

Cormedica



Toutes spécialités  
DMS

# Sommaire

- I. Accessoires électrochirurgicaux
- II. Brosses chirurgicales
- III. Champs antimicrobiens
- IV. Cires à os
- V. Drainage chirurgical
- VI. Eponges/Gazes hémostatiques
- VII. Extracteurs de lames
- VIII. Instrumentation à usage unique
- IX. Marqueurs dermographiques
- X. Produits de laparoscopie





# Accessoires électrochirurgicaux

## CAUTERE HAUTE TEMPERATURE STERILE



## CARACTERISTIQUES

**AA01** Cautères pour hématome sous l'ongle.

Permet pratiquement un soulagement immédiat en cas d'hématome sous l'ongle.

Utilisés dans de nombreuses interventions telles que :

- Hémostases
- Contrôle d'hémorragies diffuses
- Vasectomies
- Evacuation d'un hématome sous l'ongle

## REFERENCES

<b>AA01</b>	POINTE FINE 1204°C
<b>AA03</b>	POINTE EN FORME D'ANSE 1204°C
<b>AA05</b>	POINTE EN FORME D'ANSE 5 CM 1204°C
<b>AA09</b>	POINTE EN FORME D'ANSE 12,5 CM 1204°C
<b>AA11</b>	POINTE FINE REGLABLE DE 816°C A 1149°C
<b>AA17</b>	POINTE FINE 2200°F MANCHE ALLONGE 1204°C
<b>AA21</b>	POINTE FINE LONGUE 1800°F - EMBOUT VASECTOMIE 982°C
<b>AA25</b>	MICRO - POINTE FINE 1093°C
<b>AA27</b>	MICRO - POINTE FORME ANSE 1093°C
<b>AA29</b>	MICRO - POINTE LONGUE 871°C



## CAUTERE BASSE TEMPERATURE STERILE



### CARACTERISTIQUES

Utilisés couramment en chirurgie :

- Ophtalmique
- Neurochirurgie
- Plastique
- Ils permettent de réaliser des hémostases minutieuses et délicates

### REFERENCES

<b>AA00</b>	POINTE FINE - OPHTALMIQUE 704°C
<b>AA02</b>	IDEM AA00 - REGLABLE DE 371°C A 649°C
<b>AA04</b>	POINTE FINE LONGUE - OPHTALMIQUE 593°C
<b>AA90</b>	MICRO - POINTE FINE 454°C

### CARACTERISTIQUES GENERALES

<b>Fabricant</b>	BOVIE SYMMETRY
<b>Lieu de fabrication</b>	USA - par le fabricant
<b>Mode de stérilisation</b>	Oxyde d'éthylène
<b>Marquage CE</b>	Certificat n° 41312698 - classe II b
<b>Emballage</b>	Individuel
<b>Dimensions</b>	Longueur 14, 16 ou 21 cm selon référence, Ø 1,5 cm
<b>Matériau</b>	Corps du cautère en plastique. Pointe en metal biocompatible

Conditionnement : boîte de 10 pièces

Les cautères sont livrés stériles et sont marqués « CE »

Fonctionnant à pile non remplaçable

Les cautères BOVIE SYMMETRY ne contiennent pas des dérivés d'origine animale ni de latex.

Précaution : avant de jeter le cautère usé, casser sa pointe (à l'aide d'une pince) et protéger avec le bouchon.

Recommandations : Ne pas utiliser le dispositif en présence d'un produit inflammable.

## AIGUILLES MICRODISSECTION COLORADO

*Pointes pour Bistouri Monopolaire (TUNGSTENE)*

### REFERENCES

#### Aiguilles droites



**N 110 A** Longueur 20 mm



**N 103 A** Longueur 30 mm



**N 104 A** Longueur 40 mm

#### Aiguilles courbées - 45°



**N 112 A** Longueur 20 mm / 3 mm



**N 113 A** Longueur 30 mm / 3 mm



**N 117** Longueur 20 mm

#### Aiguille courbée - 90°



**N 117 A** Longueur 20 mm

#### Aiguilles 10 mm



**E1033** Longueur 76 mm



**E1034** Longueur 102 mm



**E1035** Longueur 127 mm



**E1036** Longueur 152 mm



**E1037** Longueur 178 mm

#### Aiguilles 10 mm, 3 mm - 45°



**E1133** Longueur 76 mm



**E1134** Longueur 102 mm



**E1135** Longueur 127 mm



**E1136** Longueur 152 mm



**E1137** Longueur 178 mm

## REFERENCES

### Aiguilles 10 mm - 45°



**E1173** Longueur 86 mm



**E1174** Longueur 112 mm



**E1175** Longueur 137 mm

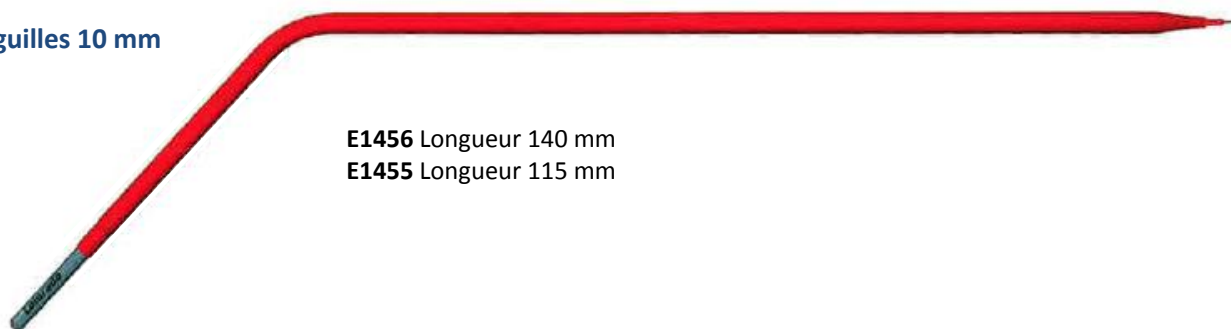


**E1176** Longueur 162 mm



**E1177** Longueur 188 mm

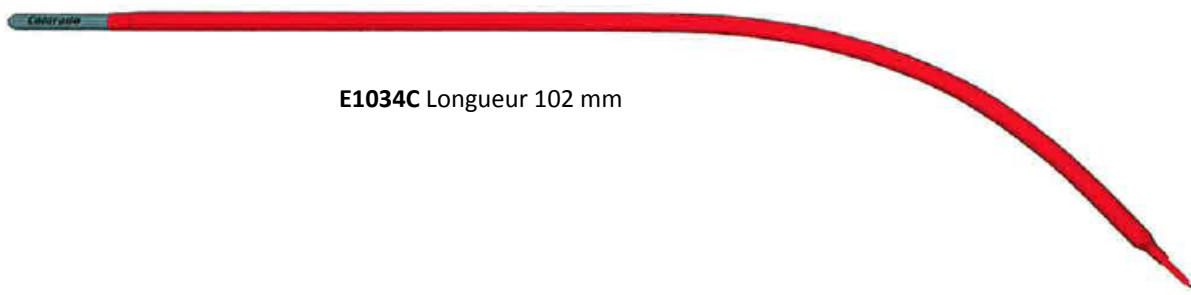
### Aiguilles 10 mm



**E1456** Longueur 140 mm

**E1455** Longueur 115 mm

### Aiguilles courbées 10 mm



**E1034C** Longueur 102 mm



**AC2000** Adaptateur pour appareil Martin ou Erbe

## CARACTERISTIQUES GENERALES

Interventions couramment pratiquées avec les aiguilles Colorado :

- Chirurgie plastique
- Chirurgie maxillo-faciale
- Neurochirurgie
- Chirurgie ORL

Les aiguilles microdissection Colorado sont livrées stériles.

Emballage Individuel



## NOTICE D'UTILISATION

L'aiguille Colorado est un dispositif à usage unique. La matière dont sa gaine est faite est mécaniquement solide, chimiquement et thermiquement stable, et d'une capacité isolante remarquable.

Néanmoins, elle pourrait se détériorer ou se percer si les précautions d'emploi ne sont pas respectées.

Eviter d'utiliser une pince ou autre instrument coupant ou tranchant afin de retirer l'aiguille de la pièce-à-main. Saisir l'aiguille exclusivement par la partie gainée.

Si la gaine est perforée ou présente d'autres signes de détérioration, il y a un risque d'endommager des tissus par inadvertance.

### IMPORTANT

- ✦ **Le wattage doit être faible.** Pour disséquer, commencer à 5 watts, et pour coaguler, à 8-11 watts. Puis, augmenter graduellement le wattage jusqu'à ce que les tissus ne résistent pas.
- ✦ **Manipuler avec précaution.** Ne pas utiliser une pince pour retirer l'aiguille de la pièce-à-main.
- ✦ **Ne pas gratter.** Nettoyer l'aiguille à l'aide d'une gaze humide.
- ✦ **Entraînement avant utilisation.** Le fabricant conseille vivement de s'entraîner. Utiliser un morceau de viande fraîche et pratiquer des incisions précises peu profondes.
- ✦ **Pour une première utilisation, consulter le mode d'emploi.**
- ✦ **Utilisation chirurgicale de l'aiguille de microdissection Colorado.**

Avant de se familiariser parfaitement avec les caractéristiques électrochirurgicales de l'aiguille, pour disséquer, commencer à 5 watts (la courbe doit être légère). Si les tissus résistent, augmenter graduellement en appliquant des coups peu profonds jusqu'à ce que la dissection soit accomplie. Pour coaguler, commencer à 11 watts en mode coagulation. (S'il y a possibilité de mixer ces fonctions, utiliser 80% du mode dissection et 20 % du mode coagulation). En mode mixé, commencer à 8 watts. Pour une dissection précise, utiliser la pointe seulement et non pas les flancs de l'aiguille. Le wattage doit être suffisant de manière à éviter la résistance des tissus, sans plus.

L'aiguille Colorado existe en plusieurs modèles. La plupart de pièces-à-main s'adapteront à l'aiguille. Il faut s'assurer qu'il n'y a pas une partie non-isolée entre l'aiguille et la pièce-à-main afin d'éviter une coagulation accidentelle.

Compte tenu de la finesse de la pointe de l'aiguille, appliquer une extrême précaution pour ne pas la plier. Ne pas redresser une pointe de 45° ou 90°. Lorsque l'aiguille n'est pas utilisée, la protéger avec sa bague protectrice.

**Pour retirer l'aiguille de la pièce-à-main, ne pas utiliser un instrument coupant ou tranchant.**

**Manipuler l'aiguille exclusivement par la partie gainée.**

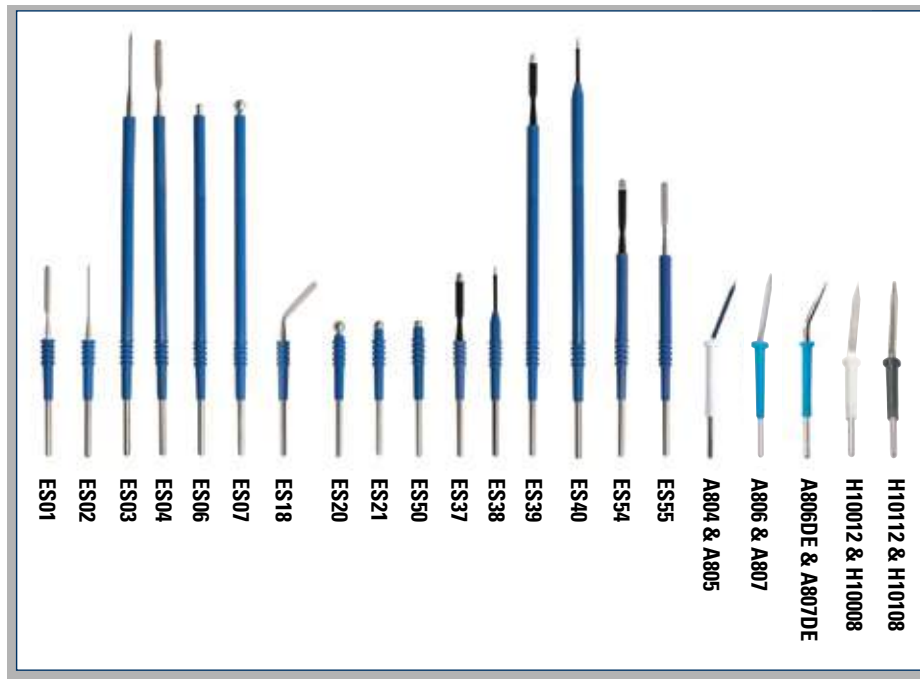
### TUNGSTENE

L'aiguille Colorado est fabriquée de tungstène ayant la plus haute température de fonte (3410°C).

Grâce à ceci, la pointe de l'aiguille reste solide et tranchante même en opérant à des hautes températures, alors que l'efficacité des aiguilles d'autres marques baisse à de telles températures.

La pointe en tungstène garantit une concentration de chaleur constante et de haute intensité ce qui permet de réaliser une microdissection nette sans affecter les zones adjacentes.

## ELECTRODES A USAGE UNIQUE



### REFERENCES

<b>ES01</b>	Électrode - Lame Standard - 6.99 cm – Boite de 50 unités
<b>ES02</b>	Électrode - aiguille standard - 6.99 cm - Boite de 25 unités
<b>ES04</b>	Électrode - Extension de lame - 10.16 cm - Boite de 25 unités
<b>ES07</b>	Électrode à boule - 5 mm - Boite de 5 unités
<b>ES20</b>	Électrode à boule - 4.78mm - Boite de 25 unités

- \* Usage unique
- \* Isolation
- \* Insertions et retraits faciles
- \* Emballage individuel stérile

### CARACTERISTIQUES GENERALES

<b>Fabricant</b>	SYMMETRY
<b>Lieu de fabrication</b>	USA
<b>Marquage CE</b>	CE 41313069-02
<b>Mode de stérilisation</b>	Oxyde d'éthylène
<b>Taux résiduel d'oxyde d'éthylène (après stérilisation)</b>	
<b>Emballage</b>	Stérile
<b>Matériau</b>	Acier inoxydable
<b>Conditionnement</b>	Voir descriptif



# Brosses chirurgicales



## BROSSE CHIRURGICALE AVEC CURE-ONGLE - MEDICA EUROPE



### REFERENCES

<b>255A480</b>	Brosse Chirurgicale Sèche - Stérile - Boîte de 25 unités
<b>255A481</b>	Brosse Chirurgicale avec Chlorhexidine - Non stérile - Boîte de 25 unités
<b>04823</b>	Support Mural pour brosses - Aluminium - 1 unité
<b>60921</b>	Support Mural pour brosses - Plastique - 1 unité

### CARACTERISTIQUES

Brosse chirurgicale sèche :

- \* Sans savon
- \* Facile à ouvrir
- \* Peut également être utilisée pour nettoyer la peau du patient

Brosse chirurgicale avec Chlorhexidine :

- \* Contient 4% de Chlorhexidine-gluconate
- \* Large spectre d'action
- \* Agent nettoyant doux: risque minime d'irritations cutanées
- \* Suffisamment de savon pour 3-5 minutes de lavage
- \* Facile à ouvrir

### CARACTERISTIQUES GENERALES

<b>Fabricant</b>	MEDICA EUROPE
<b>Lieu de fabrication</b>	HOLLANDE
<b>Marquage CE</b>	Déclaration de conformité - Classe I
<b>Emballage</b>	EMBALLAGE INDIVIDUEL
<b>Conditionnement</b>	BOITE DE 25 UNITES / SUPPORT DE BROSSES CARTON DE 1 UNITE
<b>Mode de stérilisation</b>	OXYDE D'ETHYLENE
<b>Nombre de cycles de stérilisation tolérés</b>	N/A - Usage Unique
<b>Présence tissus animaux ou autres</b>	N/A
<b>Études cliniques</b>	N/A
<b>Normes Spécifiques</b>	ISO 13485 : 2016
<b>Pharmacopée</b>	N/A





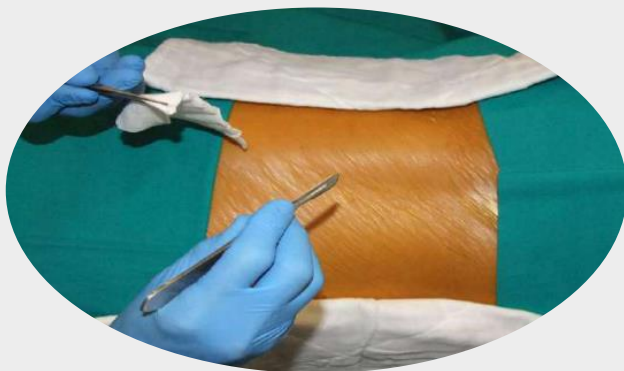
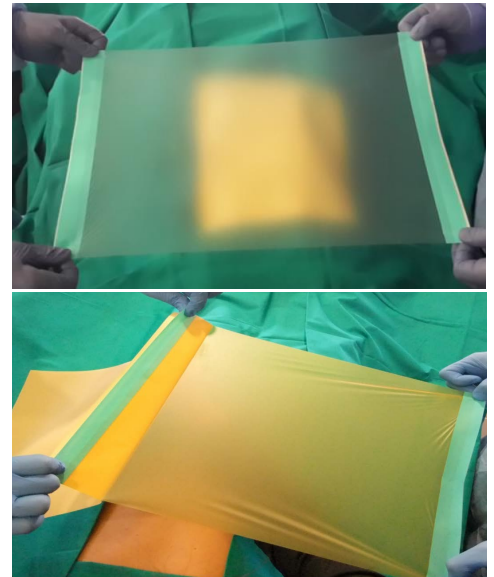
# Champs antimicrobiens

# Cormedica

## CHAMP ANTIMICROBIEN

Le champ antimicrobien est utilisé pour prévenir la propagation des bactéries et des infections post-opératoires lors des opérations chirurgicales. Il est constitué d'un film de polyuréthane et/ou de polyéthylène découpable. Les résultats de la plupart des études cliniques montrent que les bactéries de la peau jouent un rôle important dans la survenue des infections post-opératoires. Il peut être utilisé pour tous les types d'opérations chirurgicales présentant un risque d'infections post-opératoires.

Le champ HI-TEC contient de l'iodophore. L'iodophore assure une désinfection élevée et rapide lors de l'application. Il est particulièrement important dans les chirurgies d'implants. Les implants sont des nids pour les bactéries et augmentent le risque. Les infections postopératoires sont un problème majeur pour les chirurgiens.



- \* Transparent
- \* Permet à la peau de respirer
- \* Imperméable à l'eau et aux bactéries
- \* Perméable à l'air
- \* Hypoallergénique
- \* Bonne viscosité et grande élasticité
- \* Film fin
- \* Technologie antimicrobienne
- \* Excellente adhérence
- \* Film respirant
- \* Tue les bactéries qui entrent en contact avec l'adhésif
- \* Offre une activité antimicrobienne à large spectre



REF	TAILLE (cm)	REF	TAILLE (cm)	REF	TAILLE (cm)
ID510	5x10	ID3020	30x20	ID4530	45x30
ID67	6x7	ID3027	30x27	ID4535	45x35
ID1012	10x12	ID3030	30x30	ID4540	45x40
ID1020	10x20	ID3035	30x35	ID4545	45x45
ID1030	10x30	ID3040	30x40	ID4548	45x48
ID1050	10x50	ID3045	30x45	ID4555	45x55
ID1060	10x60	ID3050	30x50	ID4560	45x60
ID1520	15x20	ID3060	30x60	ID4565	45x65
ID1528	15x28	ID3535	35x35	ID4590	45x90
ID1530	15x30	ID3540	35x40	ID5045	50x45
ID1620	16x20	ID3545	35x45	ID5060	50x60
ID2010	20x10	ID3550	35x50	ID5580	55x80
ID2020	20x20	ID3560	35x60	ID5640	56x40
ID2030	20x30	ID4030	40x30	ID5645	56x45
ID2040	20x40	ID4035	40x35	ID5660	56x60
ID2525	25x25	ID4040	40x40	ID5680	56x80
ID2815	28x15	ID4042	40x42	ID5685	56x85
ID2830	28x30	ID4045	40x45	ID5690	56x90
ID2840	28x40	ID4060	40x60	ID5766	57x66
ID2845	28x45	ID4528	45x28	ID6030	60x30





Cires à os

## CIRE A OS



## REFERENCES

**S 810** CIRE A OS - 12 X 2.5 G

### COMPOSITION:

Cire d'abeille blanc raffinée, paraffine et palmitate d'isopropyle

### INDICATIONS:

contrôle des saignements des surfaces osseuses en agissant comme barrière mécanique

### PRESENTATION:

une pièce de 2.5 g par pochette stérile, boîtes de 12

## CARACTERISTIQUES GENERALES

<b>Fabricant</b>	UNISUR
<b>Lieu de fabrication</b>	INDE
<b>Marquage CE</b>	2019 MDD/QS-074
<b>Emballage</b>	Unitaire
<b>Conditionnement</b>	Boîte de 12



# Drainage chirurgica



# SYSTEMES DE DRAINAGE SILICONE

100% silicone pour une grande biocompatibilité et une récupération rapide



GENERAL  
SURGICAL  
SERIES



# SYSTÈME DE DRAINAGE EN SILICONE

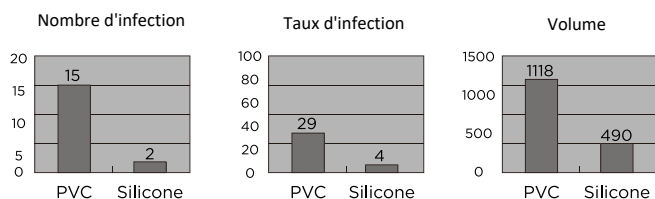
Le drainage post-opératoire des plaies peut être sûr et facile.

Réservoirs, drains, trocarts et sacs de collecte pour différentes applications chirurgicales.

## Pourquoi le silicone ?

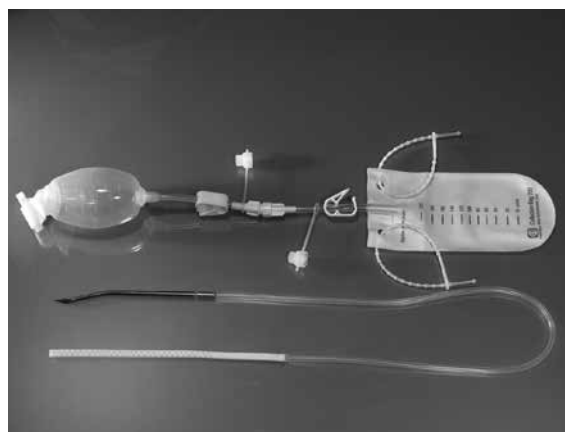
Les avantages du silicone offrent une biocompatibilité, une flexibilité et un confort supérieurs au patient.

Pour cette raison, les systèmes de drainage des plaies en silicone génèrent des réponses tissulaires, ce qui minimise l'adhérence des tissus pendant la cicatrisation et par conséquent réduit considérablement le traumatisme tissulaire qui peut être rencontré lors du retrait d'autres drains type élastomères, ou PVC et latex par exemple.



\*Données basées sur 102 patientes opérées, 52 utilisant un système de drainage des plaies en PVC et 50 utilisant le système de drainage des plaies en silicone Fortune®. Le temps de retrait du drain pour mesurer le volume de fluide aspiré est de 6,18 jours pour le système PVC et de 5,18 jours pour le système silicone.

- A** Réservoir silicone C.W.V
- B** Sac de collecte
- C** Trocart Drain plat en silicone
- D** Drain rond
- E** Drain Vac Silicone
- F** Endo-Drain Silicone
- G** Connecteur Endo
- H**

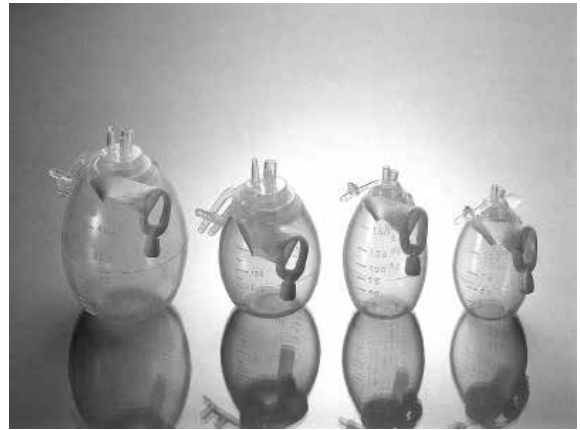


# RESERVOIR SILICONE C.W.V.

## Caractéristiques du réservoir silicone C.W.V :

- 100% silicone de qualité pour une biocompatibilité supérieure.
- La conception à basse pression fournit une aspiration douce continue et minimise les traumatismes tissulaires.
- Le marquage du volume permet une mesure facile.
- Conception à fond plat pour un positionnement facile.
- Valve anti reflux.
- Cintre et clip de chevet pour une fixation sécurisée.
- Disponible en 4 tailles, 2 directions de sortie.
- Une entrée supplémentaire en option est disponible sur les modèles 200 et 400 cc pour connecter un deuxième tube.
- Les modèles à sortie inférieure peuvent se connecter au sac de recueil.
- Double emballage stérilise.

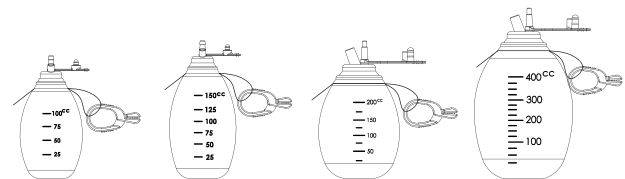
### A Réservoir Silicone C.W.V.



## CARACTERISTIQUES

### Réservoir C.W.V. :

REFERENCE	TAILLE	ENTREE	DESCRIPTION
2013-0610	100 cc	1	
2013-0615	150 cc		Sortie supérieure, Clip de chevet
2013-0620	200 cc	1+1	
2013-0640	400 cc		Sortie supérieure, luer femelle avec capuchon
2013-1640	400 cc	1+1	Clip de chevet
2013-0910	100 cc	1	Sortie inférieure avec connecteur mâle à grand alésage.
2013-0915	150 cc		Pince de serrage et capuchon.
2013-0920	200 cc	1+1	Clip de chevet
2013-0940	400 cc		

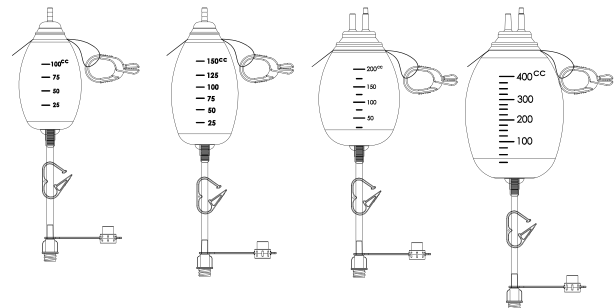


2013-0610

2013-0615

2013-0620

2013-0640



2013-0910

2013-0915

2013-0920

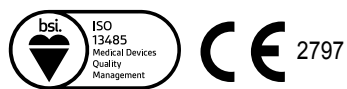
2013-0940

# SAC DE COLLECTE

## Caractéristiques du sac de collecte :

- Connecteur femelle à grand alésage pour connexion avec la sortie inférieure du réservoir.
- Valve anti reflux.
- Le marquage du volume permet une mesure facile.
- Attaches pour une fixation sécurisée au chevet.
- Protection accrue par rapport à la manipulation et à l'élimination.
- Facilite l'échantillonnage des fluides collectés.
- Réduit les risques biologiques pour le personnel médical.

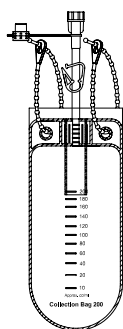
### A Sac de collecte



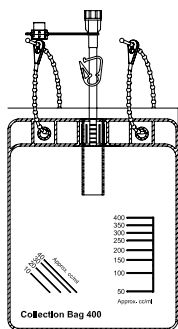
## CARACTERISTIQUES

### Sac de collecte

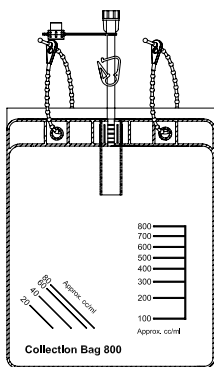
REFERENCE	TAILLE	DESCRIPTION
2013-9920	200 cc	Connecteur femelle à grand alésage Collier de serrage et capuchon
2013-9940	400 cc	Liens de sac
2013-9980	800 cc	



2013-9920



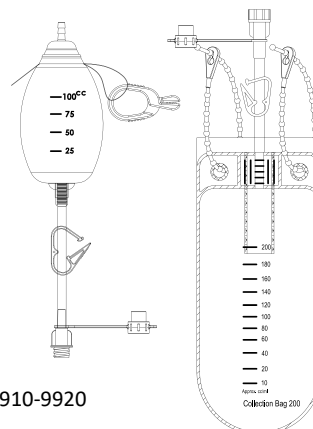
2013-9940



2013-9980

### Réservoir Silicone C.W.V. (sortie inférieure) + sac de collecte

REFERENCE	DESCRIPTION
0910-9920	Réservoir 100 cc , Sac 200 cc
0910-9940	Réservoir 100 cc , Sac 400 cc
0915-9920	Réservoir 150 cc , Sac 200 cc
0915-9940	Réservoir 150 cc , Sac 400 cc
0920-9940	Réservoir 200 cc , Sac 400 cc
0920-9980	Réservoir 200 cc , Sac 800 cc
0940-9940	Réservoir 400 cc , Sac 400 cc
0940-9980	Réservoir 400 cc , Sac 800 cc



0910-9920

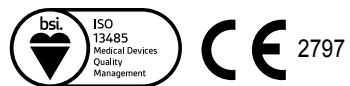
# TROCARTS

---

## Caractéristiques du trocart de drainage des plaies :

- Fabriqué en acier inoxydable.
- Tranchant, lisse et sans bavures.
- Couvercle de protection.
- Des spécifications personnalisées sont disponibles sur demande.

### **A** Trocart



---

## CARACTERISTIQUES

### Trocart :

REFERENCE	TAILLE	DESCRIPTION
2015-9008	8 FR	
2015-9010	10 FR	
2015-9016	16 FR	Acier inoxydable, avec couvercle de protection
2015-9019	19 FR	
2015-9020	20 FR	
2015-9021	21 FR	



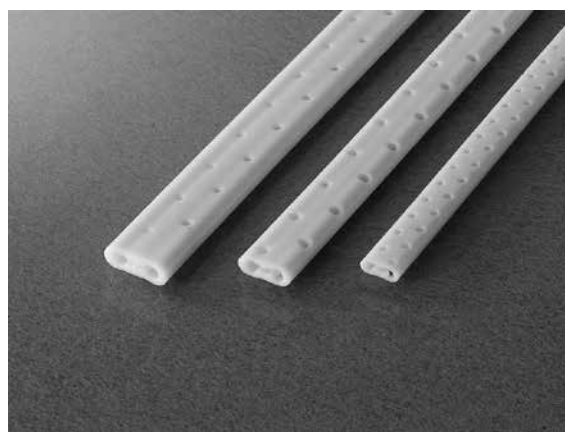
2015-9021

# DRAINS PLATS EN SILICONE

## Caractéristiques du drain plat en silicone :

- 100% silicone de qualité pour une biocompatibilité supérieure.
- Opaque aux rayons X.
- Structure souple mais résistante au pliage pour minimiser les obstructions.
- Le tube de raccordement transparent offre une visibilité d'inspection et de drainage.
- Disponible en 4 tailles, 2 types de perforations.
- Double emballage stérilisé.
- Disponible avec trocart pré-connecté: kit de drain plat en silicone.

- A** Drain plat en silicone
- B** Kit de drainage plat en silicone
- C** Set de drainage plat en silicone\*
- D** Système de drainage plat en silicone\*
- E** Système de sac de drainage plat en silicone\*



## CARATERISTIQUES

### Drain plat :

REFERENCE	TAILLE	DESCRIPTION
2014-0051	2 x 4.5 mm	
<b>2014-0071</b>	<b>3 x 7 mm</b>	<b>Perforation 3/4 sur drain 200 mm Opaque aux rayons X</b>
2014-0101	4 x 10 mm	
2014-0131	5 x 13 mm	
2014-0052	2 x 4.5 mm	
2014-0072	3 x 7 mm	Perforation complète sur drain de 200 mm Opaque aux rayons X
2014-0102	4 x 10 mm	
2014-0132	5 x 13 mm	



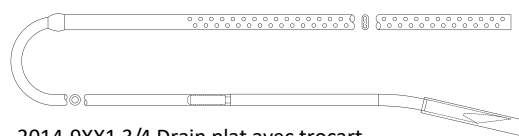
**2014-0XX1 3/4 Perforation**



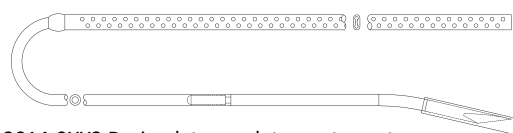
**2014-0XX2 Perforation Complète**

### Kit de drain plat :

REFERENCE	TAILLE	DESCRIPTION
2014-9051	2 x 4.5 mm	4.5 mm 3/4 Drain plat, trocart attaché
2014-9071	3 x 7 mm	7 mm 3/4 Drain plat, trocart attaché
2014-9101	4 x 10 mm	10 mm 3/4 Drain plat, trocart attaché
2014-9131	5 x 13 mm	13 mm 3/4 Drain plat, trocart attaché
2014-9052	2 x 4.5 mm	4.5 mm Drain plat complet, trocart attaché
2014-9072	3 x 7 mm	7 mm Drain plat complet, trocart attaché
2014-9102	4 x 10 mm	10 mm Drain plat complet, trocart attaché
2014-9132	5 x 13 mm	13 mm Drain plat complet, trocart attaché



**2014-9XX1 3/4 Drain plat avec trocart**

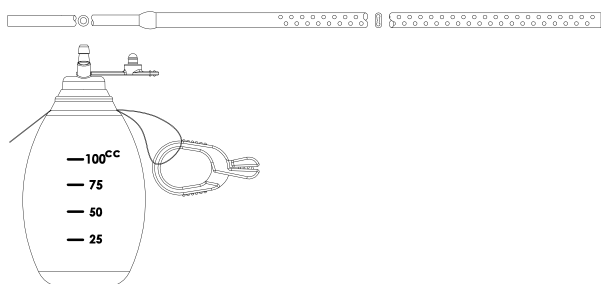


**2014-9XX2 Drain plat complet avec trocart**

# DRAIN PLAT EN SILICONE

## Set Drain Plat \* :

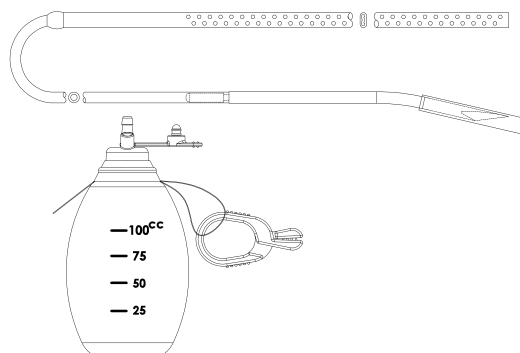
REFERENCE	TAILLE	DESCRIPTION
0610-0051	2x 4.5 mm	4.5 mm 3/4 perf. Drain plat, 100 cc Réservoir
0610-0071	3 x 7 mm	7 mm 3/4 perf. Drain plat, 100 cc Réservoir
0610-0101	4 x 10 mm	10 mm 3/4 perf. Drain plat, 100 cc Réservoir
0610-0131	5 x 13 mm	13 mm 3/4 perf. Drain plat, 100 cc Réservoir
0610-0052	2 x 4.5 mm	4.5 mm perf. complète Drain plat, 100 cc Réservoir
0610-0072	3 x 7 mm	7 mm perf. complète Drain plat, 100 cc Réservoir
0610-0102	4 x 10 mm	10 mm perf. complète Drain plat, 100 cc Réservoir
0610-0132	5 x 13 mm	13 mm perf. complète Drain plat, 100 cc Réservoir



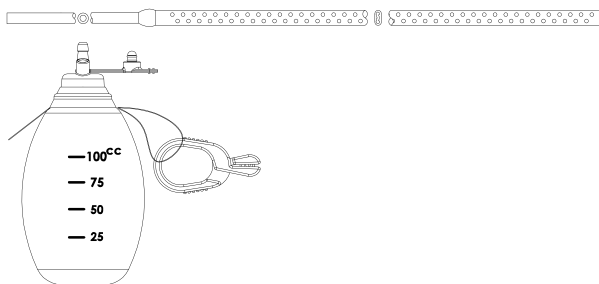
0610-0X01 Set de drain plat à perforation 3/4

## Système de Drain Plat \* :

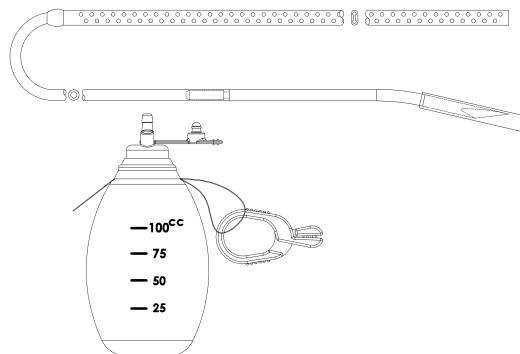
REFERENCE	TAILLE	DESCRIPTION
0610-9051	2 x 4.5 mm	4.5 mm 3/4 perf. Drain plat, Trocart, 100 cc Réservoir
0610-9071	3 x 7 mm	7 mm 3/4 perf. Drain plat, Trocart, 100 cc Réservoir
0610-9101	4 x 10 mm	10 mm 3/4 perf. Drain plat, Trocart, 100 cc Réservoir
0610-9131	5 x 13 mm	13 mm 3/4 perf. Drain plat, Trocart, 100 cc Réservoir
0610-9052	2 x 4.5 mm	4.5 mm perf. complète Drain plat, Trocart, 100 cc Réservoir
0610-9072	3 x 7 mm	7 mm perf. complète Drain plat, Trocart, 100 cc Réservoir
0610-9102	4 x 10 mm	10 mm perf. complète Drain plat, Trocart, 100 cc Réservoir
0610-9132	5 x 13 mm	13 mm perf. complète Drain plat, Trocart, 100 cc Réservoir



0610-9X01 Système de drain plat 3/4



0610-0X02 Set de drain plat à perforation complète



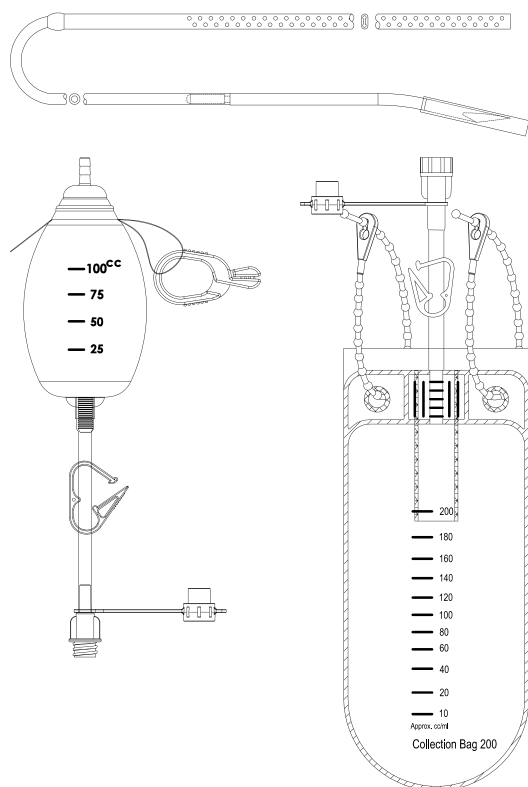
0610-9X02 Système de drain plat complet

# DRAIN PLAT SILICONE

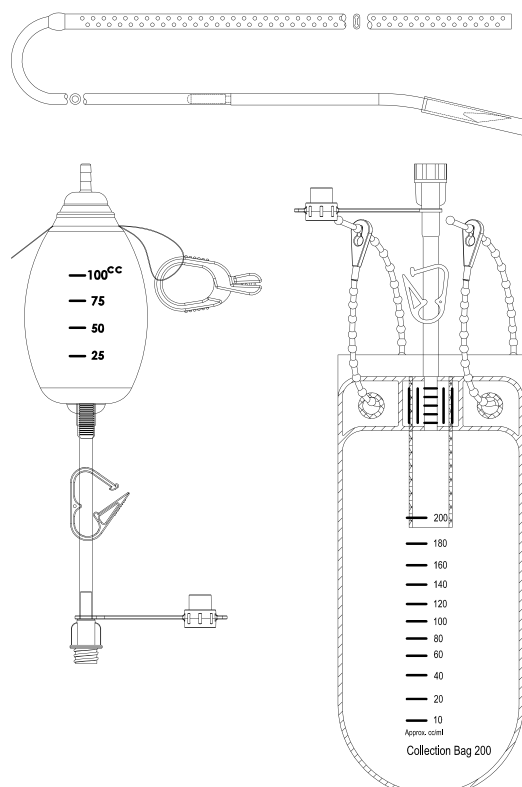
## Système Drain plat avec Sac :

REFERENCE	TAILLE	DESCRIPTION
0910-905120	2 x 4.5 mm	4.5 mm 3/4 perf. Drain Plat, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac
0910-907120	3 x 7 mm	7 mm 3/4 perf. Drain Plat, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac
0910-910120	4 x 10 mm	10 mm 3/4 perf. Drain Plat, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac
0910-913120	5 x 13 mm	13 mm 3/4 perf. Drain Plat, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac
0910-905220	2 x 4.5 mm	4.5 mm perf. complète Drain Plat, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac
0910-907220	3 x 7 mm	7 mm perf. complète Drain Plat, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac
0910-910220	4 x 10 mm	10 mm perf. complète Drain Plat, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac
0910-913220	5 x 13 mm	13 mm perf. complète Drain Plat, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac

\* Le set drain plat, le système drain plat et le système drain plat avec sac sont également disponibles avec un réservoir de 150 cc, 200 cc ou 400 cc. Le système drain plat avec sac est également disponible avec un sac de collecte de 400 cc ou 800 cc.



0910-9X0120 3/4 perf. Système Drain Plat avec Sac



0910-9X0220 perf. complète Système Drain Plat avec Sac

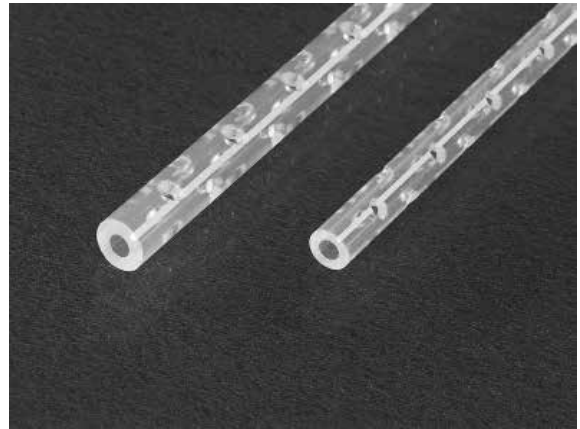


# DRAIN ROND SILICONE

## Caractéristiques du drain rond en silicone :

- 100% silicone de qualité pour une biocompatibilité supérieure.
- Tubes transparents pour une inspection visuelle du drainage.
- Opaque aux rayons X.
- Structure rigide et flexible pour une résistance à la torsion.
- La tubulure transparente offre une visibilité d'inspection et de drainage.
- Disponible en 5 tailles, 2 types de perforations.
- Double emballage stérilisé.
- Disponible avec trocart pré-connecté: kit de drain rond.

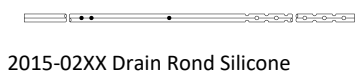
- A** Drain Rond Silicone
- B** Kit Drain Rond Silicone
- C** Set Drain Rond Silicone \*
- D** Système Drain Rond Silicone \*
- E** Système Drain Rond Silicone avec Sac \*



## CARACTERISTIQUES

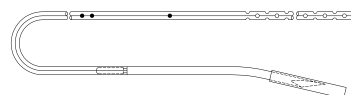
### Drain Rond :

REFERENCES	TAILLE	DESCRIPTION
2015-0208	8 FR	
2015-0210	10 FR	
2015-0212	12 FR	Fin perforation
2015-0214	14 FR	900 mm,
2015-0216	16 FR	Opaque aux rayons X
2015-0218	18 FR	
2015-0220	20 FR	
2015-0308	8 FR	
2015-0310	10 FR	
2015-0312	12 FR	Milieu de perforation
2015-0314	14 FR	1100 mm
2015-0316	16 FR	Opaque aux rayons X
2015-0318	18 FR	
2015-0320	20 FR	

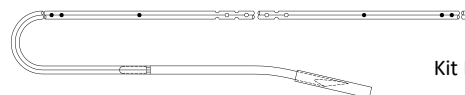


### Kit Drain Rond :

REFERENCES	TAILLE	DESCRIPTION
2015-9208	8 FR	8 FR Fin perf. Rond, Trocart attaché
2015-9210	10 FR	10 FR Fin perf. Rond, Trocart attaché
2015-9214	14 FR	14 FR Fin perf. Rond, Trocart attaché
2015-9216	16 FR	16 FR Fin perf. Rond, Trocart attaché
2015-9218	18 FR	18 FR Fin perf. Rond, Trocart attaché
2015-9220	20 FR	20 FR Fin perf. Rond, Trocart attaché
2015-9308	8 FR	8 FR Milieu perf. Rond, Trocart attaché
2015-9310	10 FR	10 FR Milieu perf. Rond,, Trocart attaché
2015-9314	14 FR	14 FR Milieu perf. Rond, Trocart attaché
2015-9316	16 FR	16 FR Milieu perf. Rond, Trocart attaché
2015-9318	18 FR	18 FR Milieu perf. Rond, Trocart attaché
2015-9320	20 FR	20 FR Milieu perf. Rond, Trocart attaché



2015-92XX  
Kit Drain Rond Silicone

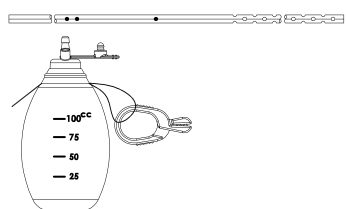


2015-93XX  
Kit Drain Rond Silicone

# DRAIN ROND SILICONE

## Set Drain Rond \* :

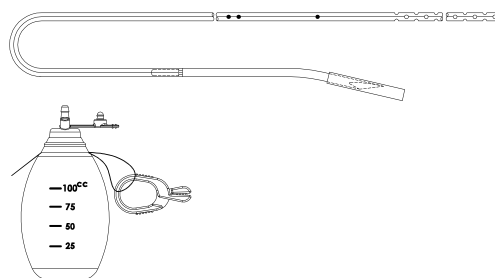
REFERENCES	TAILLE	DESCRIPTION
0610-0208	8 FR	8 FR fin perf. Rond, 100 cc Réservoir
0610-0210	10 FR	10 FR fin perf. Rond, 100 cc Réservoir
0610-0212	12 FR	12 FR fin perf. Rond, 100 cc Réservoir
0610-0214	14 FR	14 FR fin perf. Rond, 100 cc Réservoir
0610-0216	16 FR	16 FR fin perf. Rond, 100 cc Réservoir
0610-0218	18 FR	18 FR fin perf. Rond, 100 cc Réservoir
0610-0220	20 FR	20 FR fin perf. Rond, 100 cc Réservoir
0610-0308	8 FR	8 FR milieu perf. Rond, 100 cc Réservoir
0610-0310	10 FR	10 FR milieu perf. Rond, 100 cc Réservoir
0610-0312	12 FR	12 FR milieu perf. Rond, 100 cc Réservoir
0610-0314	14 FR	14 FR milieu perf. Rond, 100 cc Réservoir
0610-0316	16 FR	16 FR milieu perf. Rond, 100 cc Réservoir
0610-0318	18 FR	18 FR milieu perf. Rond, 100 cc Réservoir
0610-0320	20 FR	20 FR milieu perf. Rond, 100 cc Réservoir



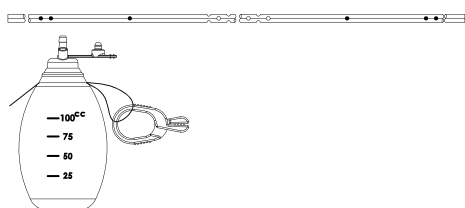
0610-02XX Set Drain Rond Silicone

## Système Drain Rond \* :

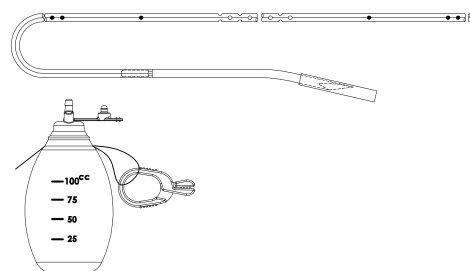
REFERNCES	TAILLE	DESCRIPTION
0610-9208	8 FR	8 FR fin perf. Rond, Trocart, 100 cc Réservoir
0610-9210	10 FR	10 FR fin perf. Rond, Trocart, 100 cc Réservoir
0610-9214	14 FR	14 FR fin perf. Rond, Trocart, 100 cc Réservoir
0610-9216	16 FR	16 FR fin perf. Rond, Trocart, 100 cc Réservoir
0610-9218	18 FR	18 FR fin perf. Rond, Trocart, 100 cc Réservoir
0610-9220	20 FR	20 FR fin perf. Rond, Trocart, 100 cc Réservoir
0610-9308	8 FR	8 FR milieu perf. Rond, Trocart, 100 cc Réservoir
0610-9310	10 FR	10 FR milieu perf. Rond, Trocart, 100 cc Réservoir
0610-9314	14 FR	14 FR milieu perf. Rond, Trocart, 100 cc Réservoir
0610-9316	16 FR	16 FR milieu perf. Rond, Trocart, 100 cc Réservoir
0610-9318	18 FR	18 FR milieu perf. Rond, Trocart, 100 cc Réservoir
0610-9320	20 FR	20 FR milieu perf. Rond, Trocart, 100 cc Réservoir



0610-92XX Système Drain Rond Silicone



0610-03XX Set Drain Rond Silicone



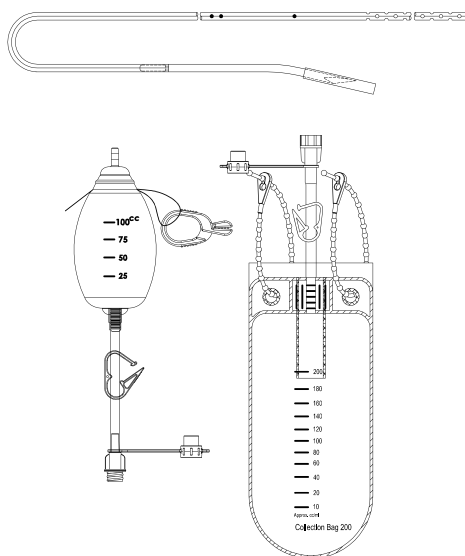
0610-93XX Système Drain Rond Silicone

# DRAIN ROND SILICONE

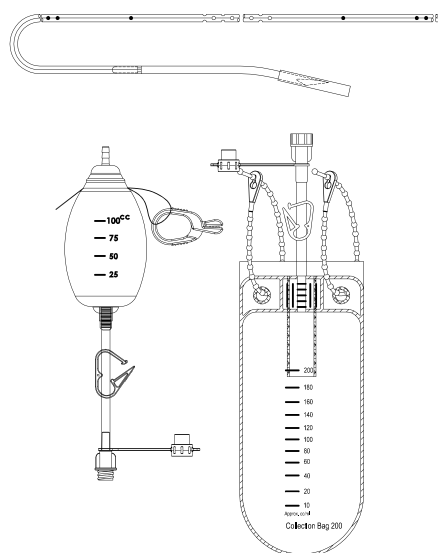
## Système de drain rond avec sac \* :

REFERENCE	TAILLE	DESCRIPTION
0910-920820	8 FR	8 FR fin de perf. Rond, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac
0910-921020	10 FR	10 FR fin de perf. Rond, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac
0910-921420	14 FR	14 FR fin de perf. Rond, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac
0910-921620	16 FR	16 FR fin de perf. Rond, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac
0910-921820	18 FR	18 FR fin de perf. Rond, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac
0910-922020	20 FR	20 FR fin de perf. Rond, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac
0910-930820	8 FR	8 FR milieu. perf. Rond, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac
0910-931020	10 FR	10 FR milieu. perf. Rond, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac
0910-931420	14 FR	14 FR milieu. perf. Rond, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac
0910-931620	16 FR	16 FR milieu. perf. Rond, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac
0910-931820	18 FR	18 FR milieu. perf. Rond, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac
0910-932020	20 FR	20 FR milieu. perf. Rond, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac

\* Le kit de drain rond, le système de drain rond et le système de drain rond avec sac sont également disponibles avec un réservoir de 150 cc, 200 cc ou 400 cc. Le système de drain rond est également disponible avec un sac de collecte de 400 cc ou 800 cc.



0910-92XX20 Système de drain rond en silicone avec sac



0910-93XX20 Système de drain rond en silicone avec sac

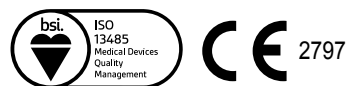
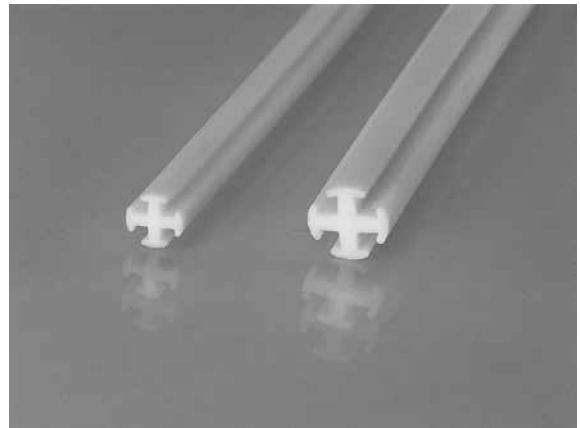
# DRAIN VAC SILICONE

---

## Caractéristiques du drain VAC en silicone :

- 100% silicone de qualité pour une biocompatibilité supérieure.
- Opaque aux rayons X.
- Structure de conduits étroits multiples au lieu de perforation.
- Réduit les difficultés de retrait contre la croissance tissulaire.
- La structure rigide offre un excellent caractère résistant au pliage.
- Le tube de raccordement transparent offre une visibilité d'inspection et de drainage.
- Disponible en 6 tailles: 4 rondes et 2 plates.
- Double emballage stérilisé.
- Disponible avec trocart pré-connecté: Kit de vidange de vide.

- A** Drain Vac
- B** Kit Drain Vac
- C** Set Drain Vac \*
- D** Système Drain Vac \*
- E** Système Drain Vac avec Sac \*

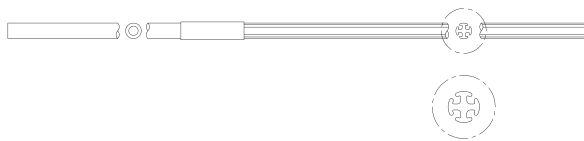


# DRAIN VAC SILICONE

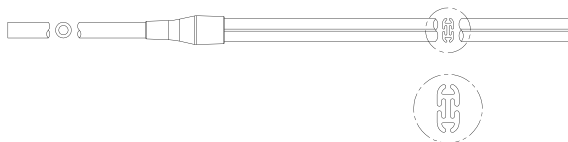
## CARACTERISTIQUES

### Drain Vac :

REFERENCE	TAILLE	DESCRIPTION
2014-0410	10 FR	Drain rond Vac
2014-0415	15 FR	Drain de conduit rond 200 mm, tube rond 600 mm
2014-0419	19 FR	Opaque aux rayons X
2014-0421	21 FR	Drain rond Vac
2014-0408	3.5 x 8 mm	Drain plat 200 mm, tube rond 600 mm
2014-0411	4 x 11 mm	Opaque aux rayons X



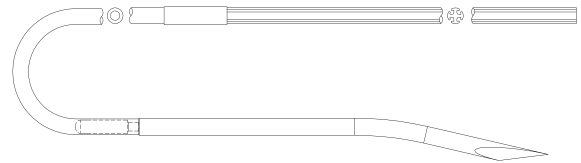
2014-0410/15/19/21



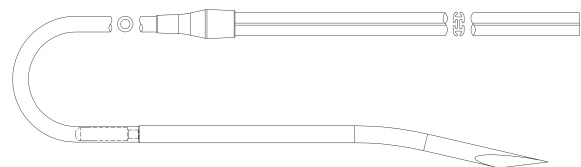
2014-0408/11

### Kit Drain Vac :

REFERENCE	TAILLE	DESCRIPTION
2014-9410	10 FR	10 FR full Vac, Trocart attaché
2014-9415	15 FR	15 FR full Vac, Trocart attaché
2014-9419	19 FR	19 FR full Vac, Trocart attaché
2014-9421	21 FR	21 FR full Vac, Trocart attaché
2014-9408	3.5 x 8 mm	8 mm full Vac, Trocart attaché
2014-9411	4 x 11 mm	11 mm full Vac, Trocart attaché



2014-9410/15/19/21

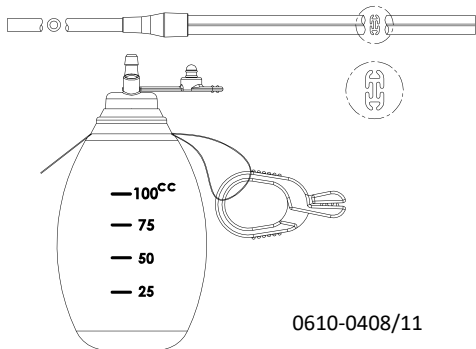
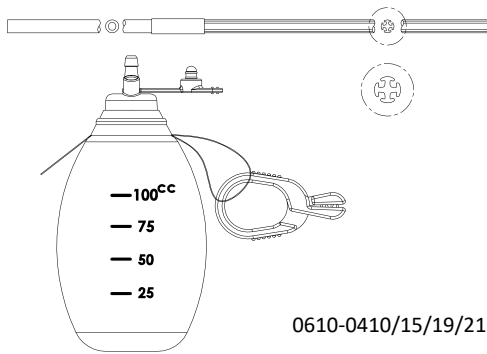


2014-9408/11

# SILICONE VAC DRAIN

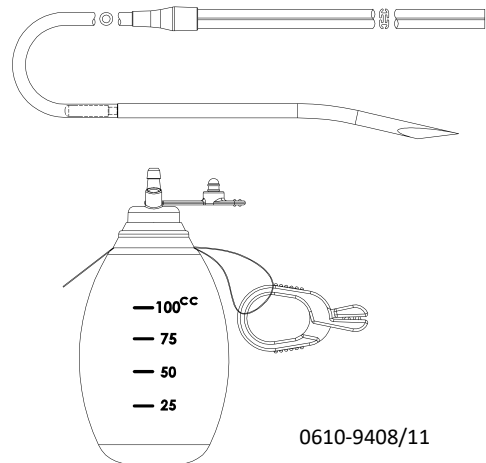
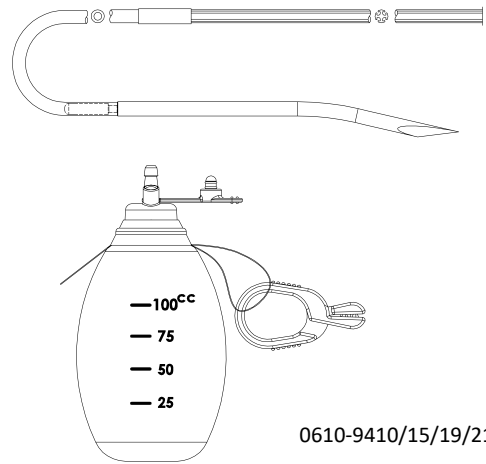
## Set Drain Vac \*:

REFERENCE	TAILLE	DESCRIPTION
0610-0410	10 FR	10 FR full Vac, 100 cc Réservoir
0610-0415	15 FR	15 FR full Vac, 100 cc Réservoir
0610-0419	19 FR	19 FR full Vac, 100 cc Réservoir
0610-0421	21 FR	21 FR full Vac, 100 cc Réservoir
0610-0408	3.5 x 8 mm	8 mm full Vac, 100 cc Réservoir
0610-0411	4 x 11 mm	11 mm full Vac, 100 cc Réservoir



## Set Drain Vac Trocart \*:

REFERENCE	TAILLE	DESCRIPTION
0610-9410	10 FR	10 FR full Vac, Trocart, 100 cc Réservoir
0610-9415	15 FR	15 FR full Vac, Trocart, 100 cc Réservoir
0610-9419	19 FR	19 FR full Vac, Trocart, 100 cc Réservoir
0610-9421	21 FR	21 FR full Vac, Trocart, 100 cc Réservoir
0610-9408	3.5 x 8 mm	8 mm full Vac, Trocart, 100 cc Réservoir
0610-9411	4 x 11 mm	11 mm full Vac, Trocart, 100 cc Réservoir

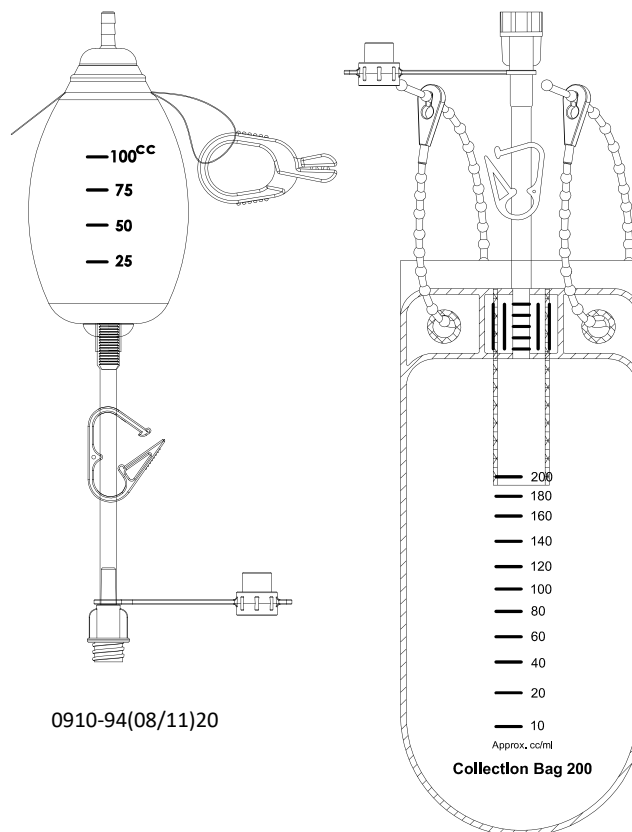
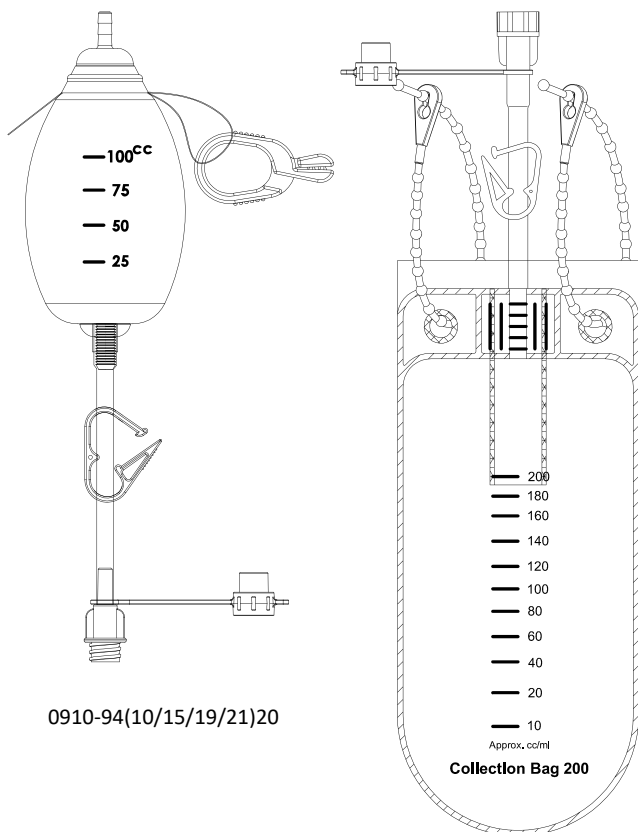
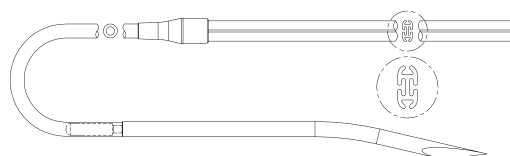
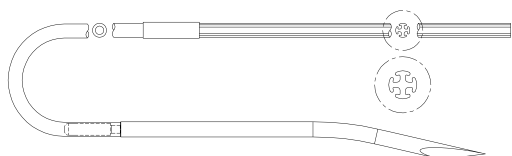


# DRAIN VAC EN SILICONE

## Système drain Vac avec sac \*:

REFERENCE	TAILLE	DESCRIPTION
0910-941020	10 FR	10 FR full Vac, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac
0910-941520	15 FR	15 FR full Vac, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac
0910-941920	19 FR	19 FR full Vac, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac
0910-942120	21 FR	21 FR full Vac, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac
0910-940820	3.5 x 8 mm	8 mm full Vac, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac
0910-941120	4 x 11 mm	11 mm full Vac, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac

\* Le kit drain Vac, le système de drain Vac et le système de drain Vac avec sac sont également disponibles avec un réservoir de 150 cc, 200 cc ou 400 cc. Le système de drain Vac avec drain est également disponible avec un sac de collecte de 400 cc ou 800 cc.



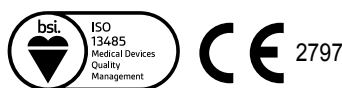
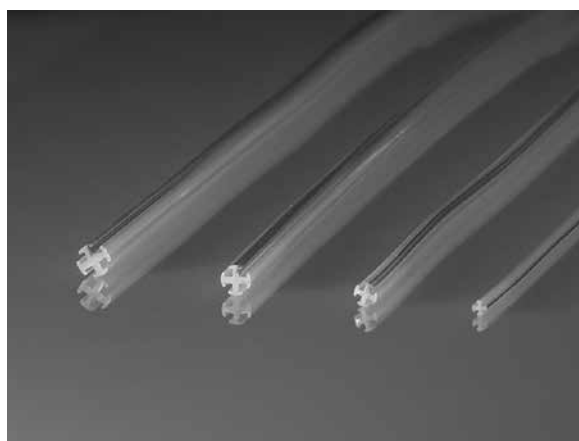


# ENDO-DRAIN SILICONE

## Caractéristiques de l'Endo-drain :

- 100% silicone de qualité pour une biocompatibilité supérieure.
- Opaque aux rayons X.
- Structure de conduits étroits multiples au lieu de perforation.
- Réduit les difficultés de retrait contre la croissance tissulaire.
- La structure rigide offre un excellent caractère résistant au pliage.
- Le tube de raccordement transparent offre une visibilité d'inspection et de drainage.
- Disponible en 4 tailles.
- Double emballage stérilisé.
- Disponible avec un trocart pré-connecté: Kit Endo-Drain .

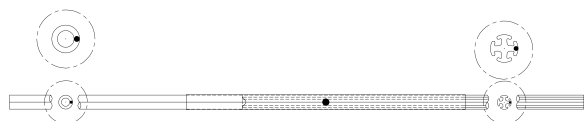
- A** Endo-Drain
- B** Kit Endo-Drain
- C** Set Endo-Drain \*
- D** Système Endo-Drain \*
- E** Système Endo-Drain Sac \*



## CARACTERISTIQUES

### Endo-Drain :

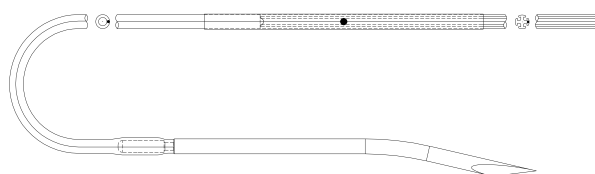
REFERENCE	TAILLE	DESCRIPTION
2015-0610	10 FR	
2015-0615	15 FR	
2015-0619	19 FR	Transparent 1200 mm
2015-0621	21 FR	Opaque aux rayons X
2015-0624	24 FR	
2015-0629	29 FR	



2015-06XX Endo-Drain Silicone

### Kit Endo-Drain :

REFERENCE	TAILLE	DESCRIPTION
2015-9610	10 FR	10 FR Endo, Trocart attaché
2015-9615	15 FR	15 FR Endo, Trocart attaché
2015-9619	19 FR	19 FR Endo, Trocart attaché
2015-9621	21 FR	21 FR Endo, Trocart attaché

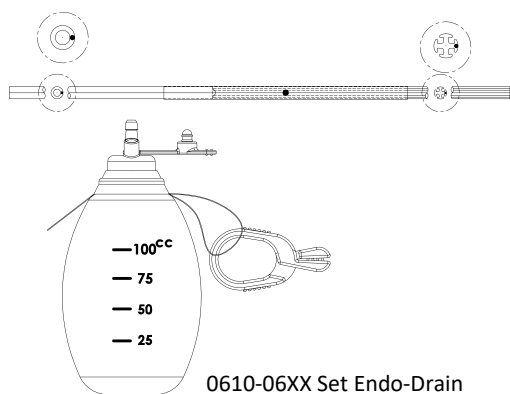


2015-96XX Kit Endo-Drain Silicone

# ENDO-DRAIN SILICONE

## Set Endo-Drain \* :

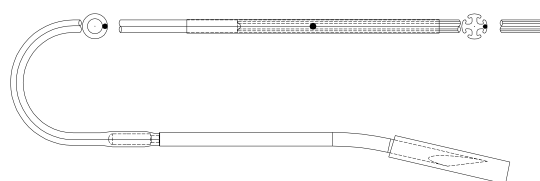
REFERENCE	TAILLE	DESCRIPTION
0610-0610	10 FR	10 FR Endo, Réservoir de 100 cc
0610-0615	15 FR	15 FR Endo, Réservoir de 100 cc
0610-0619	19 FR	19 FR Endo, Réservoir de 100 cc
0610-0621	21 FR	21 FR Endo, Réservoir de 100 cc



## Système Drain Sac \* :

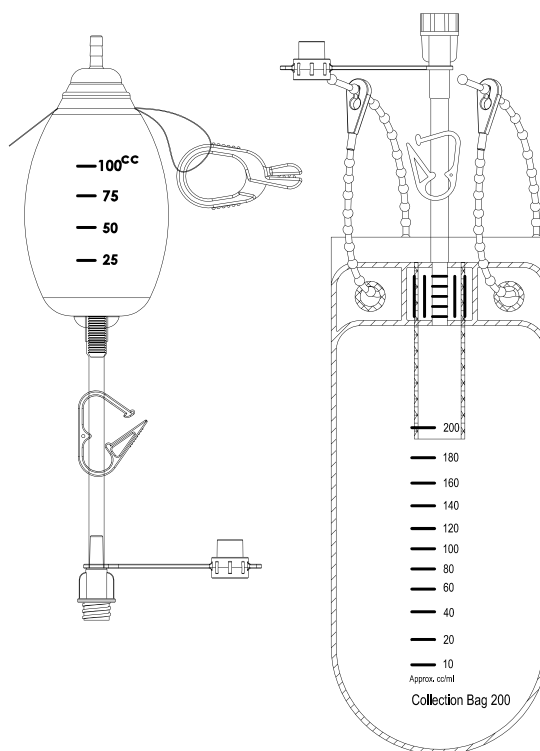
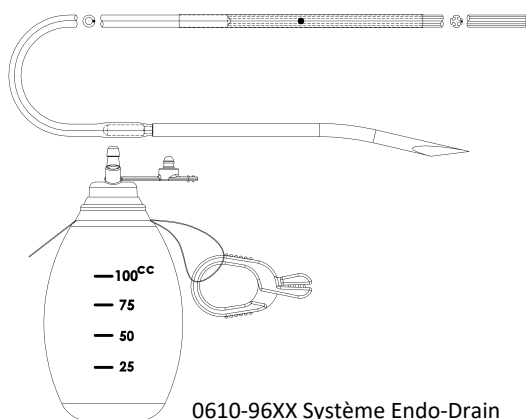
REFERENCE	TAILLE	DESCRIPTION
0910-961020	10 FR	10 FR Endo, Trocart, Réservoir de 100 cc, Sac de 200 cc
0910-961520	15 FR	15 FR Endo, Trocart, Réservoir de 100 cc, Sac de 200 cc
0910-961920	19 FR	19 FR Endo, Trocart, Réservoir de 100 cc, Sac de 200 cc
0910-962120	21 FR	21 FR Endo, Trocart, Réservoir de 100 cc, Sac de 200 cc

\* Set Endo-Drain, Système Endo-Drain et Système Endo-Drain Sac sont également disponibles avec un réservoir de 150 cc, 200 cc ou 400 cc.  
Le système Endo-Drain Sac est également disponible avec un sac de collecte de 400 cc ou 800 cc.



## Système Endo-Drain \* :

REFERENCE	TAILLE	DESCRIPTION
0610-9610	10 FR	10 FR Endo, Trocart, Réservoir de 100 cc
0610-9615	15 FR	15 FR Endo, Trocart, Réservoir de 100 cc
0610-9619	19 FR	19 FR Endo, Trocart, Réservoir de 100 cc
0610-9621	21 FR	21 FR Endo, Trocart, Réservoir de 100 cc

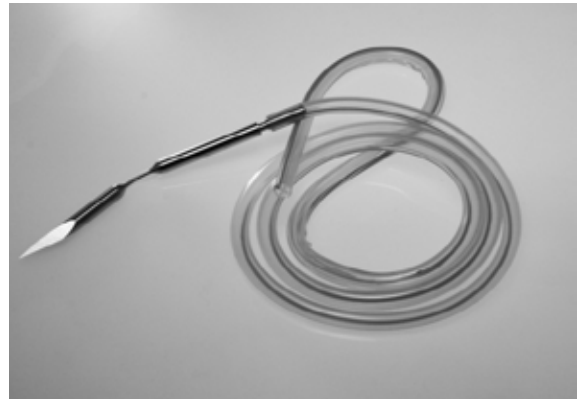


# ENDO-DRAIN SILICONE ( TROCART PLIABLE + CONNECTEUR J )

## CARACTERISTIQUES :

Connecteur J:

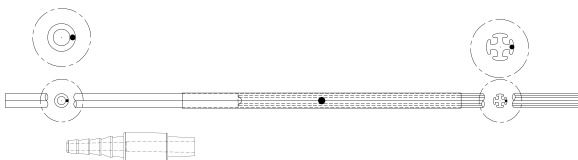
Le connecteur J est conçu pour connecter l'Endo-Drain Hubless avec la taille de 10FR / 15FR / 19FR / 21FR et le réservoir Innerspring. Il est fait de PVC, un matériau non toxique, pliable pour réduire le risque de fracture. Le côté du connecteur en J conçu pour se connecter avec l'Endo Drain Hubless est effilé, ce qui facilite l'assemblage et le démontage.



## CARACTERISTIQUES

### Endo-drain + Connecteur J

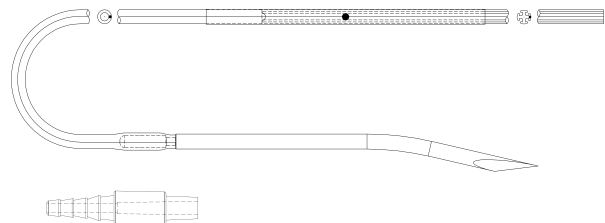
2015-0610J	10FR	10 FR Endo, Connecteur J attaché
2015-0615J	15FR	15 FR Endo, Connecteur J attaché
2015-0619J	19FR	19 FR Endo, Connecteur J attaché
2015-0621J	21FR	21 FR Endo, Connecteur J attaché



2015-06xxJ

### Kit Endo-Drain ( Trocart + Connecteur J ):

2015-9610J	10FR	10 FR Endo, Trocart attaché, connecteur J
2015-9615J	15FR	15 FR Endo, Trocart attaché, connecteur J
2015-9619J	19FR	19 FR Endo, Trocart attaché, connecteur J
2015-9621J	21FR	21 FR Endo, Trocart attaché, connecteur J

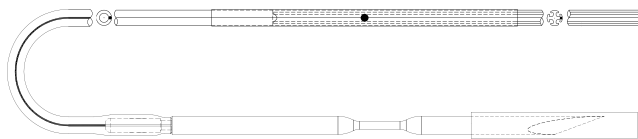


2015-96xxJ

# ENDO-DRAIN ( TROCART PLIABLE + CONNECTEUR J )

## Endo-Drain avec trocart pliable :

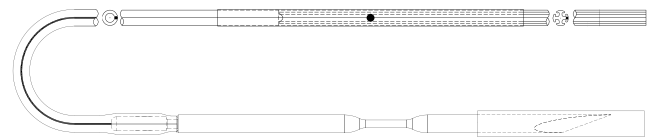
2015-9610B	10FR	10 FR Endo, Trocart pliable attaché
2015-9615B	15FR	15 FR Endo, Trocart pliable attaché
2015-9619B	19FR	19 FR Endo, Trocart pliable attaché
2015-9621B	21FR	21 FR Endo, Trocart pliable attaché



2015-96xxB

## Kit de Endo-Drain (trocart pliable + connecteur en J) :

2015-9610JB	10FR	10 FR Endo, Trocart pliable attaché, connecteur en J
2015-9615JB	15FR	15 FR Endo, Trocart pliable attaché, connecteur en J
2015-9619JB	19FR	19 FR Endo, Trocart pliable attaché, connecteur en J
2015-9621JB	21FR	21 FR Endo, Trocart pliable attaché, connecteur en J

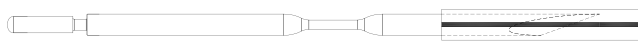


2015-96xxJB

## Trocart pliable :

- Fabriqué en acier inoxydable.
- Pliable, tranchant, lisse et sans bavure.
- Couvercle de protection.
- Des spécifications personnalisées sont disponibles sur demande.

2015-9110	10FR	
2015-9116	16FR	Pliable
		Acier inoxydable
2015-9119	19FR	Housse de protection
2015-9121	21FR	



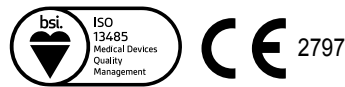
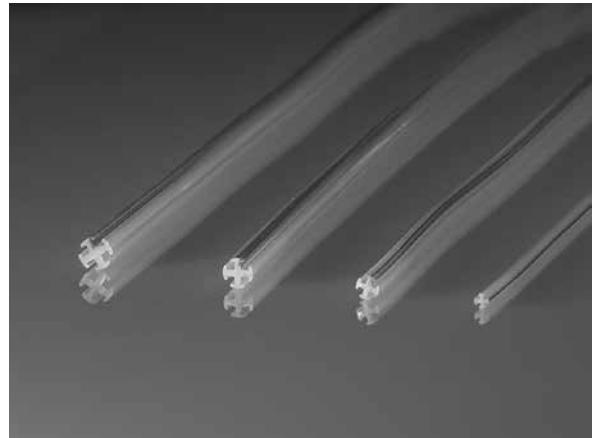
2015-96xx

# ENDO-DRAIN HUBLESS EN SILICONE

## Caractéristiques de l'Endo-Drain Hubless en silicone :

- 100% silicone de qualité pour une biocompatibilité supérieure.
- Conception Hubless
- Opaque aux rayons X.
- Structure de conduits étroits multiples au lieu de perforation.
- Réduisez les difficultés de retrait contre la croissance tissulaire.
- La structure rigide offre un excellent caractère résistant au pliage.
- Le tube de raccordement transparent offre une visibilité d'inspection et de drainage.
- Disponible en 4 tailles.
- Double emballage stérilisé.
- Disponible avec un trocart pré-connecté: Kit Endo Drain Hubless.

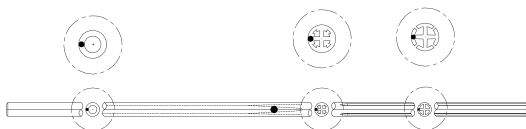
- A** Endo Drain Hubless
- B** Kit Endo Drain Hubless
- C** Set Endo Drain Hubless\*
- D** Système Endo Drain Hubless \*
- E** Système Endo Drain Hubless et sac\*



## CARACTERISTIQUES

### Endo Drain Hubless :

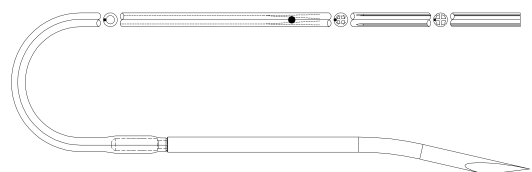
REFERENCE	TAILLE	DESCRIPTION
2015-0710	10 FR	
2015-0715	15 FR	
2015-0719	19 FR	Transparent 1200 mm
2015-0721	21 FR	Opaque aux rayons X
2015-0724	24 FR	
2015-0729	29 FR	



2015-07XX

### Kit Endo Drain Hubless :

REFERENCE	TAILLE	DESCRIPTION
2015-9710	10 FR	10 FR Hubless Endo, Trocart attaché
2015-9715	15 FR	15 FR Hubless Endo, Trocart attaché
2015-9719	19 FR	19 FR Hubless Endo, Trocart attaché
2015-9721	21 FR	21 FR Hubless Endo, Trocart attaché

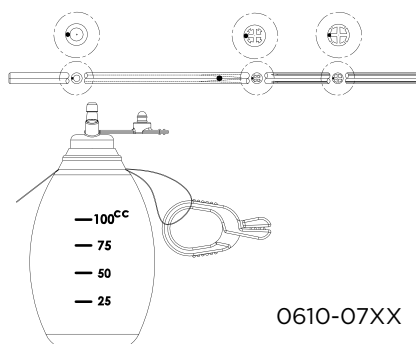


2015-97XX

# ENDO-DRAIN HUBLESS EN SILICONE

## SET ENDO-DRAIN HUBLESS \*:

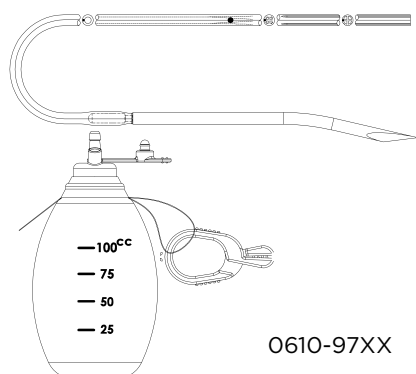
REFERENCE	TAILLE	DESCRIPTION
0610-0710	10 FR	10 FR Hubless Endo, 100 cc Réservoir
0610-0715	15 FR	15 FR Hubless Endo, 100 cc Réservoir
0610-0719	19 FR	19 FR Hubless Endo, 100 cc Réservoir
0610-0721	21 FR	21 FR Hubless Endo, 100 cc Réservoir



0610-07XX

## SYSTEME ENDO-DRAIN HUBLESS \*:

REFERENCE	TAILLE	DESCRIPTION
0610-9710	10 FR	10 FR Hubless Endo, Trocart, 100 cc Réservoir
0610-9715	15 FR	15 FR Hubless Endo, Trocart, 100 cc Réservoir
0610-9719	19 FR	19 FR Hubless Endo, Trocart, 100 cc Réservoir
0610-9721	21 FR	21 FR Hubless Endo, Trocart, 100 cc Réservoir

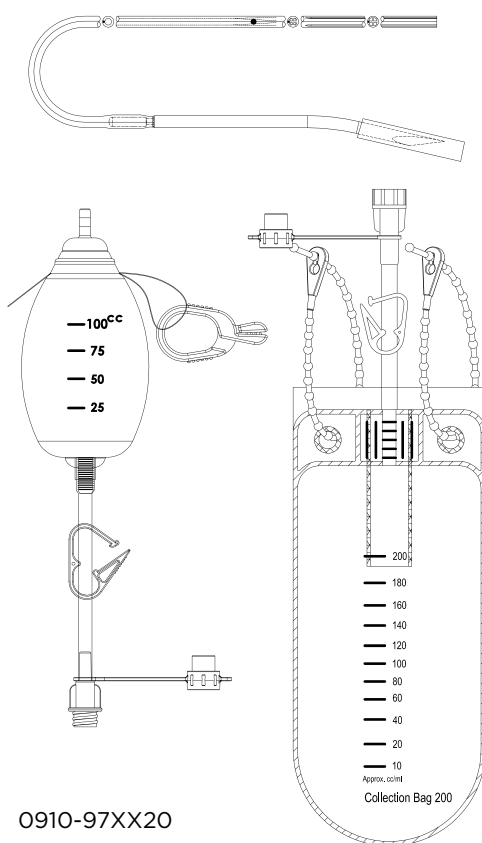


0610-97XX

## SYSTEME ENDO-DRAIN HUBLESS ET SAC \* :

REFERENCE	TAILLE	DESCRIPTION
0910-971020	10 FR	10 FR Hubless Endo, Trocart, 100 cc Réservoir, 200 cc Sac
0910-971520	15 FR	15 FR Hubless Endo, Trocart, 100 cc Réservoir,, 200 cc Sac
0910-971920	19 FR	19 FR Hubless Endo, Trocart, 100 cc Réservoir,, 200 cc Sac
0910-972120	21 FR	21 FR Hubless Endo, Trocart, 100 cc Réservoir,, 200 cc Sac

\* L'ensemble Endo-Drain, le système Endo-Drain et le système de sac Endo-Drain sont également disponibles avec un réservoir de 150 cm<sup>3</sup>, 200 cm<sup>3</sup> ou 400 cm<sup>3</sup>. Le système Endo Drain Sac est également disponible avec un sac de collecte de 400 cc ou 800 cc.



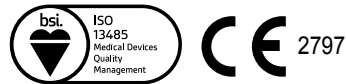
0910-97XX20

# ENDO-DRAIN HUBLESS SILICONE ( TROCART PLIABLE ATTACHE - CONNECTEUR EN J)

## CARACTERIQUES :

Connecteur J :

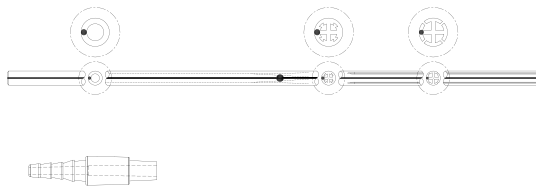
Le connecteur J est conçu pour connecter l'Endo-Drain avec la taille de 10FR / 15FR / 19FR / 21FR et le réservoir Innersping. Il est fait de PVC qui est un matériau non toxique, pliable pour réduire le risque de fracture. Le côté du connecteur en J conçu pour se connecter avec l'Endo-Drain est effilé, ce qui facilite l'assemblage et le démontage.



## CARACTERISTIQUES

### ENDO-DRAIN HUBLESS + CONNECTEUR J :

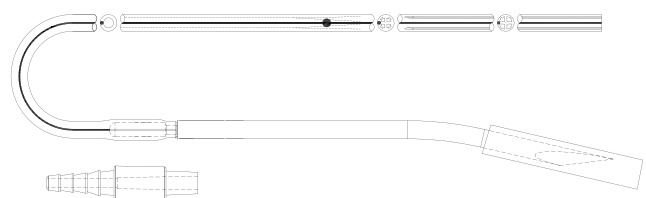
2015-0710J	10FR	10 FR Endo, Connecteur J attaché
2015-0715J	15FR	15 FR Endo, Connecteur J attaché
2015-0719J	19FR	19 FR Endo, Connecteur J attaché
2015-0721J	21FR	21 FR Endo, Connecteur J attaché



2015-07xxJ

### KIT ENDO-DRAIN HUBLESS (TROCART + CONNECTEUR J) :

2015-9710J	10FR	10 FR Endo, Trocart attaché, connecteur J
2015-9715J	15FR	15 FR Endo, Trocart attaché, connecteur J
2015-9719J	19FR	19 FR Endo, Trocart attaché, connecteur J
2015-9721J	21FR	21 FR Endo, Trocart attaché, connecteur J

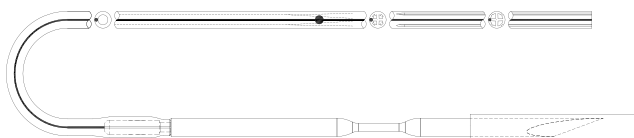


2015-97xxJ

# ENDO-DRAIN HUBLESS EN SILICONE ( TROCART PLIABLE ATTACHE - CONNECTEUR EN J )

## Endo-Drain HUBLESS avec trocart pliable :

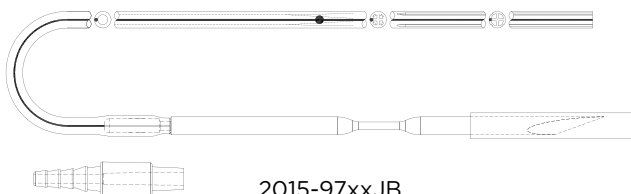
2015-9710B	10FR	10 FR Endo, Trocart pliable attaché
2015-9715B	15FR	15 FR Endo, Trocart pliable attaché
2015-9719B	19FR	19 FR Endo, Trocart pliable attaché
2015-9721B	21FR	21 FR Endo, Trocart pliable attaché



2015-97xxB

## Kit Endo-Drain HUBLESS ( Trocart pliable + connecteur J ):

2015-9710JB	10FR	10 FR Endo, Trocart pliable attaché, connecteur en J
2015-9715JB	15FR	15 FR Endo, Trocart pliable attaché, connecteur en J
2015-9719JB	19FR	19 FR Endo, Trocart pliable attaché, connecteur en J
2015-9721JB	21FR	21 FR Endo, Trocart pliable attaché, connecteur en J

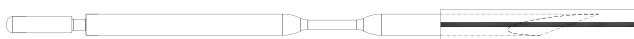


2015-97xxJB

## Trocart pliable :

- Fabriqué en acier inoxydable.
- Pliable, tranchant, lisse et sans bavure.
- Couvercle de protection.
- Des spécifications personnalisées sont disponibles sur demande.

2015-9110	10FR	
2015-9116	16FR	Pliable
2015-9119	19FR	Acier inoxydable
		Housse de protection
2015-9121	21FR	



2015-91xx



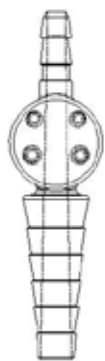
# CONNECTEUR ENDO

## CONNECTEUR ENDO :

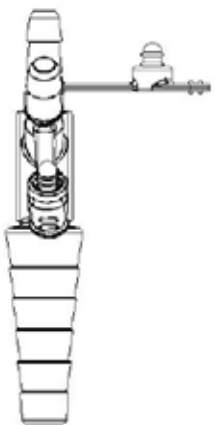
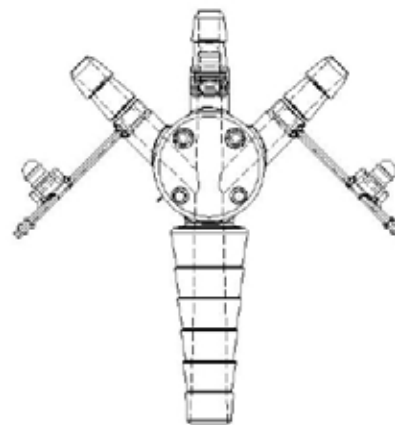


## CARACTERISTIQUES

REFERENCE	DESCRIPTION
2015-8601	1: 1 avec bouchons, connecte 1 à 1 Endo-Drain de 19, 21, 24 et 29 FR, le port source s'adapte à un tube de 10 ~ 13 mm
2015-8603	3: 1 avec bouchons, connecte 1 à 3 Endo-Drain de 19, 21, 24 et 29 FR, le port source s'adapte aux tubes de 10 ~ 13 mm



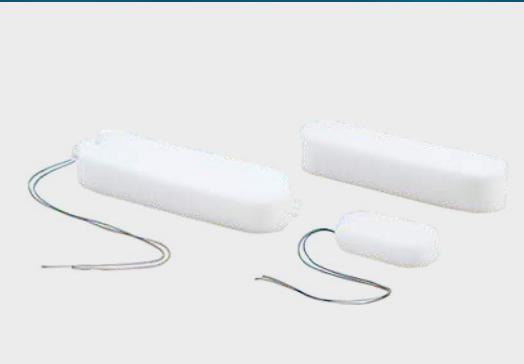
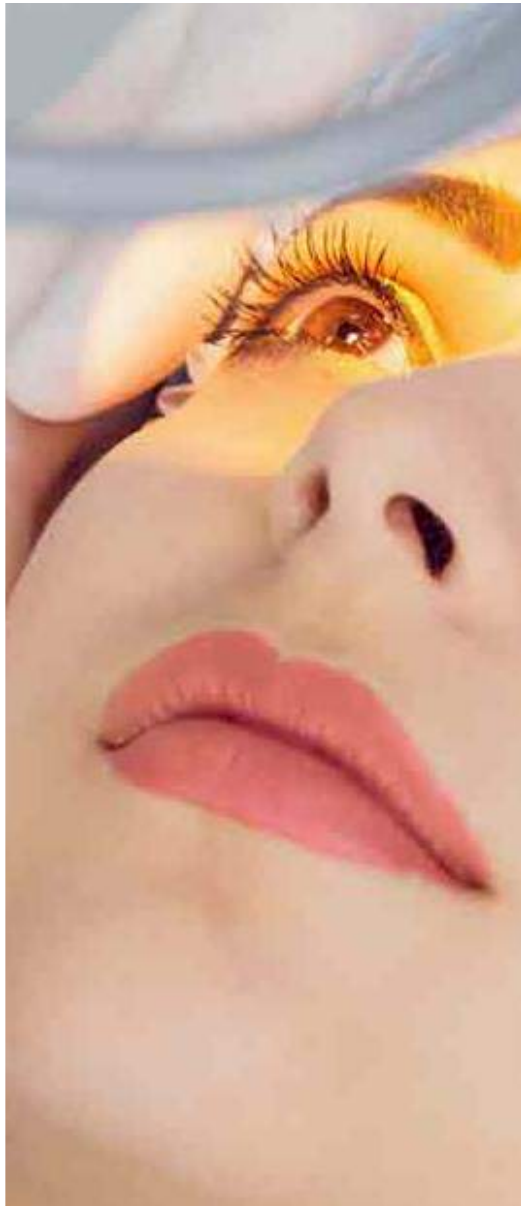
2015-8601



2015-8603



# Eponges/Gazes hémostatiques



**SURGI-PVA**

# ÉPONGE MÉDICALE ET PANSEMENTS SURGI-PVA™ ALCOOL POLYVINYLIQUE

L'éponge SURGI-PVA offre un contrôle total des fluides pour la chirurgie nasale et sinusale, le traitement de l'épistaxis, le drainage de l'oreille et le contrôle du drainage de la procédure ophtalmique. Le matériau PVA (alcool polyvinylique) sans peluches et sans fibres a une structure à cellules ouvertes (pores interconnectés), ce qui lui confère à la fois résistance et douceur, est supérieur aux autres matériaux d'emballage fibreux dans l'application du traitement postopératoire d'hémorragie et d'épistaxis.



## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

### Matériau PVA unique à technologie Ultraclean

- Sans peluches, fibres et latex et faible nombre de particules
- Aucune trace sur le site opératoire après l'opération
- Non pyrogène et bio-compatible

### Structure interconnectée 3D à cellules ouvertes

- La structure donne à la fois force et douceur à l'éponge
- Élimination atraumatique

### Technologie de moussage à l'air

- Aucune croissance bactérienne
- Infection réduite
- Aucune odeur pendant le traitement des saignements de nez

### Utilisateurs

- Les bords lisses et arrondis facilitent l'insertion
- Compressible pour une insertion facile
- Application en une étape et retrait facile

- Hydrophile, hautement absorbant, rétention élevée et évacuation rapide
- Sans danger pour une utilisation dans les procédures chirurgicales

- Assez fort - pas de déchirure, pas de déchetage pendant l'utilisation
- Haute résistance à la traction

- Élimination biodégradable et facile
- Peut être coupé
- Fonctionnalités comme le tube des voies respiratoires, la ficelle pour le confort de l'utilisateur

## UTILISATION

### ÉPONGE ORL SURGI-PVA

Les éponges ORL SURGI-PVA sont conçues pour aider à la gestion des fluides, c'est-à-dire le contrôle des fluides et le contrôle du drainage, fonctionnent comme tamponnade ou pour l'hémostase après une chirurgie ORL invasive ou une blessure traumatique. L'éponge PVA est bio-compatible et absorbe rapidement le sang et les fluides corporels. Les éponges ORL SURGI-PVA peuvent être utilisées pour le soutien tissulaire postopératoire et, dans certains cas, pour faciliter la médication sur les sites opératoires, comme dans le cas des oreillettes et des mèches.

### ÉPONGE NASALE

- L'éponge nasale standard SURGI-PVA est indiquée pour remplir la cavité nasale pour fournir un soutien doux et égal aux tissus et pour faciliter l'absorption efficace des saignements postopératoires.
- Elle remplit et soutient les cavités nasales pendant la chirurgie, permettant une ventilation douce du septum pour assurer le confort du patient.
- Le confort du patient peut être amélioré en utilisant un tube pour voies respiratoires et un fil de traction.
- Spécialement conçue pour une utilisation dans une variété de chirurgies nasales: septoplastie, turbinectomie, rhinoplastie, etc.
- Disponible avec cordon / fil (T), tube pour voies respiratoires (A) ou avec les deux (TA) ou sans l'un d'eux (S).

REFERENCES	DIMENSIONS EN MM	CONDIT. PAR BOITE
NP 452010-T	45X20X10	10
NP 452015-S/T/TA	45X20X15	10
NP 802010-T	80X20X10	10
NP 802015-S/T/TA	80X20X15	10



## EPONGE NASALE ANATOMIQUE

- L'éponge nasale anatomique SURGI-PVA est indiquée pour remplir la cavité nasale pour fournir un soutien doux et égal du tissu et pour faciliter l'absorption efficace des saignements postopératoires.
- Forme anatomique pour remplir toute la cavité nasale pendant et après la chirurgie.
- L'éponge nasale anatomique est conçue pour les patients qui ont besoin d'une force plus forte pour remplir la cavité nasale.
- De taille modérée et avec une texture douce mais de soutien pour un placement et un retrait faciles, la garniture nasale anatomique SURGI-PVA réduit efficacement l'inconfort du patient.
- Disponible avec cordon / fil (T), tube pour voies respiratoires (A) ou avec les deux (TA) ou sans l'un d'eux (S).

REFERENCES	DIMENSIONS EN MM	CONDIT. PAR BOITE
NP 803010-S/T	80X30X10	10
NP 803015-T/TA	80X30X15	10



## EPONGE NASAL EPISTAXIS

- L'emballage nasal pour épistaxis SURGI-PVA fournit une solution immédiate et efficace pour contrôler le saignement.
- Utilisé dans le traitement des saignements de nez antérieurs et postérieurs.
- Simple et rapide pour toute la cavité nasale
- Spécialement conçue pour contenir et limiter rapidement les pertes de sang.
- L'absorption rapide du liquide entraîne l'expansion du pack, produisant un effet de tamponnage pour arrêter le saignement.
- Disponible avec cordon / fil (T), tube pour voies respiratoires (A) ou avec les deux (TA) ou sans l'un d'eux (S).

REFERENCES	DIMENSIONS EN MM	CONDIT. PAR BOITE
NP 552510-S	55X25X10	10
NP 552515-S/T	55X25X15	10
NP 1002510-T	100X25X10	10
NP 1002515-S/T/TA	100X25X15	10



## EPONGE NASAL SINUS

- L'éponge nasale pour sinus SURGI-PVA est spécialement développée pour le postopératoire après une chirurgie endoscopique fonctionnelle des sinus (FESS) pour empêcher la latéralisation.
- Peut être utilisée pour soutenir la cavité sinusale et le complexe ostéoméatal pour assurer la circulation de l'air par le nez.
- Disponible avec tirette / fil (T).

REFERENCES	DIMENSIONS EN MM	CONDIT. PAR BOITE
NP 351206- T	35X12X6	20
NP 351209- T	35X12X9	20
NP 351212- T	35X12X12	20



## ÉPONGE D'OREILLE

### ÉPONGE AURICULAIRE

- L'éponge auriculaire SURGI-PVA est conçue pour aider à prévenir la sténose du conduit auditif après la chirurgie.
- La structure PVA ne se dilate pas dans le sens de la longueur, ce qui permet d'utiliser le produit pour le support de tissu de greffe après une chirurgie de tympanoplastie.
- Aide à étendre le médicament uniformément dans le conduit auditif après la chirurgie.
- Disponible avec tirette / fil (T).

REFERENCES	DIMENSIONS EN MM	CONDIT. PAR BOITE
EP 0712-T	7X12	20
EP 0912-T	9X12	20
EP 0915-T	9X15	20
EP 0924-T	9X24	20
EP 1215-T	12X15	20
EP 1224-T	12X24	20
EP 1520-T	15X20	20



### MÈCHE AURICULAIRE

- Les mèches auriculaires SURGI-PVA sont spécialement conçues pour aider au traitement de l'otite externe en administrant instantanément des médicaments comme des antibiotiques dans le conduit auditif, afin de soulager rapidement la douleur.
- Les mèches auriculaires sont disponibles avec Fenestration (F) ou sans Fenestration (S).

REFERENCES	DIMENSIONS EN MM	CONDIT. PAR BOITE
EP 0712-S/F	7X12	20
EP 0912-S/F	9X12	20
EP 0915-S/F	9X15	20
EP 0924-S/F	9X24	20
EP 1215-S/F	12X15	20
EP 1224-S/F	12X24	20
EP 1520-S/F	15X20	20



### ÉPONGE OPHTALMIQUE SURGI-PVA

Les produits ophtalmiques SURGI-PVA sont fabriqués à l'aide d'une éponge d'alcool polyvinylique unique hautement absorbante. Ces produits répondent aux exigences pour une utilisation en **LASIK et en chirurgie réfractaire**. Les éponges ophtalmiques SURGI-PVA sont propres, sans peluches et sans fibres, ce qui élimine efficacement les débris et particules microscopiques. Cette caractéristique est bénéfique pour les chirurgiens et les patients en réduisant considérablement les complications associées à l'introduction de particules et de débris dans les procédures cornéennes. La gamme de produits ophtalmiques de SURGI-PVA comprend une lance oculaire, un drain oculaire et des mèches, un drain LASIK, un anneau oculaire et des boucliers cornéens, un gommage pour les paupières, des mèches et des blocs de nettoyage d'instruments.

### LANCE POUR LES YEUX

- La lance pour les yeux SURGI-PVA est indiquée pour une utilisation dans les procédures chirurgicales ophtalmiques ou microscopiques pour absorber l'excès de liquide du champ opératoire.
- Idéale pour les microchirurgies
- Sans fibre et sans peluche dans le site chirurgical
- Découpe facile à n'importe quelle taille.

REFERENCES	DIMENSIONS EN MM	CONDIT. PAR BOITE
ES 170802	17X8X2 Longueur totale - 72mm (avec la poignée)	100

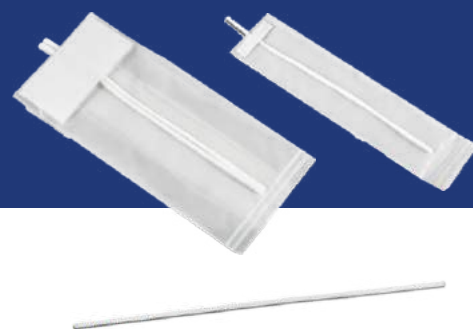


## DRAIN ET MÈCHE DES YEUX

- Le drain oculaire SURGI-PVA se compose d'un sac de collecte de liquide et d'une mèche oculaire.
- Les drains et mèches oculaires SURGI-PVA sont utilisés pour collecter et retenir les liquides en excès et les empêcher de pénétrer sur le site chirurgical.
- Le sac de collecte de liquide à dos adhésif garantit un placement correct
- La mèche peut être facilement coupée pour s'adapter à toutes les tailles de patients.

	REFERENCES	DIMENSIONS	CONDIT. PAR BOITE
Drain oculaire	ED 80	80 cc Fluid Collec on Bag with 200 mm Eye Wick	10
	ED 400	400 cc Fluid Collec on Bag with 200 mm Eye Wick	10

	REFERENCES	DIMENSIONS EN MM	CONDIT. PAR BOITE
Mèche	EYW 200	200X3X2	20



## DRAIN OCULAIRE LASIK, ANNEAU POUR LES YEUX ET BOUCLIER CORNÉAL

- SURGI-PVA Drain oculaire LAZIK permet l'absorption simultanée de l'excès de liquide du site chirurgical et la protection du volet et de la charnière.
- L'anneau SURGI-PVA LASIK minimise le risque de contamination **du lit stromal par les fluides des fornices.**
- SURGI-PVA C Bouclier cornéal est utilisé pour garder la surface de la cornée humide et fraîche pendant les procédures ophtalmiques en retenant l'humidité sur la cornée. Protège également la rétine des lumières potentiellement nocives.

	REFERENCES	DIMENSIONS EN MM	CONDIT. PAR BOITE
Drain oculaire LASIK	LED 104002	10X40X2	20
	LED 124802	12X48X2	20

	REFERENCES	DIMENSIONS EN MM	CONDIT. PAR BOITE
Anneau LASIK	LER 101402	10X14X2	20
	LER 121502	12X15X2	20

	REFERENCES	DIMENSIONS EN MM	CONDIT. PAR BOITE
Bouclier cornéal	CLS 0702	7X2	20
	CLS 0902	9X2	20



## GOMMAGE POUR LES YEUX

- Les exfoliants pour paupières SURGI-PVA éliminent efficacement l'huile et les débris des paupières.
- Fabriqué en mousse PVA douce et poreuse, doux et non abrasif.

REFERENCES	DIMENSIONS EN MM	CONDIT. PAR BOITE
ELS 334515	33X45X15	10



## LINGETTES ET EPONGES DE NETTOYAGE DES INSTRUMENTS

- Les lingettes pour instruments et éponges de nettoyage SURGI-PVA éliminent les débris et particules microscopiques.
- Celles-ci sont hautement absorbantes et non pelucheux, n'endommagent pas les instruments sensibles.

	REFERENCES	DIMENSIONS EN MM	CONDIT. PAR BOITE
Instrument Cleaning Wipe	IW 767602	76X76X2	20
	IW 858502	85X85X2	20
Instrument Cleaning Block	IB 451520	45X15X20	20



## UTILISATION

Les éponges PVA possèdent une variété de propriétés souhaitables pour l'industrie médicale. En raison de la structure poreuse douce, les éponges PVA fournissent un contrôle des fluides particulièrement adapté aux applications médicales et chirurgicales. Avec un volume et une vitesse d'absorption exceptionnellement élevés, une éponge PVA est capable d'absorber et de retenir plus de 10 fois son poids sec pour une augmentation de volume de 20% en quelques secondes. Les éponges PVA fabriquées par expansion d'air donnent une structure poreuse solide avec une plage contrôlable de taille de pore. L'expansion de l'air produit également des éponges pures et ultra-propres sans aucun résidu. La mousse PVA fabriquée par remplacement de particules nécessite que ces particules soient traitées. Contrairement aux autres éponges médicales, SURGI-PVA elles ne sont pas sensibles à la croissance bactérienne. Les éponges PVA biocompatibles sont inorganiques, sans fibres et sans peluches.

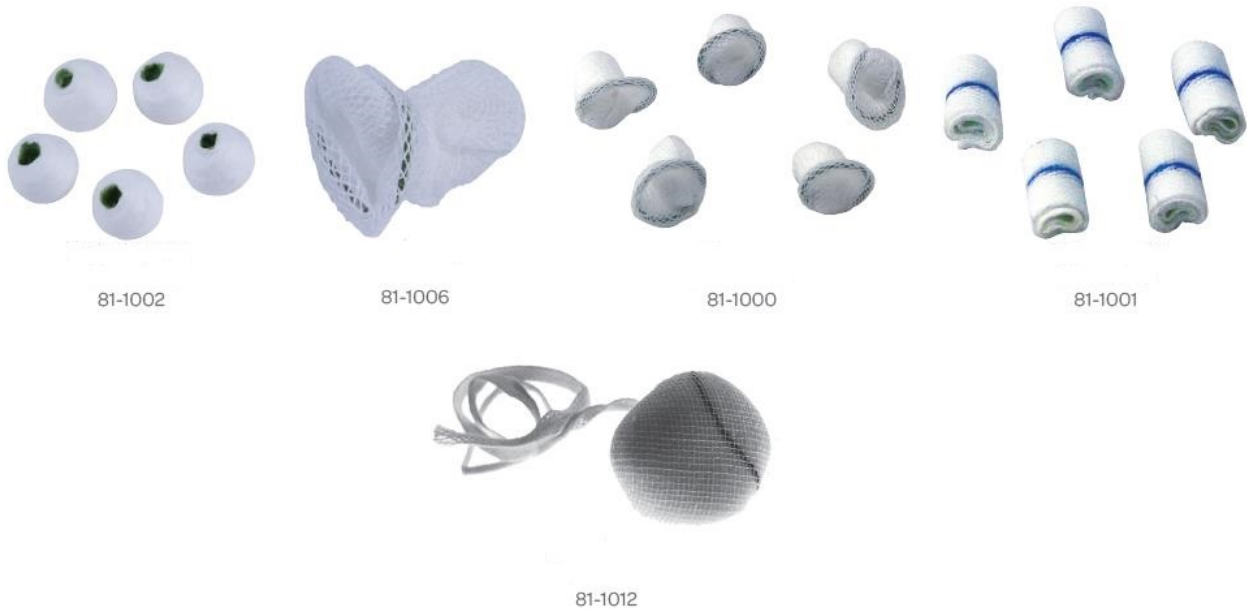
L'éponge SURGI-PVA s'avère être la solution efficace et idéale pour aider à la gestion des fluides, c'est-à-dire le contrôle des fluides et le contrôle du drainage et pour l'hémostase.



CORMEDICA  
GREEN PARK IMMEUBLE A1  
RUE CLAUDE CHAPPE  
38300 BOURGOIN JALLIEU  
TEL : 04-74-94-34-43  
FAX : 04-74-94-34-25  
[www.cormedica.fr](http://www.cormedica.fr)



## EPONGES SECTO RADIO-OPAQUE



### REFERENCES

<b>81-1000</b>	Dissecteur petite noisette 10mm, détectable par radiographie – Boite de 480 (96 sachets de 5)
<b>81-1001</b>	Dissecteur « Kittner » 8.0mm, détectable par radiographie - Boite de 480 (96 sachets de 5)
<b>81-1002</b>	Dissecteur cerise 10mm, détectable par radiographie - Boite de 480 (96 sachets de 5)
<b>81-1006</b>	Dissecteur grande noisette 12mm, détectable par radiographie - Boite de 480 (96 sachets de 5)
<b>81-1010</b>	Eponge pour amygdales 16mm, détectable par radiographie - Boite de 250 (50 sachets de 5)
<b>81-1011</b>	Eponge pour amygdales 25mm, détectable par radiographie - Boite de 250 (50 sachets de 5)
<b>81-1012</b>	Eponge pour amygdales 32mm, détectable par radiographie - Boite de 250 (50 sachets de 5)

### CARACTERISTIQUES GENERALES

<b>Fabricant</b>	SYMMETRY
<b>Lieu de fabrication</b>	USA
<b>Marquage CE</b>	CE 586997 – Classe IIa
<b>Mode de stérilisation</b>	Oxyde d'éthylène
<b>Taux résiduel d'oxyde d'éthylène (après stérilisation)</b>	0.136 mg
<b>Emballage</b>	Stérile
<b>Matériau</b>	Coton et gaze
<b>Conditionnement</b>	Dissecteur : Boite de 480 Eponges : Boite de 250

## Gaze hémostatique résorbable (cellulose régénérée oxydée) PAHACEL



Gaze hémostatique de contact résorbable (entièrement naturelle) composée de cellulose régénérée oxydée extraite du bois, offrant la garantie d'un produit de référence dont les qualités de souplesse et de maniabilité sont éprouvées depuis plus de 30 ans dans tous les domaines de la chirurgie.

Macroscopiquement, une fois saturé de sang, les dispositifs résorbables de la gamme Pahacel® forment au contact du sang une masse gélatineuse brune ou noire qui participe à la formation du caillot, servant ainsi d'adjuvant hémostatique dans le contrôle des hémorragies locales. La résorption dépend de plusieurs facteurs, tels que la quantité utilisée, le degré de saturation en sang et le lit tissulaire, sans modifier le processus normal de cicatrisation.

Outre ses propriétés hémostatiques locales, les dispositifs Pahacel® sont bactéricides *in vitro* contre un large spectre d'organismes gram+ et gram- (y compris aérobies et anaérobies); activité bactéricide semblant liée au Ph acide du Pahacel® (entre 2 et 3) non favorable à la croissance des bactéries.

La gaze hémostatique résorbable Pahacel® peut être suturée ou coupée sans effilochage et est compatible avec les opérations sous endoscopie.

### Matériau

La gaze hémostatique résorbable Pahacel® est composée à 100% de cellulose régénérée oxydée

### Biodégradabilité

La gaze hémostatique résorbable Pahacel® est absorbée par l'organisme par hydrolyse en 7 à 14 jours

### Biocompatibilité

La gaze hémostatique résorbable Pahacel® est biocompatible. Les résultats de biocompatibilité ISO-10993 sont disponibles sur demande.

### Effet hémostatique

La gaze hémostatique résorbable Pahacel® procure une hémostase rapide en 2 à 3 minutes.

### Irritations

La gaze hémostatique résorbable Pahacel® ne cause aucune irritation aux tissus/organes en contact.

### Effet antimicrobien

La gaze hémostatique résorbable Pahacel® présente des propriétés bactéricides et bactériostatiques avec effet sur la croissance et la multiplication de bactéries gram (+) et gram (-), y compris les organismes aérobies, anaérobies et les bactéries résistantes aux antibiotiques.

### Stérilisation

La gaze hémostatique résorbable Pahacel® est stérilisée par rayons Gamma

### Classification

La gaze hémostatique résorbable Pahacel® est un dispositif médical de classe III

### Gamme

PAHACEL® Standard		PAHACEL® Tissé		PAHACEL® Fibrillaire	
Référence	Dimensions	Référence	Dimensions	Référence	Dimensions
PCS11	1,25 x 5 cm	PCK11	2,6 x 2,6 cm	PCF11	2,6 x 5,1 cm
PCS12	1,3 x 5,1 cm	PCK12	7,6 x 10,2 cm	PCF12	7,6 x 10,2 cm
PCS13	1,5 x 5 cm	PCK13	15,2 x 22,9 cm	PCF13	15,2 x 22,9 cm
PCS14	2,5 x 2,5cm	PCK14	2,5 x 5,1 cm	PCF14	2,5 x 5,1 cm
PCS15	2,5 x 5 cm	PCK15	5,1 x 10,2 cm	PCF15	5,1 x 10,2 cm
PCS16	5 x 7,5 cm	PCK16	10,2 x 10,2 cm	PCF16	10,2 x 10,2 cm
PCS17	5 x 35 cm	PCK17	5 x 7,5 cm	PCF17	5 x 7,5 cm
PCS18	5,1 x 7,6 cm				
PCS19	5,1 x 35,6 cm				
PCS20	7,5 x 10 cm				
PCS21	10 x 20 cm				
PCS22	10,2 x 20,3 cm				
PCS23	15 x 23 cm				
PCS24	12,5 x 5 cm				
PCS25	5 x 10 cm				

## CARACTERISTIQUES GENERALES

<b>Fabricant</b>	ALTAYLAR
<b>Lieu de fabrication</b>	Turquie
<b>Mode de stérilisation</b>	Rayon gamma
<b>Marquage CE</b>	1014
<b>Classe DM</b>	III
<b>Emballage</b>	Stérile – Boite de 12 (10 pour Fibrillaire)
<b>Matériau</b>	100% cellulose régénérée oxydée



# Extracteurs de lames

 **CLICKSMART®**

**BladeFLASK**

100 | Système d'extraction de lames de scalpel



Protège-toi

Enlèvement sûr de lame

## ▲ Les blessures oubliées dues aux objets tranchants

Les blessures par scalpel sont 200 fois plus susceptibles de se produire que celles dues aux aiguilles. Elles sont particulièrement fréquentes dans les cadres chirurgicaux. Malheureusement, de nombreux utilisateurs et administrateurs cliniques ont sous-estimé la probabilité de telles blessures.

Les coupures dues aux scalpels peuvent arriver à tout le monde, y compris vous, quelle que soit votre expérience dans le maniement des scalpels. Ces coupures peuvent entraîner des infections, des maladies transmises par le sang et une détresse psychologique. D'autres blessures graves peuvent imposer une microchirurgie afin de réparer les artères, les nerfs et les tendons digitaux.

De nombreuses blessures par scalpel peuvent aisément être évitées grâce au BladeFLASK Qlicksmart, le premier extracteur de lames une main au monde.



## ▲ L'extracteur de lames primé



Les BladeFLASK Qlicksmart ont extrait en toute sécurité plus de 70 millions de lames de scalpels contaminées et évité jusqu'à 165 000 blessures au niveau mondial.



Le BladeFLASK est facile à utiliser avec une action rapide « pousser, cliquer et tirer » pour extraire et protéger les lames de scalpel usagées.



Cette solution facile à utiliser constitue une alternative plus économique aux scalpels de sécurité.



Utilisé avec la remise d'instruments sans mains, le BladeFLASK peut éviter jusqu'à 5 fois plus de blessures qu'un scalpel de sécurité.



Le BladeFLASK permet aux utilisateurs de lames de scalpels de conserver leurs préférences pour les manches métalliques standards.



Le BladeFLASK a reçu de nombreuses récompenses, ce qui prouve son aspect pratique et son efficacité dans la réduction des blessures dues aux scalpels.

**La sécurité sur le lieu de travail constitue le droit de tous les professionnels de santé et la responsabilité de tous les employeurs.**

**Utilisez le BladeFLASK Qlicksmart et protégez-vous.**

**BladeFLASK**

100 | Système d'extraction de lames de scalpel

**QLICKSMART®**  
... et protégez-vous

# Spécifications

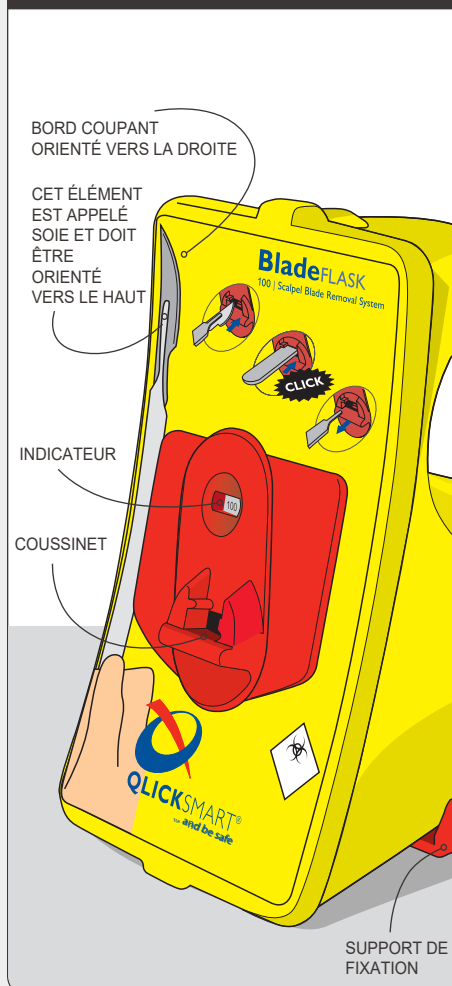
Version couleurs	Rouge - USA Jaune – pour tous les autres pays
Référence produit	QFRGEN – version rouge QFYGEN – version jaune
Code GMDN	46235
Capacité	100 blades – se bloque automatiquement lorsque la capacité maximale est atteinte
Lames & manches compatibles*	Manches: #3, 3L, 4, 4L, 5, 7, 9, Lawton manche long Lames: #10, 10a, 11, 12, 13, etc. jusqu'à #25a, 27 et 36 inclus.
Lames & manches incompatibles	Manches Baron, manches Beaver, manches à usage unique
Dimension (unité)	Longueur 11cm , Largeur 9cm , Hauteur 14cm
Poids (unité)	Approximativement 250g
Accessories	Support de montage – maintient le BladeFLASK en place permettant l'extraction des lames à une main

Matériau	Corps: Acrylonitrile-butadiène- styrène (ABS) Mécanisme interne: Polyacetal (POM)
Latex	Non
DEHP	Non
Sterile	Non
Réutilisable	Multi-usage – extrait 100 lames avant élimination
Mode d'élimination	Comme déchet médical – veuillez respecter les procédures de votre établissement en matière d'élimination des déchets médicaux.
Informations réglementaires	Australie – Répertoire dans TGA ARTG NO: 146821  Etats-Unis- Agrément de pré-commercialisation FDA 510(K) #K983367 comme conteneur pour objets tranchants  Europe – Dispositif médical de Classe I conformément à la Directive du Conseil 93/42/EEC avec marquage CE

\* Certains éléments peuvent ne pas être compatibles avec le BladeFLASK Clicksmart

# Utilisation du BladeFLASK

## ÉLÉMENTS DE VOTRE BladeFLASK:



## FIXER AU MUR OU SUR UN CHARIOT :

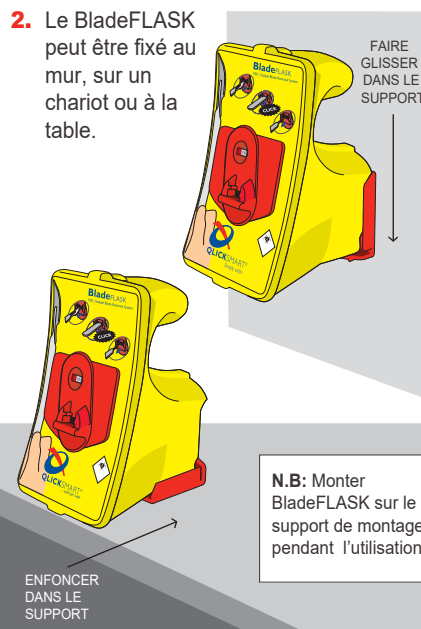
1. Si vous n'avez pas monté votre BladeFLASK préalablement, préparez le support de montage\*.

A LA BASE DU SUPPORT COMPORTE UN ADHÉSIF DOUBLE FACE

B OU UTILISER DES VIS.

\* Voir le modèle d'adaptation et les instructions dans l'emballage du support.

2. Le BladeFLASK peut être fixé au mur, sur un chariot ou à la table.



**N.B:** Monter BladeFLASK sur le support de montage pendant l'utilisation

## EXTRAIRE LA LAME À UNE SEULE MAIN:

1. Placer la lame sur le coussinet avec le bord coupant orienté vers la droite (ou « soie » vers le haut).

2. Pousser le manche du scalpel dans le BladeFLASK jusqu'au clic.

3. Extraire le manche.

**N.B:**

- \* Étape 3 assurer l'enlèvement et inclusion de la lame dans le BladeFLASK.
- \* BladeFLASK doit être utilisé avec le support de montage.
- \* Le BladeFLASK est éliminé comme déchet médical après l'insertion de 100 lames



## BladeFlask EVO

100 | Système d'extraction de lame chirurgicale

L'unique  
extracteur de  
lame chirurgicale  
à une seule main  
a évolué.





# Une évolution à la norme mondiale en matière d'extraction de lame chirurgicale à une main.

Des études récentes ont démontré que les blessures de lame de bistouri sont 6 fois plus susceptibles de se produire que les blessures par piqûre d'aiguille<sup>1</sup>. Malheureusement, de nombreux utilisateurs et administrateurs cliniques ont sous-estimé la probabilité de ces blessures<sup>2</sup>. Ces blessures peuvent arriver à n'importe qui, incluant vous, quelle que soit votre expérience dans la manipulation des bistouris et peuvent entraîner des infections, des maladies transmissibles par le sang et la détresse psychologique. En plus, des blessures graves pourraient nécessiter une microchirurgie pour réparer les artères, les nerfs et / ou les tendons des doigts.

Le Qlicksmart BladeFlask EVO peut accueillir encore plus de types de manches et de lames de bistouri y compris les grands bistouris d'autopsie, les grosses poignées rondes et les versions de forme hexagonale - vous offrant donc une plus grande flexibilité dans son utilisation avec le bistouri de votre choix. Il est si simple à utiliser à une seule main. Adoptez donc la sécurité avec ce nouveau standard en matière de retrait de lames de bistouri.



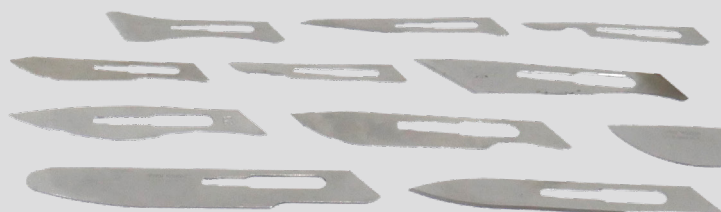
Les extracteurs de lames Qlicksmart ont éliminé en toute sécurité plus de 70 millions de lames de bistouri contaminées, évitant ainsi jusqu'à 150 000 blessures dans le monde.



Il est simple à utiliser avec une action rapide de « placer, pousser, cliquer et tirer ». Cette solution facile à utiliser offre également une alternative moins coûteuse aux bistouris de sécurité ou aux bistouris à usage unique.



Avec peu ou pas de formation requise, les extracteurs de lame à une main de Qlicksmart ont démontré de manière fiable la réduction du risque de blessures par lame de bistouri.



## BladeFlask EVO

100 | Scalpel Blade Removal System

The Qlicksmart logo, featuring a stylized blue and red 'Q' shape.

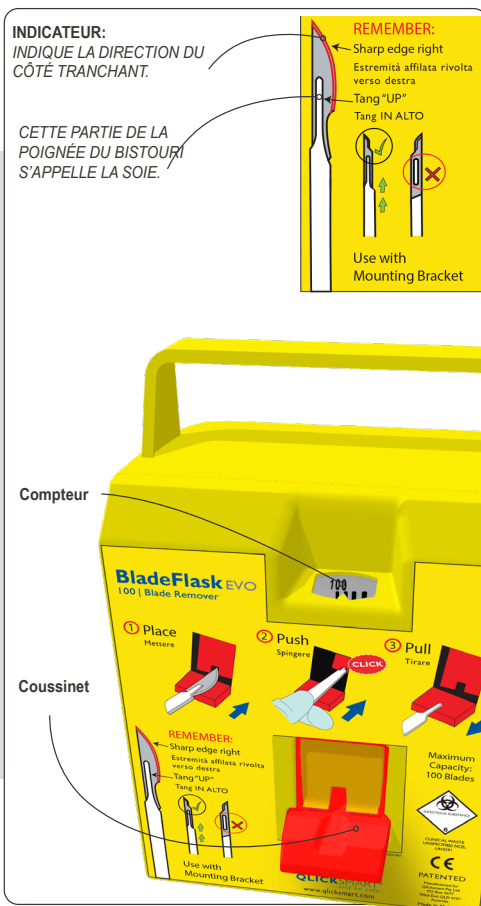
**QLICKSMART®**  
...and be safe

# Spécifications

Versions (couleurs)	Rouge - USA Jaune - International
Code de Produit	Rouge - QBVRGEN Jaune - QBVYGEN
Code GMDN	46235
Capacité de lames	100 Lames
Compatibilité de Poignées et Lames	Toutes les lames de bistouri BP disponibles commercialement, y compris (mais sans se limiter à) la taille PM60A, PM60B, PM70. Tous les manches de bistouri disponibles commercialement, y compris (mais sans se limiter à) PM6, PM8.
Dimensions (par unité)	9cm x 13.4cm x 11.3cm
Poids (par unité)	250g
Accessoires	Support mural - maintient le BladeFLASK EVO en place pour permettre le retrait de la lame d'une seule main.

Matériel	Boitier: Acrylonitrile butadiène styrène (ABS) Mécanisme: ABS + Acier inoxydable
Réutilisable	Multi-usage: Chaque unité enlève 100 lames avant de s'inactiver
Méthode de disposition	Se conforme à la norme AS 4031: 1992 (contenants non réutilisables pour la collecte d'articles médicaux tranchants utilisés dans les zones de soins de santé). Il est certifié conforme aux exigences de transport des Nations Unies pour les marchandises dangereuses. Le logo de la substance infectieuse sur l'étiquette avant et la couleur correcte du récipient pour objets tranchants de l'unité permettent de l'éliminer comme déchet médical. Veuillez suivre les procédures de votre établissement pour l'élimination des déchets médicaux tranchants.
Information Régulatoire	Australie - Classe I USA - FDA Classe I Europe - Classe I dispositif médical conforme à la directive du Conseil

# Instructions d'utilisation



## MOUNT

### FIXER AU MUR OU SUR UN CHARIOT

- Si vous n'avez pas monté votre BladeFLASK EVO préalablement, préparez le support de montage\*.
  - LA BASE DU SUPPORT COMPORTE UN ADHÉSIF DOUBLE FACE
  - OU UTILISER DES VIS

\* Voir le modèle d'adaptation et les instructions dans l'emballage du support.
- Le BladeFLASK EVO peut être fixé au mur, sur un chariot ou à la table.
 

ENFONCER DANS LE SUPPORT

GLISSER VERS LE BAS DANS LE SUPPORT

N.B: Monter BladeFLASK EVO sur le support de montage pendant l'utilisation.

## REMOVE BLADE

### EXTRAIRE LA LAME À UNE SEULE MAIN

- Placer la lame sur le coussinet avec le bord coupant orienté vers la droite (ou « soie » vers le haut).
- Pousser le manche du scalpel dans le BladeFLASK EVO jusqu'au clic.
- Extraire le manche.

N.B : Le BladeFLASK EVO est éliminé comme un déchet médical suivant son verrouillage automatique à pleine capacité.

1. A. Wong, H. Nguyen, R. Eley, M. Sinnott, "Purchase data: a proxy for safety status," *Journal of Hospital Infection*, Volume 105, Issue 4, 2020, Pages 657-658, ISSN 0195-6701, <https://doi.org/10.1016/j.jhin.2020.05.004>.  
2. Kerr HL, Stewart N, Pace A, Elsayed S. (2009). "Sharps injury reporting amongst surgeons." *Ann R Coll Surg Engl*. 91(5):430-432.

 **QLICKSMART®**  
**BladeCASSETTE**

3 en 1 | Extracteur de lames



Protège-toi-

Enlèvement sûr de lame

## ▲ Les blessures oubliées dues aux objets tranchants

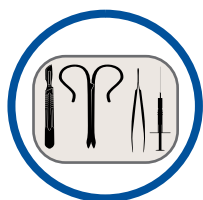
Les blessures par scalpel sont 200 fois plus susceptibles de se produire que celles dues aux aiguilles. Elles sont particulièrement fréquentes dans les cadres chirurgicaux. Malheureusement, de nombreux utilisateurs et administrateurs cliniques ont sous-estimé la probabilité de telles blessures.

Les coupures dues aux scalpels peuvent arriver à tout le monde, y compris vous, quelle que soit votre expérience dans le maniement des scalpels. Ces coupures peuvent entraîner des infections, des maladies transmises par le sang et une détresse psychologique. D'autres blessures graves peuvent imposer une microchirurgie afin de réparer les artères, les nerfs et les tendons digitaux.

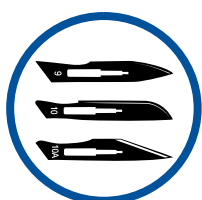
De nombreuses blessures par scalpel peuvent aisément être évitées grâce au BladeCASSETTE Qlicksmart, le premier extracteur de lames une main au monde.



## ▲ Le premier extracteur de lames une main au monde



Grâce à sa structure stable et compacte, le BladeCASSETTE a une taille idéale pour les champs stériles.



Le BladeCASSETTE peut contenir jusqu'à 3 lames chirurgicales usagées et permet un décompte précis et une élimination efficace.



Le BladeCASSETTE est facile à utiliser avec une action rapide « pousser, cliquer et tirer » pour extraire et protéger les lames de scalpel usagées.



Cette solution facile à utiliser constitue une alternative plus économique aux scalpels de sécurité.



Utilisé avec la remise d'instruments sans mains, le BladeFLASK peut éviter jusqu'à 5 fois plus de blessures qu'un scalpel de sécurité



Le BladeCASSETTE permet aux chirurgiens de conserver leurs préférences pour les manches métalliques standard.



Il a déjà été adopté par des professionnels de santé du monde entier, du fait de sa double fonction unique, son coût réduit et la simplicité d'intégration dans les packs de procédures personnalisés.

**La sécurité sur le lieu de travail constitue le droit de tous les professionnels de santé et la responsabilité de tous les employeurs.  
Utilisez le BladeSINGLE Qlicksmart et protégez-vous.**

# Spécifications

Version couleur	Rouge - USA Jaune – pour tous les autres pays	
Référence	QSSVCAS-3	
Code GMDN	46236	
Capacité	3 lames – chaque set de BladeCASSETTE contient 3 cartouches d'extracteurs, à une lame.	
Lames & manches Compatibles*	Manches: #3, 3L, 4, 4L, 5, 7, 9, Baron, Lawton manches longues, manches cylindriques  Lames: #10, 10a, 11, 11P, 12, 14, 15, 15a, 15c, 16, 19, 20, 21, 22, 22a, 23, 24, 25, 25a, 27, 36, 6, 9, E11, Sabre D/15	
Lames & manches incompatibles	Manches Beaver, manches à usage unique	
Dimension (par unité)	Plié: Longueur 11cm Largeur 5.7cm Epaisseur 0.9cm	Déplié: Longueur 7.3cm Largeur 5.7cm Hauteur 10cm
Poids (par unité)	< 50g	

Accessories	N/A
Matériau	Polypropylène (PP)
Latex	Non
DEHP	Non
Sterile	Oui
Stérilisation	Rayonnements gamma ou ETO
Réutilisable	Non. Chaque unité extrait 3 lames avant élimination
Elimination	Lorsque le nombre maximale de lames est atteint, le BladeCASSETTE complet est éliminé comme déchet médical dans un conteneur pour objets tranchants.
Autorisation réglementaires	Australie – Répertoire dans TGA ARTG NO: 134623  Etats-Unis – Répertoire par la FDA  Europe – Dispositif médical stérile de Classe I conformément à la Directive du Conseil 93/42/EEC et marquage CE marked

\* La plupart des marques sont compatibles avec le BladeCASSETTE Clicksmart

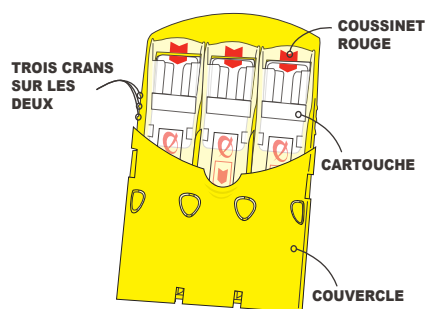
## Utilisation du BladeCASSETTE

# BladeCASSETTE

3 en 1 | Extracteur de lames

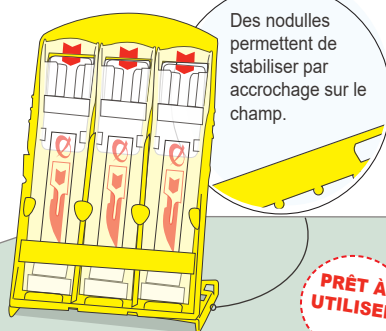
### PREPARER AVEC DEUX MAINS:

- Appuyer sur les crans sur le côté de la cassette pour déverrouiller le couvercle.



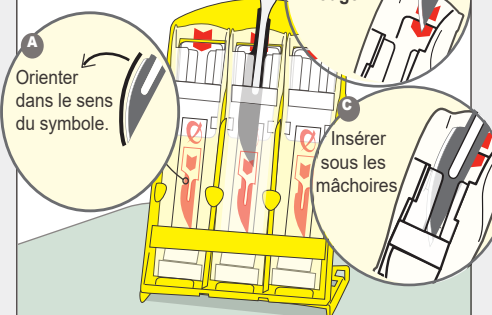
- Rabattre le couvercle et le verrouiller jusqu'au clic audible.

- Poser sur le champ.

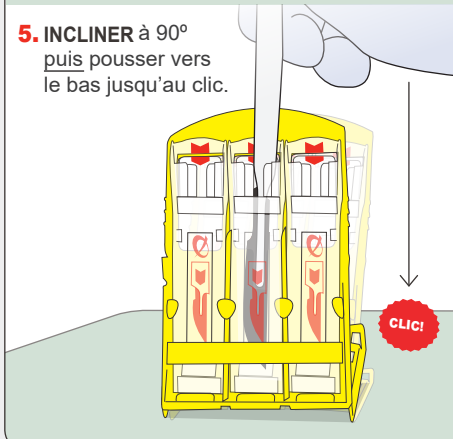


### ACTIVER UNE SEULE MAIN:

- À l'aide d'une seule main, glisser l'extrémité du scalpel dans la cartouche.

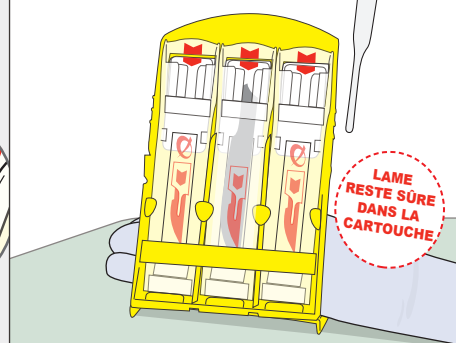


- INCLINER à 90° puis pousser vers le bas jusqu'au clic.



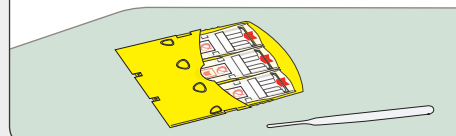
### SÛRE POUR LES DEUX MAINS:

- Soutenir le BladeCASSETTE avec la main libre et extraire le manche du scalpel.



- En cas échéant, recommencer la procédure pour remplir les cartouches restantes.

- Prêt pour comptage et élimination ultérieure dans les poubelles pour objets tranchants.





 **QLICKSMART®**

**BladeSINGLE**

Un | Extracteur de lame



Protège-toi-

Enlèvement sûre de lame

## ▲ Les blessures oubliées dues aux objets tranchants

Les blessures par scalpel sont 200 fois plus susceptibles de se produire que celles dues aux aiguilles. Elles sont particulièrement fréquentes dans les cadres chirurgicaux. Malheureusement, de nombreux utilisateurs et administrateurs cliniques ont sous-estimé la probabilité de telles blessures.

Les coupures dues aux scalpels peuvent arriver à tout le monde, y compris vous, quelle que soit votre expérience dans le maniement des scalpels. Ces coupures peuvent entraîner des infections, des maladies transmises par le sang et une détresse psychologique. D'autres blessures graves peuvent imposer une microchirurgie afin de réparer les artères, les nerfs et les tendons digitaux.

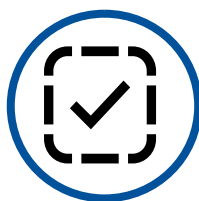
De nombreuses blessures par scalpel peuvent aisément être évitées grâce au BladeSINGLE Qlicksmart, le premier extracteur de lames une main au monde.



## ▲ Le premier extracteur de lames une main au monde



Le BladeSINGLE est idéal pour les procédures de petite chirurgie, grâce à l'extraction d'une lame unique, ce qui assure un décompte précis et une élimination efficace.



Le BladeSINGLE est facile à utiliser avec une action « pousser, cliquer et tirer » pour extraire et protéger les lames de scalpel usagées.



Cette solution facile à utiliser constitue une alternative plus économique aux scalpels de sécurité.



Utilisé avec la remise d'instruments sans mains, le BladeSINGLE peut éviter jusqu'à 5 fois plus de blessures qu'un scalpel de sécurité.



Le BladeSINGLE permet aux chirurgiens de conserver leurs préférences pour les manches métalliques standards.



Il a déjà été adopté par des professionnels de santé du monde entier, du fait de sa double fonction unique, son coût réduit et la simplicité d'intégration dans les packs de procédures personnalisés.

**La sécurité sur le lieu de travail constitue le droit de tous les professionnels de santé et la responsabilité de tous les employeurs.**

**Utilisez le BladeSINGLE Qlicksmart et protégez-vous.**

# Spécifications

Référence	QSBS01	
Code GMDN	46236	
Capacité	Chaque cartouche BladeSINGLE extrait 1 lame	
Lames & manches compatibles	Manches: #3, 3L, 4, 4L, 5, 7, 9, baron, cylindrique Lames: #10, 10a, 11, 11P, 12, 14, 15, 15a, 15c, 16, 19, 20, 21, 22, 22a, 23, 24, 25, 25a, 27, 36, 6, 9, E11, Sabre D/15.	
Lames manches incompatibles:	Manches Beaver, manches à usage unique	
Dimension (par unité):	Plié: Longueur 9.3cm Largeur 2.2cm Épaisseur 0.9cm	Déplié: Longueur 7.3cm Largeur 2.2cm Hauteur 9.3cm
Poids (par unité):	< 10g	

Matériau	Polypropylène (PP)
Latex	Non
DEHP	Non
Stérile	Oui
Stérilisation:	Rayonnements gamma ou ETO
Réutilisable:	Non
Élimination:	Comme déchet medical dans un conteneur pour objets tranchants
Autorisations Réglementaires:	<b>Australie</b> – Répertoire dans TGA ARTG NO: 134623 <b>Etats-Unis</b> – Répertoire par la FDA <b>Europe</b> – Dispositif medical stérile de Classe I conformément à la Directive 93/42/EEC, avec marquage CE

\* La plupart des marques sont compatibles avec le BladeSINGLE Qlicksmart..

## Utilisation du BladeSINGLE

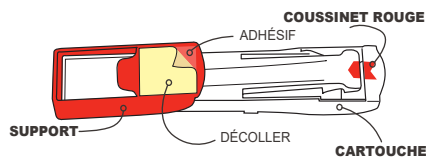
## BladeSINGLE

Un | Extracteur de lames

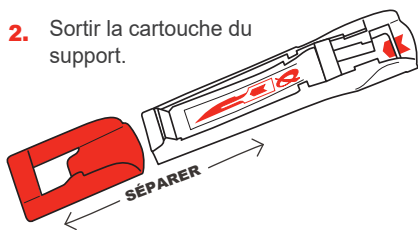
### PRÉPARER

AVEC LES DEUX MAINS:

1. Décoller pour exposer l'adhésif.



2. Sortir la cartouche du support.



3. Fixer le support sur le champ ou une surface plane.



COLLER

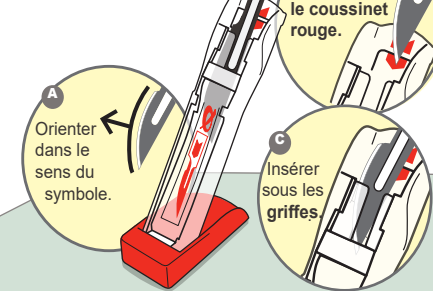
4. Installer dans le support

PRÊT À UTILISER

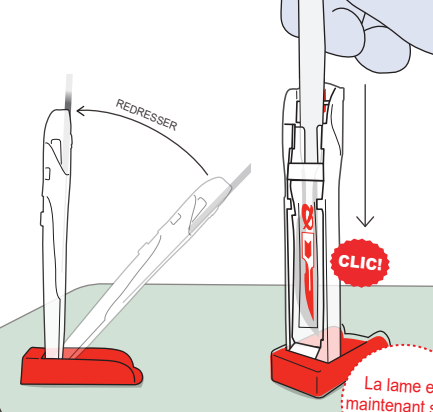
### ACTIVER

UNE SEULE MAIN:

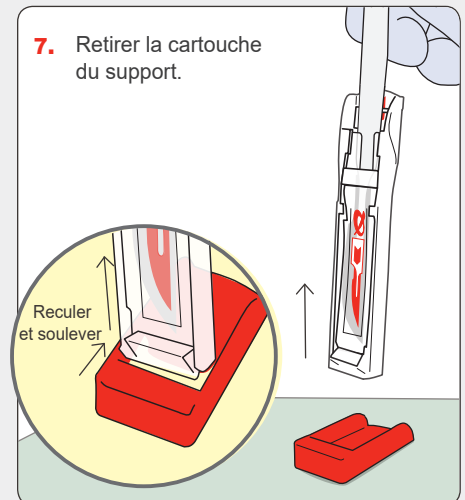
5. À l'aide d'une seule main, glisser l'extrémité du scalpel dans la cartouche.



6. Redresser puis pousser vers le bas.



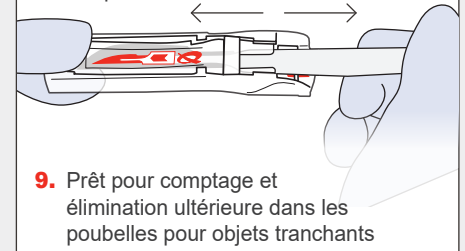
7. Retirer la cartouche du support.



### SÛR

AVEC LES DEUX MAINS:

8. Tirer sur le manche du scalpel.



9. Prêt pour comptage et élimination ultérieure dans les poubelles pour objets tranchants





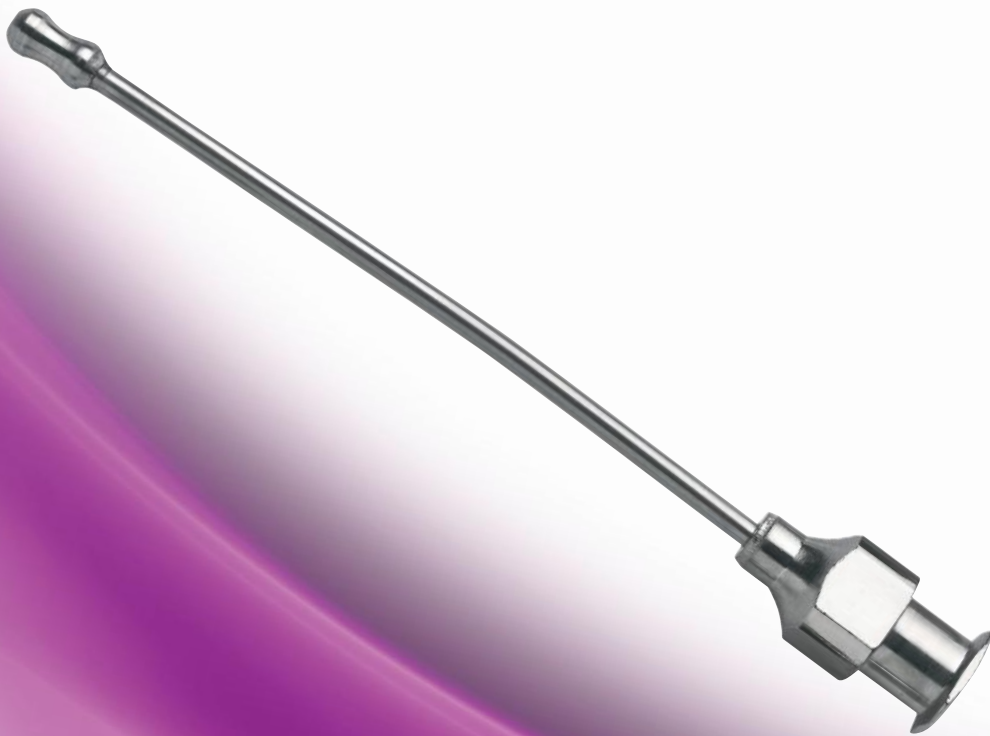


# Instrumentation à usage unique\*

\*Catalogue complet à la demande

Cormedica

Stérile et à usage unique  
Amélioration du déroulement  
des tâches chirurgicales





TEMPS

**Conforme aux normes de réutilisation**

**Gain de temps - Retraitement**

- Le tranchant du neuf
- Constamment propre



VIE

**Adapté pour les procédures à haut risque**

**Sauve des vies - Contamination**

- Suppression des infections croisées
- Prévention du risque



COÛT

**Économique**

**Économies - Augmentation de la productivité**

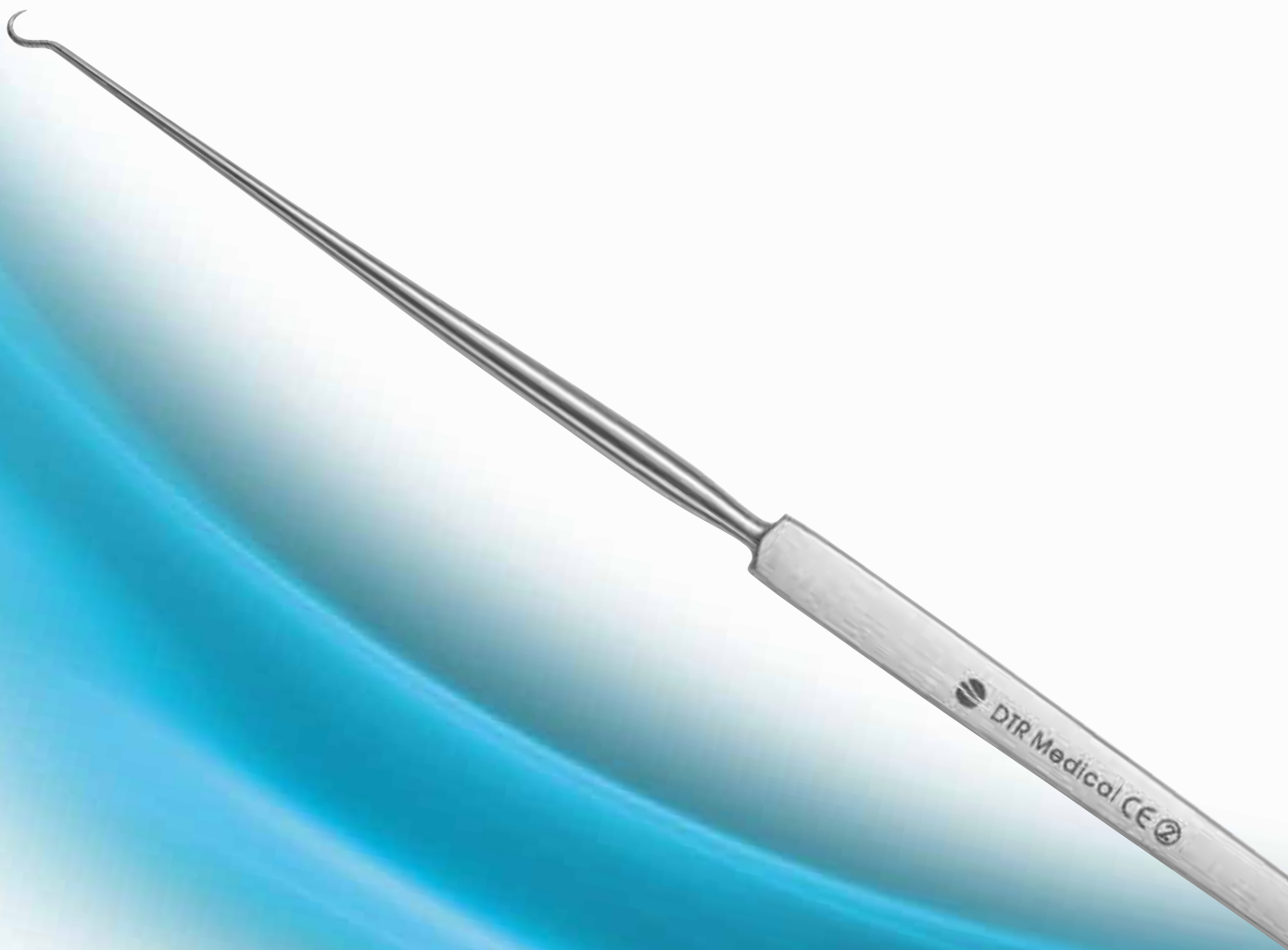
- Diminution du temps passé au bloc et à la clinique
- Diminution du retraitement, des réparations et des remplacements

**Sommaire**

<b>Pinces</b>	<b>4-7</b>
<b>Porte-aiguille</b>	<b>8-9</b>
<i>Dont porte-aiguille Mayo-Hegard, Halsey, Kilner et Crilewood</i>	
<b>Ciseaux</b>	<b>9-13</b>
<i>Dont ciseaux Metzenbaum, ciseaux de ténatomie Stevens et ciseaux Reynolds</i>	
<b>Ciseaux Metzenbaum</b>	<b>12</b>
<b>Clamps</b>	<b>13</b>
<b>Packs de suture</b>	<b>14-17</b>
<b>Pinces bipolaires</b>	<b>18-20</b>
<i>Dont pinces bipolaires Bayonet</i>	
<b>Micro-électrodes aiguilles</b>	<b>21</b>
<b>Curettes</b>	<b>21</b>
<b>Couvre-clamp</b>	<b>22</b>
<b>Lacs suspenseurs</b>	<b>22</b>
<b>Canule artérielle Tibbs</b>	<b>23</b>
<b>Général et vasculaire</b>	<b>24</b>
<b>Aiguille pour rinçage à l'héparine</b>	<b>24</b>
<b>Embouts vasculaires</b>	<b>24</b>
<b>Kit de vasectomie, VNUS Closure et crochets pour phlébectomie</b>	<b>26-27</b>
<b>Écarteurs</b>	<b>27</b>
<b>Canules d'aspiration</b>	<b>28-31</b>
<i>Dont Frazier, Micro Poole et Long</i>	
<b>Protecteurs d'extrémité</b>	<b>31</b>
<b>Tubulures</b>	<b>32-35</b>
<b>Autres</b>	<b>36</b>
<b>Chauffe-endoscope</b>	<b>36</b>

Cormedica

Stérile et à usage unique  
La précision à fleur de peau





TEMPS

**Conforme aux normes de réutilisation**

**Gain de temps - Retraitement**

- Le tranchant du neuf
- Constamment propre



VIE

**Adapté pour les procédures à haut risque**

**Sauve des vies - Contamination**

- Suppression des infections croisées
- Prévention du risque



COÛT

**Économique**

**Économies - Augmentation de la productivité**

- Diminution du temps passé au bloc et à la clinique
- Diminution du retraitement, des réparations et des remplacements

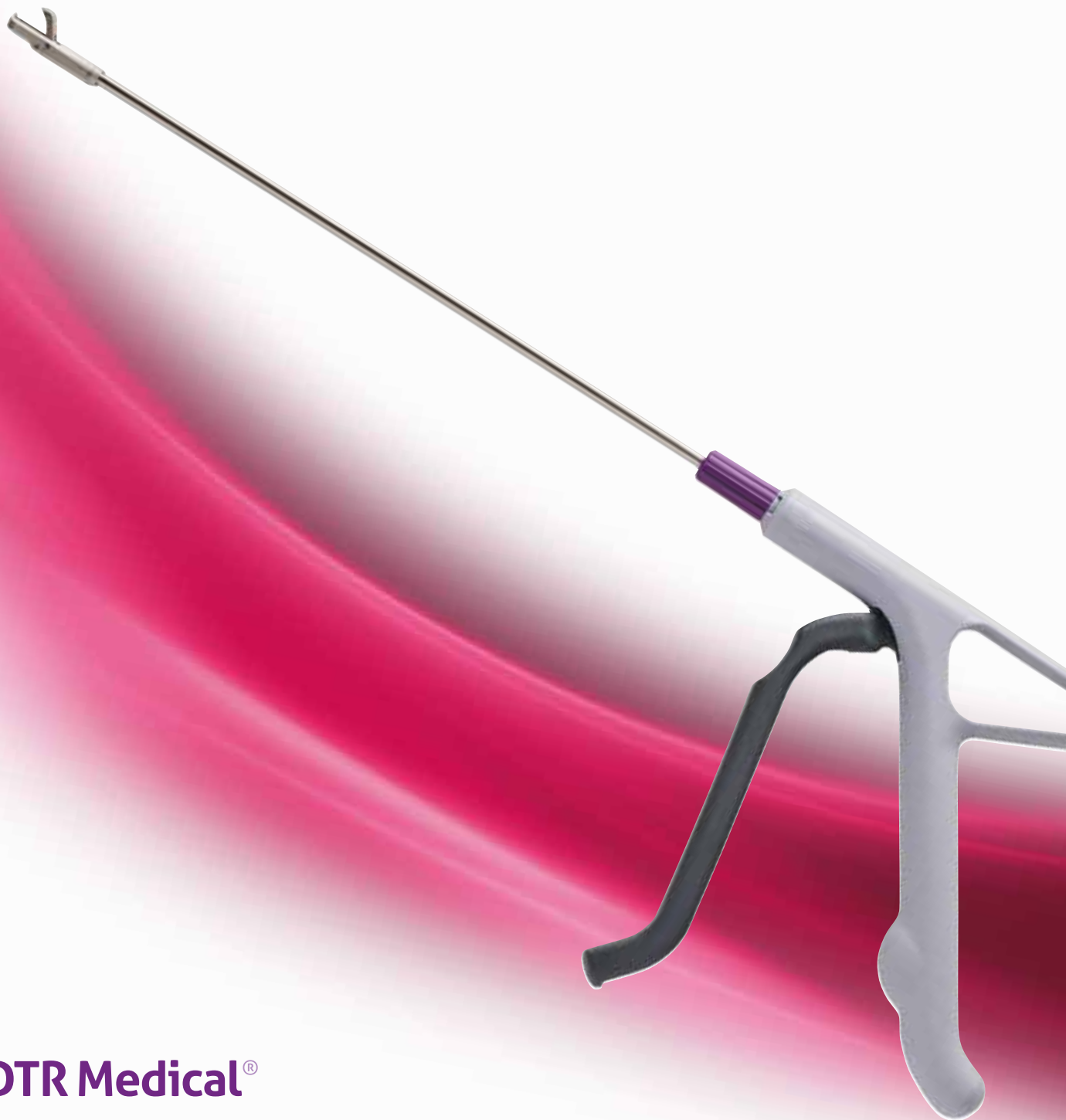
**Sommaire**

<b>Pinces</b> <i>Dont pinces à ligature Birks, à suture fine, Gillies, à épiler, d'Adson, Mosquitoe, McIndoe et dentaires</i>	<b>4-7</b>
<b>Ciseaux</b> <i>Dont Metzenbaum, Iris, Kilner, Reynolds, de Vannas, de ténatomie de Stevens et Westcott</i>	<b>8-11</b>
<b>Crochets et écarteurs pour peau</b> <i>Dont écarteur « Catspaw » de Kilner, crochet écarteur Kilner Alae, curette pour os Volkmann et crochet pour peau Gillies</i>	<b>12-13</b>
<b>Packs de biopsie cutanée</b>	<b>14</b>
<b>Packs de biopsie cutanée</b> <i>Dont poignée de lame de scalpel N°3 et 4</i>	<b>15</b>
<b>Porte-aiguille</b> <i>Dont porte-aiguille Mayo-Hegard, Halsey, Kilner et Barraquer</i>	<b>15-17</b>
<b>Porte-éponge</b> <i>Dont porte-éponge Rampley</i>	<b>18</b>
<b>Clamps</b> <i>Dont clamp Backhaus pour champs</i>	<b>18</b>
<b>Seringue dentaire</b>	<b>18</b>
<b>Pinces bipolaires</b>	<b>19</b>
<b>Canules d'aspiration</b> <i>Dont applicateur de crème</i>	<b>19</b>
<b>Packs de suture</b>	<b>20-21</b>

GYNÉCOLOGIE

Cormedica

Stérile et à usage unique  
La beauté dans l'évolution







TEMPS

**Conforme aux normes de réutilisation**

**Gain de temps - Retraitement**

- Le tranchant du neuf
- Constamment propre



VIE

**Adapté pour les procédures à haut risque**

**Sauve des vies - Contamination**

- Suppression des infections croisées
- Prévention du risque



COÛT

**Économique**

**Économies - Augmentation de la productivité**

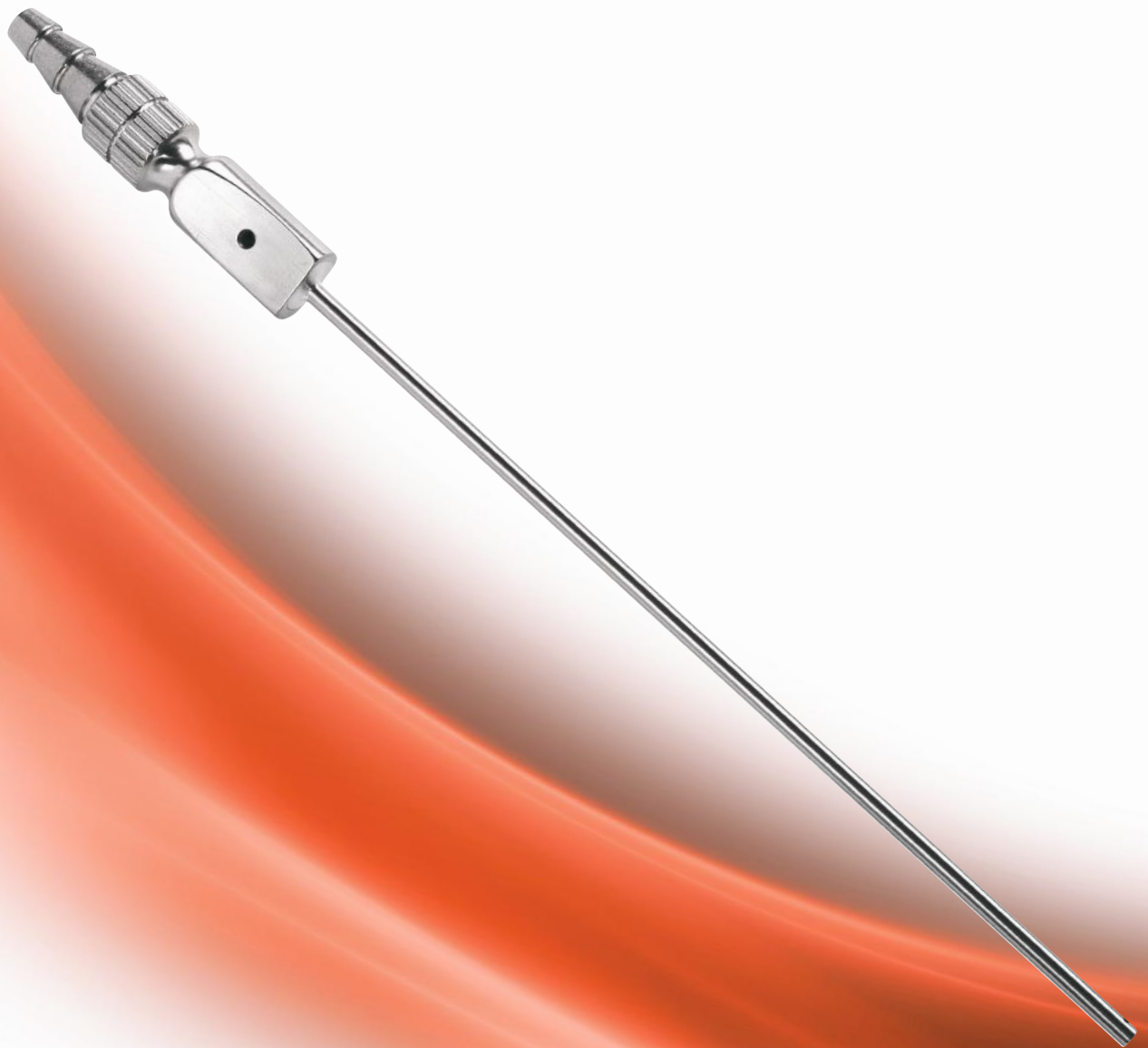
- Diminution du temps passé au bloc et à la clinique
- Diminution du retraitement, des réparations et des remplacements

**Sommaire**

<b>Aiguille d'aspiration</b>	<b>4</b>
<b>Canule d'insufflation Spackman</b>	<b>5</b>
<b>Poinçon pour biopsie cervicale</b>	<b>6-7</b>
<b>Poinçons pour biopsie Tischler</b>	<b>8</b>
<b>Prélèvement endométrial</b>	<b>9</b>
<b>Simulateur de formation LLETZlearn</b>	<b>10-11</b>
<b>Pince Desjardins</b>	<b>12</b>
<b>Pinces</b>	<b>12-14</b>
<i>Dont pince porte-éponge Rampley, Teales Vulsellum, Rotunda Vulsellum et pince à polype utérin de Bonney</i>	
<b>Ciseaux</b>	<b>15-16</b>
<i>Dont ciseaux pour épisiotomie, ténotomie de Stevens, ciseaux pour cordon ombilical modèle américain, ciseaux pour cordon ombilical Bush et ciseaux Mayo</i>	
<b>LLETZ anses et boules</b>	<b>17</b>
<b>Packs obstétrique et maternité</b>	<b>18</b>
<i>Dont packs accouchement, suture périnéale et maternité</i>	
<b>Seringue dentaire</b>	<b>19</b>
<b>Spéculums endocervicaux</b>	<b>19</b>
<i>Dont spéculum endocervical de Kogan et Kurihara et sonde utérine Sims</i>	
<b>Spéculum métallique Cusco</b>	<b>20-21</b>
<i>Dont isolé avec évacuateur de fumée, non isolé avec évacuateur de fumée et non isolé sans évacuateur de fumée</i>	



Stérile et à usage unique  
La précision intelligente







TEMPS

**Conforme aux normes de réutilisation**

**Gain de temps - Retraitement**

- Le tranchant du neuf
- Constamment propre



VIE

**Adapté pour les procédures à haut risque**

**Sauve des vies - Contamination**

- Suppression des infections croisées
- Prévention du risque



COÛT

**Économique**

**Économies - Augmentation de la productivité**

- Diminution du temps passé au bloc et à la clinique
- Diminution du retraitement, des réparations et des remplacements

**Sommaire**

<b>Général et vasculaire</b> <i>Dont lacs suspenseurs et canule artérielle Tibbs</i>	<b>4-5</b>
<b>Pince-gouge Kerrison</b>	<b>6</b>
<b>Crochets et pointes Cawthorne</b>	<b>6</b>
<b>Plateau de fraises neuro</b>	<b>7</b>
<b>Lame et poignée de scie Gigli</b>	<b>8</b>
<b>Écarteurs</b> <i>Dont Kilner, Alms et Jefferson</i>	<b>8-9</b>
<b>Canules d'aspiration</b> <i>Dont Frazier, Micro, Zoellner (à extrémités fines) et House</i>	<b>10-15</b>
<b>Pinces bipolaires</b> <i>Dont pinces bipolaires Bayonet</i>	<b>15-16</b>
<b>Micro-électrodes aiguilles</b>	<b>17</b>

Cormedica

Stérile et à usage unique  
La différence saute aux yeux





TEMPS

**Conforme aux normes de réutilisation**

**Gain de temps - Retraitement**

- Le tranchant du neuf
- Constamment propre



VIE

**Adapté pour les procédures à haut risque**

**Sauve des vies - Contamination**

- Suppression des infections croisées
- Prévention du risque



COÛT

**Économique**

**Économies - Augmentation de la productivité**

- Diminution du temps passé au bloc et à la clinique
- Diminution du retraitement, des réparations et des remplacements

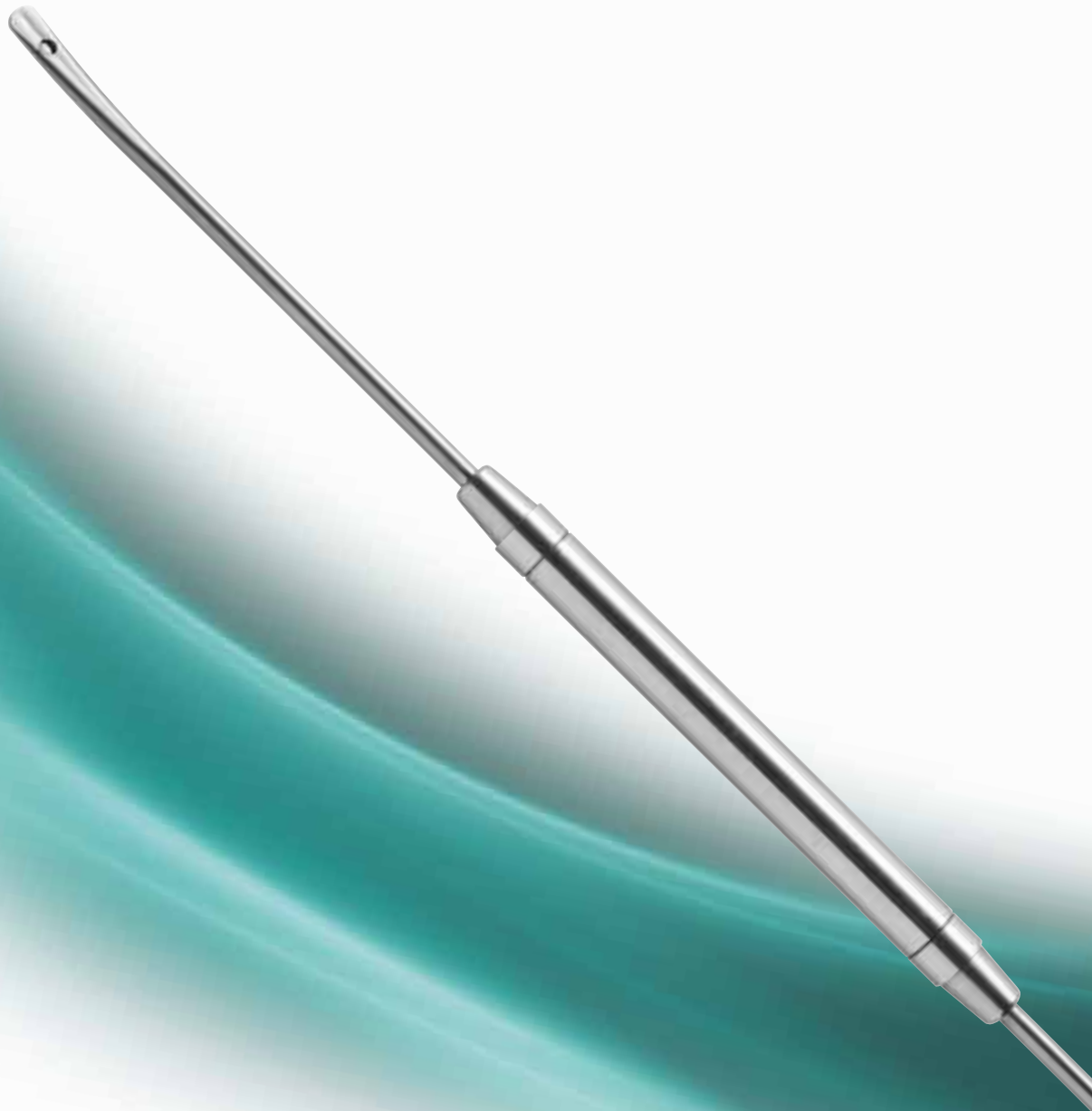
**Sommaire**

<b>Pinces</b> <i>Pince à ligature, pince à suture fine, pince à kyste, pince de Pierce Hoskin, pince à artère de Crile, pince à épiler, pince d'Adson, pince St Martin, pince Moorfield, pince Mosquito, pince pour capsulorhexis</i>	<b>4-9</b>
<b>Pinces Colibri</b>	<b>8</b>
<b>Pinces bipolaires</b> <i>Cawthorne, Bayonet</i>	<b>10-11</b>
<b>Ciseaux</b> <i>Westcott, Stevens pour ténotomie, Mayo, Iris, Vannas, Metzenbaum</i>	<b>12-15</b>
<b>Porte-aiguille Castroviejo</b>	<b>16</b>
<b>Porte-aiguille Barraquer</b>	<b>17</b>
<b>Dissecteur à aspiration Negus</b>	<b>18</b>
<b>Packs pour procédures</b>	<b>19</b>
<b>Dilatateur de point lacrymal à deux extrémités</b>	<b>20</b>
<b>Localisateurs et sondes</b> <i>Localisateur de point lacrymal, sonde lacrymale</i>	<b>21</b>
<b>Poignées de lame</b>	<b>21</b>
<b>Spéculum oculaire Kratz-Barraquer</b>	<b>22</b>
<b>Écarteurs</b> <i>« Catspaw » de Kilner, Desmarres</i>	<b>22</b>
<b>Pince-gouge Kerrison</b>	<b>23</b>
<b>Choppers et crochets</b> <i>Phaco-Chopper, crochets Sinsky</i>	<b>24</b>
<b>Spéculums nasaux</b> <i>Hartmann</i>	<b>24</b>
<b>Curettes à Chalazion</b>	<b>25</b>
<b>Tubulures</b>	<b>25</b>

**VOTRE SOLUTION STÉRILE À USAGE UNIQUE**



Stérile et à usage unique  
Le choix des chirurgiens



## SOMMAIRE

<b>Spéculums auriculaires</b> <i>Dont ovales, de Rosen, Shea et Tumarkin</i>	4-5
<b>Canule d'aspiration Clearway (pour le retrait de corps étrangers)</b>	6
<b>Abaisse-langues</b> <i>Dont Lack et Bruenings</i>	7
<b>Spéculums nasaux</b> <i>Dont Hartmann et Thudichum</i>	7-8
<b>Miroirs</b> <i>Dont dentaires, laryngés et post-nasaux</i>	8
<b>Pinces et ciseaux crocodiles</b> <i>Dont micropinces crocodile à mors fin, micro-pinces crocodile et ciseaux crocodile</i>	9-11
<b>Pinces</b>	11-18
<b>Trépan osseux</b> <i>Dont poignée en T</i>	19
<b>Ciseaux</b> <i>Dont ciseaux Kilner, Iris, Reynolds, Metzenbaum Baby, pour ténotomie de Stevens, coupe-fils et Mayo</i>	20-22
<b>Clamps</b> <i>Dont clamps Backhaus pour champs et tubulures</i>	22
<b>Dilatateurs trachéaux</b>	23
<b>Crochets et pointes</b> <i>Dont Cawthorne, crochet pour peau Gillies, aiguille de Rosen et pic de Schuknecht</i>	23-25
<b>Sondes</b> <i>Dont Jobson Horne et Formby</i>	25
<b>Curettes et sondes</b> <i>Dont curette adénoïde House et Beckmann et sonde cannelée</i>	26-27
<b>Packs de suture</b> <i>Dont pack de biopsie cutanée, de suture fine, de suture, Stevens Maxillo, Maxillofacial et pack pour frein lingual</i>	28-32
<b>Plateaux et packs pour procédures</b> <i>Dont packs nasal, auriculaire et de myringotomie</i>	33-34
<b>Écarteurs</b> <i>Dont écarteur maxillofacial, Alm, Kilner « Catspaw » et Baby Roux</i>	35
<b>Rhinologie et otologie</b>	36-37
<b>Moules de tympanoplastie réutilisables</b>	37
<b>Attelles</b> <i>Dont attelles nasales et attelles pour voies aériennes nasales Breeze</i>	38
<b>Bouton septal nasal et autres</b> <i>Dont bouton septal nasal et autres produits de rhinologie</i>	38
<b>Canules d'aspiration et dissecteurs spéciaux</b> <i>Dont dissecteur à aspiration, dissecteur à aspiration Watson, Cheyne et Negus</i>	39-40
<b>Canules d'aspiration</b> <i>Dont canules d'aspiration Barron, Bellucci, Micro-laryngées, Frazier, Long, Magill, House, fenêtrées, à micro-aspiration, régulateur d'aspiration, canules d'aspiration Schuknecht, sinuales, métalliques « type verre », coniques, Yankauer et Zoellner (avec extrémités fines)</i>	41-47
<b>Applicateurs de crème</b>	47
<b>Microélectrodes aiguilles</b>	47
<b>Gamme endoscopie auriculaire</b> <i>Dont tubes d'aspiration courbes de Zoellner à extrémités fines et tubes d'aspiration endoscopique courbes</i>	48
<b>Pinces-gouges Kerrison</b>	49
<b>Chauffe-endoscope</b>	49



TEMPS

### Conforme aux normes de réutilisation

#### Gain de temps - Retraitement

- Le tranchant du neuf
- Constamment propre



VIE

### Adapté pour les procédures à haut risque

#### Sauve des vies - Contamination

- Suppression des infections croisées
- Prévention du risque



COÛT

### Économique

#### Économies - Augmentation de la productivité

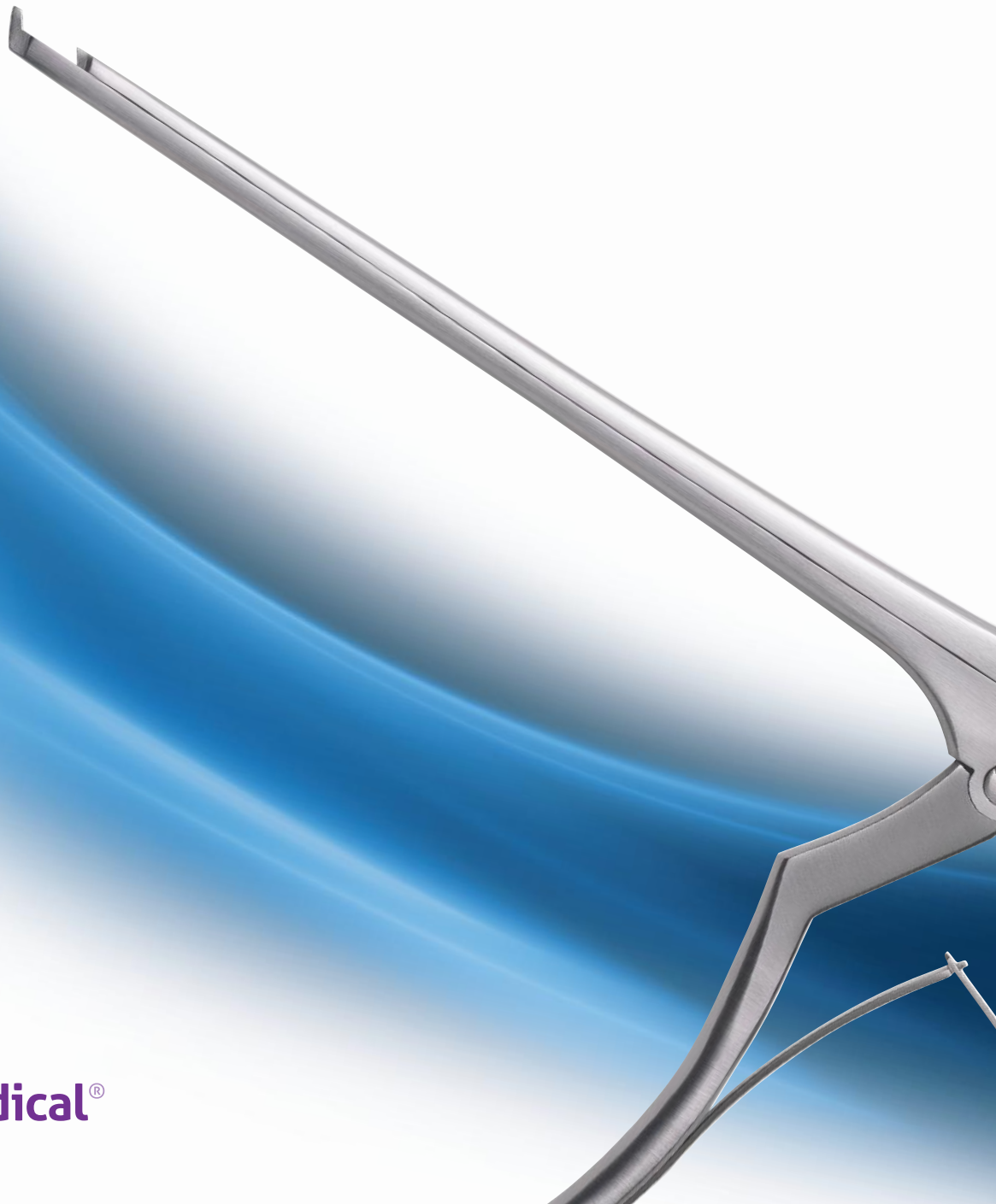
- Diminution du temps passé au bloc et à la clinique
- Diminution du retraitement, des réparations et des remplacements

**VOTRE SOLUTION STÉRILE À USAGE UNIQUE**



Cormedica

Stérile et à usage unique  
Précis et fiable





TEMPS

**Conforme aux normes de réutilisation**

**Gain de temps - Retraitement**

- Le tranchant du neuf
- Constamment propre



VIE

**Adapté pour les procédures à haut risque**

**Sauve des vies - Contamination**

- Suppression des infections croisées
- Prévention du risque



COÛT

**Économique**

**Économies - Augmentation de la productivité**

- Diminution du temps passé au bloc et à la clinique
- Diminution du retraitement, des réparations et des remplacements

**Sommaire**

<b>Pinces</b>	<b>4-6</b>
<b>Porte-aiguille</b>	<b>7</b>
<i>Dont porte-aiguille Mayo-Hegard, Halsey, Kilner et Crilewood</i>	
<b>Ciseaux</b>	<b>8-10</b>
<i>Dont ciseaux de Vannas, Mayo, Reynolds et ciseaux coupe-fils</i>	
<b>Clamps</b>	<b>10</b>
<b>Pinces-gouges Kerrison</b>	<b>11</b>
<b>Packs de suture</b>	<b>12-13</b>
<i>Dont suture fine, packs spinaux, traumatisme et blessure mineure</i>	
<b>Pinces bipolaires</b>	<b>14-16</b>
<i>Dont pinces bipolaires Bayonet</i>	
<b>Couvre-clamp</b>	<b>17</b>
<b>Chauffe-endoscope</b>	<b>17</b>
<b>Trépan osseux et poignée en T</b>	<b>19</b>
<b>Canule artérielle Tibbs</b>	<b>20</b>
<b>Général et vasculaire</b>	<b>21-22</b>
<i>Dont lacs suspenseurs, canule artérielle Tibbs et booties vasculaires</i>	
<b>Dissecteurs et sondes</b>	<b>22</b>
<b>Lame et poignée de scie Gigli</b>	<b>22</b>
<b>Écarteurs</b>	<b>23-24</b>
<i>Dont écarteurs « Catspaw » de Kilner</i>	
<b>Curette pour os Volkmann</b>	<b>24</b>
<b>Canules d'aspiration</b>	<b>25-28</b>
<i>Dont Frazier, Micro et conique</i>	
<b>Tubulures</b>	<b>28</b>
<b>Bracelets en silicone</b>	<b>29</b>
<b>Nettoyant enzymatique Klerzyme</b>	<b>29</b>



# Marqueurs dermographiques



## MARQUEUR DERMOGRAPHIQUE STERILE



Référence 43-1030



Référence 43-1032

### REFERENCES

<b>43-1030</b>	Marqueur avec réglette encre violet – pointe standard
<b>43-1032</b>	Marqueur avec réglette encre violet – pointe fine

### CARACTERISTIQUES GENERALES

<b>Fabricant</b>	SYMMETRY
<b>Lieu de fabrication</b>	USA
<b>Marquage CE</b>	CE 586997
<b>Emballage</b>	Unitaire
<b>Matériau</b>	Plastique - Encre gentiane violet
<b>Conditionnement</b>	Boite de 36

## MARQUEUR DE PEAU AVEC RÈGLE



Le marquage de la peau du patient est important dans divers contextes cliniques et pour différentes raisons, mais les principales fonctions peuvent être de:

- s'assurer que la chirurgie est effectuée sur le bon endroit
- cibler les traitements non invasifs
- planifier l'approche chirurgicale
- assurer le réaligement naturel des lambeaux cutanés lors de la fermeture de la plaie

### MARQUEUR



- Marqueur à double pointe avec pointe régulière et fine
- Grand réservoir d'encre pour une durée de vie plus longue
- Flux d'encre constant pour un marquage clair
- Bouchon à clip pour pointe régulière et bouchon standard pour pointe fine

### Encre violette de gentiane

- La couleur fonctionne sur tous les types de peaux
- Non irritant, non toxique
- Séchage rapide, indélébile, biocompatible
- Sans bavures, ne coule pas



Pour la  
qualité et  
sécurité

**smi**  
www.sutures.be



## REGLE

Flexible 15 cm

En centimètres et pouces

Assure la mesure même sur des surfaces profilées

## Avantages

- À usage unique, emballé individuellement dans des sachets stériles
- Sans latex
- Embout conique pour une manipulation ergonomique

## Embout SMI

Pour de meilleurs résultats, retirez l'huile de la peau avec de l'alcool avant de marquer

## Description technique

Paquet de 36 unités

14,1 cm de long (avec bouchon)

Poids 7 g

Polyéthylène haute densité (HDPE)

## Référence

ZSM20	Marqueur de peau avec règle	1 Boîte de 36 unités
-------	-----------------------------	----------------------





# Produits de laparoscopie



## SAC DE RÉCUPÉRATION DES TISSUS

# Sachet de Récupération Endoscopique Ultimate



Le sachet de récupération endoscopique Ultimate de Purple Surgical est conçu pour la préhension et le retrait des tissus réséqués pendant une chirurgie laparoscopique.

Caractéristiques et avantages comprennent :

- ✦ Ouverture circulaire rigide pour un déploiement facilité
- ✦ Le sac à ouverture automatique assure la préhension rapide, simple et sûre
- ✦ Le sac résistant aux déchirures et non poreux réduit le risque d'infections de l'orifice et de formation de carcinomes

Ces dispositifs conviennent aux régions anatomiques suivantes :

- ✦ Appendice
- ✦ Fibromes
- ✦ Rein
- ✦ Grand Colon
- ✦ Vésicule biliaire
- ✦ Poumon
- ✦ Nœud lymphoïde
- ✦ Épiploon
- ✦ Ovaires
- ✦ Prostate
- ✦ Rate

PRODUIT	CODE	DESCRIPTION	SAC	VOLUME	QUANTITE
Sachet récupération Endo Ultimate	PS3442ULT	10mm Intubateur	90mm x 145mm	250ml	5 / Boite
Sachet récupération Endo Ultimate	PS3443ULT	10mm Intubateur	130mm x 180mm	580ml	5 / Boite
Sachet récupération Endo Ultimate	PS3444ULT	15mm Intubateur	190mm x 230mm	1150ml	5 / Boite

# Sachet de Récupération des Tissus Secure

Les sachets de récupération des tissus Secure Catch de Purple Surgical sont conçus pour la préhension et le retrait des tissus réséqués tels que les ovaires, la vésicule biliaire, les fibromes, les myomes, l'épiploon, la rate, l'appendice et l'intestin grêle.

Caractéristiques et avantages comprennent:

- ✚ Le tissu ripstop ultra-résistant garantit l'intégrité du sac
- ✚ Le sac non poreux réduit le risque d'infections de l'orifice et de formation de carcinomes
- ✚ Attaches opaques aux rayons X pour la fixation sûre du grappin
- ✚ Disponible en taille petite, moyenne et grande, avec ou sans queue



PRODUIT	CODE	DESCRIPTION	SAC	VOLUME	QUANTITE
Secure Catch	PS3402	Sans queue	70mm x 150mm	90ml	25 / Boite
Secure Catch	PS3403	Sans queue	120mm x 170mm	420ml	25 / Boite
Secure Catch	PS3404	Sans queue	175mm x 220mm	1300ml	25 / Boite
Secure Catch Plus	PS3405	Avec queue	70mm x 150mm	90ml	25 / Boite
Secure Catch Plus	PS3406	Avec queue	120mm x 170mm	420ml	25 / Boite

# Sachet de Récupération des Tissus

Les sachets de récupération des tissus de Purple Surgical offrent la solution la plus économique pour une préhension sûre des tissus.

Caractéristiques et avantages comprennent:

- ✚ Le sac résistant aux déchirures et non poreux réduit le risque d'infections de l'orifice et de formation de carcinomes
- ✚ Le sac transparent permet l'observation
- ✚ L'intubateur d'un diamètre de 10 mm assure une insertion rapide et simple
- ✚ Le joint torique orange opaque aux rayons X permet l'identification rapide dans la cavité abdominale



PRODUIT	CODE	DESCRIPTION	SAC	VOLUME	QUANTITE
Sachets de Récupération des Tissus	PS3400	10 mm Intubateur	75mm x 150mm	120ml	10 / Boite
Sachets de Récupération des Tissus	PS3401	10 mm Intubateur	125mm x 175mm	500ml	10 / Boite





**Ultimate**  
Canule nervurée

**Ultimate**  
Canule lisse

**Ultimate**  
Canule filetée

**Ultimate**  
Trocart de Hasson

**Ultimate**  
Trocart à pointe dilatante

**Ultimate**  
Trocart AutoShield



TROCARTS AUTOSHIELD, DILATING TIP ET HASSON



# Gamme de trocars AutoShield Ultimate

La gamme de trocars AutoShield Ultimate est conçue pour une insertion simple et à force minimale dans la cavité abdominale.

Les caractéristiques et les avantages comprennent :

- ✦ Une lame linéaire réduit la force d'insertion à un minimum et limite l'endommagement du fascia
- ✦ Le mécanisme protégé réduit le risque d'endommagement accidentel des tissus lors du placement « aveugle » dans l'orifice principal
- ✦ Le joint d'étanchéité résistant et flexible évite toute fuite pendant la procédure
- ✦ Canule ultra-tranchante et claire pour une observation efficace pendant le changement de l'instrument et le prélèvement de l'échantillon
- ✦ Canule disponible en canule nervurée, lisse et fileté



PRODUIT	CODE	DESCRIPTION	CANULE	QUANTITE
Trocart Ultimate AutoShield	PS3575ULT	5mm x 70mm trocart	Nervurée	5 / Boite
Trocart Ultimate AutoShield	PS3565ULT	5mm x 100mm trocart	Nervurée	5 / Boite
Trocart Ultimate AutoShield	PS3560ULT	10mm x 100mm trocart	Nervurée	5 / Boite
Trocart Ultimate AutoShield	PS3562ULT	12mm x 100mm trocart	Nervurée	5 / Boite
Trocart Ultimate AutoShield	PS3576ULT	5mm x 70mm trocart + Extra CANULE	Nervurée	5 / Boite
Trocart Ultimate AutoShield	PS3563ULT	5mm x 100mm trocart + Extra CANULE	Nervurée	5 / Boite
Trocart Ultimate AutoShield	PS3564ULT	10mm x 100mm trocart + Extra CANULE	Nervurée	5 / Boite
Trocart Ultimate AutoShield	PS3561ULT	12mm x 100mm trocart + Extra CANULE	Nervurée	5 / Boite
Trocart Ultimate AutoShield	PS3569ULT	5mm x 100mm trocart + Extra CANULE and 10mm x 100mm trocart + Extra CANULE	Nervurée	10 / Boite

PRODUIT	CODE	DESCRIPTION	CANULE	QUANTITE
Trocart Ultimate AutoShield	PS4575ULT	5mm x 70mm trocart	Lisse	5 / Boite
Trocart Ultimate AutoShield	PS4565ULT	5mm x 100mm trocart	Lisse	5 / Boite
Trocart Ultimate AutoShield	PS4560ULT	10mm x 100mm trocart	Lisse	5 / Boite
Trocart Ultimate AutoShield	PS4562ULT	12mm x 100mm trocart	Lisse	5 / Boite
Trocart Ultimate AutoShield	PS4576ULT	5mm x 70mm trocart + Extra CANULE	Lisse	5 / Boite
Trocart Ultimate AutoShield	PS4563ULT	5mm x 100mm trocart + Extra CANULE	Lisse	5 / Boite
Trocart Ultimate AutoShield	PS4564ULT	10mm x 100mm trocart + Extra CANULE	Lisse	5 / Boite
Trocart Ultimate AutoShield	PS4561ULT	12mm x 100mm trocart + Extra CANULE	Lisse	5 / Boite
Trocart Ultimate AutoShield	PS4569ULT	5mm x 100mm trocart + Extra CANULE and 10mm x 100mm trocart + Extra CANULE	Lisse	10 / Boite

PRODUIT	CODE	DESCRIPTION	CANULE	QUANTITE
Trocart Ultimate AutoShield	PS5575ULT	5mm x 70mm trocart	Fileté	5 / Boite
Trocart Ultimate AutoShield	PS5565ULT	5mm x 100mm trocart	Fileté	5 / Boite
Trocart Ultimate AutoShield	PS5560ULT	10mm x 100mm trocart	Fileté	5 / Boite
Trocart Ultimate AutoShield	PS5562ULT	12mm x 100mm trocart	Fileté	5 / Boite
Trocart Ultimate AutoShield	PS5576ULT	5mm x 70mm trocart + Extra CANULE	Fileté	5 / Boite
Trocart Ultimate AutoShield	PS5563ULT	5mm x 100mm trocart + Extra CANULE	Fileté	5 / Boite
Trocart Ultimate AutoShield	PS5564ULT	10mm x 100mm trocart + Extra CANULE	Fileté	5 / Boite
Trocart Ultimate AutoShield	PS5561ULT	12mm x 100mm trocart + Extra CANULE	Fileté	5 / Boite
Trocart Ultimate AutoShield	PS5569ULT	5mm x 100mm trocart + Extra CANULE and 10mm x 100mm trocart + Extra CANULE	Fileté	10 / Boite

# Gamme de trocars à pointe de dilatation Ultimate

La gamme de trocars Ultimate à tige dilatatrice de Purple Surgical sépare au lieu de lacérer les tissus.

Les caractéristiques et les avantages comprennent :

- ✦ Facilite la rétention de la canule pendant la procédure
- ✦ Endommagement réduit du fascia par rapport aux trocars à lame
- ✦ Taux réduit de hernies sur l'orifice de trocart
- ✦ Réduit le besoin de sutures sur l'orifice de trocart
- ✦ Le joint d'étanchéité résistant et flexible évite toute fuite pendant la procédure
- ✦ Canule claire pour une observation efficace pendant le changement de l'instrument et le prélèvement de l'échantillon
- ✦ Disponible en canule nervurée, lisse et filetée



Le design de la pointe dilatatrice :

- ✦ Réduit le risque de hernie incisionnelle postopératoire.
- ✦ Réduit le risque de lésion vasculaire
- ✦ Réduit le risque de blessure de la vessie
- ✦ Réduction du risque de saignement au niveau du trocart

PRODUIT	CODE	DESCRIPTION	CANULE	QUANTITE
Trocart Dilating Tip Ultimate	PS3475ULT	5mm x 70mm trocart	Nervurée	5 / Boite
Trocart Dilating Tip Ultimate	PS3465ULT	5mm x 100mm trocart	Nervurée	5 / Boite
Trocart Dilating Tip Ultimate	PS3460ULT	10mm x 100mm trocart	Nervurée	5 / Boite
Trocart Dilating Tip Ultimate	PS3462ULT	12mm x 100mm trocart	Nervurée	5 / Boite
Trocart Dilating Tip Ultimate	PS3476ULT	5mm x 70mm trocart + Extra CANULE	Nervurée	5 / Boite
Trocart Dilating Tip Ultimate	PS3463ULT	5mm x 100mm trocart + Extra CANULE	Nervurée	5 / Boite
Trocart Dilating Tip Ultimate	PS3464ULT	10mm x 100mm trocart + Extra CANULE	Nervurée	5 / Boite
Trocart Dilating Tip Ultimate	PS3461ULT	12mm x 100mm trocart + Extra CANULE	Nervurée	5 / Boite

PRODUIT	CODE	DESCRIPTION	CANULE	QUANTITE
Trocart Dilating Tip Ultimate	PS4475ULT	5mm x 70mm trocart	Lisse	5 / Boite
Trocart Dilating Tip Ultimate	PS4465ULT	5mm x 100mm trocart	Lisse	5 / Boite
Trocart Dilating Tip Ultimate	PS4460ULT	10mm x 100mm trocart	Lisse	5 / Boite
Trocart Dilating Tip Ultimate	PS4462ULT	12mm x 100mm trocart	Lisse	5 / Boite
Trocart Dilating Tip Ultimate	PS4476ULT	5mm x 70mm trocart + Extra CANULE	Lisse	5 / Boite
Trocart Dilating Tip Ultimate	PS4463ULT	5mm x 100mm trocart + Extra CANULE	Lisse	5 / Boite
Trocart Dilating Tip Ultimate	PS4464ULT	10mm x 100mm trocart + Extra CANULE	Lisse	5 / Boite
Trocart Dilating Tip Ultimate	PS4461ULT	12mm x 100mm trocart + Extra CANULE	Lisse	5 / Boite

PRODUIT	CODE	DESCRIPTION	CANULE	QUANTITE
Trocart Dilating Tip Ultimate	PS5475ULT	5mm x 70mm trocart	Filetée	5 / Boite
Trocart Dilating Tip Ultimate	PS5465ULT	5mm x 100mm trocart	Filetée	5 / Boite
Trocart Dilating Tip Ultimate	PS5460ULT	10mm x 100mm trocart	Filetée	5 / Boite
Trocart Dilating Tip Ultimate	PS5462ULT	12mm x 100mm trocart	Filetée	5 / Boite
Trocart Dilating Tip Ultimate	PS5476ULT	5mm x 70mm trocart + Extra CANULE	Filetée	5 / Boite
Trocart Dilating Tip Ultimate	PS5463ULT	5mm x 100mm trocart + Extra CANULE	Filetée	5 / Boite
Trocart Dilating Tip Ultimate	PS5464ULT	10mm x 100mm trocart + Extra CANULE	Filetée	5 / Boite
Trocart Dilating Tip Ultimate	PS5461ULT	12mm x 100mm trocart + Extra CANULE	Filetée	5 / Boite

# Gamme de trocars de Hasson Ultimate

La gamme de trocars Ultimate de Hasson de Purple Surgical est conçue pour les chirurgiens qui préfèrent la sécurité de la technique de dénudation ouverte pour l'orifice principal.

Caractéristiques et avantages comprennent :

- ✦ Risque réduit d'un traumatisme viscéral
- ✦ Risque réduit d'un dommage organique interne accidentel
- ✦ Support de suture à profil bas pour l'ancrage efficace du dispositif
- ✦ Canule claire pour une observation efficace pendant le changement de l'instrument et le prélèvement de l'échantillon
- ✦ Le joint d'étanchéité résistant et flexible évite toute fuite pendant la procédure
- ✦ Risque minimal d'endommagement accidentel des tissus et des vaisseaux sanguins
- ✦ Disponible en canule nervurée, lisse et fileté



PRODUIT	CODE	DESCRIPTION	CANULE	QUANTITE
Trocart de Hasson Ultimate	PS3260ULT	10mm x 100mm trocart	Nervurée	5 / Boite
Trocart de Hasson Ultimate	PS3262ULT	12mm x 100mm trocart	Nervurée	5 / Boite

PRODUIT	CODE	DESCRIPTION	CANULE	QUANTITE
Trocart de Hasson Ultimate	PS4260ULT	10mm x 100mm trocart	Lisse	5 / Boite
Trocart de Hasson Ultimate	PS4262ULT	12mm x 100mm trocart	Lisse	5 / Boite

## Canule Universelle Ultimate

La canule universelle Ultimate de Purple Surgical est compatible avec les trocars Ultimate AutoShield, Ultimate à tige dilatatrice et les trocars Ultimate de Hasson.

Caractéristiques et avantages comprennent:

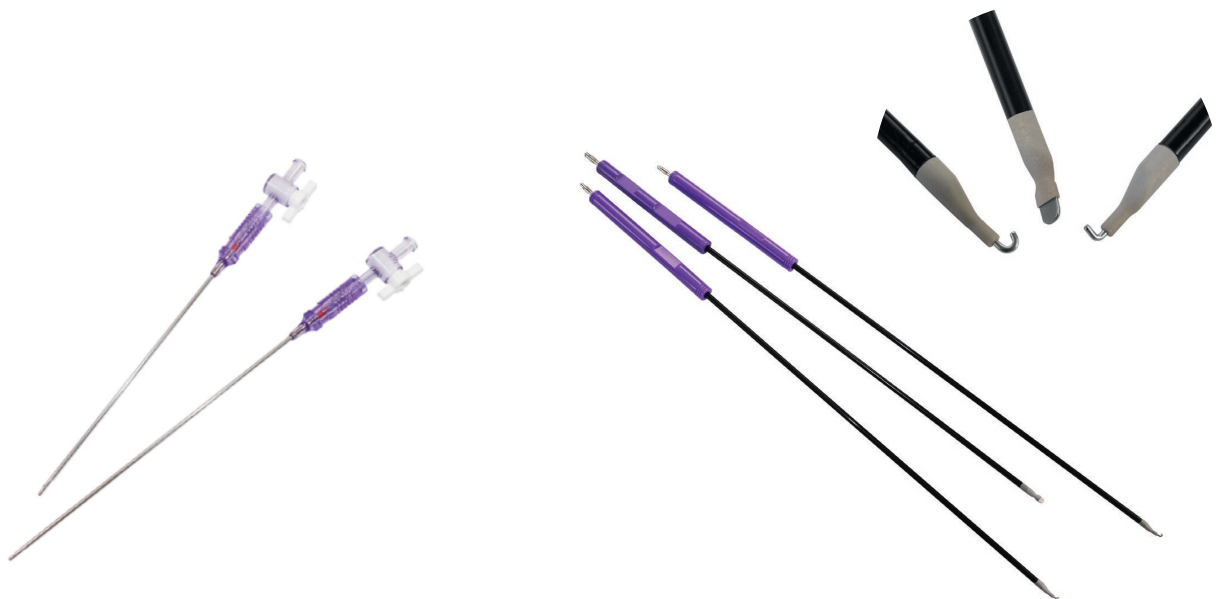
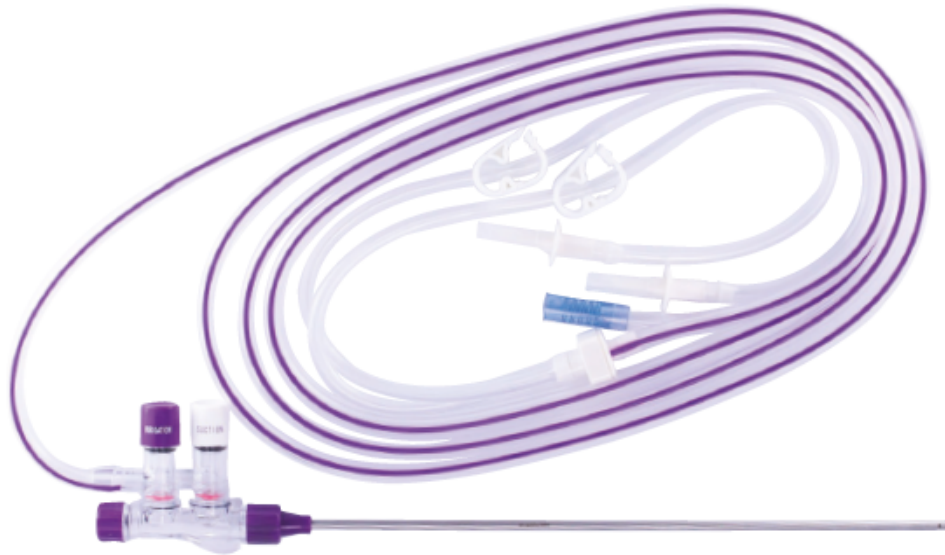
- ✦ Canule claire pour une observation efficace pendant le changement de l'instrument et le prélèvement de l'échantillon
- ✦ Le joint d'étanchéité résistant et flexible évite toute fuite pendant la procédure
- ✦ La section modulaire étanche amovible permet le prélèvement simple, rapide et pratique de l'échantillon et l'exsufflation rapide
- ✦ Disponible en canule nervurée, lisse et fileté



PRODUIT	CODE	DESCRIPTION	CANULE	QUANTITE
Canule universelle Ultimate	PS3577ULT	5mm x 70mm CANULE	Nervurée	5 / Boite
Canule universelle Ultimate	PS3567ULT	5mm x 100mm CANULE	Nervurée	5 / Boite
Canule universelle Ultimate	PS3568ULT	10mm x 100mm CANULE	Nervurée	5 / Boite
Canule universelle Ultimate	PS3566ULT	12mm x 100mm CANULE	Nervurée	5 / Boite

PRODUIT	CODE	DESCRIPTION	CANULE	QUANTITE
Canule universelle Ultimate	PS4577ULT	5mm x 70mm CANULE	Lisse	5 / Boite
Canule universelle Ultimate	PS4567ULT	5mm x 100mm CANULE	Lisse	5 / Boite
Canule universelle Ultimate	PS4568ULT	10mm x 100mm CANULE	Lisse	5 / Boite
Canule universelle Ultimate	PS4566ULT	12mm x 100mm CANULE	Lisse	5 / Boite

PRODUIT	CODE	DESCRIPTION	CANULE	QUANTITE
Canule universelle Ultimate	PS5577ULT	5mm x 70mm CANULE	Fileté	5 / Boite
Canule universelle Ultimate	PS5567ULT	5mm x 100mm CANULE	Fileté	5 / Boite
Canule universelle Ultimate	PS5568ULT	10mm x 100mm CANULE	Fileté	5 / Boite
Canule universelle Ultimate	PS5566ULT	12mm x 100mm CANULE	Fileté	5 / Boite



## KIT ASPIRATION & IRRIGATION / ELECTRODE / AIGUILLE

**Cormedica**

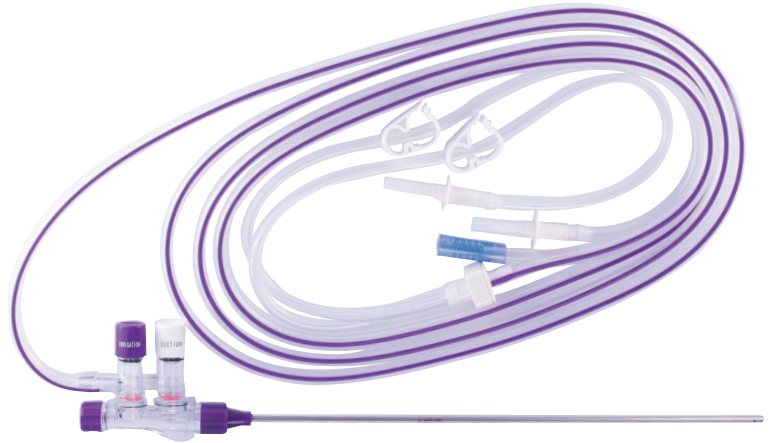
[www.cormedica.fr](http://www.cormedica.fr)

## Kit d'aspiration / irrigation ESSENTIALS

Le set d'aspiration/irrigation permet d'irriguer et d'aspirer de manière simple et efficace les liquides présents dans la cavité abdominale, assurant ainsi un contrôle rapide et sûr des saignements tout en maintenant la visualisation du site opératoire.

Les caractéristiques et les bénéfices comprennent :

- ✦ Instrument à usage unique qui est pratique, étanche et ne nécessite aucun entretien
- ✦ Le bouton d'irrigation proximal permet le rinçage simple et sûr de tissus, de caillots et de calculs
- ✦ La gaine mate évite l'éblouissement pendant l'opération
- ✦ Les trous dans la partie distale de la pointe de la gaine évitent l'endommagement du tissu qui est causé par l'aspiration accidentelle
- ✦ Les valves à piston et les tubulures à code de couleur assurent une identification rapide des fonctions
- ✦ Poignée ergonomique pour garantir le confort du chirurgien et pour permettre le contrôle optimal



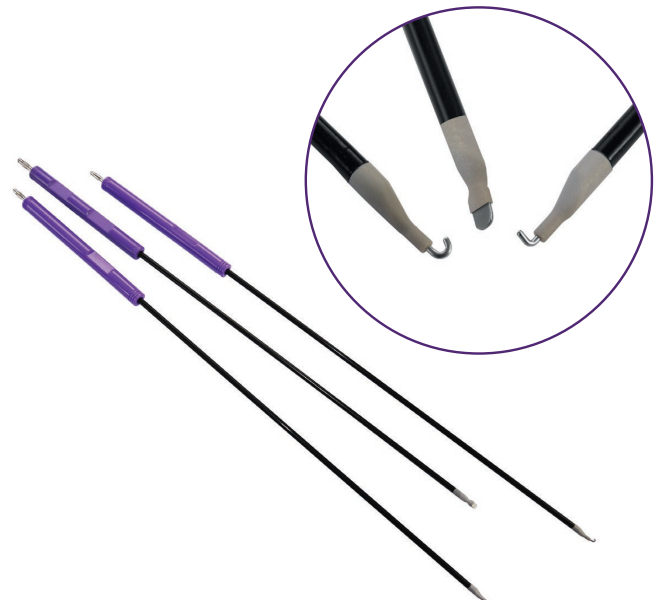
PRODUIT	CODE	DESCRIPTION	QUANTITE
Kit d'aspiration / irrigation	PS3800A	Ensemble d'aspiration/irrigation - double pointe, 5 x 320 mm	10 / boîte
Gaine d'aspiration/irrigation	PS3853A	10mm, longueur Standard (32cm), À usage unique	20 / boîte

## Electrodes Monopolaires 5mm

Les électrodes monopolaires de 5 mm de Purple Surgical permettent une coagulation et une transection précises et contrôlées des vaisseaux et des tissus.

Les caractéristiques et les bénéfices comprennent :

- ✦ Instrument pratique à usage unique qui garantit la stérilité et une activation électrocautère monopolaire efficace
- ✦ La gaine complètement isolée d'une longueur de 33cm assure l'isolation électrique
- ✦ Poignée légère et ergonomique
- ✦ Disponible en tant que modèle à spatule, à crochet J et à crochet L



PRODUIT	CODE	DESCRIPTION	QUANTITE
Monopolar Electrode	PS3880	Électrode Laparoscopique – Crochet J 5mm	5 / boîte
Monopolar Electrode	PS3881	Electrode Laparoscopique – Crochet L 5mm	5 / boîte
Monopolar Electrode	PS3882	Électrode Laparoscopique – Spatule 5mm	5 / boîte

## Aiguilles de Veress ESSENTIALS

Les aiguilles Veress de Purple Surgical Essentials sont conçues pour la création sûre, simple et efficace du pneumopéritoine.

### Les caractéristiques et les bénéfices comprennent :

- ✦ Cet instrument pratique à usage unique garantit la stérilité et évite le besoin d'un nettoyage et d'un retraitement difficiles, chers et chronophages
- ✦ La pointe d'aiguille très fortement biseautée permet l'insertion rapide, simple, sûre et contrôlée
- ✦ Des indicateurs visuels et sonores de position donnent de la sécurité au chirurgien pendant l'insertion en aveugle
- ✦ Le retrait souple de l'écran réduit le risque d'un endommagement accidentel des organes voisins
- ✦ Longueurs de 120 mm et 150 mm pour s'adapter aux variations anatomiques.



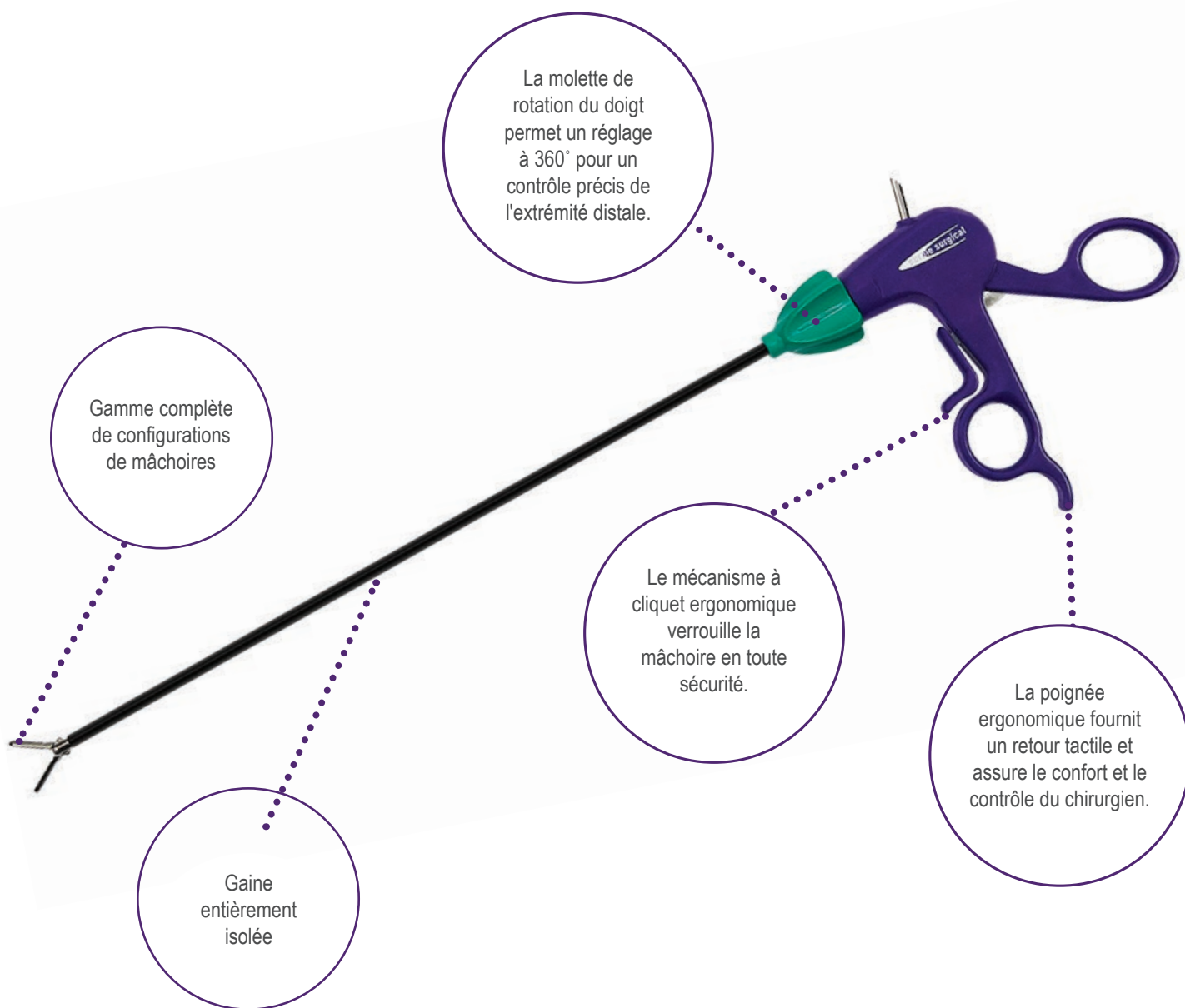
PRODUIT	CODE	DESCRIPTION	QUANTITE
Aiguilles de Veress	PS3700	longueur 120mm	25 / boîte
Aiguilles de Veress	PS3750	longueur 150mm	25 / boîte





## Gamme d'instruments ESSENTIALS

La gamme d'instruments Purple Surgical Essentials est une gamme fiable et très compétitive en termes de coûts d'instruments monopolaires et bipolaires de 5 mm qui offrent à la fois une valeur et une qualité exceptionnelles sur une gamme complète de configurations de mâchoires.



Gamme d'instruments ESSENTIALS



Ciseaux monopolaires  
Metzenbaum



Mini Ciseaux  
monopolaires  
Metzenbaum



Pince à dissection  
Maryland



Pincès à préhension  
droites



Pince laparoscopique LapClinch



Pince LapClinch à dents de rat



Pincès intestinales



Babcock



Pince à dissection  
bipolaire Maryland



Pince à préhension West

PRODUIT	CODE	DESCRIPTION	COULEUR	QUANTITE
Ciseaux monopolaires Metzenbaum	PS4551	5mm Standard longueur Instrument – 33cm sans cliquet	● Purple	5 / boîte
Ciseaux monopolaires Metzenbaum	PS4551B	5mm Standard longueur Instrument – 33cm sans cliquet	● Purple	5 / boîte
Mini Ciseaux monopolaires Metzenbaum	PS4581	5mm Standard longueur Instrument – 33cm sans cliquet	● Purple	5 / boîte
Pince à Dissection Maryland	PS4552	5mm Standard longueur Instrument – 33cm sans cliquet	● Blue	5 / boîte
Pince à Préhension Droite	PS4553	5mm Standard longueur Instrument – 33cm sans cliquet	● Green	5 / boîte
Pince à Préhension Droite	PS4556	5mm Standard longueur Instrument – 33cm avec cliquet	● Green	5 / boîte
Pince Laparoscopique	PS4555	5mm Standard longueur Instrument – 33cm sans cliquet	● Green	5 / boîte
Pince Laparoscopique	PS4554	5mm Standard longueur Instrument – 33cm avec cliquet	● Green	5 / boîte
Pince Laparoscopique Dents de Rat	PS4558	5mm Standard longueur Instrument – 33cm avec cliquet	● Green	5 / boîte
Pince à préhension West	PS4586	5mm Standard longueur Instrument – 33cm avec cliquet	● Green	5 / boîte
Pincès intestinales	PS4587	5mm Standard longueur Instrument – 33cm sans cliquet	● Black	5 / boîte
Pincès intestinales	PS4557	5mm Standard longueur Instrument – 33cm avec cliquet	● Black	5 / boîte
Babcock	PS4559	5mm Standard longueur Instrument – 33cm avec cliquet	● Black	5 / boîte
Pince à Dissection Maryland Bipolaire	PS4582	5mm Standard longueur Instrument – 33cm sans cliquet	● Yellow	5 / boîte





CORMEDICA SAS  
Greenpark, Immeuble A1, Rue Claude Chappe, 38300 Bourgoin-Jallieu  
Tél : 04 74 94 34 43 Fax : 04 74 94 34 25  
E-mail : [contact@cormedica.fr](mailto:contact@cormedica.fr)  
[www.cormedica.fr](http://www.cormedica.fr)