

ScopeClip

Clip Hémostatique

Une gamme composée de **3 modèles de clips** pour répondre à vos besoins cliniques, à vos contraintes économiques et à vos préoccupations environnementales :

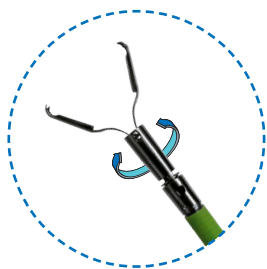
- ▶ Modèle non gainé, rotatif, repositionnable et extractible,
- ▶ Modèle gainé, rotatif et repositionnable,
- ▶ Modèle gainé, rotatif, repositionnable et extractible.



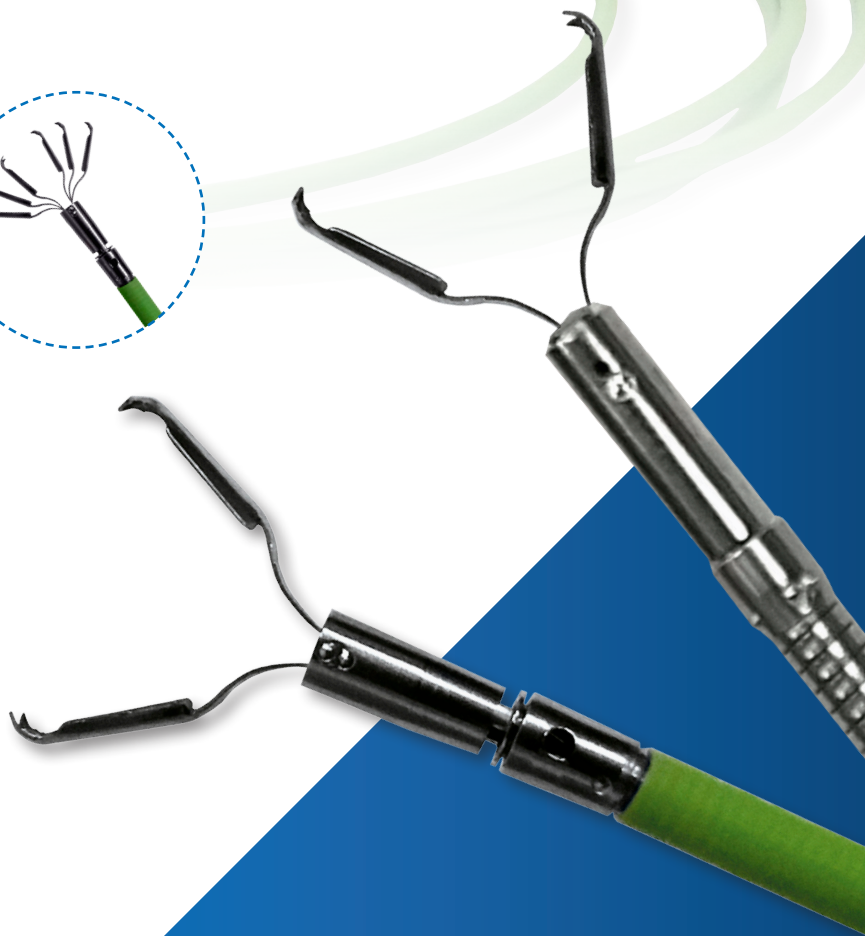
Repositionnable



Rotatif



**2 modèles
Extractibles**



ScopeClip

Clip Hémostatique

Modèle gainé, rotatif, repositionnable et extractible à usage unique

Référence	Ouverture clip (mm)	Angle clip	Ø cathéter (mm)	Longueur active (mm)	Extractible	Code couleur	CDT
HC-23091355108	9	135°	2,6	2300	✓	Bleu foncé	10
HC-23111355104	11	135°	2,6	2300	✓	Vert	10
HC-231313551018	13	135°	2,6	2300	✓	Violet	10
HC-231613551044	16	135°	2,6	2300	✓	Bleu clair	10

Modèle gainé, rotatif, repositionnable à usage unique

Référence	Ouverture clip (mm)	Angle clip	Ø cathéter (mm)	Longueur active (mm)	Extractible	Code couleur	CDT
HC-2311-13555501	11	135°	2,6	2300	✗	Vert	10
HC-2316-13555501	16	135°	2,6	2300	✗	Bleu clair	10

Modèle non gainé, rotatif, repositionnable et extractible à usage unique

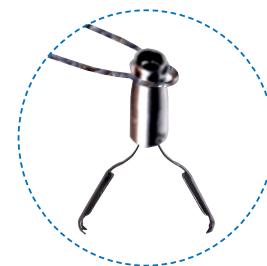
Référence	Ouverture clip (mm)	Angle clip	Ø cathéter (mm)	Longueur active (mm)	Extractible	Code couleur	CDT
HC-23111355103	11	135°	2,6	2300	✓	Vert	10
HC-231613551043	16	135°	2,6	2300	✓	Bleu clair	10

Caractéristiques

- ▶ **Rotatif à 360° dans les 2 sens**, pour un positionnement aisé sur la zone cible.
- ▶ **Repositionnable** : Peut-être ré-ouvert pour corriger le positionnement.
- ▶ **Nouveau conditionnement "plus écoresponsable"**, 1,7 moins volumineux que le précédent.
- ▶ **3 modèles** pour répondre à vos besoins cliniques et à vos contraintes économiques.
- ▶ **2 modèles extractibles** : une fois largué, il est possible de ré-ouvrir et d'extraire le clip à l'aide d'une anse à polypectomie, et ce sans endommager les tissus. Ceci peut-être très utile lors de procédures nécessitant la mise en place de nombreux clips ou, si le ou les clips ne se détachent pas spontanément des tissus à distance de leur pose.

Anse pour extraction de clip hémostatique ScopeClip

Référence	Ø Gaine (mm)	Longueur (cm)	Ø Anse (mm)	Forme de l'anse	Rotative	CDT
HPS-2425235075	2,4	230	25	Ovale	✓	10



Nous disposons également d'un clip rechargeable, rotatif et repositionnable à usage unique.

Pour de plus amples informations sur ce modèle, n'hésitez pas à nous contacter.

Dénomination : Clip hémostatique à usage unique. **Indications** : Mise en place par voie endoscopique de clips pour hémostase ou marquage. **Classe** : IIb. **Organisme notifié** : CE0123. **Fabricant** : Hangzhou AGS MedTech Co.,Ltd. **Bon usage** : Avant toute utilisation, lire attentivement les instructions figurant sur la notice d'utilisation ou l'étiquetage du dispositif. **Remboursement** : Produit non inscrit à la LPPR. **Version** : SCL_F_8. Rev.08. Date 26-02-2024

Distribué en France par :

Creo Medical SASU

9, avenue Jean Prouvé

88101 Saint-Dié des Vosges

Email : info.fr@creomedical.com

Tél : + 33 3 29 58 45 45 / 46 46

