

Fiche technique

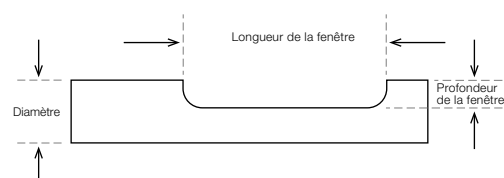
MyoSure®

Dispositifs d'élimination hystéroscopique des tissus

	MyoSure® LITE	MyoSure®	MyoSure® XL
Type de pathologies recommandé	Polypes ≤ 3 cm	Tous polypes Fibromes ≤ 3 cm	Pour toutes les pathologies y compris les fibromes de taille importante
Diamètre extérieur	3 mm	3 mm	4 mm
Longueur	32 cm	32 cm	32 cm
Hystérosopes compatibles	MyoSure, MyoSure XL	MyoSure, MyoSure XL	MyoSure XL
Matériau de la lame	Acier inoxydable	Acier inoxydable avec un revêtement performant, résistant à l'usure	Acier inoxydable avec un revêtement performant, résistant à l'usure
Performances	Polype de 3 cm < 2 minutes	Fibrome de 3 cm < 10 minutes	Fibrome de 5 cm < 15 minutes
Taux d'élimination des tissus	7.0 g/min (polype)	1.5 g/min (fibrome)	4.3 g/min (fibrome)

Vitesse de morcellation: 8075 rotations/minute et 3 cycles/seconde

	Longueur de la fenêtre	Profondeur de la fenêtre	Diamètre	Taille de la fenêtre
Type de dispositif	mm	mm	mm	mm ³
MyoSure LITE	10.2	1.5	3.0	31
MyoSure	14.0	1.8	3.0	54
MyoSure XL	14.0	2.4	4.0	98



MyoSure LITE MyoSure MyoSure XL



Note : taille non réelle

Hystérosopes MyoSure

	MyoSure®	MyoSure® XL
Angle de vue	0°	0°
Diamètre extérieur	6.25 mm	7.25 mm
Joints d'étanchéité	Joints d'étanchéité MyoSure à usage unique	Joints d'étanchéité MyoSure à usage unique
Longueur du canal de travail	290 mm	290 mm

Information commandes

Description	Références
Dispositif d'élimination hystéroscopique des tissus MyoSure LITE (par 3)	30-403LITE
Dispositif d'élimination hystéroscopique des tissus MyoSure (par 3)	10-403
Dispositif d'élimination hystéroscopique des tissus MyoSure XL (par 3)	50-403XL
Hystéroscope MyoSure avec canal d'évacuation amovible	40-250
Hystéroscope MyoSure XL avec canal d'évacuation amovible	50-250XL
Kit de joints d'étanchéité à usage unique pour l'hystéroscope et son canal d'évacuation (par 10)	40-902

Pour commander, veuillez contacter le service clientèle Hologic au 01 48 17 83 70

hologic.com | france@hologic.com | +33 (0)1 48 17 83 70