

¡YA DISPONIBLE!

Omni™
Hysteroscope

Presentamos el **NUEVO** histeroscopio

Omni™ 2 en 1

Diseñado para diagnóstico y tratamiento

2 HISTEROSCOPIOS EN 1

La comodidad de diagnosticar y tratar patologías con un solo histeroscopio

ÓPTICA DE LENTE

Visualización de calidad en todos los procedimientos

LONGITUD DE TRABAJO DE 200 mm

Facilita el acceso y el tratamiento en pacientes voluminosas

DIÁMETRO PEQUEÑO Y FORMA OVALADA

- Inserción más fácil
- Más comodidad para la paciente



¡YA DISPONIBLE!

Del diagnóstico a la intervención: todo en UN SOLO kit

	Standard Kit (60-250-1)	Light Kit (60-250-2)
Óptica de lente	✓	✓
Vaina de diagnóstico de 3,7 mm	✓	✓
Vaina operativa de 5,5 mm Canal de lavado correspondiente	✓	✓
Vaina operativa de 6 mm Canal de lavado correspondiente	✓	
Adaptador de fuente de luz	✓	✓

EL HISTEROSCOPIO OMNI Y SU COMPATIBILIDAD CON MYOSURE	 DISPOSITIVO MYOSURE MANUAL	 DISPOSITIVO MYOSURE LITE	 DISPOSITIVO MYOSURE REACH	 DISPOSITIVO MYOSURE XL
Vaina operativa de 5,5 mm	✓	✓	✓	
Vaina operativa de 6 mm	✓	✓	✓	✓

PEDIDO	
Descripción	Número para pedidos
Histeroscopio Omni™ - Standard Kit (3 vainas: 3,7 mm - 5,5 mm - 6 mm)	60-250-1
Histeroscopio Omni™ - Light Kit (2 vainas: 3,7 mm y 5,5 mm)	60-250-2
Bandeja de esterilización y almacenaje	60-903
Tapones de sellado (10 por caja)	40-902
Adaptadores de luz Wolf/Storz	ASY-04996

Póngase en contacto con un representante comercial de Hologic para obtener más información

Para obtener información detallada sobre los riesgos y beneficios, consulte las instrucciones de uso.

INFORMACIÓN IMPORTANTE SOBRE SEGURIDAD

El histeroscopio Omni™ permite observar el canal cervical y la cavidad uterina para realizar procedimientos diagnósticos y quirúrgicos. El histeroscopio Omni™ no es apropiado para pacientes con enfermedad inflamatoria pélvica aguda o con las siguientes afecciones o circunstancias: incapacidad de distender el útero, estenosis cervical, infección cervical/vaginal, sangrado uterino o menstruación, carcinoma invasivo del cuello uterino, perforación uterina reciente, contraindicaciones médicas o intolerancia a la anestesia.