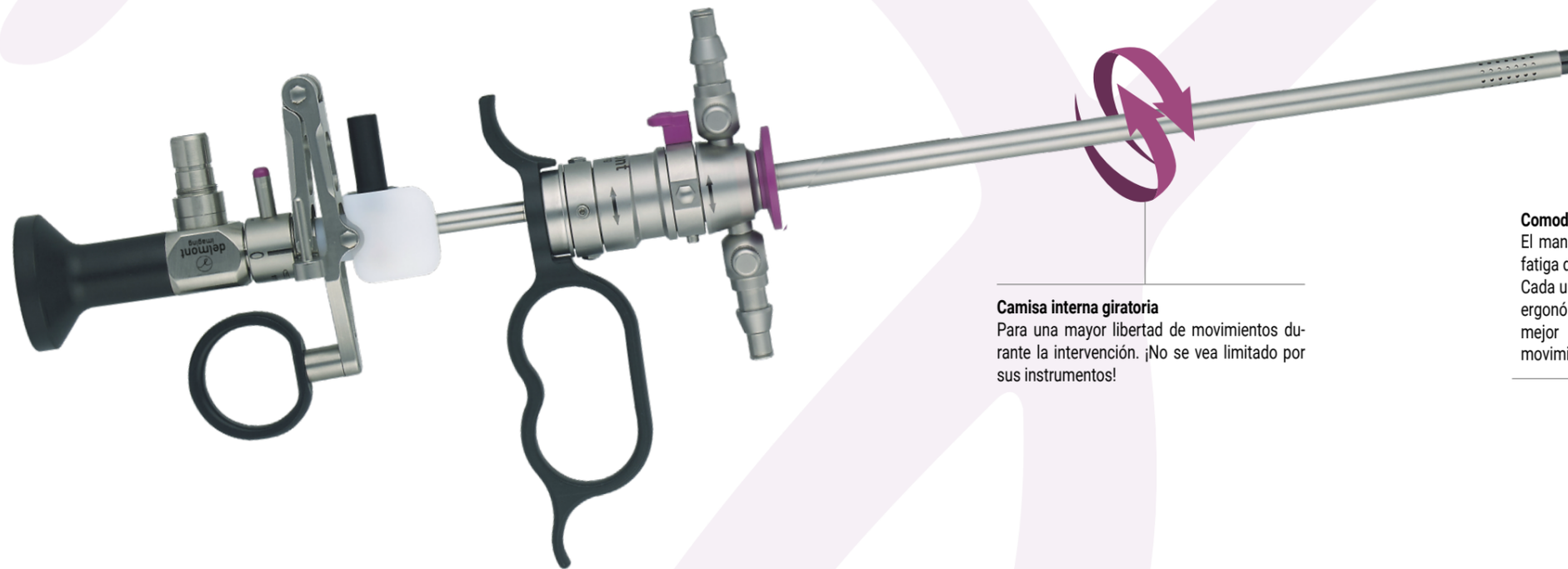
¡Pequeño pero eficaz!

Las ventajas de este pequeño diámetro son numerosas, tanto para el profesional como para el paciente.

Con **ReseCare**, la intervención no sólo es más precisa, sino también más rápida, porque hay menos pasos para la dilatación. Además, como las virutas son pequeñas, reduce la incomodidad de la visión y aumenta la comodidad de trabajo.

ReseCare respeta a sus pacientes. La resistencia a la inserción se reduce de forma natural y se facilita el paso, incluso en mujeres posmenopáusicas o con el cuello uterino estenótico. Como consecuencia, se reduce el volumen de líquido absorbido por la paciente, como se comprueba mediante una prueba entrada/salida sistemática.

"Después de tres años de uso continuado, no podemos trabajar sin ReseCare. Es más rápido, más sencillo y menos traumático."
Pr. Hervé Fernandez, Presidente del Consejo Científico de Delmont imaging. Experto en histeroscopia de renombre mundial.



Camisa interna giratoria

Para una mayor libertad de movimientos durante la intervención. ¡No se vea limitado por sus instrumentos!

Calidad hasta el más mínimo detalle

Una buena imagen también depende de un emparejamiento «succión-irrigación» controlado y de alto rendimiento. La cerámica negra elimina todos los reflejos no deseados.



Fijación rápida

¡Se acabaron los cierres complicados!



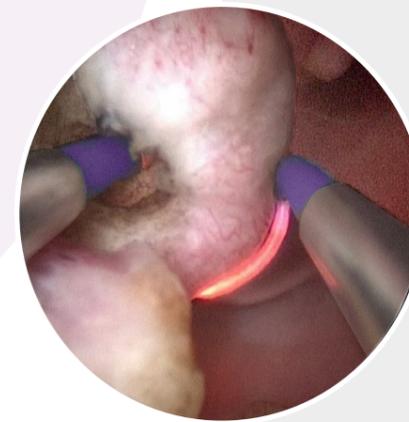
Comodidad y precisión garantizadas

El mango ultraligero de PEEK evita la fatiga durante la intervención. Cada uno de sus dedos está colocado ergonómicamente. Así, tendrá un mejor agarre del resector y sus movimientos serán más precisos.



Histeroscopio HD : rendimiento inigualable y durabilidad garantizada

Nuestra última generación de lentes, diseñadas para aprovechar al máximo la alta definición, proporciona imágenes nítidas y perfectamente resueltas, incluso en la periferia. Esta hiperresolución, unida a una distribución verdaderamente uniforme de la luz, le garantiza una gran profundidad de campo. ¡Estará «nítido en todas partes»! Nuestro histeroscopio HD es, por supuesto, autoclavable. Su diseño en forma de tres tubos separados lo hace resistente y duradero, pero también fácil de reparar en caso de accidente.



Resección bipolar

Las ventajas de esta tecnología son dobles. En primer lugar, la corriente ya no pasa a través del paciente hasta el generador, sino que vuelve directamente a través del propio resector, lo que reduce el riesgo de quemaduras y sinequias. Pero también, y sobre todo, un resector monopolar tiene que utilizar glicocola, cuya absorción por el paciente es fuente de trastornos iónicos. En cambio, un resector bipolar utiliza solución salina, que no es tóxica y es menos costosa. **ReseCare** conectado a un generador bipolar le ofrece esta tranquilidad adicional. Sin embargo, sigue siendo **compatible** y funciona perfectamente con todos los generadores monopolares.



Un resectoscopio de tan sólo 18,5Fr.

¡Pequeño pero eficaz!

Las ventajas de este pequeño diámetro son numerosas, tanto para el profesional como para el paciente.

Con **ReseCare**, la intervención no sólo es más precisa, sino también más rápida, porque hay menos pasos para la dilatación. Además, como las virutas son pequeñas, reduce la incomodidad de la visión y aumenta la comodidad de trabajo.

ReseCare respeta a sus pacientes. La resistencia a la inserción se reduce de forma natural y se facilita el paso, incluso en mujeres posmenopáusicas o con el cuello uterinoestenótico. Como consecuencia, se reduce el volumen de líquido absorbido por la paciente, como se comprueba mediante una prueba entrada/salida sistemática.

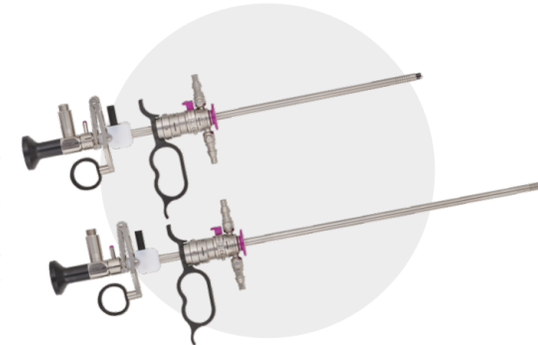
"Después de tres años de uso continuado, no podemos trabajar sin ReseCare. Es más rápido, más sencillo y menos traumático."
Pr. Hervé Fernandez, Presidente del Consejo Científico de Delmont imaging. Experto en histeroscopia de renombre mundial.



Un abanico tecnológico para todas las mujeres

Todas las cualidades que han hecho de ReseCare un éxito rotundo se reflejan plenamente en ReseCare XXL.

El diámetro reducido de 6 mm ofrece una gran libertad de movimiento y una menor dilatación del cuello uterino. El histeroscopio HD proporciona una visión clara de toda la cavidad uterina, con una definición y una distribución de la luz inigualables. La amplia selección de electrodos de resección permite un tratamiento específico y eficaz de las patologías uterinas.



También está disponible una versión XXL del set de diagnóstico

Al igual que ReseCare, el equipo de diagnóstico XXL ofrece una mejor visibilidad de las cavidades uterinas grandes o de difícil acceso. Obtendrá la misma calidad de imagen de alta definición para facilitar el diagnóstico. Tanto para uso diagnóstico como operativo, la longitud y el diámetro de nuestros nuevos productos XXL pueden adaptarse a las necesidades de sus pacientes.



10
cm

ReseCare XXL

¡La novísima incorporación a la gama, que ya tiene todas las características de una grande!

La longitud es lo que diferencia a ReseCare XXL de ReseCare, y le permitirá tratar a pacientes con un útero grande o con sobrepeso, lo que limita el uso cercano del cuello uterino. Único en el mercado, su longitud de 287 mm facilita el acceso a todas las cavidades uterinas, en particular a las zonas del perostio o del fondo uterino, donde un bisturí convencional fracasaría.

Este nuevo producto es la solución perfecta que tiene en cuenta las particularidades de todas las mujeres sin comprometer la comodidad del cirujano. Responde a una necesidad actual de material especializado en todos los centros asistenciales, que va a aumentar en el futuro.

Referencias y características de ReseCare XXL :

Histeroscopio HD. 2,9mm. 12°

Autoclavable. L:395mm

Ref. D300 100 087



Camisa externa 18,5Fr.

Versión XXL. Doble flujo. Enganche rápido.

Ref. D300 130 088



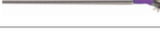
Camisa interna 17,5Fr.

Versión XXL. Giratorio.

Ref. D300 130 089



Electrodos reutilizables :

Descripción	Referencia
 Electrodo de corte 30° - XXL	D300 140 086
 Electrodo de corte recto - XXL	D300 140 087
 Electrodo de cuchilla - XXL	D300 140 088
 Electrodo de rodillo - XXL	D300 140 089
 Electrodo de vaporización - rodillo de puntas - XXL	D300 140 122

Accesorios :

Obturador

Versión XXL. Cierre rápido

Ref. D300 130 091



Tubo de esterilización

Esterilización en autoclave y almacenamiento de electrodos

Ref. D200 160 034



Cesta de esterilización ReseCare XXL

Autoclavable. 540x240x70mm. Con soportes de silicona a medida

Ref. D200 160 504



Set de diagnóstico :

Histeroscopio HD. 2,9 mm. 30°

Autoclavable. L:395mm

Ref. D300 100 088



Camisa de diagnóstico de 4 mm

Versión XXL. Para histeroscopio de 12° o 30°

Ref. D300 110 072



Cesta de esterilización para dos instrumentos

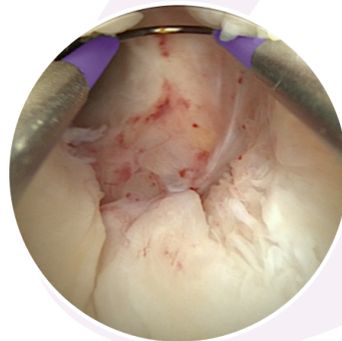
492x134x65mm. Con soportes de silicona a medida.

Ref. D200 160 507



Histeroscopio HD: rendimiento inigualable y durabilidad garantizada

Nuestra última generación de lentes, diseñadas para aprovechar al máximo la alta definición, proporciona imágenes nítidas y perfectamente resueltas, incluso en la periferia. Esta hiperresolución, unida a una distribución verdaderamente uniforme de la luz, le garantiza una gran profundidad de campo. ¡Estará «nítido en todas partes»! Nuestro histeroscopio HD es, por supuesto, autoclavable. Su diseño en forma de tres tubos separados lo hace resistente y duradero, pero también fácil de reparar en caso de accidente.



Referencias y características de **ReseCare** :

Histeroscopio HD. 2,9mm. 12°

Autoclavable. L:300mm

Ref. D300 100 004



Camisa externa 18,5Fr.

Doble flujo. Enganche rápido.

Ref. D300 130 000



Camisa interna 17,5Fr.

Rotativo.

Ref. D300 130 001



Elemento de trabajo de acción pasiva

Compatible con energías bipolar y monopolar.

Ref. D300 130 002



Elemento de trabajo de acción activa

Compatible con energías bipolar y monopolar.

Ref. D300 130 009



Cable de luz

Autoclavable. Ø:3,5mm. Longitud: 2,3m. Se entrega con tapones Storz.

Ref. D200 150 500



Electrodos :

Descripción	Referencia	
	Estéril, un solo uso (Entregados en cajas de 10)	Reutilizables (Entregados en cajas de 4)
 Electrodo de corte 30°	D300 140 067	D300 140 000
 Electrodo de corte recto	D300 140 068	D300 140 001
 Electrodo de cuchilla	D300 140 069	D300 140 002
 Electrodo de rodillo	D300 140 070	D300 140 003
 Electrodo de vaporización - rodillo de puntas	D300 140 091	D300 140 090

Accesorios :

Obturador

Cierre rápido.

Ref. D300 130 003



Tubo de esterilización

Esterilización en autoclave y almacenamiento de electrodos.

Ref. D200 160 003



Cesta de esterilización ReseCare

Autoclavable. 540x240x70mmmm. Con soportes de silicona a medida.

Ref. D200 160 504



Cordón de resección bipolar. iSpark

SDS-plug.

Ref. D200 190 007

Cordón de resección bipolar. Erbe MF

VIO300D & VIO3.

Ref. D200 190 001