

# BIOPSIE



Pinces à biopsie, à usage unique, EndoBite <sup>2</sup> . . . . .	4
Pinces à biopsie, à usage unique, EndoBite <sup>2</sup> Macro . . . . .	5
Micro-pinces pour EUS, à usage unique, Moray . . . . .	5
Cathéters de vaporisation, à usage unique. . . . .	5



## Pinces à biopsie avec câble de traction unique

Garantit des prélèvements de muqueuse de grande taille pour une analyse histologique de qualité, grâce à la fermeture complète et symétrique des cuillères, même en cas de position « acrobatique » de l'endoscope. Le câble de traction unique permet aux cuillères de s'adapter aux angulations et protège ainsi le canal opérateur de toute usure et détérioration. La curette BioPin est incluse. Enlève facilement les biopsies des cuillères.



## Pinces à biopsie, à usage unique, **EndoBite<sup>2</sup>**



Poignée à anneau de pouce pour un contrôle optimal, avec BioPin

	Référence	Description	Épine	∅ Cuillère	Longueur + poussoir	∅ Canal opérateur	Qté
	BIO1-C4-18-180	Pinces à biopsie Standard, cuillère ovale, Pédiatrie	non	1,8 mm	180 cm	2,0 mm	10
	BIO1-C4-18-260	Pinces à biopsie Standard, cuillère ovale, EBD	non	1,8 mm	260 cm	2,0 mm	10
	BIO1-C4-23-180	Pinces à biopsie Standard, cuillère ovale, câble de traction unique	non	2,3 mm	180 cm	2,8 mm	10
	BIO1-C4-23-230	Pinces à biopsie Standard, cuillère ovale, câble de traction unique	non	2,3 mm	230 cm	2,8 mm	10
	BIO1-D4-23-180	Pinces à biopsie Standard, cuillère ovale, câble de traction unique	oui	2,3 mm	180 cm	2,8 mm	10
	BIO1-D4-23-230	Pinces à biopsie Standard, cuillère ovale, câble de traction unique	oui	2,3 mm	230 cm	2,8 mm	10
	BIO1-G4-23-180	Pinces à biopsie Alligator, cuillère ovale, câble de traction unique	non	2,3 mm	180 cm	2,8 mm	10
	BIO1-G4-23-230	Pinces à biopsie Alligator, cuillère ovale, câble de traction unique	non	2,3 mm	230 cm	2,8 mm	10
	BIO1-H4-23-180	Pinces à biopsie Alligator, cuillère ovale, câble de traction unique	oui	2,3 mm	180 cm	2,8 mm	10
	BIO1-H4-23-230	Pinces à biopsie Alligator, cuillère ovale, câble de traction unique	oui	2,3 mm	230 cm	2,8 mm	10

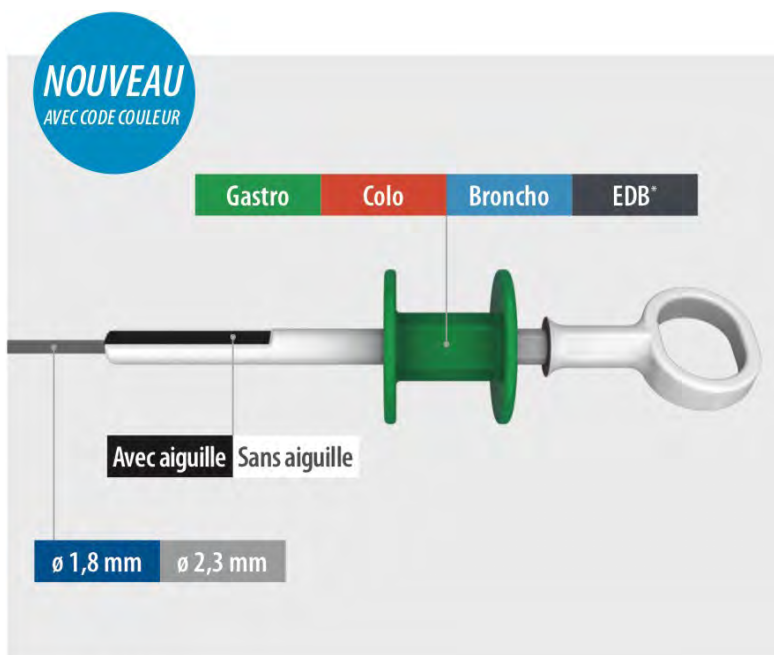
Code couleur poussoir

Gastro

Colo

EBD\*



\* Entéroscopie à double ballonnet



## Pinces à biopsie, à usage unique, **EndoBite<sup>2</sup> Macro**



Poignée à anneau de pouce pour un contrôle optimal

	Référence	Description	Épine	ø Cuillère	Longueur + poussoir	ø Canal opérateur	Qté
	AMHBFJ2.8*2300	Pinces à biopsie Macro, Alligator, cuillère ovale, câble de traction unique	non	2,8 mm	230 cm	3,2 mm	10
	AMHBFK2.8*2300	Pinces à biopsie Macro, Alligator, cuillère ovale, câble de traction unique	oui	2,8 mm	230 cm	3,2 mm	10

## Micro-pinces pour EUS, à usage unique, **Moray**

Pour améliorer les prélèvements pancréatiques, compatible avec la plupart des aiguilles d'échoponction 19 G

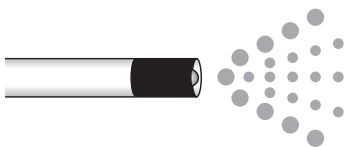


	Référence	Description	ø Cathéter	ø Cuillère	Taille d'ouverture	Longueur	Qté
	711889	Moray <sup>®</sup> Micro-pince, Alligator	0,8 mm	0,76 mm	4,3 mm	230 cm	3



Micro-pince pour améliorer les prélèvements pancréatiques. Avec des mors crantés pour optimiser le prélèvement de tissu, une gaine spiralée permettant une utilisation dans des trajets tortueux, compatible avec la plupart des aiguilles d'échoponction 19 G.

## 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