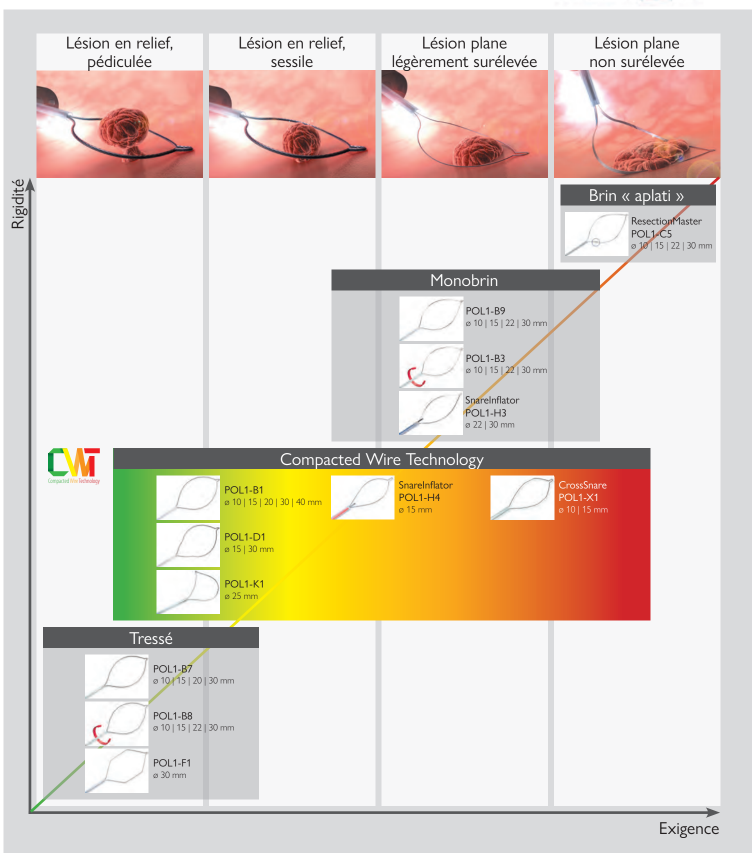


Anses à polypectomie hybride « chaude et froide », CrossSnare	4
Anses à polypectomie pour la résection « froide », CrossSnare Zero	4
Anses à polypectomie pour la résection « froide », ColdSnare	4
Anse à polypectomie pour la résection « froide », Exacto	5
Anses à polypectomie pour plusieurs polypes, CoinTip	5
Anses à polypectomie pour plusieurs polypes, Lariat	5
Anses à polypectomie, à usage unique (CWT/brin tressé/monobrin)	6
Anses à polypectomie pour lésions planes, à usage unique, ResectionMaster	.10
Instrument de résection pour lésions planes, à usage unique, Histolock	.10
Anses à polypectomie avec aiguille à injection intégrée, SnareInflator	.11
Anses à polypectomie avec aiguille à injection intégrée, iSnare	.11
Aiguilles à injection, à usage unique, lcus2	.13
Aiguilles à injection, à usage unique, IN12	. 13
Aiguilles à injection pour la sclérose, à usage unique, Carr Locke	.13
Cathéters de vaporisation, à usage unique	.14
Pantalons d'examen pour coloscopie, Colo-Pants	.14
Brosses de cytologie spéciale, à usage unique, Infinity	.15
Pièges à polypes, à usage unique, Koala	.17
Pièges à polypes, à usage unique, e-Trap	. 17
Filets de récupération de polypes, à usage unique, Roth Net	.18
Capuchons protecteurs pour le retrait de corps étrangers	.18
Pinces hybrides à extraction, à usage unique, Raptor	.18
Pinces à extraction de corps étrangers, à usage unique, NGF	.19
Pinces à extraction de corps étrangers, à usage unique, FOR	.19
Set Flamingo pour le syndrome « Buried-Bumper »	.21





Anses à polypectomie Vue d'ensemble des produits de Fujifilm Medwork





Ouverture large, même quand l'anse est partiellement ouverte

Plus de 90 % de tous les polypes affichent une taille inférieure à 10 mm. Les petites lésions planes dans le cæcum ou le côlon droit imposent des exigences particulières à l'égard des instruments. CrossSnare est la première et unique anse hybride spécialement développée pour la majorité des polypes dont la résection est cliniquement pertinente.

L'importante largeur d'ouverture, même quand l'anse est partiellement déployée, garantit un ajustement optimal de l'anse à la taille des polypes de 3 à 15 mm. La technologie « Compacted Wire Technology » offre ici des propriétés de coupe préservant les tissus, aussi bien avec ou sans courant HF.



Anses à polypectomie hybride « chaude et froide », CrossSnare

Anses spéciales pour la résection avec ou sans courant à haute fréquence des polypes de petite taille, 3 à max. 15 mm



Référence	Description	ø Cathéter	ø Anse	Longueur	ø Canal opérateur	Qté
POL1-X1-10-23-220-OL	Hybride chaude-froide, kite, CWT	2,3 mm	10 mm	220 cm	2,8 mm	10
POL1-X1-15-23-220-OL	Hybride chaude-froide, kite, CWT	2,3 mm	15 mm	220 cm	2,8 mm	10

Anses à polypectomie pour la résection « froide », CrossSnare Zero

Anses spéciales pour la coupe à froid des polypes de petite taille, 7 à max. 9 mm, sans courant à haute fréquence



	Référence	Description	ø Cathéter	ø Anse	Longueur	ø Canal opérateur	Qté
	POL1-Z2-12-23-220	Kite, CWT	2,3 mm	12 mm	220 cm	2,8 mm	10
		Moins d'efforts et des pe ZERO vous offre grâce à Équipée de fils de coupe est le choix idéal pour les selon les recommandatio	sa conception un extra-fins et dispo s polypes jusqu'à 9	unique de onible en de	tube renforcé e ux tailles différ	en spirale. entes, l'anse	

Anses à polypectomie pour la résection « froide », ColdSnare

Anses spéciales pour la coupe à froid des polypes de petite taille, max. 10 mm, sans courant à haute fréquence



Référence	Description	ø Cathéter	ø Anse	Longueur	ø Canal opérateur	Qté
CS3-11523230	Forme rhombe	2,3 mm	15 mm	230 cm	2,8 mm	10
	ColdSnare est optimal pour est spécialement développé de la boucle optimisée pour extrêmement précise et ne et garantit une évaluation hi	, fin et tressé. En r l'élimination des tte. Le polype reti	combinaiso petits poly iré est exe	on avec la conc pes, il assure u	eption ne coupe	



Anse à polypectomie pour la résection « froide », Exacto

Anse spéciale pour la coupe à froid des polypes de petite taille, max. 9 mm, sans courant à haute fréquence



Anses à polypectomie pour plusieurs polypes, CoinTip

Anses spéciale à polypectomie à taille variable pour la résection avec ou sans courant à haute fréquence

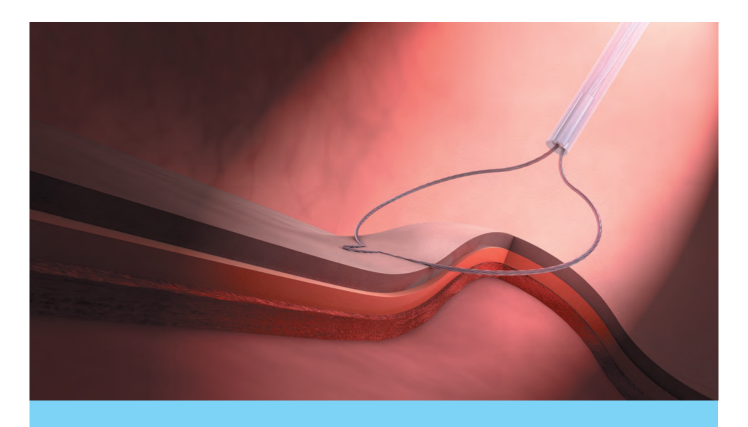


Anses à polypectomie pour plusieurs polypes, Lariat

Anses spéciale à polypectomie à taille variable pour la résection avec ou sans courant à haute fréquence







Compacted Wire Technologie (CWT)

La technologie Compacted Wire Technology associe les avantages d'une anse monobrin à ceux d'une anse tressée :

- Positionnement facilité sur les lésions planes
- Résection des tissus « en douceur »

Anses à polypectomie, à usage unique (CWT)



	Référence	Description	ø Anse	Longueur	ø Canal opérateur	Qté
	POL1-B1-10-23-220-OL	Convexe, CWT	10 mm	220 cm	2,8 mm	10
	POL1-B1-15-23-220-OL	Convexe, CWT	15 mm	220 cm	2,8 mm	10
The state of the s	POL1-B1-20-23-220-OL	Convexe, CWT	20 mm	220 cm	2,8 mm	10
	POL1-B1-30-23-220-OL	Convexe, CWT	30 mm	220 cm	2,8 mm	10
	POL1-B1-40-23-220-OL	Convexe, CWT	40 mm	220 cm	2,8 mm	10
	POL1-B1-10-23-260-OL	Convexe, entéroscopie à ballonnet	10 mm	260 cm	2,8 mm	10
	POL1-B1-15-23-260-OL	Convexe, entéroscopie à ballonnet	15 mm	260 cm	2,8 mm	10
	POL1-B1-20-23-260-OL	Convexe, entéroscopie à ballonnet	20 mm	260 cm	2,8 mm	10
	POL1-B1-30-23-260-OL	Convexe, entéroscopie à ballonnet	30 mm	260 cm	2,8 mm	10



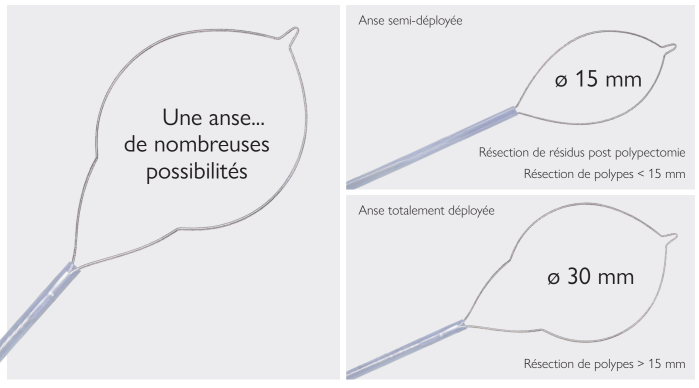
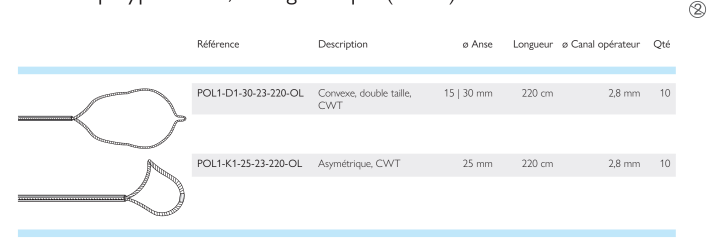
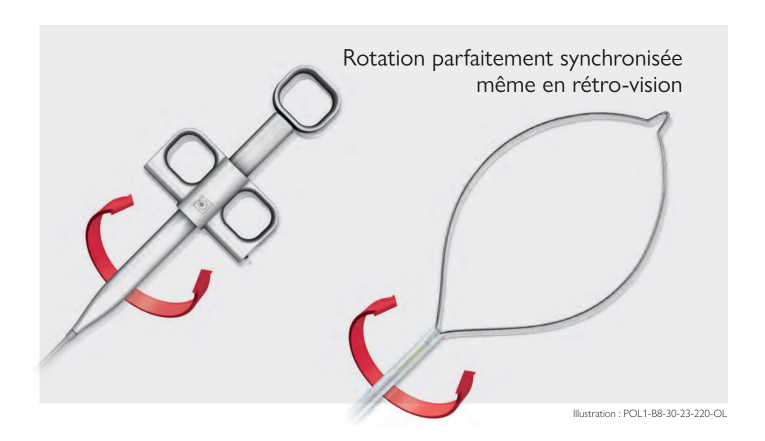


Illustration: POL1-D1-30-23-220-OL

Anses à polypectomie, à usage unique (CWT)







Anses à polypectomie, à usage unique (brin tressé)



	Référence	Description	ø Anse	Longueur ø Canal	opérateur	Qté
	POL1-B7-10-23-220-OL	Ovale	10 mm	220 cm	2,8 mm	10
	POL1-B7-15-23-220-OL	Ovale	15 mm	220 cm	2,8 mm	10
White the state of	POL1-B7-20-23-220-OL	Ovale	20 mm	220 cm	2,8 mm	10
	POL1-B7-30-23-220-OL	Ovale	30 mm	220 cm	2,8 mm	10
	POL1-B8-10-23-220-OL	Ovale rotative	10 mm	220 cm	2,8 mm	10
	POL1-B8-15-23-220-OL	Ovale rotative	15 mm	220 cm	2,8 mm	10
	POL1-B8-22-23-220-OL	Ovale rotative	22 mm	220 cm	2,8 mm	10
	POL1-B8-30-23-220-OL	Ovale rotative	30 mm	220 cm	2,8 mm	10
						¥.
and the second	POL1-F1-30-23-220-OL	Hexagonale	30 mm	220 cm	2,8 mm	10



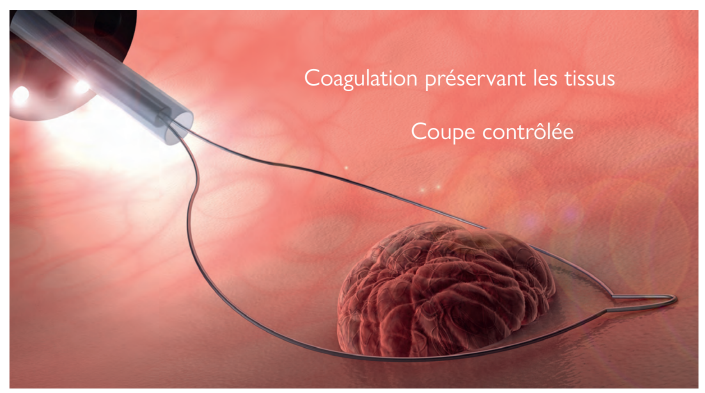


Illustration: POL1-B9-15-23-220-OL

Anses à polypectomie, à usage unique (monobrin)



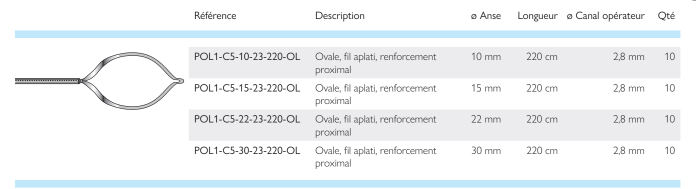
Référence	Description	ø Anse	Longueur ø Canal	opérateur	Qté
POL1-B9-10-23-220-OL	Ovale	10 mm	220 cm	2,8 mm	10
POL1-B9-15-23-220-OL	Ovale	15 mm	220 cm	2,8 mm	10
POL1-B9-22-23-220-OL	Ovale	22 mm	220 cm	2,8 mm	10
POL1-B9-30-23-220-OL	Ovale	30 mm	220 cm	2,8 mm	10
POL1-B3-10-23-220-OL	Ovale rotative	10 mm	220 cm	2,8 mm	10
POL1-B3-15-23-220-OL	Ovale rotative	15 mm	220 cm	2,8 mm	10
POL1-B3-22-23-220-OL	Ovale rotative	22 mm	220 cm	2,8 mm	10
POL1-B3-30-23-220-OL	Ovale rotative	30 mm	220 cm	2,8 mm	10





Illustration: POL1-C5-22-23-220-OL

Anses à polypectomie pour lésions planes, à usage unique, ResectionMaster

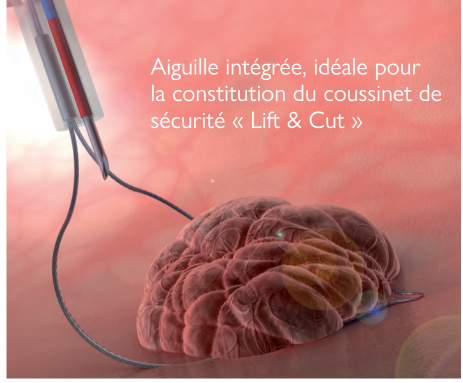


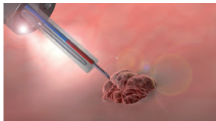
Instrument de résection pour lésions planes, à usage unique, Histolock

Désigné tout particulièrement pour l'acquisition et la résection des lésions planes lors des mucosectomies (MRE)

					2) [STE	
Référence	Description	ø Cathéter	Taille du collet	Longueur	Qté	
711871	Instrument de résection	2,4 mm	14 × 27 mm	230 cm	3	
	L'instrument de résection est constitué d'un fil monofilament rigide qui rend l'appréhension et la résection des tissus plats le plus accessibles possibles. Une torsion qui permet l'ouverture et le maintien de sa forme lors de multiples usages. Emballage stérile.					







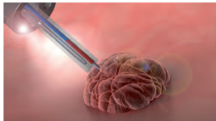




Illustration: POL1-H4-15-27-230-OL

Anses à polypectomie avec aiguille à injection intégrée, SnareInflator

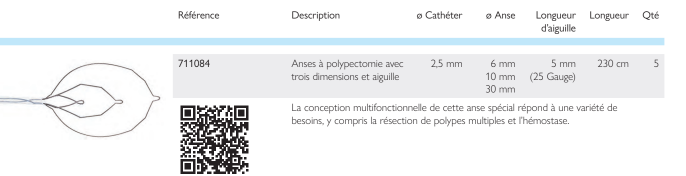


Référence	Description	ø Anse	Longueur d'aiguille	Longueur	ø Canal opérateur	Qté
POL1-H4-15-27-230-OL	Ovale, CWT	15 mm	5 mm	230 cm	3,2 mm	5
POL1-H3-22-27-230-OL	Ovale, monobrin	22 mm	5 mm	230 cm	3,2 mm	5
POL1-H3-30-27-230-OL	Ovale, monobrin	30 mm	5 mm	230 cm	3,2 mm	5

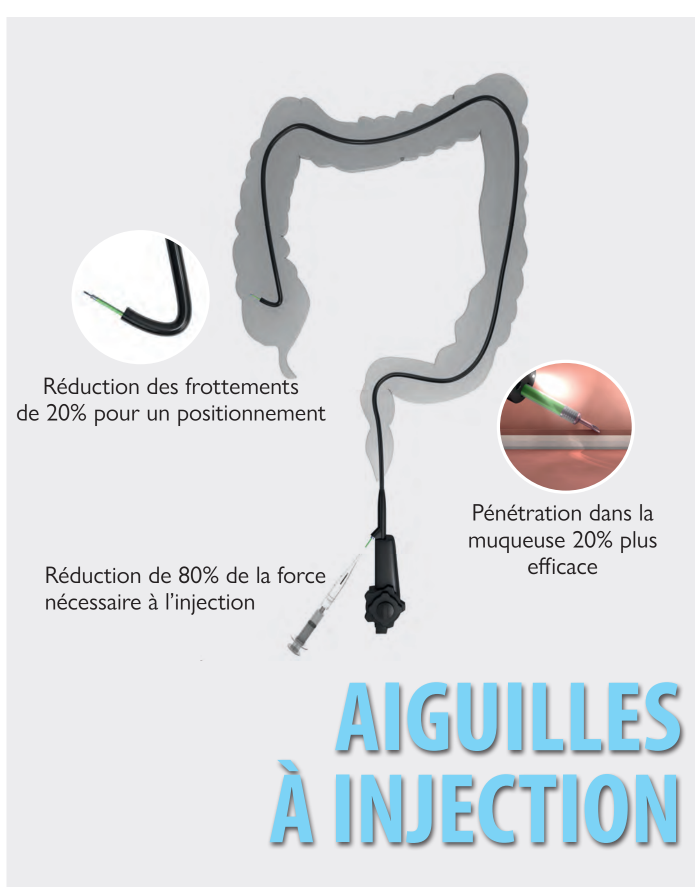
Anses à polypectomie avec aiguille à injection intégrée, iSnare

Anses spéciales à polypectomie à taille variable et aiguille intégrée, pour la résection avec ou sans courant à haute fréquence









* par rapport aux aiguilles d'injection précédentes



Aiguilles à injection, à usage unique, Icus²



	Référence	Description	ø Aiguille Longueur	Longueur	ø Canal opérateur	Qté
	INJ1-A2-05-4-23-230	Mécanisme d'entrée-sortie renforcé, coque métallique distale, compatible avec les produits Histoacryl	0,5 mm 4 mm (25 Gauge)	230 cm	2,8 mm	10
	INJ1-A2-07-4-23-230	Mécanisme d'entrée-sortie renforcé, coque métallique distale, compatible avec les produits Histoacryl	0,7 mm 4 mm (23 Gauge)	230 cm	2,8 mm	10
	INJ1-A2-07-5-23-230	Mécanisme d'entrée-sortie renforcé, coque métallique distale, compatible avec les produits Histoacryl	0,7 mm 5 mm (23 Gauge)	230 cm	2,8 mm	10
	INJ1-A2-09-5-23-230	Mécanisme d'entrée-sortie renforcé, coque métallique distale, compatible avec les produits Histoacryl	0,9 mm 5 mm (21 Gauge)	230 cm	2,8 mm	10
	INJ1-A3-07-5-18-240	Mécanisme d'entrée-sortie renforcé, coque métallique distale, compatible avec les produits Histoacryl, Type Manta pour entéroscopie à ballonnet	0,7 mm 5 mm (23 Gauge)	240 cm	2,0 mm	5

Aiguilles à injection, à usage unique, IN12



	Référence	Description	ø Aiguille Longueur ø Cathéter	Longueur	Qté
HH. 1	IN12-225232302	Alimentation automatique par aiguille, tête atraumatique en silicone, aiguille à coupe extrêmement pointue et précise, raccord de seringue LL	0,7 mm 5 mm 2,3 mm (22 Gauge)	230 cm	10
у полотом		Poignée ergonomique antidérapante, o	coussin de pression réglable		

Aiguilles à injection pour la sclérose, à usage unique, Carr Locke



	Référence	Description	ø Aiguille Longueur	ø Cathéter	Longueur	Qté
	711811	Marquage radiologique sur la pointe et la chemise, 1 lumen, chemise spiralée métallique, raccord luer, cran d'arrêt	0,5 mm 5 mm (25 Gauge)	2,5 mm	230 cm	5
	711822	Marquage radiologique sur la pointe et la chemise, 1 lumen, chemise spiralée métallique, raccord luer, cran d'arrêt	0,5 mm 5 mm (25 Gauge)	1,8 mm	230 cm	5
métallique, raccord luer, cran d'arrêt Connue mondialement pour sa fiabilité, elle ressortira toujours, même dans les situations les plus critiques. Elle est fonctionnelle même à l'intérieur des duodénoscopes aux angles sinueux du levier d'Albarran.						



Aiguilles de fibrine, à usage unique (mécanisme de blocage)



Référence	Description	ø Cathéter	ø Aiguille Longueur	Longueur	Qté
DFN-8-210	Cathéter PTFE, 2 connexion luer, bilumens, mécanisme à 2 positions	2,6 mm	0,8 mm 5 mm (22 Gauge)	210 cm	10

Cathéters de vaporisation, à usage unique



Référence	Description	Longueur	ø Canal opérateur	Qté
SPE1-C6-18-220	Cathéter Spray (chromo / vaporisation)	220 cm	2,0 mm	10

Pantalons d'examen pour coloscopie, Colo-Pants



	Référence	Description	Qté
	MIS1-Colo-Pants1	Pantalon d'examen pour coloscopie, bleu foncé, non-tissé, avec bande élastique, à fente, bermuda (largeur 61 cm longueur 65 cm)	100
	MIS1-Colo-Pants	Pantalon d'examen pour coloscopie, bleu foncé, non-tissé, avec bande élastique, à fente, avec rabat velcro, coupe allongée, bermuda (largeur 70 cm longueur 60 cm)	100
No.	MIS1-Colo-Pants-XXL	Pantalon d'examen pour coloscopie, bleu foncé, coupe allongée, <u>bermuda en grande taille</u> (largeur 85 cm longueur 70 cm)	10



Brosses de cytologie, à usage unique



	Référence	Description	ø Brosse	Longueur	ø Canal opérateur	Qté
	WS0373016	Brosse de cytologie pour gastros- copes, poignée, 1 lumière, tête de protection distale	3,0 mm	160 cm	2,8 mm	5
	WS0373022	Brosse de cytologie pour colonos- copes, poignée, 1 lumière, tête de protection distale	3,0 mm	220 cm	2,8 mm	5

Brosses de cytologie spéciale, à usage unique, Infinity



	Référence	Description	ø Cathéter	ø Tête de brosse	Longueur	Qté
Atta	711499	Brosse de cytologie spéciale	2,4 mm	3,0 mm	230 cm	5
MA THE STATE OF TH		Brosse de cytologie pour les prélè intestinal supérieure et inférieure. L aux deux extrémités avec un poil o cellulaire. Emballage stérile individu	La disposition sp doux au milieu, v	éciale intercalant de	s poils durs	





Continuité d'utilisation!

Il n'est certes pas en mesure d'engloutir deux kilos d'eucalyptus, mais il permet d'accueillir d'innombrables polypes de manière sûre et efficace. Les deux paniers amovibles du piège à polypes Koala permettent un prélèvement d'échantillons de tissu en toute simplicité, tout en assurant une protection contre toute contamination par une quelconque substance biologique.



Risque de contamination minimisé

Les deux paniers amovibles du nouveau piège à polypes facilement grandement la récupération des prélèvements, et minimise également le risque de contamination.



Pièges à polypes, à usage unique, Koala



Référence	Description	Qté
TRP1-S2	Koala Piège à polype, à usage unique, 2 paniers blancs, amovibles, avec un tuyau raccordement longueur 15 cm	25
TRP1-S4	Koala Piège à polype, à usage unique, 2 paniers blancs et 2 paniers gris, amovibles, avec un tuyau raccordement longueur 15 cm	25

Pièges à polypes, à usage unique, e-Trap



Référence	Description	Qté
711099	e-Trap [®] Piège à polypes de Steris Endoscopy pour une récupération simplifiée des polypes.	25
	Le polype prélevé est entièrement récupéré dans le tiroir. Retirer le tiroir pour en extraire le prélèvement pour les examens pathologiques. Un 2ème tiroir permet une poursuite de l'activité sans interruption.	



Filets de récupération de polypes, à usage unique, Roth Net



Référence	Description	ø Cathéter	Longueur	Filet	Qté
711150	Filet de récupération	2.5 mm	230 cm	3 x 6 cm	5
	La récupération des polypes devient possible er filet peut être utilisé lors de la récupération de g « piece meal » polypes également. Son tissage s façon sure et stable pour les examens histologic permet leur observation détaillée.	n 1 - 3 min à l'ai gros, de multiple pécifique perme	es ainsi que d et leur récup	les ération de	

Capuchons protecteurs pour le retrait de corps étrangers

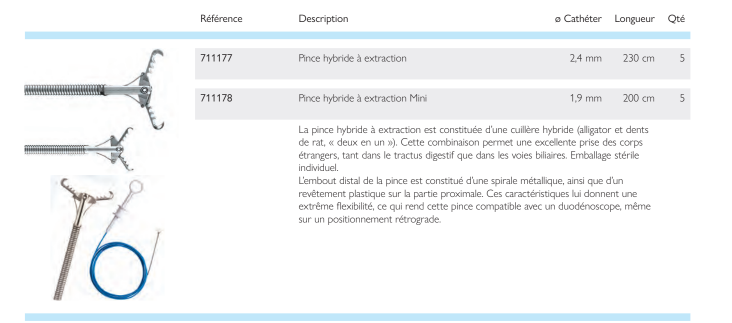




Référence	Description	ø extrémité distale	ø extrémité proximale	Longueur	Qté
WS0420000	Capuchon protecteur pour le retrait de corps étrangers,contient du latex	40 mm	8,3 mm	7,5 cm	10
	Placé sur l'extrémité distale de l'endosco et le pharynx lors du retrait de corps étr			, l'œsophage	

Pinces hybrides à extraction, à usage unique, Raptor







Pinces à extraction de corps étrangers, à usage unique, NGF

Grâce à la poignée ergonomique à 3 anneaux, les pinces à corps étrangers, à usage unique, sont faciles et confortables à utiliser. Chaque mouvement est transmis avec précision à la pince, même lorsque l'endoscope est incliné. Les pinces sont fabriquées à partir de matériaux de haute qualité et leur finition est parfaite, ce qui se traduit par une intervention à la fois sûre et respectueuse des tissus.



	Référence	Description	ø Cathéter	Longueur	ø Canal opérateur	Qté
. 2	NGF03-11023230	Type 2:1-Dents, lisse	2,3 mm	230 cm	2,8 mm	10
	NGF13-11023230	Type Alligator	2,3 mm	230 cm	2,8 mm	10
2	NGF33-11023230	Type Griffin: longue bouche d'alligator avec 2:1 Dents	2,3 mm	230 cm	2,8 mm	10
		 Finition de grande qualité Revêtement avec marquages Poignée ergonomique à 3 anneaux Utilisation facile et sûre Polyvalent 				

Pinces à extraction de corps étrangers, à usage unique, FOR



Référence	Description	Largeur d'ouverture	ø Cathéter	Longueur	ø Canal opérateur	Qté
FOR1-A1-23-230	Alligator, spirale métallique gainée	9 mm	2,3 mm	230 cm	2,8 mm	10
FOR1-A2-23-230	Branches hybride, dents de rat et alligator, spirale métallique gainée	9 mm	2,3 mm	230 cm	2,8 mm	10
FOR1-P1-18-230	Pélican, spirale métallique gainée, compatible endoscopes pédiatriques	9 mm	1,8 mm	230 cm	2,0 mm	10
FOR1-P1-23-230	Pélican, spirale métallique gainée	15,5 mm	2,3 mm	230 cm	2,8 mm	10
FOR1-H3-23-230	3 crochets, cathéter PTFE (Téflon)	-	2,3 mm	230 cm	2,8 mm	5

Buried-Bumper





FLAMINGO

Buried-Bumper – un syndrome d'incarcération pariétale d'une sonde de gastrostomie ? Flexibilité intégrale !

Inspiré de la nature, d'une mobilité et d'une efficacité extrêmes: le nouveau set Flamingo constitue la réponse aux défis thérapeutiques posés par le syndrome d'incarcération pariétale de la collerette interne d'une sonde de gastrostomie.

Découpe simple et précise de la plaque de support de la sonde de GPE grâce à la forme unique du fil de coupe permettant une découpe multidimensionnelle



Buried-Bumper

Set Flamingo pour le syndrome « Buried-Bumper »



Référence	Description	Longueur de coupe	Longueur	Pour fil-guide	Qté
POL3-P1-40-30-30	Set Flamingo, composé de : 1 Flamingo pour sonde de GPE de 15 FR, bilumières, CWT, rotatif 1 pince pour corps étrangers, dents de rat « Alligator » 1 Fil-guide, embout hydrophile	6 10 mm -	30 cm 230 cm 120 cm	,035" - -	1



