

ENTÉROSCOPIE À BALLONNET

Papillotomes 2 lumières, à usage unique, AXS_tome.....	3
Cathéters, à usage unique, CAN.....	4
Fils-guide, à usage unique, WIR	4
Paniers d'extraction de calculs, à usage unique, BAS	4
Aiguilles à injection, à usage unique, Manta	5
Pinces à biopsie, à usage unique, EndoBite.....	5
Pinces à extraction de corps étrangers, à usage unique, FOR.....	5
Anses à polypectomie, à usage unique, POL.....	6
Ballonnets à usage unique et applicateurs pour entéroscopes, Fujifilm	7
Overtubes pour entéroscopes, à usage unique, Fujifilm.....	8
Sets de tuyaux pour entéroscopes et pompe à double ballons, Fujifilm	9



Papillotome

Accès en douceur et sûr

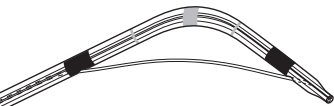
Notre cathéter assure une très bonne stabilité lors de la canulation. La commande précise du cathéter et l'orientation fiable à 11 heures permettent d'accéder aux voies biliaires sans les

endommager. Grâce au passage aisément du fil-guide vers l'embout effilé, les irritations tissulaires sont minimisées et le risque de complications est réduit.



Papillotomes 2 lumières, à usage unique, **AXS_tome**

Sphinctérotomes

Référence	Description	Longueur de coupe	pour fil-guide	Longueur	Ø Canal opérateur	Qté
 PAP1-D2-30-21-OL	Micro-Tip, CWT	30 mm	,021"	260 cm	2,0 mm	2
 PAP1-N2-20-21-OL	B II, Type Erlangen, CWT	20 mm	,021"	260 cm	2,0 mm	2

Entéroscopie à ballonnet



Cathéters, à usage unique, CAN



Référence	Description	Longueur	pour fil-guide	Ø Canal opérateur	Qté
	CAN1-B3-18-260-35 Effilé, 1 lumière, marquage radio-opaque	260 cm	,035"	2,0 mm	2

Fils-guide, à usage unique, WIR



Référence	Description	Diamètre	Longueur	Qté
	WIR1-F1-21-500 Droit, Nitinol, à revêtement de surface	,021"	500 cm	2

Paniers d'extraction de calculs, à usage unique, BAS



Référence	Description	Ø Panier	Longueur	Ø Canal opérateur	Qté
	BAS1-C1-20-18-260 Semi-torsadé	20 mm	260 cm	2,0 mm	2
	BAS1-C2-25-23-260 Semi-torsadé	25 mm	260 cm	2,8 mm	2

ATTENTION : les produits medwork de la série BAS sont parfaitement adaptés à une utilisation avec d'autres articles de cette série. Veuillez noter que d'importants dysfonctionnements sont susceptibles de se produire en cas de combinaison avec des produits / instruments d'autres fabricants. Toute responsabilité de medwork est exclue dans de tels cas.



Les produits indiqués ne sont pas compatibles avec la lithotritie d'urgence.

Aiguilles à injection, à usage unique, **Manta**



Référence	Description	Ø Aiguille Longueur	Longueur	Ø Canal opérateur	Qté
 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

Pinces à biopsie, à usage unique, **EndoBite**

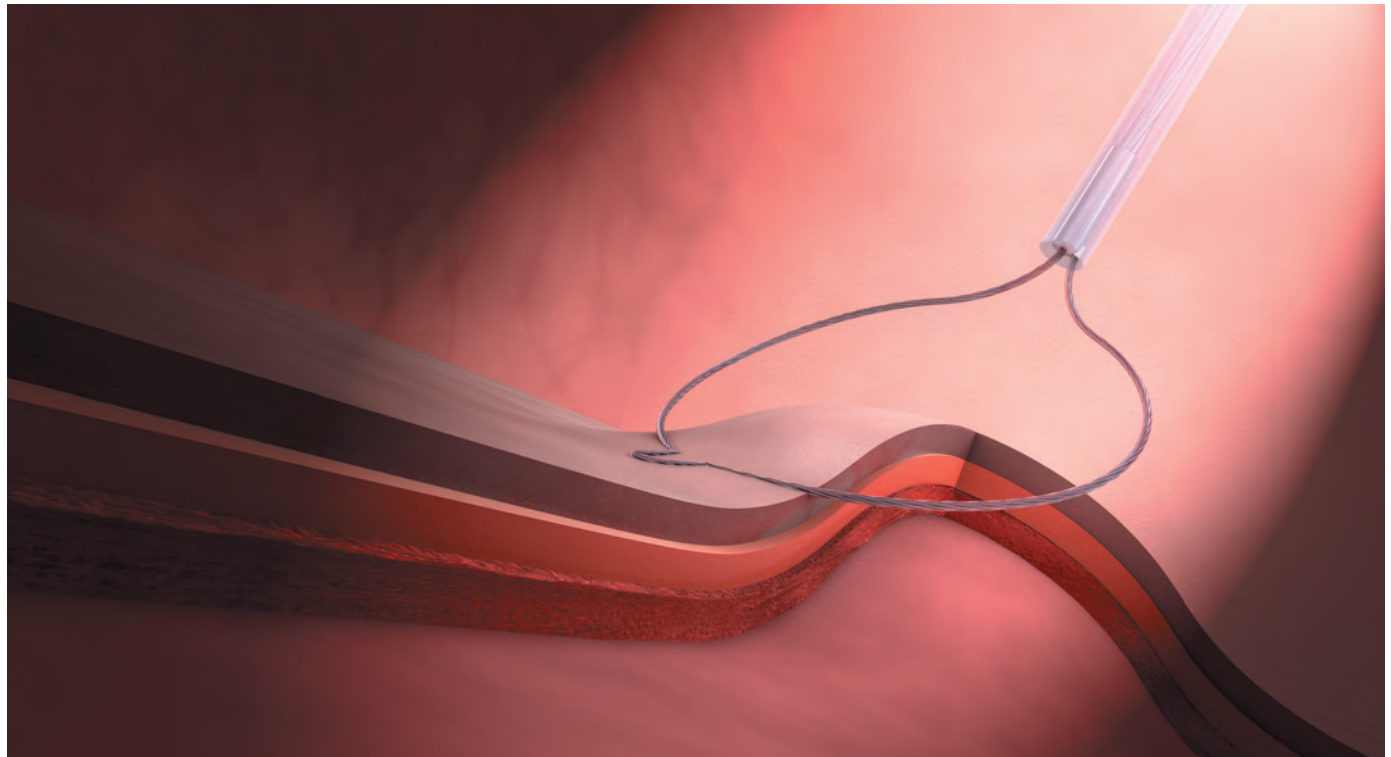


Référence	Description	Ø Cuillère	Longueur	Ø Canal opérateur	Qté
 BIO1-C4-18-260	Cuillère ovale, gainée	1,8 mm	260 cm	2,0 mm	10

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



Référence	Description	Largeur d'ouverture	Ø Cathéter	Longueur	Ø Canal opérateur	Qté
 FOR1-A2-23-260	Branches hybrides, dents de rat et alligator, spirale métallique gainée	8 mm	2,3 mm	260 cm	2,8 mm	10



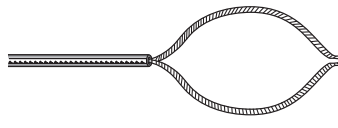
Compacted Wire Technologie (CWT)

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, POL



Référence	Description	Ø Anse	Longueur	Ø Canal opérateur	Qté	
	POL1-B1-10-23-260-OL	Convexe, CWT	10 mm	260 cm	2,8 mm	10
	POL1-B1-15-23-260-OL	Convexe, CWT	15 mm	260 cm	2,8 mm	10
	POL1-B1-20-23-260-OL	Convexe, CWT	20 mm	260 cm	2,8 mm	10
	POL1-B1-30-23-260-OL	Convexe, CWT	30 mm	260 cm	2,8 mm	10

Ballonnets à usage unique et applicateurs pour entéroscopes, **Fujifilm**

Référence	Description	Compatibilité	Qté
	BS-2 Ballons pour les entéroscopes à double ballons, ø 35 mm, inclus 20 pcs de bande de fixation, produit contient du latex!	Fujifilm EN-450P5/20, EN-450T5, EN-530T EN-580T 	10
	BS-4 Ballons pour les entéroscopes à double ballons, ø 35 mm, inclus 20 pcs de bande de fixation, sans latex	Fujifilm EN-450P5/20, EN-450T5, EN-530T EN-580T	10
	ST-01B Applicateur conique pour les ballons BS-2, ø 13 mm	Fujifilm BS-2	1
	ST-02B Applicateur pour les ballons, couleur blanc	Fujifilm BS-2	2
	ST-10 Applicateur de bague pour appliquer facilement des bandes de fixation sur les entéroscopes à double ballons	Fujifilm BS-2, BS-4	1
	ST-05B Applicateur pour les ballons	Fujifilm BS-2, BS-4 	20
	300-14-000 Applicateur de bague pour appliquer facilement des bandes de fixation sur les entéroscopes à double ballons, ouverture de passage 14 mm	Fujifilm BS-2, BS-4	1

Overtubes pour entéroscopes, à usage unique, **Fujifilm**



Référence	Description	Compatibilité	Qté
	TS-12140 Chemise extérieure pour les entéroscopes à double ballons, ø extérieur 12,2 mm, ø intérieur 10 mm, ø extrémité distale 8,7 mm, ø ballon extérieur 40 mm, longueur utile 1350 mm, longueur totale 1450 mm, contient du latex, sous emballage stéril	Fujifilm EN-450P5/20 à utiliser avec TY-04, TY-06 et PB-20 / PB-30	10 
	TS-13140 Chemise extérieure pour les entéroscopes à double ballons, ø extérieur 13,2 mm, ø intérieur 10,8 mm, ø extrémité distale 9,8 mm, ø ballon extérieur 40 mm, longueur utile 1350 mm, longueur totale 1450 mm, contient du latex, sous emballage stéril	Fujifilm EN-450T5, EN-580T, EN-530T à utiliser avec TY-04, TY-06 et PB-20 / PB-30	10 
	TS-1114B latex free Chemise extérieure en silicone pour les entéroscopes à double ballons, ø extérieur 11,6 mm - max 14,8 mm, ø intérieur 9,2 mm, ballon extérieur ø 40 mm, longueur utile 1350 mm, longueur totale 1450 mm, sans latex, sous emballage stéril	Fujifilm EN-580XP à utiliser avec TY-400, TY-500 et PB-20 / PB-30	10 
	TS-1214B latex free Chemise extérieure en silicone pour les entéroscopes à double ballons, ø extérieur 12,4 mm - max. 15,4 mm, ø intérieur 10,0 mm, ballon extérieur ø 40 mm, longueur utile 1350 mm, longueur totale 1450 mm, sans latex, sous emballage stéril	Fujifilm EN-450P5/20 à utiliser avec TY-400, TY-500 et PB-20 / PB-30	10 
	TS-1314B latex free Chemise extérieure en silicone pour les entéroscopes à double ballons, ø extérieur 13,2 mm - max 16,0 mm, ø intérieur 10,8 mm, ballon extérieur ø 40 mm, longueur utile 1350 mm, longueur totale 1450 mm, sans latex, sous emballage stéril	Fujifilm EN-450T5, EN-580T, EN-530T à utiliser avec TY-400, TY-500 et PB-20 / PB-30	10 

Sets de tuyaux pour entéroscopes et pompe à double ballons, **Fujifilm**

Référence	Description	Compatibilité	Qté
	<p>TY-04</p> <p>Set de tuyaux pour la pompe DBE (entéroscopie à double ballons) PB-20 / PB-30 et l'entéroscopie. 1 tuyau transparent avec filtre pour la connexion à l'entéroscopie et 1 tuyau blanc avec filtre pour l'overtube</p> <p>Doit être <u>changé</u> après 10 interventions ou chaque mois!</p>	<p>Fujifilm EN-450T5, EN450P5/20 et Overtubes TS-12140, TS13140</p>	1
	<p>TY-06</p> <p>Set de tuyaux pour la pompe DBE (entéroscopie à double ballons) PB-20 / PB-30 et l'entéroscopie. 1 tuyau transparent avec filtre pour la connexion à l'entéroscopie et 1 tuyau blanc avec filtre pour l'overtube</p> <p>Doit être <u>changé</u> après 10 interventions ou chaque mois!</p>	<p>Fujifilm EN-580T, EN-580XP et Overtubes TS-12140, TS13140</p>	1
	<p>TY-400 latex free</p> <p>Set de tuyaux pour la pompe DBE (entéroscopie à double ballons) PB-20 / PB-30 et l'entéroscopie. 1 tuyau transparent avec filtre pour la connexion à l'entéroscopie et 1 tuyau blanc avec filtre pour l'overtube</p> <p>Doit être <u>changé</u> après 10 interventions ou chaque mois!</p>	<p>Fujifilm EN-450T5, EN450P5/20 et Overtubes TS-1114B, TS-1214B, TS-1314B</p>	1
	<p>TY-500 latex free</p> <p>Set de tuyaux pour la pompe DBE (entéroscopie à double ballons) PB-20 / PB-30 et l'entéroscopie. 1 tuyau transparent avec filtre pour la connexion à l'entéroscopie et 1 tuyau blanc avec filtre pour l'overtube</p> <p>Doit être <u>changé</u> après 10 interventions ou chaque mois!</p>	<p>Fujifilm EN-580T, EN-580XP et Overtubes TS-1114B, TS-1214B, TS-1314B</p>	1