



DISPOSITIFS DE RETRAIT

PINCES, PANIERS ET FILETS



PINCE À EXTRACTION DE CORPS ÉTRANGERS

UNE FABRICATION DE QUALITÉ POUR UN CONTRÔLE DE HAUTE PRÉCISION

Grâce à sa poignée ergonomique à trois anneaux, cette pince à extraction de corps étrangers à usage unique peut être utilisée avec facilité et confort. Chaque mouvement est fidèlement transmis à la pince – même dans les zones corporelles anguleuses. Les pinces elles-mêmes sont fabri-

quées à partir de matériaux de haute qualité et parfaitement confectionnées. Ces qualités vous permettent une saisie ferme, garantissant ainsi une extraction sûre des corps étrangers. La gamme comprend des pinces destinées à la gastro-entérologie, la pneumologie, la pédiatrie et l'urologie.

CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES

- Traitement de haute qualité
- Revêtement avec marquages
- Poignée ergonomique à 3 anneaux
- Utilisation facile et sûre
- Différents domaines d'application
- 3 types : Alligator, dents 2-1 et Griffin
- Stériles et emballées individuellement
- Pince de type Griffin également adaptée pour l'extraction et le repositionnement des stents



Type Griffin :
long mors Alligator avec dents 2-1



Type :
Dents 2-1

CARACTÉRISTIQUES

RÉF.	Type	Longueur (mm)	Ø (mm)
PINCES À EXTRACTION DE CORPS ÉTRANGERS À USAGE UNIQUE - GASTRO-ENTÉROLOGIE			
NGF03-11023230	Dents 2-1	2 300	2,3
NGF13-11023230	Alligator	2 300	2,3
NGF33-11023230	Griffin	2 300	2,3
PINCE À EXTRACTION DE CORPS ÉTRANGERS À USAGE UNIQUE - PNEUMOLOGIE, PÉDIATRIE, UROLOGIE			
NGF32-11018180	Griffin	1 800	1,8
NGF32-11018120	Griffin	1 200	1,8

Conditionnement : 10 pièces

La pince de type Griffin est idéale et recommandée pour l'extraction et le repositionnement des stents.



FILETS

RETRAIT EN TOUTE SÉCURITÉ DES CORPS ÉTRANGERS ET DES POLYPES

Le filet MT a été développé pour l'ablation des polypes et des corps étrangers, et permet de récupérer de manière fiable des échantillons de tissus. Le filet en lui-même est constitué d'un matériau en fil renforcé, ce qui apporte une

sécurité supplémentaire lors de la récupération. Grâce à sa stabilité dimensionnelle unique et à sa grande ouverture, il facilite le travail sur plusieurs passages.

CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES

- Grand filet
- Fabrication de haute qualité
- Poignée confortable à 3 anneaux
- Ouverture facile et précise



Filet MT de forme stable

CARACTÉRISTIQUES

RÉF.	Ø filet (mm)	Anse	Longueur utile (mm)	Ø canal de travail (mm)
FILET DE RETRAIT				
NT-E-30/23-P	30	Ovale	2 300	2,8
NT-E-30/16-P	30	Ovale	1 600	2,8

Conditionnement : 2 pièces

NOTES





