

0 ° ou 30 ° A vous de choisir !

L'hystéroscope Omni® devient
encore plus polyvalent

L'hystéroscope
Omni 30° et les
gaines opératoires
sont dotées
d'une extrémité
biseautée



Doublez vos options pour satisfaire les besoins de vos patientes

CLAIR.

L'optique précise de la lentille barreau HD optimise l'expérience de « Visualisation et Traitement ».

PERSONNALISABLE.

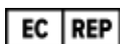
Les trois gaines interchangeables avec un angle à 0° ou 30° offrent un diagnostic et des capacités opératoires flexibles, avec en outre une longueur utile de 200 mm pour vous adapter au mieux à votre patiente et aux exigences de l'intervention.

COMPLET.

L'une des gammes d'hystéroscope la plus polyvalente disponible pour les procédures d'ablation de tissus. Compatible avec un vaste choix d'accessoires, notamment les dispositifs d'étanchéité du col de l'utérus Omni® Lok et 5 Fr.

Consultez www.hologic.fr pour de plus amples informations sur nos produits.

Contactez votre représentant commercial local ou envoyez un e-mail à france@hologic.com pour en savoir plus.



Hologic BV, Da Vincilaan 5, 1930 Zaventem, Belgique

POUR COMMANDER

Caractéristiques de l'hystéroscope : diamètres externes de 3.7, 5.5 et 6 mm, longueur utile 200 mm

HYSTÉROSCOPE OMNI 30°

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
60-200-30	Hystéroscope Omni 30° standard
60-201-30	Gaine diagnostique Omni 30° (3.7 mm)
60-202-30	Gaine opératoire Omni 30° (5.5 mm)
60-203-30	Gaine opératoire Omni 30° (6 mm)
40-201-30	Canal d'évacuation pour hystéroscope à lentille barreau Omni 30°
50-201XL-30	Canal d'évacuation XL pour hystéroscope Omni 30°
60-250-30-1	Kit standard Omni 30°
60-250-30-2	Kit Light Omni 30°

HYSTÉROSCOPE OMNI 0°

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
60-200	Hystéroscope Omni standard
60-201	Gaine diagnostique Omni (3.7 mm)
60-202	Gaine opératoire Omni (5.5 mm)
60-203	Gaine opératoire Omni (6 mm)
40-201	Canal d'évacuation pour hystéroscope à lentille barreau MyoSure
50-201XL	Canal d'évacuation pour hystéroscope à lentille barreau MyoSure XL
60-250-1	Kit standard pour hystéroscope Omni
60-250-30-2	Kit Light Omni 30°

ACCESSOIRES ET PIÈCES DE RECHANGE

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
60-903-1	Plateau pour hystéroscope Omni
OLK-100	Système d'étanchéité du col de l'utérus Omni Lok
60-911	Pièces de rechange pour hystéroscope Omni
60-5FR	Capuchon d'étanchéité Omni 5FR
40-902	Joint d'étanchéité pour hystéroscope
ASY-04996	Adaptateurs câble de lumière pour hystéroscope

L'hystéroscope Omni est utilisé pour l'observation du canal cervical et de la cavité utérine dans le but d'effectuer des procédures diagnostiques et chirurgicales. L'hystéroscope Omni™ n'est pas adapté aux patientes manifestant une maladie inflammatoire pelvienne aiguë ou présentant les affections suivantes : incapacité à dilater l'utérus, sténose du col de l'utérus, infection cervicale ou vaginale, saignement utérin ou menstruations, carcinome invasif du col de l'utérus, perforation récente de l'utérus, contre-indication médicale ou intolérance à l'anesthésie. Lire attentivement les instructions figurant dans le manuel d'utilisation. Dispositif de classe IIa.

MISC-07561-FRA-901 Rév.001 Hologic, Inc. © Août 2024 Tous droits réservés. Hologic, Omni, Omni Lok et les logos associés sont des marques commerciales et/ou des marques déposées d'Hologic, Inc. et/ou de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Ces informations sont destinées aux professionnels de santé. Elles ne doivent pas être considérées comme des sollicitations ni faire la promotion de produits lorsque ces activités sont interdites. La documentation Hologic étant distribuée par l'intermédiaire de sites internet, de diffusions en ligne et de salons professionnels, il n'est pas toujours possible d'en contrôler la disponibilité. Pour obtenir des informations spécifiques sur les produits disponibles à la vente dans un pays en particulier, contactez votre représentant Hologic local ou écrivez à france@hologic.com.

