

Systèmes LAPspay® pour chiens et chats

Ovariectomie/ovariorhystérectomie laparoscopique
Techniques multiportail et monoportail



Technique LAPspay® multiportail

Laparoscope standard



- 62046AA **Optique HOPKINS® grand champ à vision directe de 0°**, diamètre 5 mm, longueur 29 cm, **autoclavable**, avec conduction de la lumière par fibre optique incorporée, code couleur : vert

Chemises de trocart TERNAMIAN ENDOTIP



- 60120MS **Chemise de trocart TERNAMIAN ENDOTIP**, fileté, sans robinet d'insufflation, diamètre 6 mm, longueur utile 6,5 cm, code couleur : noir-blanc
comprenant :
Valve à feuillet en silicone

- 60120MSS **Idem**, avec robinet d'insufflation

Trocart léger – Chemise de trocart fileté

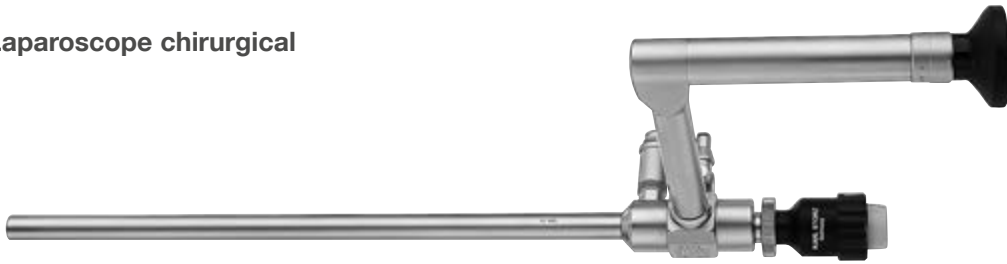


- 62160GSK **Trocart**, pointe tranchante, avec raccord LUER-Lock pour insufflation, diamètre 6 mm, longueur utile 6 cm, code couleur : noir-vert
comprenant :
Chemise de trocart, fileté
Mandrin de trocart
Valve à feuillet en silicone

- 62160GBK **Idem**, pointe mousse

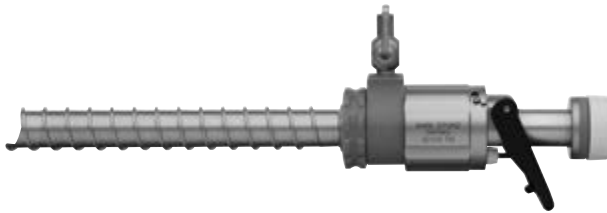
Technique LAPspay® monoportail

Laparoscope chirurgical



26034AAV **Optique HOPKINS® à vision directe de 0°**, à objectif parallèle, diamètre 10 mm, longueur 23 cm, **autoclavable**, avec conduction de la lumière par fibre optique incorporée et canal opérateur de 6 mm, adaptateur avec valve à feuillet en silicone 26034V inclus

Chemise de trocart TERNAMIAN ENDOTIP, avec valve multifonctionnelle



60103TMR **Chemise de trocart TERNAMIAN ENDOTIP**, filetée, avec robinet d'insufflation rotatif, diamètre 11 mm, longueur utile 10,5 cm, code couleur : vert
comprenant :
Valve multifonctionnelle
Set d'étanchéité 60/10
Tige d'ouverture pour valve à clapet

Trocart et chemise de trocart standard



62103FZ **Trocart**, diamètre 11 mm, code couleur : vert
comprenant :
Mandrin de trocart, à pointe pyramidale
Chemise de trocart, sans valve, avec robinet d'insufflation, longueur utile 8,5 cm
Valve automatique à clapet



62141DB **Réducteur**, 11/5 mm

Quelle que soit la technique privilégiée, multiportail ou monoportail, l'ovariectomie et l'ovariohystérectomie mini-invasives pratiquées avec un système opératoire LAPspay® de KARL STORZ offrent les avantages suivants :

- Optique destinée à fournir une image agrandie, claire et lumineuse
- Moins douloureux pour le patient animal car le tissu n'est pas déchiré, mais cautérisé puis incisé avec précision
- Baisse du taux de complications telles que déhiscences de plaie, résidus d'ovaire et ligatures urétérales
- Réduction du risque d'infection car la cavité abdominale n'est que peu exposée
- Guérison plus rapide en raison de la faible dimension de l'incision
- Satisfaction des clients qui souhaitent le meilleur traitement pour leur animal de compagnie
- Extension capacitaire du cabinet en raison des prestations chirurgicales réalisées selon les progrès scientifiques les plus récents
- Amélioration des compétences laparoscopiques qui peuvent être appliquées à de multiples autres techniques opératoires mini-invasives



Pinces à préhension, 5 mm



66322MG

Pince à préhension CLICKLINE, à « mors tigre », rotative, démontable, isolée, avec raccord pour coagulation unipolaire, avec raccord d'irrigation LUER-Lock pour nettoyage, un mors mobile, 2 x 4 dents, pour saisir et déloger les organes solides, en particulier lors d'une adhésiolyse, diamètre 5 mm, longueur 36 cm
comprenant :

Poignée en matière plastique, à crémaillère
Chemise extérieure métallique, isolée
Insert de pince

33422MG

Idem, longueur 43 cm

Pinces bipolaires, 5 mm



66351DN

ROBI PLUS®, rotative, avec raccord pour coagulation bipolaire, avec fonction de coupe intégrée, un mors mobile, diamètre 5 mm, longueur 35 cm
comprenant :

Poignée à anneaux, bipolaire, avec activateur de coupe
Chemise extérieure, isolée, longueur 35 cm
2x **Chemise de scalpel avec lame intégrée**, usage unique recommandé, longueur 35 cm
Insert de pince, longueur 35 cm

66451DN

Idem, longueur 42 cm

Chemises de scalpel pour ROBI PLUS®



66300M

Chemise de scalpel avec lame intégrée, usage unique recommandé, longueur 35 cm, à utiliser avec l'instrument bipolaire ROBI PLUS® 66351DN

66400M

Idem, longueur 42 cm, à utiliser avec l'instrument bipolaire ROBI PLUS® 66451DN

Instruments supplémentaires



- 62175H **Crochet pour ovariectomie** d'après TANKERSLEY, avec poignée massive, pour utilisation par voie percutanée, longueur utile 8,5 cm,
- 62175HK **Idem**, petit crochet, pour les chiens et les chats



- 62120J **Aiguille pour pneumopéritoine** d'après VERESS, avec canule intérieure mousse à ressort, LUER-Lock, **autoclavable**, diamètre 2,1 mm, longueur 10 cm

Insufflateur



- 62432501 **ENDO-ARTHROFLATOR-VET CO₂**, alimentation 100 – 240 V~, 50/60 Hz comprenant :
Set de tuyaux en silicone, stérilisables
Clé universelle
Filtre à gaz, stérile, à usage unique, paquet de 10

Le tuyau haute pression et les bouteilles de CO₂ doivent faire l'objet d'une commande séparée. Voir le catalogue *Endoscopie en médecine vétérinaire, petits animaux*

Pour en savoir plus sur l'AUTOCON® III VET,
cliquer sur le code QR ci-contre :



Electrochirurgie

AUTOCON® III VET

L'AUTOCON® III VET est un générateur électrochirurgical multi-application, utilisable en mode unipolaire ou bipolaire dans le cadre de nombreuses interventions chirurgicales. Le mode BIVASCULARSAFE permet de sceller les vaisseaux de 7 mm de diamètre maximum. AUTOCON® III VET s'utilise pour coaguler, sectionner et sceller les structures tissulaires lors des interventions endoscopiques et ouvertes.

KARL STORZ propose toute une série d'instruments utilisables avec l'AUTOCON® III VET pour les applications vétérinaires.



UH301E

AUTOCON® III VET, BIVASCULAR, alimentation 220 – 240 V~, 50/60 Hz, avec cordon secteur

Raccords HF unipolaires :

1x Prise à 3 broches type USA

1x Prise de 5 mm **KARL STORZ/Erbe VIO**

Raccords HF bipolaires :

1x Prise à 2 broches type (28,58 mm)

2x **KARL STORZ/Erbe VIO**

Prise :

Electrode neutre 2 pôles

Intégrable dans OR1™ avec **KARL STORZ OR1™ SCB control WU300**

Condition de fonctionnement : logiciel SCB R-UI version 20090001-46 ou plus récente

UH301U

Idem, alimentation 100 – 127 V~

Instruments de scellage des vaisseaux a utiliser avec l'AUTOCON® III VET



60651VS

BIVASCULAR VET, instrument laparoscopique de ligature, un mors mobile, diamètre 5 mm, longueur 34 cm, stérile, à usage unique, paquet de 5

Pédale de commande en option



UF902

Commutateur HF à pédale double, avec touche de commutation, à utiliser avec les générateurs HF

Gamme complète d'instruments et de câbles HF à utiliser avec l'AUTOCON® III VET, voir le catalogue *Endoscopie en médecine vétérinaire, petits animaux et ENDOWORLD® VET 42, AUTOCON® III VET*



Inscrivez-vous dès maintenant pour recevoir gratuitement des informations en matière de procédures endoscopiques.

More than
75
Years

*Shaping the Future
of Endoscopy with you*

STORZ
KARL STORZ—ENDOSKOPE
THE DIAMOND STANDARD

KARL STORZ SE & Co. KG
Dr.-Karl-Storz-Straße 34, 78532 Tuttlingen/Allemagne
Postbox 230, 78503 Tuttlingen/Allemagne
Téléphone : +49 7461 708-0
Fax : +49 7461 708-105
E-Mail : vet@karlstorz.com
www.karlstorz.com

