



Catalogue complet

*imaging all the women**



Table des matières

Présentation de l'entreprise p5

1

Equipements p9

2

Systemes d'hystérocopie p25

3

Systemes de résection p39

4

Pinces de coelioscopie p63

5

Autres instruments de coelioscopie p79

6

Endoscopes p93

7

Accessoires p109

8

Présentation de l'entreprise



1



Une équipe motivée

Les fondateurs de Delmont bénéficient tous d'une longue et riche expérience dans le domaine des dispositifs médicaux, et plus particulièrement de l'endoscopie. De jeunes ingénieurs, issus d'écoles renommées, sont venus grossir les rangs de nos effectifs, apportant fraîcheur et dynamisme. Des représentants commerciaux expérimentés, répartis dans le monde entier, garantissent un soutien local à tous nos clients.



Recherche et Développement

L'innovation est dans notre ADN et au cœur même de l'activité de l'entreprise, avec la ferme vocation de fournir aux chirurgiens des outils toujours plus performants et respectueux des patientes. Notre pipeline de projets comprend des développements en collaboration avec des entreprises et des laboratoires de R&D européens. Delmont a déjà déposé plusieurs brevets.



Qualité et Réglementaire

Depuis le premier jour, Delmont imaging s'est efforcé de fournir des produits de la plus haute qualité avec une certification CE complète en respectant les normes de bonnes pratiques de fabrication (ISO 13485:2016). Nos produits sont maintenant enregistrés dans plus de 50 pays à travers le monde et ce nombre est en constante augmentation.



Un conseil scientifique

Depuis sa création, Delmont a mis en place un conseil scientifique pour guider ses travaux de R&D. Il comprend des chirurgiens de différents pays et est présidé par le professeur Hervé Fernandez, Chef de service de Gynécologie de l'hôpital du Kremlin-Bicêtre.



Des gages de pérennité

Les fonds propres de Delmont ont été augmentés en permanence grâce à des levées de fonds et au soutien de la BPI France. Notre capitalisation est à la hauteur de nos ambitions et peut soutenir nos programmes de R&D et d'enregistrements à long terme.



Environnement

Delmont imaging est activement engagé dans plusieurs actions et programmes visant à protéger l'environnement, à préserver les ressources naturelles et à minimiser les déchets. Le siège social est situé dans l'une des rares zones industrielles certifiées ISO 14001 et ISO 50001. Delmont imaging sponsorise également une ruche biologique.



Notre vision

Delmont imaging a pour mission d'améliorer les soins et la prise en charge de toutes les patientes, quels que soient leur âge et leur devenir, en fournissant aux gynécologues des solutions innovantes, efficaces et moins traumatisantes. Nos produits s'inscrivent dans la tendance générale de la chirurgie ambulatoire et plus particulièrement dans les concepts de «See & Treat**».



*imaging all the women**

Juillet 2020
Ouverture au marché de la colposcopie

Janvier 2018
Premières ventes à l'étranger

Janvier 2016
Création de Delmont imaging

Octobre 2021
Achat d'un nouveau siège social

Octobre 2019
Troisième brevet déposé

Mars 2017
Première introduction sur le marché

Equipements



iCare+	10
Caméras et sources de lumière	12
Supports numériques et applications	13
Chariots	15
Moniteurs	16
Pompes d'irrigation	17
Colposcopes	18
Générateurs HF	21
Système de dissection ultrasonique	22

iCare+

NOUVEAU

La caméra d'endoscopie pensée pour les salles dédiées

L'association de la source de lumière et de la caméra dans un même boîtier réduit considérablement l'encombrement, sans pour autant limiter les performances.

Le capteur CMOS HD d'une résolution de plus de 2 millions de pixels fournit une définition inégalée hors bloc et notre source de lumière LED procure une puissance garantissant une image lumineuse jusqu'à la périphérie, même avec un endoscope de petite taille.

Alliant design, simplicité et performances, iCare est la solution idéale pour les salles dédiées ! Retrouvez le confort de votre bloc opératoire pour une prise en charge optimale de vos patientes.

Des réglages images au service de la performance

Notre caméra ultra-résolue fournit une image d'une qualité exceptionnelle. Sublimez-la à votre goût grâce aux trois préréglages images disponibles. Pour les plus minutieux, un réglage manuel est accessible.



Une navigation intuitive et un affichage clair des informations clés

Notre nouvelle interface graphique vous offre une expérience utilisateur hors normes. Les informations importantes vous sont fournies pendant vos examens sans compromettre la visualisation.

Accédez aisément aux différents paramétrages possibles tels que la personnalisation d'un des boutons de la tête de caméra, la gestion de la clé USB ou encore les options de sécurité réseau.



Une connectivité à toute épreuve

Que ce soit pour une visualisation double écran, le couplage avec une imprimante, un stockage des photos et vidéos sur clé USB ou encore la connexion au réseau, le champ des possibles est vaste. Vous trouverez toutes les connectiques nécessaires pour l'utilisation d'iCare selon vos souhaits.



La réponse brevetée à un besoin fonctionnel

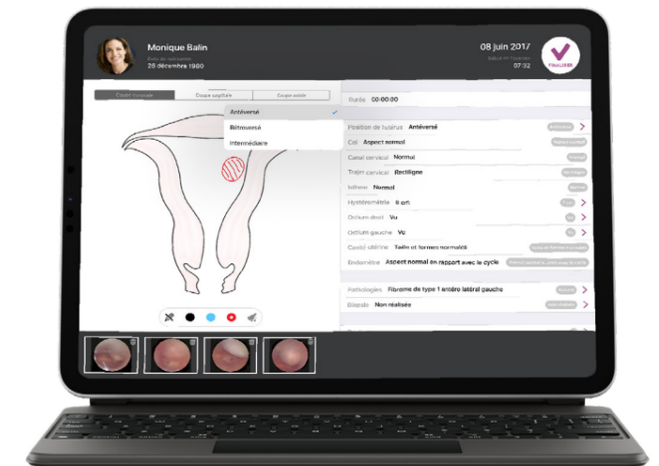
Notre dernière innovation technologique, SLIDE, permet de s'affranchir des problèmes de compatibilité des différents modèles de câbles de lumière. Vous pourrez exploiter tous vos instruments sans vous poser de questions. iCare s'occupe de tout ! Le changement de standard s'effectue à l'intérieur de la voie de commande pour plus de simplicité et de design, mais surtout afin de conserver les mêmes performances lumineuses.



Une nouvelle façon d'appréhender vos hystérosopies diagnostiques

Développée pour les iPad Pro et disponible sur l'AppStore, notre application imagyn vous permet une gestion complète de vos examens d'hystérocopie diagnostique.

De la création de la fiche patiente au partage du compte-rendu, tout a été imaginé afin de vous fournir une expérience utilisateur de haut niveau : l'alliance parfaite entre efficacité, pertinence et intuitivité.



En cabinet privé ou à l'hôpital, imagyn s'adapte à vos besoins



En cabinet de ville, sauvegardez et sécurisez vos données sur un NAS (Network Attached Storage) rendu compatible avec imagyn. Quelle que soit la situation rencontrée avec votre iPad (perte, casse, etc.) vous pourrez restaurer l'intégralité de vos informations sur un nouvel iPad.



En clinique ou à l'hôpital, partagez les comptes rendus d'examen sur le réseau afin qu'ils intègrent automatiquement les dossiers patients informatisés (DPI). Ne perdez plus votre temps à le faire manuellement, imagyn et iCare le réalisent pour vous en utilisant le protocole standardisé HL7. La Worklist (liste des patients du jour) peut également être fournie à imagyn par le centre de soins grâce à la norme DICOM.

Un compte rendu complet en quelques clics seulement !

Tout a été réfléchi afin de transformer la tâche laborieuse du compte rendu en une expérience rapide et intuitive, sans en sacrifier ni la qualité, ni son exhaustivité. En quelques secondes, finalisez votre document qui comprend : schémas anatomiques à annoter, photos de l'examen à légénder et plus d'une dizaine de champs textes à remplir. La qualité des comptes rendus que vous remettez à vos patientes et confrères n'a jamais atteint un tel niveau !

iCare+ - références et descriptions

Référence iCare+	Description	Liste des produits inclus
D400 100 516	Station d'imagerie iCare+ SLIDE Avec application imagyn : Hystérocopie seulement	D400 100 500 - Caméra iCare SLIDE Plus d'informations en page 12 D100 200 118 - Licence imagyn Hystérocopie Plus d'informations en page 14 D100 200 500 - iPad et accessoires Plus d'informations en page 13
D400 100 517	Station d'imagerie iCare+ sans SLIDE Avec application imagyn : Hystérocopie seulement	D200 110 003 - Moniteur Neovo 24" Plus d'informations en page 16 D200 100 000 - Chariot Plus d'informations en page 15
D400 100 518	Station d'imagerie iCare+ SLIDE Sans application ni iPad	D200 150 500 - Câble de lumière Plus d'informations en page 110 D400 100 500 - Caméra iCare SLIDE Plus d'informations en page 12
D400 100 519	Station d'imagerie iCare+ sans SLIDE Sans application ni iPad.	D400 100 504 - Caméra iCare sans SLIDE Plus d'informations en page 12

Caméras et sources de lumière

iCare

Notre solution intègre une source de lumière LED et une caméra HD dans une seule unité. Toutes les spécifications sont listées ci-dessous :

Spécifications générales :

Dimensions de la voie de commande : 310 x 75 x 310 mm
 Poids de la voie de commande : 4,4 kg
 Poids du capteur caméra avec objectif : 400 g
 Alimentation électrique : (100-230 V~ ; 50/60 Hz)
 Consommation électrique : 230 VA
 2 sorties HDMI et 1 sortie 3G-SDI
 Fourni avec antennes Wi-Fi et une clé de stockage USB 32Go

Spécifications caméra :

Capteur HD CMOS étanche
 Résolution : 1920 x 1080
 Balayage : progressif
 3 boutons préprogrammés
 Objectif monture C. F=22mm

Spécifications source de lumière :

Technologie à LED
 Puissance nominale : 95 W (équivalente à une source de lumière Xénon de 300 W)
 Température de couleur de 6 000 °K
 Durée de vie typique de la LED de 50 000 heures
 Détection automatique de présence / absence du câble de lumière



Référence	Description
D400 100 500	iCare SLIDE. Caméra HD Objectif F22 inclus
D400 100 504	iCare sans SLIDE. Caméra HD Connecteur câble de lumière de type Storz Objectif F22 inclus



Référence	Description
D100 100 000	Voie de commande iCare SLIDE
D100 100 001	Voie de commande iCare sans SLIDE Connecteur câble de lumière de type Storz



Référence	Description
D400 100 506	Tête de caméra iCare seule Objectif F22 inclus



Référence	Description
D100 110 000	Tête de caméra iCare seule Sans objectif

Objectifs



Référence	Description
D100 120 000	Objectif de focale 22mm Monture C
D100 120 001	Objectif de focale 18mm Monture C



Référence	Description
D100 120 002	Objectif zoom Focale de 16 à 34mm Monture C

Supports numériques et applications

Supports numériques



Référence	Description
D100 200 500	iPad Pro 12,9" - Argent Capacité : 256 Go Ecran Retina, résolution de 2 732 x 2 048 Fourni avec son clavier et son stylet



Référence	Description
D100 200 000	iPad Pro 12,9" - Argent Capacité : 256 Go Ecran Retina, résolution de 2 732 x 2 048



Référence	Description
D100 200 002	Clavier Apple (Smart keyboard) Pour iPad Pro 12,9" Clavier français (AZERTY)



Référence	Description
D100 200 001	Stylet Apple Pour iPad Pro



Référence	Description
D100 200 202	Pack NAS - répéteur WiFi inclus Capacité : 1 To RAM : 512 Mo DDR3 Vitesse : 112Mo/s en lecture, 106 Mo/s en écriture Ports externes : 2x USB 2.0 Dimensions : 166 x 71 x 224mm Poids : 0,7kg

Applications



Référence	Description
D100 200 117	Licence imagyn Premium - Hystérocopie et Colposcopie Avec interopérabilité
D100 200 118	Licence imagyn - Hystérocopie Avec interopérabilité
D100 200 119	Licence imagyn - Colposcopie Avec interopérabilité
D100 200 123	Activation de la fonction interopérabilité
D100 200 113	Licence imagyn Premium - Hystérocopie et Colposcopie Avec sauvegarde locale des données
D100 200 106	Licence imagyn - Hystérocopie Avec sauvegarde locale des données
D100 200 112	Licence imagyn - Colposcopie Avec sauvegarde locale des données
D100 200 107	Sous-licence imagyn Avec sauvegarde locale des données
D100 200 115	Licence imagyn Premium - Hystérocopie et Colposcopie Sans sauvegarde locale des données
D100 200 108	Licence imagyn - Hystérocopie Sans sauvegarde locale des données
D100 200 114	Licence imagyn - Colposcopie Sans sauvegarde locale des données
D100 200 116	Activation de toutes les spécialités d'imagyn
D100 200 124	Activation de la fonction sauvegarde locale (Pack NAS + Licence)



Référence	Description
D100 200 109	Licence MyReport Avec sauvegarde locale des données
D100 200 110	Sous-licence MyReport Avec sauvegarde locale des données
D100 200 111	Licence MyReport Sans sauvegarde locale des données
D100 200 120	Licence MyReport Avec interopérabilité
D100 200 123	Activation de la fonction interopérabilité
D100 200 124	Activation de la fonction sauvegarde locale (Pack NAS + Licence)

Chariots

Chariots complets



Référence	Description
D200 100 000	Chariot compact Hauteur : 1,80 m à 2,65m Poids : 36kg Deux étagères fixes 1 potence 1 panier pour tête de caméra 1 support câble de lumière
D200 100 003	Chariot compact avec transformateur d'isolement Mêmes spécifications que réf. D200 100 000

Accessoires



Référence	Description
D200 100 500	Bras double pivot et support pour iPad Pro Version non sécurisée



Référence	Description
D200 100 501	Bras double pivot et support pour iPad Pro Version inviolable



Référence	Description
D200 100 001	Bras double pivot A fixer sur un chariot



Référence	Description
D100 200 003	Support pour iPad Pro Version non sécurisée



Référence	Description
D100 200 004	Support pour iPad Pro Version inviolable

Moniteurs



Référence	Description
D200 110 000	Moniteur Neovo 22" Résolution Full HD Capteur éco-intelligent pour une faible consommation Verre optique très résistant pour un nettoyage facile
D200 110 001	Moniteur Neovo 22" - grade médical Mêmes spécifications que réf. D200 110 000
D200 110 003	Moniteur Neovo 24" Résolution Full HD Capteur éco-intelligent pour une faible consommation Verre optique très résistant pour un nettoyage facile
D200 110 004	Moniteur Neovo 24" - grade médical Mêmes spécifications que réf. D200 110 003

Pompes d'irrigation

iFlow



Spécifications iFlow :

- Ecran tactile
- Technologie RFID
- Puissance de l'aspiration : 2 L/min maximum
- Alimentation électrique : (100-240 V~ ; 50/60 Hz)
- Consommation électrique : 80 VA
- Dimensions : 380 x 148 x 388 mm
- Poids : 6,3 kg
- Classification : Classe I, Type BF, IP 41

Référence	Description
D110 100 011	iFlow. Pompe d'irrigation et d'aspiration Sans aucune fonction pré-installée Transpondeurs à associer à la pompe
D110 100 500	iFlow. Pompe d'irrigation et d'aspiration Fonction Hystérocopie incluse
D110 100 501	iFlow. Pompe d'irrigation et d'aspiration Fonctions Laparoscopie et Hystérocopie incluses

Référence	Description
D110 100 007	Transpondeur pour la fonction Hystérocopie - Gamme de pression : 15 à 150 mmHg - Gamme de débit : 50 à 500 mL/min
D110 100 004	Transpondeur pour la fonction Laparoscopie - Gamme de pression : non ajustable - Gamme de débit : 1,0 à 1,8 L/min
D110 100 008	Transpondeur pour la fonction Arthroscopie - Gamme de pression : 5 à 150 mmHg - Gamme de débit : 0,1 à 1,8 L/min
D110 100 009	Transpondeur pour la fonction Urologie - Gamme de pression : 10 à 90 mmHg - Gamme de débit : 25 à 500 mL/min

Tubes & accessoires

	Référence	Description
D110 100 001	Tube d'irrigation à usage unique Fourni stérile. Boite de 10 tubes Avec la technologie RFID	
	Référence	Description
D110 100 005	Tube d'irrigation à usages multiples Réutilisable 20 fois Avec la technologie RFID	
	Référence	Description
D110 100 002	Tube d'aspiration à usage unique Avec 2 connecteurs Fourni stérile. Boite de 10 tubes	
	Référence	Description
D110 100 003	Tube d'aspiration au vide avec filtre Utilisable durant une période de 30 jours	



Référence	Description
D110 100 006	Récipient pour sécrétions - 3L Livré par deux



Référence	Description
D110 100 010	Pédale double de commande Marche / Pause / Arrêt de l'irrigation

Colposcopes

Colposcopes complets



Colposcope bras pivotant
 Poids : 44kg
 Hauteur ajustable : 335 -1 295mm
 Lentilles apochromatiques
 Objectifs fixes disponibles : 175, 200, 250, 300, 400mm
 5 grossissements : 2,83x; 4,25x; 7,08x; 11,33x; 17,71x

Binoculaire à 45°
 Source de lumière : LED 100 000 lux
 Oculaire : 12,5x
 Filtre vert

Référence	Description
D100 300 502	Colposcope bras pivotant Avec objectif 300mm. Plage de mise au point fine sur objectif fixe : 11mm
D100 300 503	Colposcope bras pivotant Avec objectif à focale variable



Colposcope par dessus l'épaule
 Poids : 44kg
 Hauteur ajustable : 635 -1 295mm
 Lentilles apochromatiques
 Objectifs fixes disponibles : 175, 200, 250, 300, 400mm
 5 grossissements : 2,83x; 4,25x; 7,08x; 11,33x; 17,71x

Binoculaire à 45°
 Source de lumière : LED 100 000 lux
 Oculaire : 12,5x
 Filtre vert

Référence	Description
D100 300 506	Colposcope par dessus l'épaule Avec objectif 300mm. Plage de mise au point fine sur objectif fixe : 11mm
D100 300 507	Colposcope par dessus l'épaule Avec objectif à focale variable



Colposcope support droit
 Poids : 18,14kg
 Hauteur ajustable : 1 016 -1 193mm
 Lentilles apochromatiques
 Objectifs fixes disponibles : 175, 200, 250, 300, 400mm
 3 grossissements : 4,25x; 7,08x; 11,33x

Binoculaire à 45°
 Source de lumière : LED 100 000 lux
 Oculaire : 12,5x
 Filtre vert

Référence	Description
D100 300 500	Colposcope support droit Avec objectif 300mm. Plage de mise au point fine sur objectif fixe : 11mm
D100 300 501	Colposcope support droit Avec objectif à focale variable

Accessoires



Référence	Description
D100 300 510	Kit complet pour caméra vidéo Comprend séparateur de faisceau double, adaptateur vidéo et adaptateur montage C



Référence	Description
D100 300 003	Séparateur de faisceau double 50/50 & 20/80



Référence	Description
D100 300 005	Adaptateur pour caméra vidéo A connecter à un séparateur de faisceau



Référence	Description
D100 300 006	Adaptateur montage C vers bonnette d'endoscope Couleur : Violet



Référence	Description
D100 300 051	HERO GoPro 5



Référence	Description
D100 300 009	Adaptateur pour appareil photo



Référence	Description
D100 300 010	Appareil photo Reflex Canon EOS 2000D sans objectif



Référence	Description
D100 300 004	Variofocus. Objectif à focale variable F=200 à 350mm



Référence	Description
D100 300 020	Objectif pour colposcope de focale fixe F=175mm
D100 300 021	Objectif pour colposcope de focale fixe F=200mm
D100 300 022	Objectif pour colposcope de focale fixe F=250mm
D100 300 023	Objectif pour colposcope de focale fixe F=300mm
D100 300 024	Objectif pour colposcope de focale fixe F=400mm



Référence	Description
D100 300 511	Micromanipulateur pour laser CO2
D100 300 013	Adaptateur laser CO2 pour micromanipulateur



Référence	Description
D100 300 052	Bras assistant 2D pour co-observation



Référence	Description
D100 300 053	Bras assistant 3D pour co-observation



Référence	Description
D100 300 008	Support de colposcope pour fixation sur fauteuil Schmitz
D100 300 032	Support de colposcope pour fixation sur fauteuil Lemi

Générateurs HF

NOUVEAU

Générateur iSpark



Spécifications iSpark :
 Ecran tactile
 Smart Device System
 Régulation automatique de la puissance
 Alimentation électrique : (220-240 V~ ; 50/60 Hz)
 Consommation électrique : 1350 VA
 Dimensions : 305 x 141 x 385 mm
 Poids : 7 kg
 Classification : Classe IIb, Type CF

Référence	Description
D100 400 000	Générateur iSpark Tous les programmes activés
D100 400 001	Générateur iSpark Seuls les programmes natifs activés
D100 400 002	Générateur iSpark Programmes URO/GYN activés

Accessoires



Référence	Description
D100 400 003	Pédale filaire double Coupe et coagulation



Référence	Description
D100 400 004	Pédale filaire simple Coagulation



Référence	Description
D100 400 005	Chariot pour générateur iSpark Avec panier pour accessoires et rangement pour bouteille d'argon

Systeme de dissection ultrasonique

NOUVEAU

Générateur à ultrasons



Spécifications iScalpel :

Plage de fréquences : 30-80kHz
 Dimensions (LxHxl) : 36x17,7x39cm
 Poids: 6,5kg
 Ecran tactile
 Programme d'auto-inspection
 Indice de protection : IP 2X

Référence	Description
D300 300 000	Générateur à ultrasons

Poignées à ultrasons



Référence	Description
D300 300 006	Poignée à ultrasons 45cm Ø 5,5mm, 1 mors mobile 45° Actionneur pour ouverture/fermeture du mors Module de rotation de 360° Fréquence de résonnance: 55,5kHz Instrument à usage unique, stérile, 3 pièces par boîte.
D300 300 002	Poignée à ultrasons 36cm Ø 5,5mm, 1 mors mobile 45° Actionneur pour ouverture/fermeture du mors Module de rotation de 360° Fréquence de résonnance: 55,5kHz Instrument à usage unique, stérile, 3 pièces par boîte.
D300 300 003	Poignée à ultrasons 23cm Ø 5,5mm, 1 mors mobile 45° Actionneur pour ouverture/fermeture du mors Module de rotation de 360° Fréquence de résonnance: 55,5kHz Instrument à usage unique, stérile, 3 pièces par boîte.
D300 300 004	Poignée à ultrasons 14cm Ø 5,5mm, 1 mors mobile 45° Actionneur pour ouverture/fermeture du mors Module de rotation de 360° Fréquence de résonnance: 55,5kHz Instrument à usage unique, stérile, 3 pièces par boîte.



Référence	Description
D300 300 007	Poignée courte à ultrasons 1 mors mobile 45° Longueur utile des mors : 9cm Module de rotation de 240° Fréquence de résonnance: 55,5kHz Instrument à usage unique, stérile, 5 pièces par boîte.

Transducteurs



Référence	Description
D300 300 001	Transducteur Compatible avec les poignées à ultrasons: D300 300 006, D300 300 002, D300 300 003, D300 300 004 Fréquence de résonnance: 55,5kHz Stérilisable, 100 utilisations garanties



Référence	Description
D300 300 008	Transducteur pour poignée à ultrasons courte Compatible avec la poignée à ultrasons: D300 300 007 Fréquence de résonnance: 55,5kHz Stérilisable, 100 utilisations garanties

Accessoires



Référence	Description
D300 300 005	Pédale double de commande -Gauche (min) : coagulation -Droite (max) : découpe Indice de protection : IP X8

Systèmes d'hystérocopie



3

EasyCare	26
NeoCare	28
Chemises diagnostiques	30
Chemises opératoires	32
Instruments d'hystérocopie	35

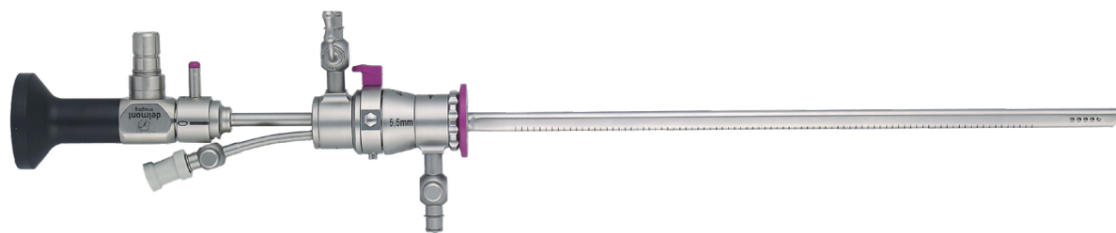
EasyCare



Pr. Hervé Fernandez,
 Chef de service de Gynécologie-Obstétrique à l'hôpital du Kremlin-Bicêtre

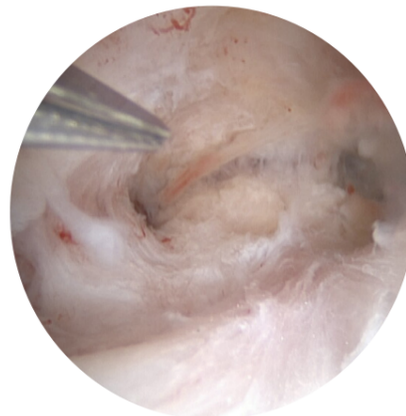
La solution complète pour une pratique sereine du See&Treat

« De nombreux actes peuvent être réalisés en salle de consultation lors d'une hystérocopie diagnostique, évitant ainsi à vos patientes de revenir pour une hospitalisation, et de fait, une anesthésie. C'est l'un des nombreux bénéfices du See&Treat, au même titre que la prise en charge immédiate de la patiente et l'allègement des programmes de bloc opératoire au profit d'actes plus lourds. La codification sera identique si la patiente est en ambulatoire. Pour réaliser du See&Treat en toute sérénité, il convient de disposer d'un matériel complet et performant. C'est ce que propose la solution EasyCare avec un jeu de chemises astucieuses mais surtout une instrumentation en 7Fr. bien plus efficace que la traditionnelle 5Fr. Le geste est précis, le résultat immédiat et votre patiente satisfaite. De plus, chaque instrument est gradué pour faciliter vos repères chirurgicaux. »



Hystérocopie HD : performances sans égal et longévité assurée

Notre toute dernière génération de lentilles, conçues pour tirer pleinement profit de la HD, procure des images riches, parfaitement résolues, même en périphérie. Cette hyper-résolution, couplée à une lumière répartie de manière véritablement homogène, est gage d'une très grande profondeur de champ. Vous serez « net partout » ! Notre hystérocopie HD est bien entendu autoclavable. Sa conception sous forme de trois tubes distincts le rend résistant, durable mais aussi aisément réparable en cas d'accident.

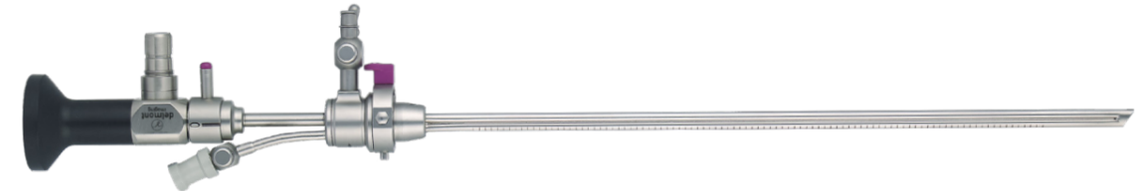


L'efficacité du 7Fr. !

Les lames de ciseaux 7Fr. sont 50% plus longues¹ que celles en 5Fr. et le volume des pinces à biopsies 7Fr. est quant à lui presque trois fois supérieur² à son homologue en 5Fr. ! L'instrumentation 7Fr. est naturellement plus rigide donc plus précise que celle en 5Fr. Là encore, vous gagnez en rapidité pour un meilleur confort de vos patientes.

¹: 5,7mm vs 3,8mm

²: 8,23mm³ vs 3,2mm³



Chemise interne atraumatique de 4,9mm

Avec son extrémité totalement éoussée, et son diamètre encore plus contenu, la chemise interne a été conçue pour pouvoir être utilisée sans la chemise externe. C'est l'outil idéal pour les actes ne nécessitant pas d'aspiration comme la contraception définitive, le retrait de dispositif intra-utérin ou la section de synéchies type 1 ou 2.



Chemise diagnostique de 4mm

EasyCare - références et descriptions

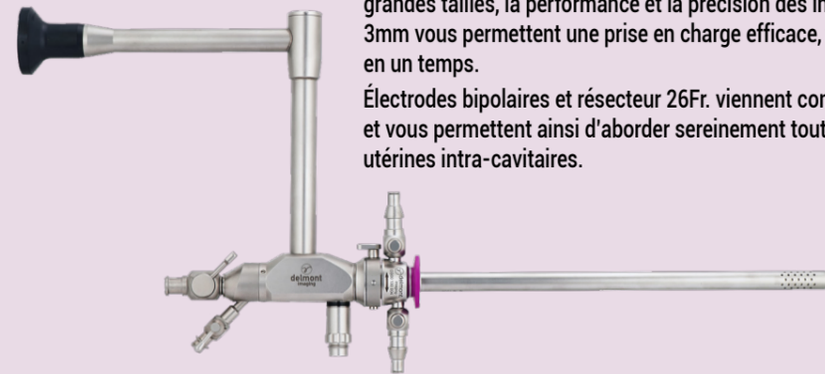
Référence EasyCare	Description	Liste des produits inclus
D400 100 027	EasyCare+. Set complet d'hystérocopie Instruments semi-rigides avec canal de nettoyage. Avec pack de stérilisation.	D300 120 008 - Ciseaux semi-rigides 7Fr. Plus d'informations en page 35 D300 120 009 - Pince à préhensions Alligator semi-rigide 7Fr. Plus d'informations en page 36 D300 120 010 - Pince à biopsies semi-rigide 7Fr. Plus d'informations en page 35 D300 120 011 - Pince à extractions DIU semi-rigide 7Fr. Plus d'informations en page 36 D200 160 503 - Panier de stérilisation EasyCare Plus d'informations en page 114
D400 100 017	EasyCare. Set complet d'hystérocopie Instruments semi-rigides avec canal de nettoyage. Sans pack de stérilisation.	D300 110 002 - Chemise diagnostique 4mm Plus d'informations en page 30 D300 120 008 - Ciseaux semi-rigides 7Fr. Plus d'informations en page 35 D300 110 000 - Chemise opératoire externe 5,5mm Plus d'informations en page 32 D300 120 009 - Pince à préhensions Alligator semi-rigide 7Fr. Plus d'informations en page 36 D300 120 010 - Pince à biopsies semi-rigide 7Fr. Plus d'informations en page 35 D300 110 001 - Chemise opératoire interne avec canal opérateur de 7Fr. Plus d'informations en page 32 D300 120 011 - Pince à extractions DIU semi-rigide 7Fr. Plus d'informations en page 36
D400 100 000	EasyCare. Set complet d'hystérocopie Instruments semi-rigides sans canal de nettoyage. Sans pack de stérilisation.	D200 150 500 - Câble de lumière Plus d'informations en page 110 D300 120 000 - Ciseaux semi-rigides 7Fr. Plus d'informations en page 35 D300 120 001 - Pince à préhensions Alligator semi-rigide 7Fr. Plus d'informations en page 36 D300 120 002 - Pince à biopsies semi-rigide 7Fr. Plus d'informations en page 35 D300 120 003 - Pince à extractions DIU semi-rigide 7Fr. Plus d'informations en page 36

NeoCare

NOUVEAU

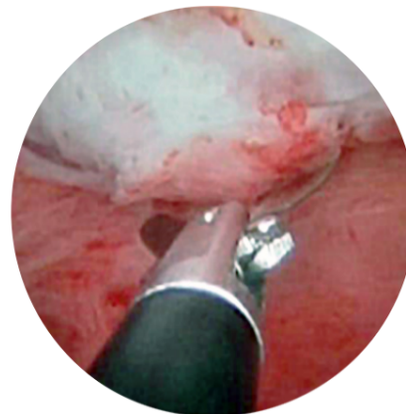
Un set complet d'hystérocopie opératoire pour traiter efficacement la majorité des pathologies utérines

NeoCare a été pensé afin de vous permettre une utilisation régulière d'instruments 3mm sans énergie, et ainsi préserver l'endomètre de vos patientes. Même dans le cadre de pathologies majeures tels que les fibromes calcifiés de grandes tailles, la performance et la précision des instruments rigides de 3mm vous permettent une prise en charge efficace, facilitant la chirurgie en un temps. Électrodes bipolaires et résecteur 26Fr. viennent compléter le set de base et vous permettent ainsi d'aborder sereinement toutes les pathologies utérines intra-cavitaires.



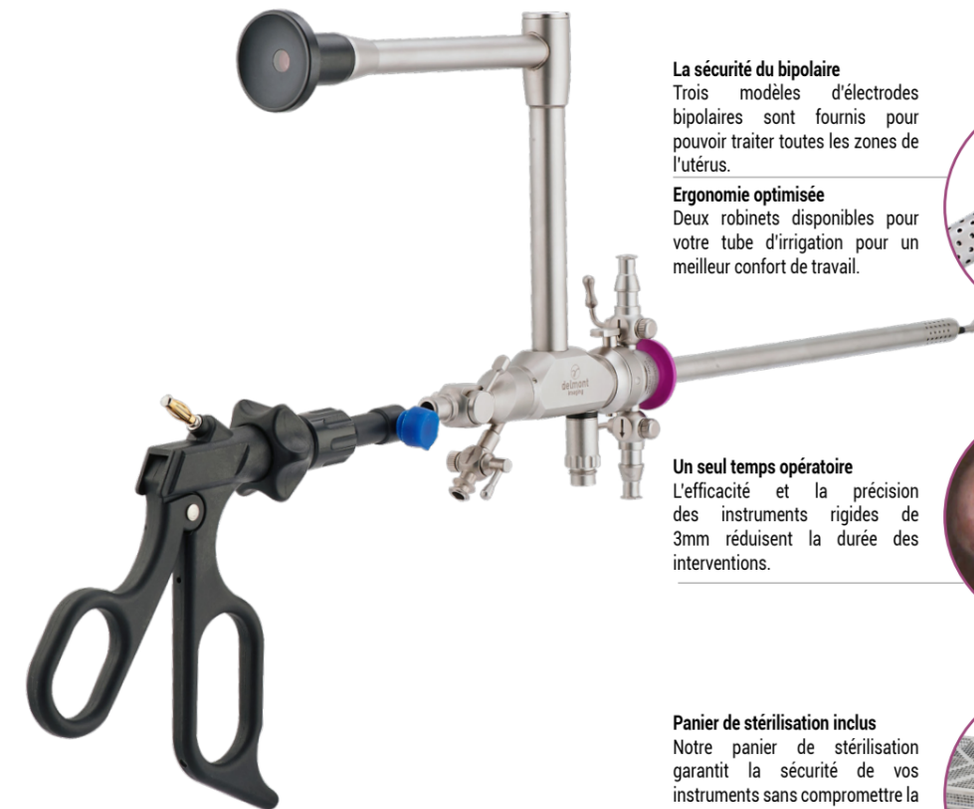
Un condensé de prouesses technologiques

L'hystérocopie opératoire NeoCare a été conçu afin de vous garantir les meilleures performances et une ergonomie à toutes épreuves. L'association de lentilles HD avec un éclairage généreux et homogène vous garantissent une image lumineuse et pleinement résolue. De plus, le large canal de travail (4,5mm) maintient une irrigation très performante même lors de l'utilisation d'instruments 3mm. Enfin, notre canal de travail est muni d'un système double valve breveté qui assure une étanchéité totale.



NeoCare+ pour encore plus de polyvalence

La chemise externe de NeoCare étant identique à celle de notre résecteur MaxiCare, vous pouvez combiner leurs utilisations pendant la même chirurgie. La chemise reste positionnée dans l'utérus pendant le changement d'instrument, évitant toutes lacérations cervicales. Le set NeoCare+ combine NeoCare et MaxiCare. La prise en charge de vos patientes n'aura jamais été si facile



La sécurité du bipolaire
Trois modèles d'électrodes bipolaires sont fournis pour pouvoir traiter toutes les zones de l'utérus.

Ergonomie optimisée
Deux robinets disponibles pour votre tube d'irrigation pour un meilleur confort de travail.

Un seul temps opératoire
L'efficacité et la précision des instruments rigides de 3mm réduisent la durée des interventions.

Panier de stérilisation inclus
Notre panier de stérilisation garantit la sécurité de vos instruments sans compromettre la facilité d'utilisation et l'ergonomie.



NeoCare - références et descriptions

Référence NeoCare	Description	Liste des produits inclus
D400 100 032	NeoCare. Set complet d'hystérocopie opératoire Instruments rigides et électrodes bipolaires. Avec pack de stérilisation	D300 100 051 - Hystérocopie opératoire 8mm 12° Plus d'informations en page 96 D300 130 004 - Chemise externe 26Fr. Plus d'informations en page 54 D300 120 504 - Poignée plastique pour instruments 3mm Plus d'informations en page 70 D300 120 772 - Electrode crochet en L. 3mm Plus d'informations en page 87 D300 120 773 - Electrode droite. 3mm Plus d'informations en page 87 D300 120 774 - Electrode crochet en V. 3mm Plus d'informations en page 87 D300 120 509 - Micro-ciseaux droits 3mm Plus d'informations en page 72 D300 120 507 - Ciseaux courbés 3mm Plus d'informations en page 72 D300 120 510 - Pince à préhension universelle 3mm Plus d'informations en page 71 D300 120 515 - Pince à préhension et extraction 3mm Plus d'informations en page 72 D200 160 515 - Panier de stérilisation NeoCare Plus d'informations en page 114 D200 150 500 - Câble de lumière Plus d'information en page 110
D400 100 033	NeoCare+. Set complet d'hystérocopie opératoire incluant NeoCare et MaxiCare Instruments rigides, électrodes bipolaires et électrodes de résection. Avec pack de stérilisation.	D300 100 002 - Hystérocopie 4mm 12° Plus d'informations en page 95 D300 130 006 - Element de travail à action passive Plus d'informations en page 52 D300 130 005 - Chemise interne 24Fr. Plus d'informations en page 53 D200 160 513 - Panier de stérilisation MaxiCare Plus d'informations en page 115 D200 160 003 - Tube de stérilisation pour électrodes Plus d'informations en page 116 D300 140 004 - Electrode coupante 30° Plus d'informations en page 57 D300 140 007 - Electrode coupante droite Plus d'informations en page 57 D300 140 005 - Electrode couteau Plus d'informations en page 58 D300 140 006 - Electrode rouleau Plus d'informations en page 58 D300 140 008 - Electrode de vaporisation Plus d'informations en page 59

NeoCare+ comprend les éléments du set NeoCare ci-dessus et les références suivantes :

Chemises diagnostiques

Simple flux



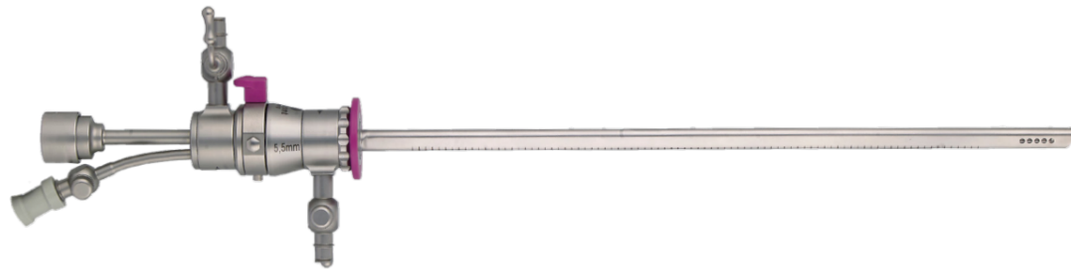
Référence	Description
D300 110 025	Chemise diagnostique graduée 2,9mm Un robinet rotatif pour l'irrigation Longueur utile : 228mm Pour hystérocopie Ø 2mm 30° Autoclavable
D300 110 002	Chemise diagnostique graduée 4mm Un robinet rotatif pour l'irrigation Longueur utile : 270mm Pour hystérocopie Ø 2,9mm 12° ou 30° Autoclavable
D300 110 023	Chemise diagnostique graduée 4mm Un robinet rotatif pour l'irrigation Longueur utile : 270mm Pour hystérocopie Ø 2,9mm 0° Autoclavable
D200 110 072	Chemise diagnostique graduée 4mm - version XXL Un robinet rotatif pour l'irrigation Longueur utile : 365mm Pour hystérocopie XXL Ø 2,9mm 12° ou 30° Autoclavable
D300 110 020	Chemise diagnostique graduée 5mm Un robinet rotatif pour l'irrigation Longueur utile : 270mm Pour hystérocopie Ø 4mm 12° ou 30° Autoclavable
D300 110 021	Chemise diagnostique graduée 5mm Un robinet rotatif pour l'irrigation Longueur utile : 270mm Pour hystérocopie Ø 4mm 0° Autoclavable
D300 110 053	Obturateur standard Pour utilisation avec D300 110 002, D300 110 023, D300 110 008 et D300 110 011 Autoclavable
D300 110 054	Obturateur standard Pour utilisation avec D300 110 020, D300 110 021, D300 110 010 et D300 110 012 Autoclavable

Double flux



Référence	Description
D300 110 008	Chemise diagnostique interne 4mm Un robinet rotatif pour l'irrigation Longueur utile : 267mm Pour hystérocopie Ø 2,9mm 12° ou 30° Autoclavable
D300 110 011	Chemise diagnostique interne 4mm Un robinet rotatif pour l'irrigation Longueur utile : 260mm Pour hystérocopie Ø 2,9mm 0° Autoclavable
D300 110 009	Chemise diagnostique externe 5mm Un robinet rotatif pour l'aspiration Longueur utile : 240mm Pour utilisation avec D300 110 008 ou D300 110 011 Autoclavable
D300 110 010	Chemise diagnostique interne 5mm Un robinet rotatif pour l'irrigation Longueur utile : 260mm Pour hystérocopie Ø 4mm 0° ou 12° Autoclavable
D300 110 012	Chemise diagnostique interne 5mm Un robinet rotatif pour l'irrigation Longueur utile : 260mm Pour hystérocopie Ø 4mm 30° Autoclavable
D300 110 013	Chemise diagnostique externe 6mm Un robinet rotatif pour l'aspiration Longueur utile : 240mm Pour utilisation avec D300 110 010 ou D300 110 012 Autoclavable
D300 110 053	Obturateur standard Pour utilisation avec D300 110 002, D300 110 023, D300 110 008 et D300 110 011 Autoclavable
D300 110 054	Obturateur standard Pour utilisation avec D300 110 020, D300 110 021, D300 110 010 et D300 110 012 Autoclavable

Chemises opératoires



Pour hystérocopes Ø 2mm

Référence	Description
D300 110 043	Chemise opératoire interne graduée 3,7mm Canal opérateur de 5Fr. Un robinet rotatif pour l'irrigation Longueur utile : 193mm Pour hystérocopie Ø 2mm 30° Autoclavable
D300 110 044	Chemise opératoire externe graduée 4,3mm Un robinet rotatif pour l'aspiration Longueur utile : 181mm Pour utilisation avec D300 110 043 Autoclavable

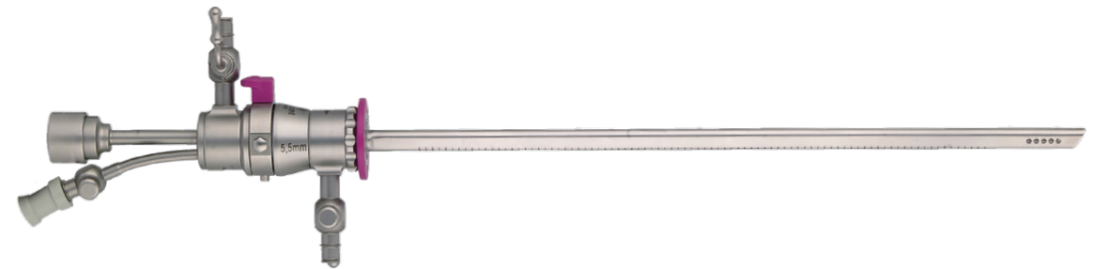
Pour hystérocopes Ø 2,9mm

Référence	Description	Référence	Description
D300 110 001	Chemise opératoire interne graduée 4,9mm Canal opérateur de 7Fr. Un robinet rotatif pour l'irrigation Longueur utile : 230mm Pour hystérocopie Ø 2,9mm 12° ou 30° Autoclavable	D300 110 033	Chemise opératoire externe 5mm Un robinet rotatif pour l'aspiration Longueur utile : 235mm Pour utilisation avec D300 110 035 Autoclavable
D300 110 000	Chemise opératoire externe graduée 5,5mm Un robinet rotatif pour l'aspiration Longueur utile : 216mm Pour utilisation avec D300 110 001 Autoclavable	D300 110 050	Chemise opératoire interne 5,5mm Canal opérateur de 9Fr. Un robinet rotatif pour l'irrigation Longueur utile : 205mm Pour hystérocopie Ø 2,9mm 12° ou 30° Autoclavable
D300 110 035	Chemise opératoire interne 4,3mm Canal opérateur de 5Fr. Un robinet rotatif pour l'irrigation Longueur utile : 250mm Pour hystérocopie Ø 2,9mm 12° ou 30° Autoclavable	D300 110 049	Chemise opératoire externe 6,3mm Un robinet rotatif pour l'aspiration Longueur utile : 192mm Pour utilisation avec D300 110 050 Autoclavable



Référence	Description
D300 110 040	Chemise opératoire monobloc graduée 5,5mm Canal opérateur de 5Fr. Deux robinets fixes pour l'irrigation et l'aspiration Longueur utile : 214mm Pour hystérocopie Ø 2,9mm 12° ou 30° Autoclavable

Pour hystérocopes Ø 4mm



Référence	Description	Référence	Description
D300 110 046	Chemise opératoire interne 5,4mm Canal opérateur de 5Fr. Un robinet rotatif pour l'irrigation Longueur utile : 205mm Pour hystérocopie Ø 4mm 12° ou 30° Autoclavable	D300 110 048	Chemise opératoire interne 6,2mm Canal opérateur de 7Fr. Un robinet rotatif pour l'irrigation Longueur utile : 205mm Pour hystérocopie Ø 4mm 12° ou 30° Autoclavable
D300 110 045	Chemise opératoire externe 6,5mm Un robinet rotatif pour l'aspiration Longueur utile : 192mm Pour utilisation avec D300 110 046 Autoclavable	D300 110 047	Chemise opératoire externe 7mm Un robinet rotatif pour l'aspiration Longueur utile : 192mm Pour utilisation avec D300 110 048 Autoclavable

Chemises opératoires stériles

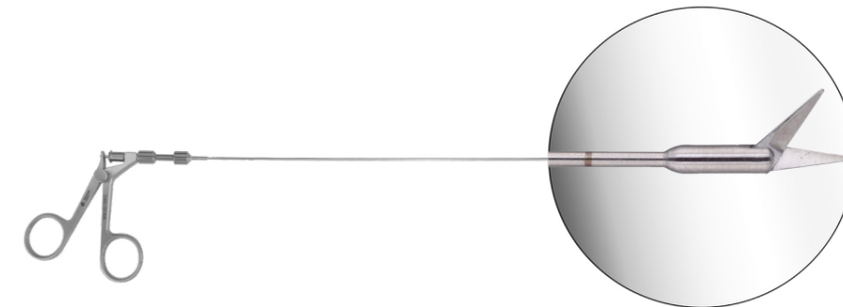


Référence	Description
D300 110 060	Chemise Gynko stérile, à usage unique Canal opérateur de 5Fr. Avec housse de caméra Pour hystérocopie Ø 2,9mm 0°
D300 110 061	Chemise Gynko stérile, à usage unique Canal opérateur de 5Fr. Sans housse de caméra Pour hystérocopie Ø 2,9mm 0°
D300 110 062	Chemise Gynko stérile, à usage unique Canal opérateur de 5Fr. Avec housse de caméra Pour hystérocopie Ø 2,9mm 30°
D300 110 063	Chemise Gynko stérile, à usage unique Canal opérateur de 5Fr. Sans housse de caméra Pour hystérocopie Ø 2,9mm 30°
D300 110 064	Chemise Gynko stérile, à usage unique Canal opérateur de 5Fr. Avec housse de caméra Pour hystérocopie Ø 4mm 0° à 30°
D300 110 065	Chemise Gynko stérile, à usage unique Canal opérateur de 5Fr. Sans housse de caméra Pour hystérocopie Ø 4mm 0° à 30°

Référence	Description
D300 110 066	Chemise Gynko stérile, à usage unique Canal opérateur de 7Fr. Avec housse de caméra Pour hystérocopie Ø 2,9mm 0°
D300 110 067	Chemise Gynko stérile, à usage unique Canal opérateur de 7Fr. Sans housse de caméra Pour hystérocopie Ø 2,9mm 0°
D300 110 068	Chemise Gynko stérile, à usage unique Canal opérateur de 7Fr. Avec housse de caméra Pour hystérocopie Ø 2,9mm 30°
D300 110 069	Chemise Gynko stérile, à usage unique Canal opérateur de 7Fr. Sans housse de caméra Pour hystérocopie Ø 2,9mm 30°
D300 110 070	Chemise Gynko stérile, à usage unique Canal opérateur de 7Fr. Avec housse de caméra Pour hystérocopie Ø 4mm 0° à 30°
D300 110 071	Chemise Gynko stérile, à usage unique Canal opérateur de 7Fr. Sans housse de caméra Pour hystérocopie Ø 4mm 0° à 30°

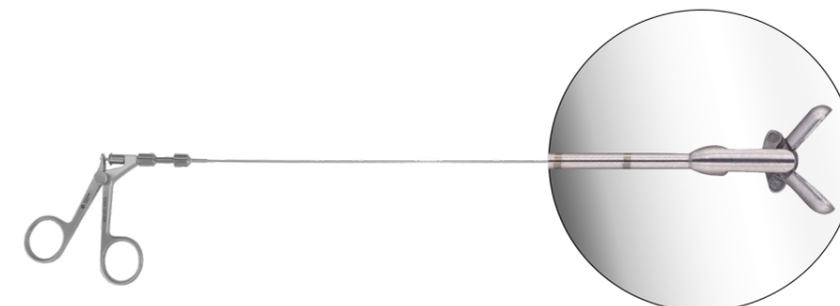
Instruments d'hystérocopie

Instruments semi-rigides



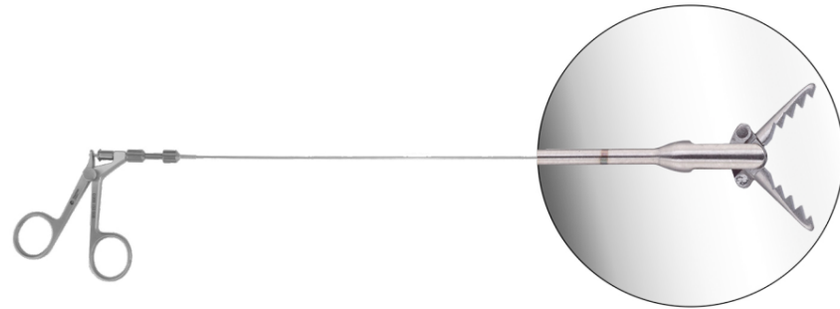
Référence	Description
D300 120 008	Ciseaux gradués semi-rigides 7Fr. 1 mors mobile Avec canal de nettoyage (connexion Luer-lock) Longueur utile : 340mm Autoclavable
D300 120 000	Ciseaux gradués semi-rigides 7Fr. 1 mors mobile Sans canal de nettoyage Longueur utile : 340mm Autoclavable

Référence	Description
D300 120 012	Ciseaux gradués semi-rigides 5Fr. 1 mors mobile Avec canal de nettoyage (connexion Luer-lock) Longueur utile : 340mm Autoclavable
D300 120 004	Ciseaux gradués semi-rigides 5Fr. 1 mors mobile Sans canal de nettoyage Longueur utile : 340mm Autoclavable



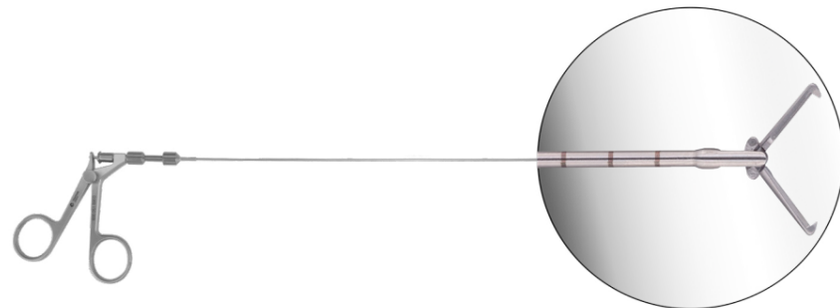
Référence	Description
D300 120 010	Pince à biopsies graduée semi-rigide 7Fr. 2 mors mobiles Avec canal de nettoyage (connexion Luer-lock) Longueur utile : 340mm Autoclavable
D300 120 002	Pince à biopsies graduée semi-rigide 7Fr. 2 mors mobiles Sans canal de nettoyage Longueur utile : 340mm Autoclavable

Référence	Description
D300 120 014	Pince à biopsies graduée semi-rigide 5Fr. 2 mors mobiles Avec canal de nettoyage (connexion Luer-lock) Longueur utile : 340mm Autoclavable
D300 120 006	Pince à biopsies graduée semi-rigide 5Fr. 2 mors mobiles Sans canal de nettoyage Longueur utile : 340mm Autoclavable



Référence	Description
D300 120 009	Pince à préhensions Alligator graduée semi-rigide 7Fr. 2 mors mobiles Avec canal de nettoyage (connexion Luer-lock) Longueur utile : 340mm Autoclavable
D300 120 001	Pince à préhensions Alligator graduée semi-rigide 7Fr. 2 mors mobiles Sans canal de nettoyage Longueur utile : 340mm Autoclavable

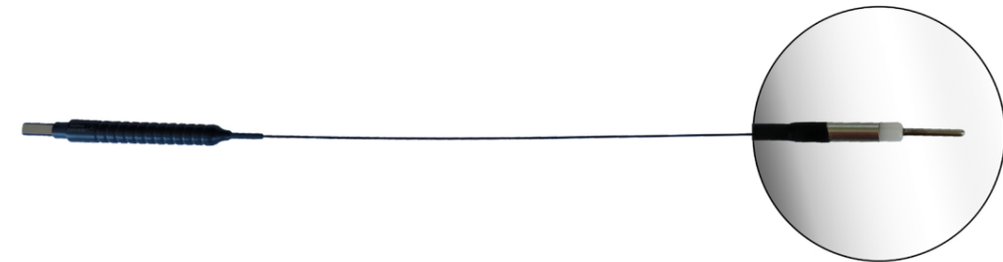
Référence	Description
D300 120 013	Pince à préhensions Alligator graduée semi-rigide 5Fr. 2 mors mobiles Avec canal de nettoyage (connexion Luer-lock) Longueur utile : 340mm Autoclavable
D300 120 005	Pince à préhensions Alligator graduée semi-rigide 5Fr. 2 mors mobiles Sans canal de nettoyage Longueur utile : 340mm Autoclavable



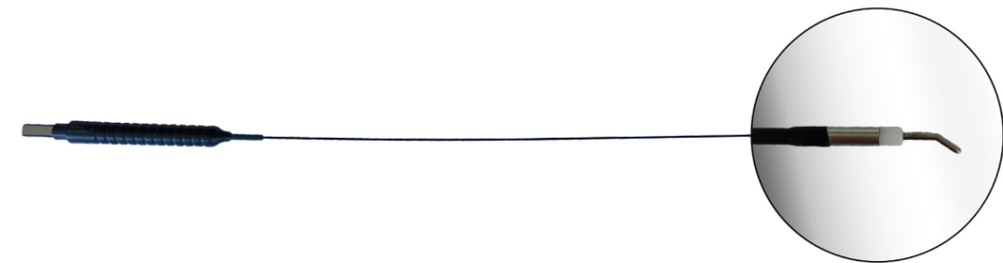
Référence	Description
D300 120 011	Pince à extractions DIU graduée semi-rigide 7Fr. 2 mors mobiles Avec canal de nettoyage (connexion Luer-lock) Longueur utile : 340mm Autoclavable
D300 120 003	Pince à extractions DIU graduée semi-rigide 7Fr. 2 mors mobiles Sans canal de nettoyage Longueur utile : 340mm Autoclavable

Référence	Description
D300 120 015	Pince à extractions DIU graduée semi-rigide 5Fr. 2 mors mobiles Avec canal de nettoyage (connexion Luer-lock) Longueur utile : 340mm Autoclavable
D300 120 007	Pince à extractions DIU graduée semi-rigide 5Fr. 2 mors mobiles Sans canal de nettoyage Longueur utile : 340mm Autoclavable

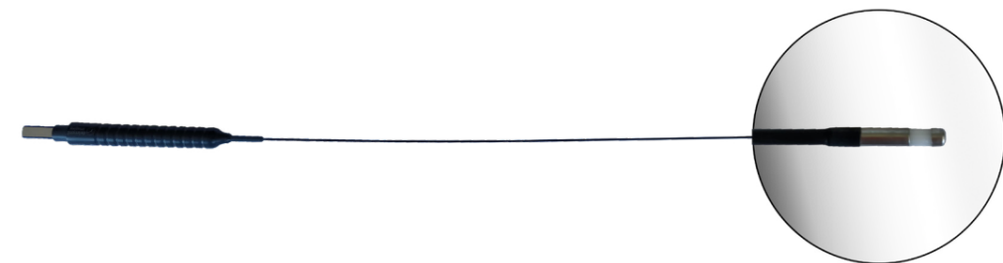
Electrodes flexibles



Référence	Description
D300 140 011	Electrode bipolaire flexible 5Fr. Type pointe Longueur utile : 360mm Autoclavable

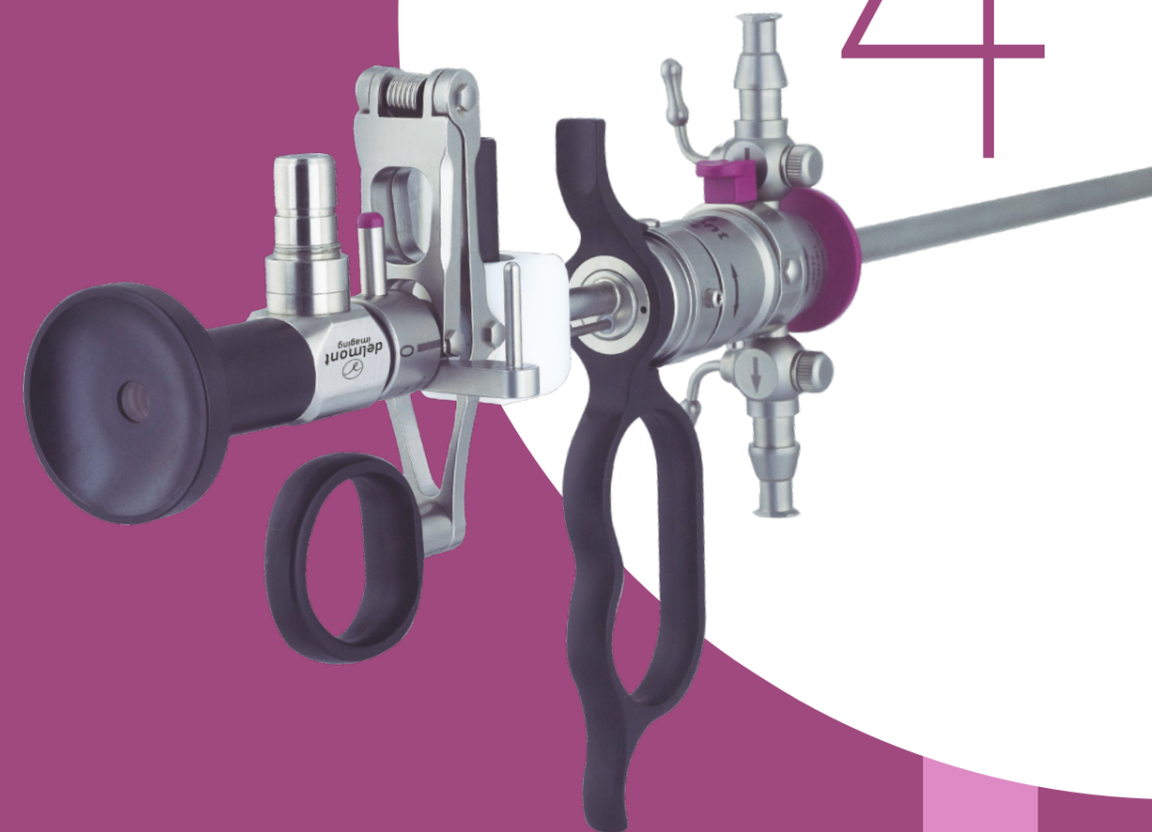


Référence	Description
D300 140 038	Electrode bipolaire flexible 5Fr. Type pointe courbée Longueur utile : 360mm Autoclavable



Référence	Description
D300 140 010	Electrode bipolaire flexible 5Fr. Type bouton Longueur utile : 360mm Autoclavable

Systèmes de résection



ReseCare..... 40

MaxiCare..... 44

Systèmes de résection 18,5Fr..... 46

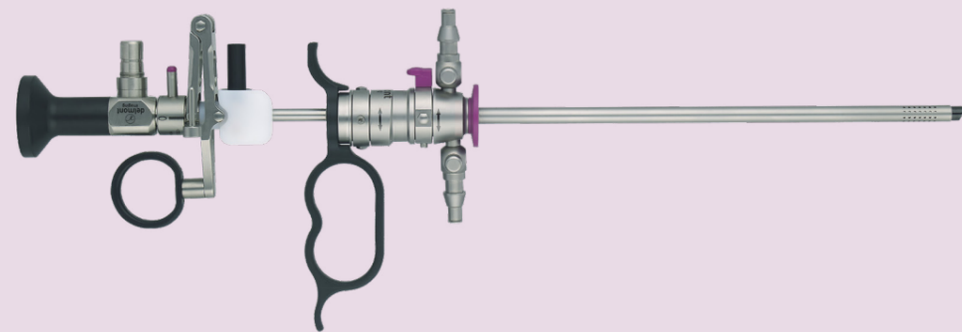
Systèmes de résection 26Fr..... 52

ReseCare

Un résecteur de 18,5Fr. seulement : petit, mais efficace !

Les avantages de ce faible diamètre sont nombreux, aussi bien pour le praticien que pour la patiente. Avec ReseCare, votre geste opératoire est précis mais aussi plus rapide puisque les étapes de dilatation sont moins nombreuses. Aussi, les copeaux étant de petite taille, leur présence est moins pénalisante pour votre vision et votre confort de travail.

ReseCare respecte vos patientes. La résistance à l'introduction est naturellement réduite et le passage facilité, même chez les femmes ménopausées ou avec un col sténosé. De ce fait, le volume de liquide absorbé par la patiente est moindre et confirmé par un bilan entrée/sortie systématique.



Hystéroscope HD : performances sans égal et longévité assurée

Notre toute dernière génération de lentilles, conçues pour tirer pleinement profit de la HD, procure des images riches, parfaitement résolues, même en périphérie. Cette hyper-résolution, couplée à une lumière répartie de manière véritablement homogène, est gage d'une très grande profondeur de champ. Vous serez «net partout» ! Notre hystéroscope HD est bien entendu autoclavable. Sa conception sous forme de trois tubes distincts le rend résistant, durable mais aussi aisément réparable en cas d'accident.



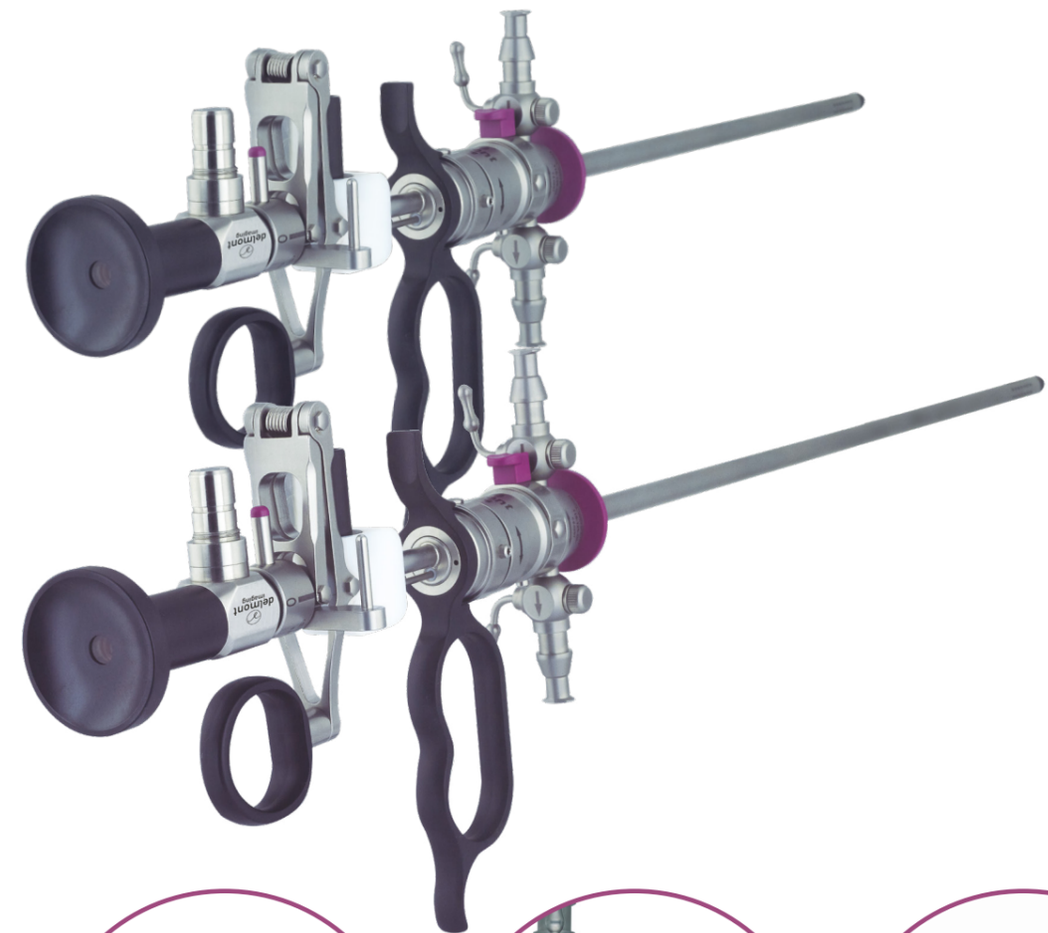
La résection bipolaire

Les avantages de cette technologie reposent sur deux éléments. Tout d'abord, le courant ne traverse plus la patiente pour revenir au générateur, mais revient directement par le résecteur lui-même, réduisant les risques de brûlures et de synéchies. Mais aussi et surtout, un résecteur monopolaire se doit d'utiliser du glyco-colle dont l'absorption par la patiente est source de troubles ioniques. Par opposition, un résecteur bipolaire utilise du sérum physiologique, nullement toxique et moins onéreux. ReseCare connecté à un générateur bipolaire vous offre ce surplus de sérénité. Il reste néanmoins compatible et fonctionne parfaitement avec tous les générateurs monopolaires.



«Après trois années d'utilisation continue, on ne peut plus se passer de ReseCare ! Il est plus rapide, plus simple et moins traumatique.»

Pr. Hervé Fernandez, Chef de service de Gynécologie-Obstétrique à l'hôpital du Kremlin-Bicêtre.



Confort et précision assurés

La poignée en PEEK, ultra-légère, évite la fatigue pendant l'intervention. Un emplacement dans une position ergonomique a été prévu pour chacun de vos doigts. Le résecteur est mieux tenu, votre geste plus précis.



Chemise interne rotative

Pour une plus grande liberté de mouvements pendant l'intervention. Ne soyez pas limités par vos outils !

Encliquetage rapide

La fin des verrouillages laborieux !



La qualité dans les moindres détails

Une bonne image passe aussi par un couple «aspiration-irrigation» maîtrisé et performant. La céramique noire élimine tous les reflets parasites.

ReseCare XXL

NOUVEAU

10 cm

Le petit dernier de la gamme qui a déjà tout d'un grand !

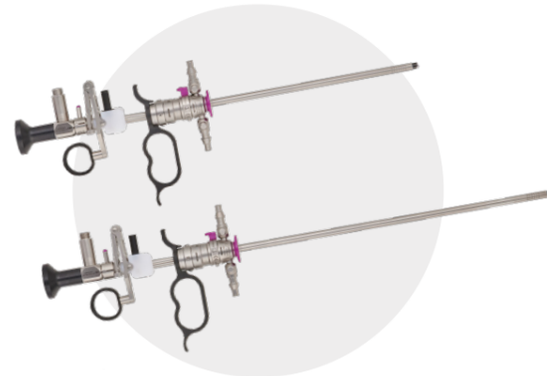
C'est la longueur qui différencie ReseCare XXL de ReseCare, et qui va vous permettre de traiter vos patientes présentant un utérus de grande taille ou une surcharge pondérale limitant une utilisation rapprochée du col utérin. Unique sur le marché, sa longueur utile de 287mm permet d'aborder aisément toutes les cavités utérines, notamment les régions péri-ostiales ou du fond utérin, là où un résecteur habituel échouerait.

Ce nouveau produit est la solution parfaite qui prend en considération les singularités de toutes les femmes sans compromettre le confort du chirurgien. Il répond à un besoin actuel de tous les centres de soins en équipement spécialisé, et qui à l'avenir, tend à s'accroître.

Un condensé technologique au service de toutes les femmes

Toutes les qualités qui ont fait le succès de ReseCare se retrouvent intégralement dans ReseCare XXL.

Le diamètre réduit de 6mm offre une grande liberté de mouvement et une moindre dilatation du col utérin. L'hystéroscope HD permet de visualiser clairement l'intégralité de la cavité utérine avec une définition et une répartition lumineuse incomparable. Le large choix d'électrodes de résection permet un traitement ciblé et efficace des pathologies utérines.



Un set diagnostique également disponible en XXL

Tout comme ReseCare, le set diagnostique XXL permet d'obtenir une meilleure visibilité des larges cavités utérines ou celles difficiles d'accès. Retrouvez la même qualité d'image hautement définie pour un diagnostic aisé.

Aussi bien en diagnostique qu'en opératoire, la longueur et le diamètre de nos nouveaux produits XXL s'adaptent aux besoins de vos patientes.



ReseCare - références et descriptions

Référence ReseCare	Description	Liste des produits inclus
D400 100 026	ReseCare+ : set de résection bipolaire 18,5Fr. Version passive & hystéroscope 12° Avec pack de stérilisation.	D300 130 000 - Chemise externe 18,5Fr. Plus d'informations en page 47 D300 130 001 - Chemise interne 17,5Fr. Plus d'informations en page 47 D300 140 000 - Electrode coupante 30° Plus d'informations en page 49
D400 100 011	ReseCare : set de résection bipolaire 18,5Fr. Version passive & hystéroscope 12° Sans pack de stérilisation.	D300 140 001 - Electrode coupante droite Plus d'informations en page 49 D300 140 002 - Electrode couteau Plus d'informations en page 50 D300 140 003 - Electrode rouleau Plus d'informations en page 50
D400 100 013	ReseCare : set de résection bipolaire 18,5Fr. Version active & hystéroscope 12° Sans pack de stérilisation.	D300 140 004 - Electrode de vaporisation Plus d'informations en page 51 D200 150 500 - Câble de lumière Plus d'informations en page 110
D400 100 001	ReseCare : set de résection bipolaire 18,5Fr. Version passive & hystéroscope 30° Sans pack de stérilisation.	D300 100 004 - Hystéroscope 2,9mm 12° Plus d'informations en page 94 D300 130 002 - Elément de travail à action passive Plus d'informations en page 46 D200 160 504 - Panier de stérilisation ReseCare Plus d'informations en page 114 D200 160 003 - Tube de stérilisation pour électrodes Plus d'informations en page 116
D400 100 003	ReseCare : set de résection bipolaire 18,5Fr. Version active & hystéroscope 30° Sans pack de stérilisation.	D300 100 004 - Hystéroscope 2,9mm 12° Plus d'informations en page 94 D300 130 002 - Elément de travail à action passive Plus d'informations en page 46 D300 100 004 - Hystéroscope 2,9mm 12° Plus d'informations en page 94 D300 130 009 - Elément de travail à action active Plus d'informations en page 46 D300 100 000 - Hystéroscope 2,9mm 30° Plus d'informations en page 94 D300 130 002 - Elément de travail à action passive Plus d'informations en page 46 D300 100 000 - Hystéroscope 2,9mm 30° Plus d'informations en page 94 D300 130 009 - Elément de travail à action active Plus d'informations en page 46

ReseCare XXL - références et descriptions

Référence ReseCare XXL	Description	Liste des produits inclus
D400 100 035	ReseCare XXL : set de résection bipolaire 18,5Fr. Version passive & hystéroscope 12° Sans pack de stérilisation.	D300 100 087 - Hystéroscope 2,9mm 12° Plus d'informations en page 96 D300 130 002 - Elément de travail à action passive Plus d'informations en page 46 D300 130 088 - Chemise externe 18,5Fr. Plus d'informations en page 47
D400 100 036	ReseCare XXL : set de résection bipolaire 18,5Fr. Version active & hystéroscope 12° Sans pack de stérilisation.	D300 130 089 - Chemise interne 17,5Fr. Plus d'informations en page 47 D300 140 086 - Electrode coupante 30° Plus d'informations en page 49
D400 100 037	ReseCare+ XXL : set de résection bipolaire 18,5Fr. Version passive & hystéroscope 12° Avec pack de stérilisation.	D300 140 087 - Electrode coupante droite Plus d'informations en page 49 D300 140 088 - Electrode couteau Plus d'informations en page 50 D300 140 089 - Electrode rouleau Plus d'informations en page 50
D400 100 038	ReseCare+ XXL : set de résection bipolaire 18,5Fr. Version active & hystéroscope 12° Avec pack de stérilisation.	D300 140 122 - Electrode de vaporisation Plus d'informations en page 51 D200 150 500 - Câble de lumière Plus d'informations en page 110 D300 130 002 - Elément de travail à action passive Plus d'informations en page 46 D200 160 519 - Panier de stérilisation ReseCare XXL Plus d'informations en page 115 D200 160 034 - Tube de stérilisation pour électrodes bariatriques Plus d'informations en page 116 D300 130 009 - Elément de travail à action active Plus d'informations en page 46 D200 160 519 - Panier de stérilisation ReseCare XXL Plus d'informations en page 115 D200 160 034 - Tube de stérilisation pour électrodes bariatriques Plus d'informations en page 116

MaxiCare



Les résecteurs de 9mm : la référence !

La résection est une technique universellement reconnue et largement utilisée dans le monde entier. Elle permet de traiter efficacement un grand nombre de pathologies intra-utérines avec une technique fidèle et reproductible.

L'arrivée de l'énergie bipolaire a permis non seulement de réduire la quantité de tissu traversé par le courant, mais aussi d'utiliser un liquide de distension moins conducteur et donc plus sûr pour la patiente en cas d'absorption massive. Cette sécurité renforcée a permis d'élargir plus encore l'exploitation de la résection en hystérocopie, pour en faire la référence absolue de la chirurgie intra-utérine.

Même si le marché se dirige aujourd'hui majoritairement vers les mini-résecteurs, les résecteurs classiques de 9mm restent incontournables, comme par exemple dans le cas des patientes présentant une béance cervicale. L'étanchéité au niveau du col de l'utérus et donc la pression intra-utérine, seront toutes deux beaucoup plus facilement maintenues avec un résecteur de 9mm.

Un produit au service de la qualité de l'image

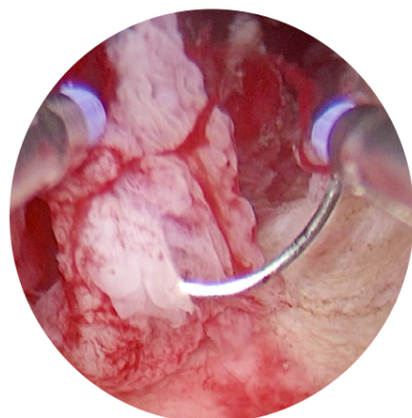
Au sein de notre produit, tout est fait pour vous garantir une qualité d'image exceptionnelle !

Notre dernière génération de lentilles, conçues pour tirer pleinement parti de la Haute Définition (HD), fournit des images détaillées et parfaitement nettes, même en arrière-plan. Cette hyper résolution, associée à une distribution parfaitement homogène de la lumière, permet d'obtenir une très grande profondeur de champ.

Notre technologie bipolaire a également été conçue de sorte que le retour du courant se fasse par le résecteur lui-même. Nos électrodes, contrairement à d'autres produits du marché, ne nécessitent qu'un seul filament, ce qui a pour conséquence de dégager le champ visuel, et surtout de libérer immédiatement les copeaux. Votre résection se déroule dans de bien meilleures conditions.

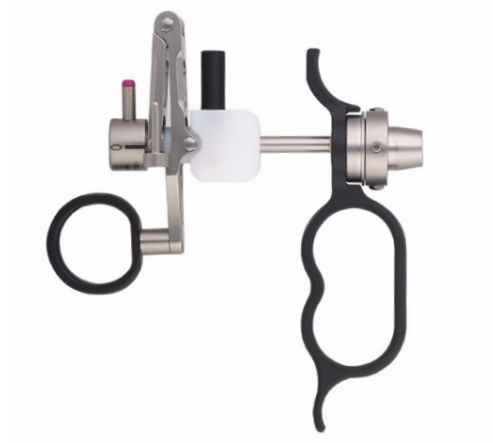
MaxiCare - références et descriptions

Référence MaxiCare	Description	Liste des produits inclus
D400 100 028	MaxiCare+ : set de resection bipolaire 26Fr. Version passive & hystéroscope 12° Avec pack de stérilisation.	D300 130 004 - Chemise externe 26Fr. Plus d'informations en page 54 D300 130 005 - Chemise interne 24Fr. Plus d'informations en page 53 D300 140 004 - Electrode coupante 30° Plus d'informations en page 57 D300 100 002 - Hystéroscope 4mm 12° Plus d'informations en page 95 D300 130 006 - Élément de travail à action passive Plus d'informations en page 52 D200 160 505 - Panier de stérilisation MaxiCare Plus d'informations en page 114 D200 160 003 - Tube de stérilisation pour électrodes Plus d'informations en page 116
D400 100 008	MaxiCare : set de resection bipolaire 26Fr. Version passive & hystéroscope 12° Sans pack de stérilisation.	D300 140 007 - Electrode coupante droite Plus d'informations en page 57 D300 100 002 - Hystéroscope 4mm 12° Plus d'informations en page 95 D300 130 006 - Élément de travail à action passive Plus d'informations en page 52
D400 100 004	MaxiCare : set de resection bipolaire 26Fr. Version active & hystéroscope 12° Sans pack de stérilisation.	D300 140 005 - Electrode couteau Plus d'informations en page 58 D300 140 006 - Electrode rouleau Plus d'informations en page 58 D300 100 002 - Hystéroscope 4mm 12° Plus d'informations en page 95 D300 130 008 - Élément de travail à action active Plus d'informations en page 52
D400 100 002	MaxiCare : set de resection bipolaire 26Fr. Version passive & hystéroscope 30° Sans pack de stérilisation.	D300 140 008 - Electrode de vaporisation Plus d'informations en page 59 D300 100 001 - Hystéroscope 4mm 30° Plus d'informations en page 95 D300 130 006 - Élément de travail à action passive Plus d'informations en page 52
D400 100 014	MaxiCare : set de resection bipolaire 26Fr. Version active & hystéroscope 30° Sans pack de stérilisation.	D200 150 500 - Câble de lumière Plus d'informations en page 110 D300 100 001 - Hystéroscope 4mm 30° Plus d'informations en page 95 D300 130 008 - Élément de travail à action active Plus d'informations en page 52



Systèmes de résection 18,5Fr.

Éléments de travail



Référence	Description
D300 130 002	Élément de travail à action passive Energie bipolaire et monopolaire Connexion à encliquetage rapide Pour utilisation avec hystéroscope 2,9mm 12° ou 30° Autoclavable



Référence	Description
D300 130 009	Élément de travail à action active Energie bipolaire et monopolaire Connexion à encliquetage rapide Pour utilisation avec hystéroscope 2,9mm 12° ou 30° Autoclavable

Chemises de résection



Référence	Description
D300 130 001	Chemise de résection interne 17,5Fr. Rotative. Connexion à encliquetage rapide des deux côtés Embout distal avec isolation par céramique noire Pour utilisation avec chemise externe D300 130 000 Longueur utile : 197mm. Autoclavable
D300 130 082	Chemise de résection interne 17,5Fr. Non-rotative. Connexion à encliquetage rapide des deux côtés Embout distal avec isolation par céramique noire Pour utilisation avec chemise externe D300 130 083 Longueur utile : 197mm. Autoclavable
D300 130 089	Chemise de résection interne 17,5Fr. - Version XXL Rotative. Connexion à encliquetage rapide des deux côtés Embout distal avec isolation par céramique noire Pour utilisation avec chemise externe D300 130 088 Longueur utile : 287mm. Autoclavable



Référence	Description
D300 130 000	Chemise de résection externe 18,5Fr. Rotative. Connexion à encliquetage rapide Double flux - robinets d'irrigation et d'aspiration Longueur utile : 187mm Embout distal droit. Autoclavable
D300 130 083	Chemise de résection externe 18,5Fr. Non-rotative. Connexion à encliquetage rapide Double flux - robinets d'irrigation et d'aspiration Longueur utile : 187mm Embout distal droit. Autoclavable
D300 130 088	Chemise de résection externe 18,5Fr. - Version XXL Rotative. Connexion à encliquetage rapide Double-flux - robinets d'irrigation et d'aspiration Longueur utile : 277mm Embout distal droit. Autoclavable

Obturbateurs

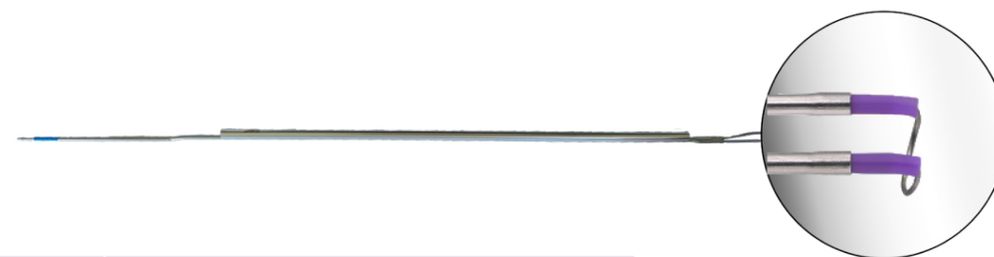


Référence	Description
D300 130 003	Obturbateur standard Connexion à encliquetage rapide Pour utilisation avec chemise interne D300 130 001 ou D300 130 082 Longueur utile : 223mm Autoclavable
D300 130 091	Obturbateur standard - Version XXL Connexion à encliquetage rapide Pour utilisation avec chemise interne D300 130 089 Longueur utile : 317mm Autoclavable



Référence	Description
D300 130 085	Obturbateur visuel avec canal opérateur de 5Fr. Connexion à encliquetage rapide Pour utilisation avec hystéroscope 2,9mm 12° ou 30° & chemise externe D300 130 000 ou D300 130 083. Autoclavable

Electrodes



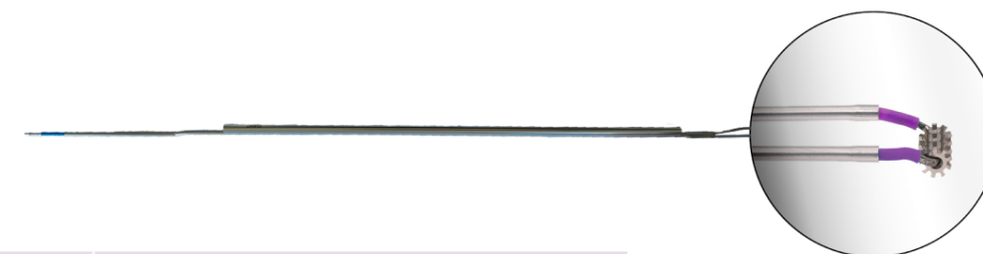
Référence	Description
D300 140 000	Electrode coupante à 30° - Réutilisable Energie bipolaire ou monopolaire Pour utilisation avec résecteur 18,5Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4
D300 140 067	Electrode coupante à 30° - Stérile Energie bipolaire ou monopolaire Pour utilisation avec résecteur 18,5Fr. Usage unique, livrées par boîte de 10
D300 140 086	Electrode coupante à 30° - Version XXL - Réutilisable Energie bipolaire ou monopolaire Pour utilisation avec résecteur 18,5Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4



Référence	Description
D300 140 001	Electrode coupante droite - Réutilisable Energie bipolaire ou monopolaire Pour utilisation avec résecteur 18,5Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4
D300 140 068	Electrode coupante droite - Stérile Energie bipolaire ou monopolaire Pour utilisation avec résecteur 18,5Fr. Usage unique, livrées par boîte de 10
D300 140 087	Electrode coupante droite - Version XXL - Réutilisable Energie bipolaire ou monopolaire Pour utilisation avec résecteur 18,5Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4



Référence	Description
D300 140 002	Electrode couteau - Réutilisable Energie bipolaire ou monopolaire Pour utilisation avec résecteur 18,5Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4
D300 140 069	Electrode couteau - Stérile Energie bipolaire ou monopolaire Pour utilisation avec résecteur 18,5Fr. Usage unique, livrées par boîte de 10
D300 140 088	Electrode couteau - Version XXL - Réutilisable Energie bipolaire ou monopolaire Pour utilisation avec résecteur 18,5Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4



Référence	Description
D300 140 090	Electrode de vaporisation, rouleau à pointes - Réutilisable Energie bipolaire ou monopolaire Pour utilisation avec résecteur 18,5Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4
D300 140 091	Electrode de vaporisation, rouleau à pointes - Stérile Energie bipolaire ou monopolaire Pour utilisation avec résecteur 18,5Fr. Usage unique, livrées par boîte de 10
D300 140 122	Electrode de vaporisation, rouleau à pointes - Version XXL - Réutilisable Energie bipolaire ou monopolaire Pour utilisation avec résecteur 18,5Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4



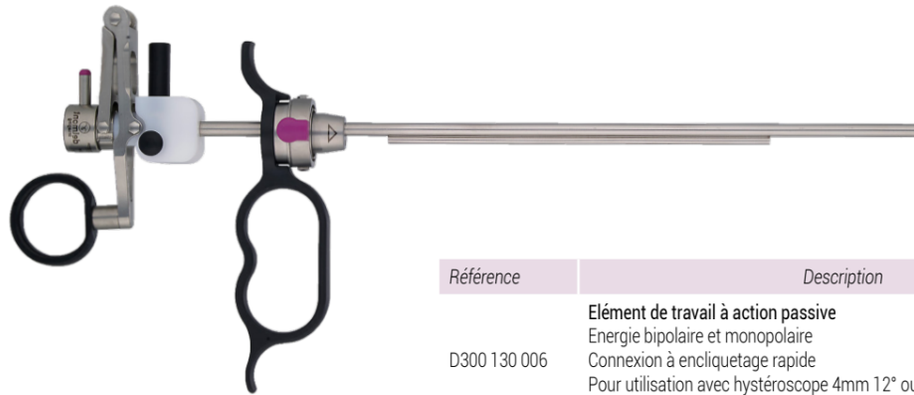
Référence	Description
D300 140 003	Electrode rouleau - Réutilisable Energie bipolaire ou monopolaire Pour utilisation avec résecteur 18,5Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4
D300 140 070	Electrode rouleau - Stérile Energie bipolaire ou monopolaire Pour utilisation avec résecteur 18,5Fr. Usage unique, livrées par boîte de 10
D300 140 089	Electrode rouleau - Version XXL - Réutilisable Energie bipolaire ou monopolaire Pour utilisation avec résecteur 18,5Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4



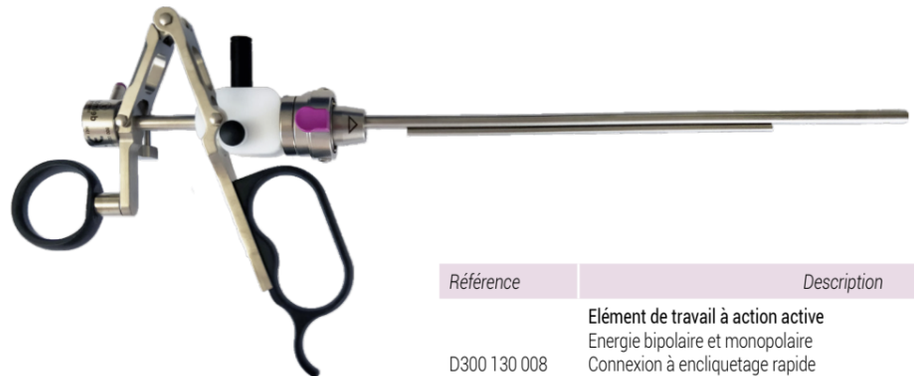
Référence	Description
D300 140 044	Electrode boule - Réutilisable Energie bipolaire ou monopolaire Pour utilisation avec résecteur 18,5Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4

Systèmes de résection 26Fr.

Éléments de travail



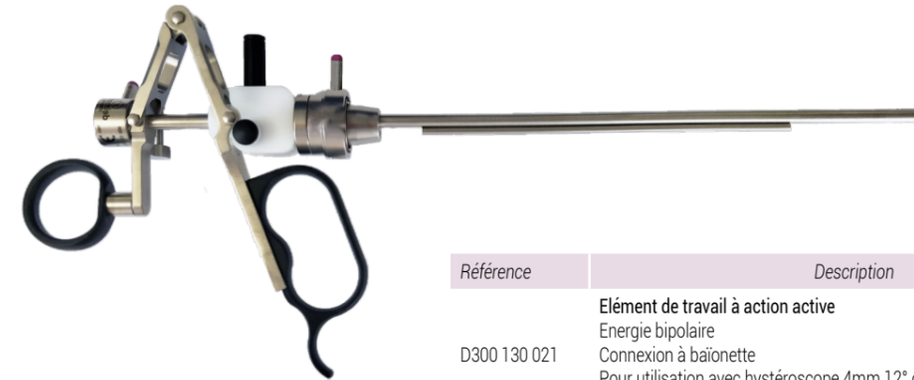
Référence	Description
D300 130 006	Élément de travail à action passive Energie bipolaire et monopolaire Connexion à encliquetage rapide Pour utilisation avec hystéroscope 4mm 12° ou 30° Autoclavable



Référence	Description
D300 130 008	Élément de travail à action active Energie bipolaire et monopolaire Connexion à encliquetage rapide Pour utilisation avec hystéroscope 4mm 12° ou 30° Autoclavable



Référence	Description
D300 130 014	Élément de travail à action passive Energie bipolaire Connexion à baïonnette Pour utilisation avec hystéroscope 4mm 12° ou 30° Autoclavable
D300 130 011	Élément de travail à action passive Energie monopolaire Connexion à baïonnette Pour utilisation avec hystéroscope 4mm 12° ou 30° Autoclavable



Référence	Description
D300 130 021	Élément de travail à action active Energie bipolaire Connexion à baïonnette Pour utilisation avec hystéroscope 4mm 12° ou 30° Autoclavable
D300 130 018	Élément de travail à action active Energie monopolaire Connexion à baïonnette Pour utilisation avec hystéroscope 4mm 12° ou 30° Autoclavable

Chemises de résection



Référence	Description
D300 130 005	Chemise de résection interne 24Fr. Rotative. Connexion à encliquetage rapide des deux côtés Embout distal avec isolation par céramique noire Pour utilisation avec chemise externe D300 130 004 Autoclavable



Référence	Description
D300 130 028	Chemise de résection interne 24Fr. Non rotative. Connexion à baïonnette côté élément de travail et connexion à encliquetage rapide côté chemise de résection externe Embout distal avec isolation par céramique noire Pour utilisation avec chemise externe D300 130 030 Autoclavable
D300 130 035	Chemise de résection interne 24Fr. Rotative. Connexion à baïonnette côté élément de travail et connexion à encliquetage rapide côté chemise de résection externe Embout distal avec isolation par céramique noire Pour utilisation avec chemise externe D300 130 040 Autoclavable



Référence	Description
D300 130 004	Chemise de résection externe 26Fr. Rotative. Connexion à encliquetage rapide Double flux - robinets d'irrigation et d'aspiration Embout distal droit. Longueur utile : 187mm. Autoclavable
D300 130 030	Chemise de résection externe 26Fr. Non-rotative. Connexion à encliquetage rapide Double flux - robinets d'irrigation et d'aspiration Embout distal oblique. Longueur utile : 187mm. Autoclavable
D300 130 040	Chemise de résection externe 26Fr. Rotative. Connexion à encliquetage rapide Double flux - robinets d'irrigation et d'aspiration Embout distal droit. Longueur utile : 187mm. Autoclavable

Obturateurs



Référence	Description
D300 130 007	Obturateur standard Connexion à encliquetage rapide Pour utilisation avec chemise de résection interne D300 130 005 Autoclavable



Référence	Description
D300 130 032	Obturateur standard Connexion à baïonnette Pour utilisation avec chemise de résection interne D300 130 028 ou D300 130 035 Autoclavable



Référence	Description
D300 130 010	Obturateur visuel Connexion à encliquetage rapide Pour utilisation avec hystéroscope 4mm 12° ou 30° & chemise interne D300 130 005 Autoclavable



Référence	Description
D300 130 048	Obturateur visuel Connexion à baïonnette Pour utilisation avec hystéroscope 4mm 12° ou 30° & chemise interne D300 130 028 ou D300 130 035 Autoclavable



Référence	Description
D300 130 046	Obtuteur visuel avec canal opérateur de 6Fr. Connexion à encliquetage rapide Pour utilisation avec hystéroscope 4mm 12° ou 30° & chemise interne de résection D300 130 005 Autoclavable



Référence	Description
D300 130 045	Obtuteur visuel avec canal opérateur de 6Fr. Connexion à baïonnette Pour utilisation avec hystéroscope 4mm 12° ou 30° & chemise interne de résection D300 130 028 ou D300 130 035 Autoclavable

Adaptateurs



Référence	Description
D300 130 063	Adaptateur pour évacuateur Ellik Connexion à encliquetage rapide Pour utilisation avec chemise de résection interne D300 130 005 ou D300 130 001 ou D300 130 082 Autoclavable

Electrodes



Référence	Description
D300 140 004	Electrode coupante à 30° - Réutilisable Energie bipolaire. Pour utilisation avec résecteur 26Fr. Diamètre du fil : 0,35mm Autoclavable, livrées par boîte de 4
D300 140 078	Electrode coupante à 30° - Stérile Energie bipolaire. Pour utilisation avec résecteur 26Fr. Diamètre du fil : 0,35mm Usage unique, livrées par boîte de 10
D300 140 012	Electrode coupante à 30° - Réutilisable Energie monopolaire. Pour utilisation avec résecteur 26Fr. Diamètre du fil : 0,35mm Autoclavable, livrées par boîte de 4
D300 140 013	Electrode coupante à 30° - Réutilisable Energie bipolaire. Pour utilisation avec résecteur 26Fr. Diamètre du fil : 0,40mm Autoclavable, livrées par boîte de 4



Référence	Description
D300 140 007	Electrode coupante droite - Réutilisable Energie bipolaire Pour utilisation avec résecteur 26Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4
D300 140 081	Electrode coupante droite - Stérile Energie bipolaire Pour utilisation avec résecteur 26Fr. Usage unique, livrées par boîte de 10
D300 140 016	Electrode coupante droite - Réutilisable Energie monopolaire Pour utilisation avec résecteur 26Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4



Référence	Description
D300 140 005	Electrode couteau - Réutilisable Energie bipolaire. Pour utilisation avec résecteur 26Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4
D300 140 079	Electrode couteau - Stérile Energie bipolaire. Pour utilisation avec résecteur 26Fr. Usage unique, livrées par boîte de 10
D300 140 017	Electrode couteau - Réutilisable Energie monopolaire. Pour utilisation avec résecteur 26Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4



Référence	Description
D300 140 006	Electrode rouleau - Réutilisable Energie bipolaire. Pour utilisation avec résecteur 26Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4
D300 140 080	Electrode rouleau - Stérile Energie bipolaire. Pour utilisation avec résecteur 26Fr. Usage unique, livrées par boîte de 10
D300 140 021	Electrode rouleau - Réutilisable Energie monopolaire. Pour utilisation avec résecteur 26Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4



Référence	Description
D300 140 019	Electrode boule - Réutilisable Energie bipolaire. Pour utilisation avec résecteur 26Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4
D300 140 018	Electrode boule - Réutilisable Energie monopolaire. Pour utilisation avec résecteur 26Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4



Référence	Description
D300 140 008	Electrode de vaporisation, rouleau à pointes - Réutilisable Energie bipolaire. Pour utilisation avec résecteur 26Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4
D300 140 082	Electrode de vaporisation, rouleau à pointes - Stérile Energie bipolaire. Pour utilisation avec résecteur 26Fr. Usage unique, livrées par boîte de 10
D300 140 028	Electrode de vaporisation, rouleau à pointes - Réutilisable Energie monopolaire. Pour utilisation avec résecteur 26Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4



Référence	Description
D300 140 009	Electrode de vaporisation, rouleau lisse - Réutilisable Energie bipolaire. Pour utilisation avec résecteur 26Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4
D300 140 083	Electrode de vaporisation, rouleau lisse - Stérile Energie bipolaire. Pour utilisation avec résecteur 26Fr. Usage unique, livrées par boîte de 10
D300 140 029	Electrode de vaporisation, rouleau lisse - Réutilisable Energie monopolaire. Pour utilisation avec résecteur 26Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4



Référence	Description
D300 140 014	Electrode coupante à 30° épaisse - Réutilisable Electrode en Platine-Iridium Energie bipolaire. Pour utilisation avec résecteur 26Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4



Référence	Description
D300 140 092	Electrode de vaporisation cone plat - Réutilisable Energie bipolaire. Pour utilisation avec résecteur 26Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4



Référence	Description
D300 140 093	Electrode de vaporisation cone creux - Réutilisable Energie bipolaire. Pour utilisation avec résecteur 26Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4



Référence	Description
D300 140 094	Electrode de vaporisation bouton - Réutilisable Energie bipolaire. Pour utilisation avec résecteur 26Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4



Référence	Description
D300 140 095	Electrode de vaporisation bouton strié - Réutilisable Energie bipolaire. Pour utilisation avec résecteur 26Fr. Autoclavable, livrées par boîte de 4



Pinces de coelioscopie



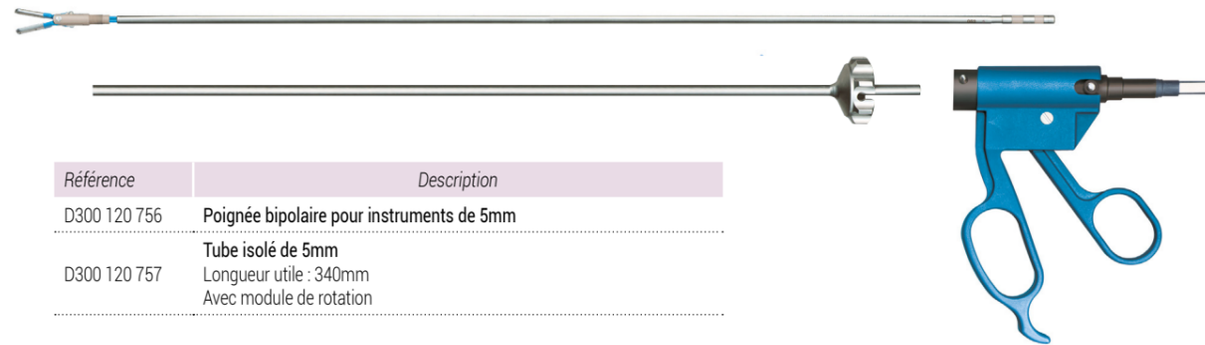
5

Energie bipolaire.....	64
Energie monopolaire.....	66
Instruments froids.....	73

Energie bipolaire

Instruments Ø 5mm

L'instrument est composé de trois parties différentes : la poignée, le tube et l'insert souhaité. Selon l'application, l'insert peut être remplacé en quelques secondes.



Référence	Description
D300 120 756	Poignée bipolaire pour instruments de 5mm
D300 120 757	Tube isolé de 5mm Longueur utile : 340mm Avec module de rotation

Référence	Description
D300 120 750	Pince à préhension 5mm Fenêtrée. 2 mors mobiles

Référence	Description
D300 120 752	Pince à préhension 5mm Courbée et fenêtrée. 2 mors mobiles

Référence	Description
D300 120 768	Pince à préhension griffes 5mm Fenêtrée. 2 mors mobiles

Référence	Description
D300 120 755	Pince à préhension 5mm Avec dents. Fenêtrée. 2 mors mobiles

Référence	Description
D300 120 770	Pince à préhension 5mm - Type Delta Fenêtrée. 2 mors mobiles

Référence	Description
D300 120 769	Pince à préhension 5mm - En bec de canard Fenêtrée. 2 mors mobiles

Référence	Description
D300 120 751	Pince fine 5mm Courbée. 2 mors mobiles

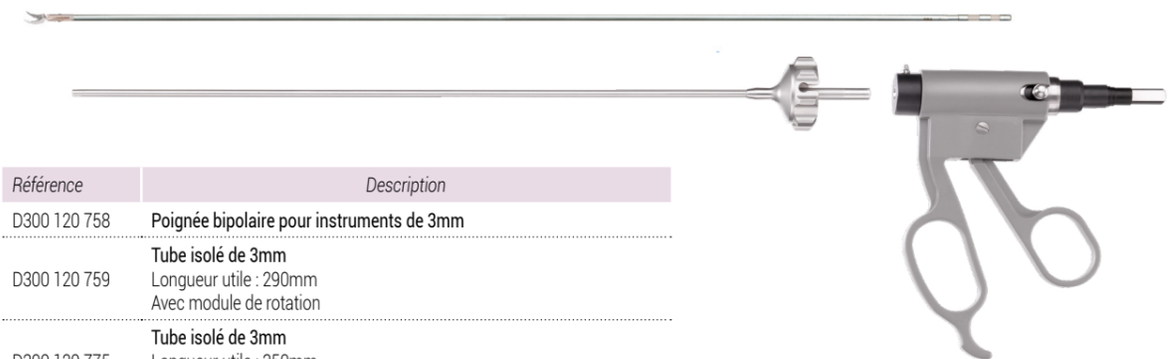
Référence	Description
D300 120 754	Pince à dissection Maryland 5mm Courbée. 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 753	Ciseaux courbés 5mm Type Metzenbaum. 2 mors mobiles

Instruments Ø 3mm

De la même manière que les instruments de 5mm, les trois mêmes parties forment l'instrument bipolaire de 3mm.



Référence	Description
D300 120 758	Poignée bipolaire pour instruments de 3mm
D300 120 759	Tube isolé de 3mm Longueur utile : 290mm Avec module de rotation
D300 120 775	Tube isolé de 3mm Longueur utile : 350mm Avec module de rotation



Référence	Description
D300 120 760	Pince à préhension 3mm Fenêtrée. 2 mors mobiles Compatible avec le tube D300 120 759
D300 120 776	Pince à préhension 3mm Fenêtrée. 2 mors mobiles Compatible avec le tube D300 120 775



Référence	Description
D300 120 761	Pince à dissection Maryland 3mm Courbée. 2 mors mobiles Compatible avec le tube D300 120 759
D300 120 777	Pince à dissection Maryland 3mm Courbée. 2 mors mobiles Compatible avec le tube D300 120 775



Référence	Description
D300 120 778	Ciseaux courbés 3mm Type Metzenbaum. 2 mors mobiles Compatible avec le tube D300 120 759
D300 120 779	Ciseaux courbés 3mm Type Metzenbaum. 2 mors mobiles Compatible avec le tube D300 120 775

Energie monopolaire

Instruments Ø 10mm

1 Poignées



Référence	Description
D300 120 800	Poignée monopolaire en métal Sans crémaillère Avec isolation interne Avec module de rotation



Référence	Description
D300 120 801	Poignée monopolaire en plastique Sans crémaillère Avec isolation interne Avec module de rotation



Référence	Description
D300 120 802	Poignée monopolaire en métal Avec crémaillère Avec isolation interne Avec module de rotation



Référence	Description
D300 120 803	Poignée monopolaire en plastique Avec crémaillère Avec isolation interne Avec module de rotation

2 Tube



Référence	Description
D300 120 805	Tube de 10mm Longueur utile : 350mm

3 Inserts



Référence	Description
D300 120 700	Pince à préhension et extraction 10mm Avec 2x3 dents. 1 mors mobile



Référence	Description
D300 120 707	Pince à dissection Maryland 10mm 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 708	Pince à préhensions 10mm Forme cuillère. 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 709	Pince clamp Mixer à 90°, 10mm 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 710	Pince support pour embout 10mm 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 711	Clamp Babcock avec plateaux 10mm 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 706	Pince à préhension Babcock 10mm 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 701	Pince à biopsies 10mm A grand volume. 1 mors mobile

Instruments Ø 5mm

1 Poignées

Les mêmes poignées que celles des instruments monopolaires 10mm peuvent être utilisées.

2 Tube



Référence	Description
D300 120 804	Tube de 5mm Longueur utile : 350mm

3 Inserts



Référence	Description
D300 120 600	Pince à préhension et extraction 5mm Avec 2x3 dents. 1 mors mobile

5 Pinces de coelioscopie

Pinces de coelioscopie



Référence	Description
D300 120 633	Pince à préhensions 5mm - Type Cobra Avec 2x4 dents. 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 640	Pince à préhension universelle 5mm 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 703	Pince à préhension universelle 5mm Mors longs. 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 601	Pince à dissection Maryland 5mm 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 705	Pince à préhension et dissection 5mm - Type Kelly 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 639	Pince à préhension Dauphin 5mm Avec réservoir. 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 635	Pince à préhension 5mm Forme cuillère. 1 mors mobile



Référence	Description
D300 120 642	Pince à préhension atraumatique 5mm Avec dents ondulées et réservoir. 1 mors mobile



Référence	Description
D300 120 704	Pince à préhension atraumatique 5mm Fenêtrée. Avec dents ondulées. 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 702	Pince à préhension et dissection atraumatique 5mm 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 636	Pince à préhension 5mm. Mors longs Fenêtrée. 1 mors mobile



Référence	Description
D300 120 634	Pince à préhension 5mm Fenêtrée. 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 638	Pince à préhension 5mm - Mors en bec de canard 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 641	Pince à préhension 5mm - Type DeBakey 1 mors mobile



Référence	Description
D300 120 630	Pince à préhension atraumatique 5mm - Type DeBakey Longueur des mors : 30mm. 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 631	Pince à préhension atraumatique 5mm - Type DeBakey Longueur des mors : 45mm. 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 603	Pince clamp Mixer à 90°, 5mm 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 637	Clamp Babcock 5mm 1 mors mobile



Référence	Description
D300 120 629	Pince à préhension 5mm - Mors type Pozzi 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 632	Pince à préhension atraumatique 5mm pour organes 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 602	Pince à préhension 5mm pour trompes de Fallope 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 604	Ciseaux droits 5mm Type Metzenbaum. 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 646	Ciseaux courbés 5mm Type Metzenbaum. 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 645	Ciseaux Péritonéal droits 5mm 1 mors mobile



Référence	Description
D300 120 605	Ciseaux crochus 5mm 1 mors mobile



Référence	Description
D300 120 648	Micro-ciseaux droits 5mm 1 mors mobile



Référence	Description
D300 120 647	Mini-ciseaux courbés 5mm Type Metzenbaum. 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 643	Pince à biopsies 5mm 2 mors mobiles



Référence	Description
D300 120 644	Pince à biopsies 5mm Avec deux pointes. 2 mors mobiles

Instruments Ø 3mm

1 Poignées



Référence	Description
D300 120 502	Poignée monopolaire en métal Sans crémaillère Avec isolation interne Avec module de rotation



Référence	Description
D300 120 504	Poignée monopolaire en plastique Sans crémaillère Avec isolation interne Avec module de rotation



Référence	Description
D300 120 505	Poignée monopolaire en plastique Avec crémaillère Avec isolation interne Avec module de rotation



Référence	Description
D300 120 503	Poignée monopolaire en plastique Avec crémaillère progressive Avec isolation interne Avec module de rotation

2 Inserts (avec tube)



Référence	Description
D300 120 510	Pince à préhension universelle 3mm 2 mors mobiles Longueur utile : 330mm



Référence	Description
D300 120 511	Pince à dissection Maryland 3mm 2 mors mobiles Longueur utile : 330mm



Référence	Description
D300 120 512	Pince à dissection 3mm Fenêtrée. 2 mors mobiles Longueur utile : 330mm



Référence	Description
D300 120 520	Pince à préhension émoussée 3mm Avec réservoir. 2 mors mobiles Longueur utile : 330mm



Référence	Description
D300 120 513	Pince à préhension Dauphin 3mm 2 mors mobiles Longueur utile : 330mm



Référence	Description
D300 120 514	Pince à préhension 3mm Dents croisées acérées. 2 mors mobiles Longueur utile : 330mm



Référence	Description
D300 120 515	Pince à préhension et extraction 3mm Avec 2x3 dents. 1 mors mobile Longueur utile : 330mm



Référence	Description
D300 120 506	Ciseaux droits 3mm Metzenbaum type. 2 mors mobiles Longueur utile : 330mm



Référence	Description
D300 120 507	Ciseaux courbés 3mm Type Metzenbaum. 2 mors mobiles Longueur utile : 330mm



Référence	Description
D300 120 508	Ciseaux crochus 3mm 1 mors mobile Longueur utile : 330mm



Référence	Description
D300 120 509	Micro-ciseaux droits 3mm 1 mors mobile Longueur utile : 330mm



Référence	Description
D300 120 516	Pince à biopsies 3mm 2 mors mobiles Longueur utile : 330mm

Instruments froids

Instruments Ø 10mm

Toutes les références suivantes sont des instruments monoblocs. Le type de poignée est précisé à l'intérieur du rond violet.



Référence	Description
D300 120 619	Pince à préhension et extraction 10mm Avec 2x3 dents. 1 mors mobile Longueur utile : 370mm



Référence	Description
D300 120 713	Pince à préhension 10mm Fenêtrée. 1 mors mobile Longueur utile : 350mm



Référence	Description
D300 120 712	Clamp Babcock avec plateaux 10mm 1 mors mobile Longueur utile : 350mm



Référence	Description
D300 120 620	Pince à biopsies 10mm 1 mors mobile Longueur utile : 350mm

Instruments Ø 5mm

Toutes les références suivantes sont des instruments monoblocs. Le type de poignée est précisé à l'intérieur du rond violet.



Référence	Description
D300 120 610	Pince à préhension 5mm - Type Nelson 1 mors mobile Longueur utile : 350mm



Référence	Description
D300 120 609	Pince à préhension universelle 5mm 1 mors mobile Longueur utile : 350mm



Référence	Description
D300 120 613	Pince à préhension atraumatique 5mm Avec dents ondulées. 1 mors mobile Longueur utile : 350mm



Référence	Description
D300 120 617	Pince à préhension et dissection 5mm Type Kelly. 1 mors mobile Longueur utile : 350mm



Référence	Description
D300 120 615	Pince à préhension et à gazés 5mm 1 mors mobile Longueur utile : 350mm



Référence	Description
D300 120 616	Pince à préhension et à gazés 5mm Courbée. 1 mors mobile Longueur utile : 350mm



Référence	Description
D300 120 618	Pince à gazés 5mm - Mors longs 1 mors mobile Longueur utile : 350mm



Référence	Description
D300 120 612	Pince à préhension DeBakey 5mm 1 mors mobile Longueur utile : 350mm



Référence	Description
D300 120 611	Pince à préhension ovarienne 5mm 1 mors mobile Longueur utile : 350mm



Référence	Description
D300 120 614	Pince à préhension 5mm pour trompes de Fallope 1 mors mobile Longueur utile : 350mm



Référence	Description
D300 120 622	Ciseaux courbés 5mm Type Metzenbaum. 1 mors mobile Longueur utile : 350mm



Référence	Description
D300 120 623	Ciseaux fins à mors dentés 5mm 1 mors mobile Longueur utile : 350mm



Référence	Description
D300 120 621	Ciseaux crochus 5mm 1 mors mobile Longueur utile : 350mm



Référence	Description
D300 120 624	Micro-ciseaux 5mm 1 mors mobile Longueur utile : 350mm

Instruments Ø 3mm

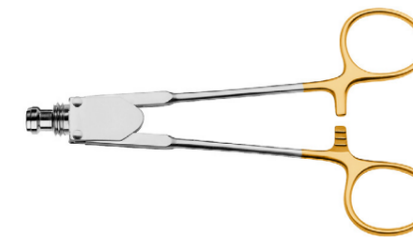
1 Poignées



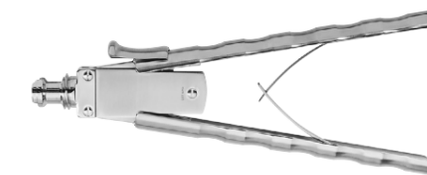
Référence	Description
D300 120 500	Poignée en métal Sans crémaillère Avec module de rotation



Référence	Description
D300 120 501	Poignée en métal Avec crémaillère Avec module de rotation



Référence	Description
D300 120 517	Poignée axiale avec anneaux Avec crémaillère



Référence	Description
D300 120 518	Poignée axiale Avec crémaillère Avec ressort d'écartement



Référence	Description
D300 120 519	Poignée axiale coudée Avec crémaillère Avec ressort d'écartement

2 Inserts (avec tube)



Référence	Description
D300 120 510	Pince à préhension universelle 3mm 2 mors mobiles Longueur utile : 330mm

5 Pincés de coelioscopie

Pincés de coelioscopie



Référence	Description
D300 120 511	Pince à dissection Maryland 3mm 2 mors mobiles Longueur utile : 330mm



Référence	Description
D300 120 512	Pince à dissection 3mm Fenêtrée. 2 mors mobiles Longueur utile : 330mm



Référence	Description
D300 120 520	Pince à préhension émoussée 3mm Avec réservoir. 2 mors mobiles Longueur utile : 330mm



Référence	Description
D300 120 513	Pince à préhension Dauphin 3mm 2 mors mobiles Longueur utile : 330mm



Référence	Description
D300 120 514	Pince à préhension 3mm Dents croisées acérées. 2 mors mobiles Longueur utile : 330mm



Référence	Description
D300 120 515	Pince à préhension et extraction 3mm Avec 2x3 dents. 1 mors mobile Longueur utile : 330mm



Référence	Description
D300 120 506	Ciseaux droits 3mm Type Metzenbaum. 2 mors mobiles Longueur utile : 330mm



Référence	Description
D300 120 507	Ciseaux courbés 3mm Type Metzenbaum. 2 mors mobiles Longueur utile : 330mm



Référence	Description
D300 120 508	Ciseaux crochus 3mm 1 mors mobile Longueur utile : 330mm



Référence	Description
D300 120 509	Micro-ciseaux droits 3mm 1 mors mobile Longueur utile : 330mm



Référence	Description
D300 120 516	Pince à biopsies 3mm 2 mors mobiles Longueur utile : 330mm



Autres instruments de coelioscopie

Porte-aiguilles	80
Trocarts	83
Instruments d'irrigation et d'aspiration	84
Electrodes monopolaires	85
Electrodes bipolaires	87
Fixateurs de myomes	88
Manipulateurs utérins	89



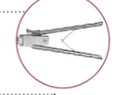
Porte-aiguilles

Instruments monoblocs

Toutes les références suivantes sont des porte-aiguilles monoblocs. Le type de poignée est précisé à l'intérieur du rond violet.

Référence	Description	
	Porte-aiguilles droit 4,5mm Longueur utile : 350mm 1 mors mobile	
D300 120 606		
D300 120 625	Porte-aiguilles droit 4,5mm - Version courte Longueur utile : 250mm 1 mors mobile	
	Porte-aiguilles courbé 4,5mm Longueur utile : 350mm 1 mors mobile	
D300 120 607		
	Porte-aiguilles courbé 4,5mm - Mors courts Longueur utile : 350mm 1 mors mobile	
D300 120 608		
	Porte-aiguilles droit 5mm Longueur utile : 350mm Avec une connexion Luer-lock. 1 mors mobile	
D300 120 850		
D300 120 854	Porte-aiguilles droit 5mm Longueur utile : 350mm Avec une connexion Luer-lock. 1 mors mobile	
D300 120 858	Porte-aiguilles droit 5mm Longueur utile : 350mm Avec une connexion Luer-lock. 1 mors mobile	
	Porte-aiguilles 5mm - Courbé gauche Longueur utile : 350mm Avec une connexion Luer-lock. 1 mors mobile	
D300 120 851		
D300 120 855	Porte-aiguilles 5mm - Courbé gauche Longueur utile : 350mm Avec une connexion Luer-lock. 1 mors mobile	
D300 120 859	Porte-aiguilles 5mm - Courbé gauche Longueur utile : 350mm Avec une connexion Luer-lock. 1 mors mobile	



Référence	Description	
D300 120 852	Porte-aiguilles 5mm - Courbé droite Longueur utile : 350mm Avec une connexion Luer-lock. 1 mors mobile	
D300 120 856	Porte-aiguilles 5mm - Courbé droite Longueur utile : 350mm Avec une connexion Luer-lock. 1 mors mobile	
D300 120 860	Porte-aiguilles 5mm - Courbé droite Longueur utile : 350mm Avec une connexion Luer-lock. 1 mors mobile	



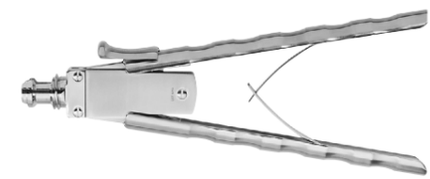
Référence	Description	
D300 120 853	Porte-aiguilles droit 5mm Mors à forme convexe/concave avec dents de fixation Longueur utile : 350mm Avec une connexion Luer-lock. 1 mors mobile	
D300 120 857	Porte-aiguilles droit 5mm Mors à forme convexe/concave avec dents de fixation Longueur utile : 350mm Avec une connexion Luer-lock. 1 mors mobile	
D300 120 861	Porte-aiguilles droit 5mm Mors à forme convexe/concave avec dents de fixation Longueur utile : 350mm Avec une connexion Luer-lock. 1 mors mobile	

Instruments à assembler

1 Poignées



Référence	Description
D300 120 517	Poignée axiale avec anneaux Avec crémaillère



Référence	Description
D300 120 518	Poignée axiale Avec crémaillère Avec ressort d'écartement



Référence	Description
D300 120 519	Poignée axiale coudée Avec crémaillère Avec ressort d'écartement

2 Tube



Référence	Description
D300 120 865	Tube de 5mm Longueur utile : 330mm Avec une connexion Luer-lock

3 Inserts



Référence	Description
D300 120 866	Porte-aiguilles droit 5mm 1 mors mobile



Référence	Description
D300 120 867	Porte-aiguilles 5mm - Courbé gauche 1 mors mobile



Référence	Description
D300 120 868	Porte-aiguilles 5mm - Courbé droite 1 mors mobile



Référence	Description
D300 120 869	Porte-aiguilles droit 5mm Mors à forme convexe/concave avec dents de fixation 1 mors mobile

Trocarts



Référence	Description
D300 150 003	Ensemble trocart de Ø 5,5mm avec valve multifonctionnelle Vanne à ouverture manuelle et automatique Pointe pyramidale Sans robinet d'insufflation Longueur utile : 100mm



Référence	Description
D300 150 004	Ensemble trocart de Ø 11mm avec valve multifonctionnelle Vanne à ouverture manuelle et automatique Pointe pyramidale Avec robinet d'insufflation Longueur utile : 100mm
D300 150 005	Ensemble trocart de Ø 5,5mm avec valve à feuillet Pointe pyramidale Avec robinet d'insufflation Longueur utile : 100mm



Référence	Description
D300 150 006	Ensemble trocart de Ø 11mm avec valve à feuillet Pointe pyramidale Avec robinet d'insufflation Longueur utile : 100mm
D300 150 007	Gaine réductrice pour trocart Ø 11mm → Ø 5,5mm Longueur utile : 190mm



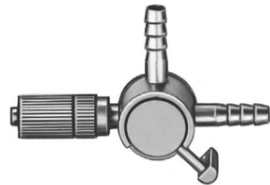
Référence	Description
D300 150 008	Réducteur en plastique Ø 11 ou 10mm → Ø 5,5mm



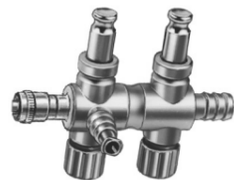
Référence	Description
D300 150 009	Aiguille pour pneumopéritoine Ø 2mm - Type Veress Avec robinet et une connexion Luer-lock Longueur utile : 120mm

Instruments d'irrigation et d'aspiration

Poignées et valves



Référence	Description
D300 120 808	Poignée d'irrigation/aspiration à 3 voies Avec une grande connexion Luer-lock



Référence	Description
D300 120 812	Valve double trompette pour irrigation/aspiration Avec une grande connexion Luer-lock



Référence	Description
D300 120 811	Poignée compacte plastique pour irrigation/aspiration A 3 voies Avec des connecteurs parallèles Avec une grande connexion Luer-lock

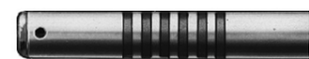
Canules et tubes



Référence	Description
D300 120 806	Canule d'aspiration Ø 5mm Aiguille G18 Longueur utile : 360mm



Référence	Description
D300 120 807	Canule d'aspiration Ø 2,7mm Aiguille G18 Longueur utile : 350mm



Référence	Description
D300 120 809	Tube d'irrigation et aspiration Ø 5mm Avec une grande connexion Luer-lock Avec une large ouverture axiale Longueur utile : 350mm



Référence	Description
D300 120 810	Tube d'irrigation et aspiration Ø 5mm Pour l'hydrodissection Avec une grande connexion Luer-lock Longueur utile : 350mm

Electrodes monopolaires

Electrodes monopolaires Ø 5mm avec aspiration



Référence	Description
D300 120 813	Electrode crochet en L, Ø 5mm Avec aspiration. Longueur utile : 350mm

Référence	Description
D300 120 814	Electrode bouton Ø 5mm Avec aspiration. Longueur utile : 350mm

Référence	Description
D300 120 815	Electrode spatule Ø 5mm Avec aspiration. Longueur utile : 350mm

Référence	Description
D300 120 816	Electrode crochet en J, Ø 5mm Avec aspiration. Longueur utile : 350mm

Electrodes monopolaires Ø 5mm



Référence	Description
D300 120 649	Electrode crochet en L, Ø 5mm Longueur utile : 350mm

Référence	Description
D300 120 650	Electrode bouton Ø 5mm Longueur utile : 350mm

Référence	Description
D300 120 652	Electrode spatule Ø 5mm Longueur utile : 350mm

Référence	Description
D300 120 651	Electrode crochet en J, Ø 5mm Longueur utile : 350mm

Electrodes monopolaires Ø 2,7mm



Référence	Description
D300 120 653	Electrode crochet en L, Ø 2,7mm Longueur utile : 350mm

Electrodes bipolaires

Electrodes bipolaires Ø 5mm



Référence	Description
D300 120 771	Electrode crochet en J, Ø 5mm Longueur utile : 340mm



Référence	Description
D300 120 765	Electrode crochet en L, Ø 5mm Longueur utile : 340mm



Référence	Description
D300 120 767	Electrode bouton Ø 5mm Longueur utile : 340mm



Référence	Description
D300 120 766	Electrode spatule Ø 5mm Longueur utile : 340mm

Electrodes bipolaires Ø 3mm



Référence	Description
D300 120 762	Electrode crochet en L, Ø 3mm Longueur utile : 340mm

D300 120 772	Electrode crochet en L, Ø 3mm Longueur utile : 360mm
--------------	---



Référence	Description
D300 120 764	Electrode crochet en V, Ø 3mm Longueur utile : 340mm

D300 120 774	Electrode crochet en V, Ø 3mm Longueur utile : 360mm
--------------	---



Référence	Description
D300 120 763	Electrode droite Ø 3mm Longueur utile : 340mm

D300 120 773	Electrode droite Ø 3mm Longueur utile : 360mm
--------------	--

Fixateurs de myomes



Référence	Description
D300 120 628	Instrument pour fixation de myome, Ø 10mm Longueur utile : 330mm
Référence	Description
D300 120 627	Instrument pour fixation de myome, Ø 5mm Longueur utile : 330mm
Référence	Description
D300 120 626	Instrument pour fixation de myome, Ø 3mm Longueur utile : 330mm

Manipulateurs utérins

Mangeshikar



Référence	Description
D300 120 100	Poignée Avec module de rotation des mors Pozzi
Référence	Description
D300 120 101	Chemise externe Avec écrou de fixation
Référence	Description
D300 120 102	Chemise interne
Référence	Description
D300 120 107	Mors Pozzi Pour la fixation du col utérin
Référence	Description
D300 120 103	Chemise coulissante A associer à une coupole Avec bouchon d'étanchéité
Référence	Description
D300 120 104	Coupole de Ø 35mm Avec anneau isolant blanc
D300 120 105	Coupole de Ø 40mm Avec anneau isolant blanc
D300 120 106	Coupole de Ø 45mm Avec anneau isolant blanc
Référence	Description
D300 120 108	Tige intra-utérine 4x40mm
D300 120 109	Tige intra-utérine 5x50mm
D300 120 110	Tige intra-utérine 6x60mm
D300 120 111	Tige intra-utérine 7x70mm
D300 120 112	Tige intra-utérine 8x80mm
D300 120 113	Tige intra-utérine 8x120mm
D300 120 114	Tige intra-utérine 8x150mm

Cohen



Référence	Description
D300 120 115	Manipulateur utérin Cohen Avec deux tailles de cônes d'étanchéité Avec une connexion Luer-lock

Endojack



Référence	Description
D250 100 000	Manipulateur utérin Endojack Stérile & à usage unique - 5 unités / boîte Longueur de l'insert intra-utérin : 60 - 70mm
D250 100 001	Manipulateur utérin Endojack Stérile & à usage unique - 5 unités / boîte Longueur de l'insert intra-utérin : 80 - 90mm



Endoscopes



7

Hystérosopes	94
Laparoscopes	97
Sinuscopes	101
Laryngoscopes	103
Otoscopes	104
Arthroscopes	106

Hystérosopes

Ø 2mm



Référence	Description
D300 100 090	Hystéroscope HD 2mm Angulation : 30° Longueur utile : 260mm Autoclavable

Ø 2,9mm



Référence	Description
D300 100 003	Hystéroscope HD 2,9mm Angulation : 0° Longueur utile : 300mm Autoclavable
D300 100 004	Hystéroscope HD 2,9mm Angulation : 12° Longueur utile : 300mm Autoclavable
D300 100 000	Hystéroscope HD 2,9mm Angulation : 30° Longueur utile : 300mm Autoclavable

Ø 4mm



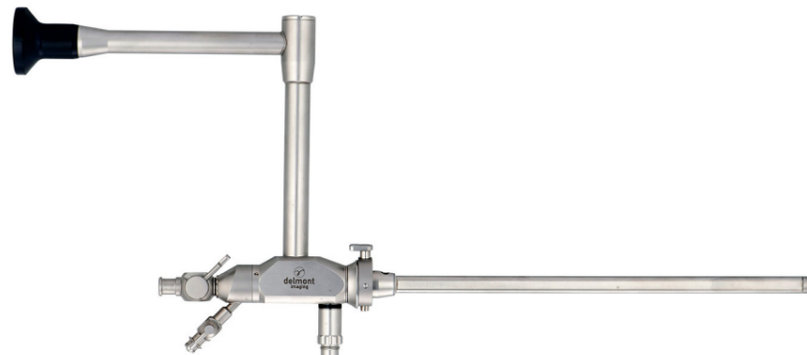
Référence	Description
D300 100 005	Hystéroscope HD 4mm Angulation : 0° Longueur utile : 300mm Autoclavable
D300 100 002	Hystéroscope HD 4mm Angulation : 12° Longueur utile : 300mm Autoclavable
D300 100 001	Hystéroscope HD 4mm Angulation : 30° Longueur utile : 300mm Autoclavable
D300 100 007	Hystéroscope HD 4mm Angulation : 70° Longueur utile : 300mm Autoclavable

Hystérosopes bariatriques



Référence	Description
D300 100 087	Hystéroscope HD 2,9mm Angulation : 12° Longueur utile : 395mm Autoclavable
D300 100 088	Hystéroscope HD 2,9mm Angulation : 30° Longueur utile : 395mm Autoclavable

Hystérosopes opératoires



Référence	Description
D300 100 051	Hystéroscope opératoire HD 8mm Angulation : 12° Oculaire déporté à 90° Canal opératoire de 12Fr. Longueur utile : 190mm Autoclavable

Laparoscopes

Mini laparoscopes



Référence	Description
D300 100 015	Mini laparoscope HD 2,9mm Angulation : 0° Longueur utile : 207mm Autoclavable
D300 100 016	Mini laparoscope HD 2,9mm Angulation : 30° Longueur utile : 207mm Autoclavable

Laparoscopes

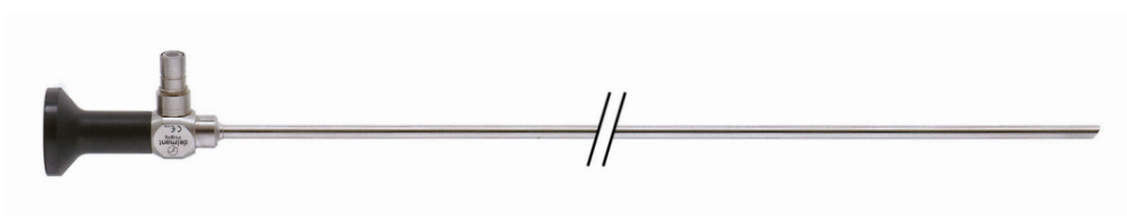


Référence	Description
D300 100 020	Laparoscope HD 5,5mm Angulation : 0° Longueur utile : 300mm Oculaire à fort grossissement Autoclavable
D300 100 021	Laparoscope HD 5,5mm Angulation : 30° Longueur utile : 300mm Oculaire à fort grossissement Autoclavable
D300 100 022	Laparoscope HD 5,5mm Angulation : 45° Longueur utile : 300mm Oculaire à fort grossissement Autoclavable

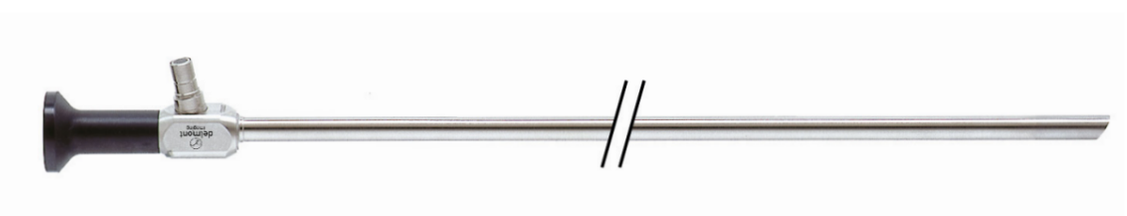


Référence	Description
D300 100 032	Laparoscope HD 10mm Angulation : 0° Longueur utile : 330mm Autoclavable
D300 100 033	Laparoscope HD 10mm Angulation : 30° Longueur utile : 330mm Autoclavable
D300 100 034	Laparoscope HD 10mm Angulation : 45° Longueur utile : 330mm Autoclavable

Laparoscopes bariatriques



Référence	Description
D300 100 026	Laparoscope bariatrique HD 5,5mm Angulation : 0° Longueur utile : 424mm Oculaire à fort grossissement Autoclavable
D300 100 027	Laparoscope bariatrique HD 5,5mm Angulation : 30° Longueur utile : 424mm Oculaire à fort grossissement Autoclavable
D300 100 028	Laparoscope bariatrique HD 5,5mm Angulation : 45° Longueur utile : 424mm Oculaire à fort grossissement Autoclavable



Référence	Description
D300 100 038	Laparoscope bariatrique HD 10mm Angulation : 0° Longueur utile : 450mm Autoclavable
D300 100 039	Laparoscope bariatrique HD 10mm Angulation : 30° Longueur utile : 450mm Autoclavable
D300 100 040	Laparoscope bariatrique HD 10mm Angulation : 45° Longueur utile : 450mm Autoclavable

Laparoscopes opératoires



Référence	Description
D300 100 041	Laparoscope opératoire 10mm avec oculaire déporté à 45° Angulation : 0° Longueur utile : 270mm Canal opérateur de 5,1mm Non-autoclavable
D300 100 043	Laparoscope opératoire 11mm avec oculaire déporté à 45° Angulation : 0° Longueur utile : 270mm Canal opérateur de 6,1mm Non-autoclavable



Référence	Description
D300 100 042	Laparoscope opératoire 10mm avec oculaire déporté à 90° Angulation : 0° Longueur utile : 270mm Canal opérateur de 5,1mm Non-autoclavable
D300 100 044	Laparoscope opératoire 11mm avec oculaire déporté à 90° Angulation : 0° Longueur utile : 270mm Canal opérateur de 6,1mm Non-autoclavable

Sinuscopes

Ø 2,7mm



Référence	Description
D300 100 052	Sinuscope 2,7mm Angulation : 0° Longueur utile : 140mm Autoclavable
D300 100 053	Sinuscope 2,7mm Angulation : 30° Longueur utile : 140mm Autoclavable
D300 100 054	Sinuscope 2,7mm Angulation : 70° Longueur utile : 140mm Autoclavable
D300 100 055	Sinuscope 2,7mm Angulation : 0° Longueur utile : 195mm Autoclavable
D300 100 056	Sinuscope 2,7mm Angulation : 30° Longueur utile : 195mm Autoclavable
D300 100 057	Sinuscope 2,7mm Angulation : 70° Longueur utile : 195mm Autoclavable

Ø 3mm



Référence	Description
D300 100 058	Sinuscope 3mm Angulation : 0° Longueur utile : 150mm Autoclavable
D300 100 059	Sinuscope 3mm Angulation : 30° Longueur utile : 150mm Autoclavable
D300 100 060	Sinuscope 3mm Angulation : 45° Longueur utile : 150mm Autoclavable
D300 100 061	Sinuscope 3mm Angulation : 70° Longueur utile : 150mm Autoclavable

Ø 4mm



Référence	Description
D300 100 062	Sinuscope HD 4mm Angulation : 0° Longueur utile : 185mm Autoclavable
D300 100 063	Sinuscope HD 4mm Angulation : 30° Longueur utile : 185mm Autoclavable
D300 100 064	Sinuscope HD 4mm Angulation : 45° Longueur utile : 185mm Autoclavable
D300 100 065	Sinuscope HD 4mm Angulation : 70° Longueur utile : 185mm Autoclavable

Laryngoscopes



Référence	Description
D300 100 073	Micro laryngoscope 4mm Angulation : 70° Longueur utile : 185mm Entrée de la lumière inversée Autoclavable
D300 100 074	Laryngoscope 6mm Angulation : 70° Longueur utile : 160mm Oculaire à fort grossissement Autoclavable
D300 100 075	Laryngoscope 6mm Angulation : 70° Longueur utile : 160mm Autoclavable
D300 100 076	Laryngoscope 10mm Angulation : 70° Longueur utile : 159mm Autoclavable
D300 100 077	Laryngoscope 10mm Angulation : 90° Longueur utile : 159mm Autoclavable

Otosopes

Ø 1,9mm



Référence	Description
D300 100 078	Otoscope 1,9mm Angulation : 0° Longueur utile : 100mm Autoclavable
D300 100 079	Otoscope 1,9mm Angulation : 30° Longueur utile : 100mm Autoclavable

Ø 2,7mm



Référence	Description
D300 100 080	Otoscope 2,7mm Angulation : 0° Longueur utile : 75mm Autoclavable
D300 100 081	Otoscope 2,7mm Angulation : 30° Longueur utile : 75mm Autoclavable
D300 100 082	Otoscope 2,7mm Angulation : 70° Longueur utile : 75mm Autoclavable

Ø 4mm



Référence	Description
D300 100 083	Otoscope 4mm Angulation : 0° Longueur utile : 50mm Non-autoclavable
D300 100 084	Otoscope 4mm Angulation : 30° Longueur utile : 50mm Non-autoclavable

Arthroscopes

Ø 1,9mm



Référence	Description
D300 100 085	Arthroscope 1,9mm Angulation : 0° Longueur utile : 60mm Autoclavable
D300 100 086	Arthroscope 1,9mm Angulation : 30° Longueur utile : 60mm Autoclavable

Ø 2,7mm



Référence	Description
D300 100 052	Arthroscope 2,7mm Angulation : 0° Longueur utile : 140mm Autoclavable
D300 100 053	Arthroscope 2,7mm Angulation : 30° Longueur utile : 140mm Autoclavable
D300 100 054	Arthroscope 2,7mm Angulation : 70° Longueur utile : 140mm Autoclavable

Ø 4mm



Référence	Description
D300 100 062	Arthroscope HD 4mm Angulation : 0° Longueur utile : 185mm Autoclavable
D300 100 063	Arthroscope HD 4mm Angulation : 30° Longueur utile : 185mm Autoclavable
D300 100 065	Arthroscope HD 4mm Angulation : 70° Longueur utile : 185mm Autoclavable

Accessoires



Câbles de lumière	110
Câbles HF	111
Stérilisation	114
Accessoires pour stations d'imagerie	117
Divers	118

Câbles de lumière

Câbles de lumière



Référence	Description
D200 150 000	Câble de lumière gris Ø 3,5mm Longueur : 2,3m Livré sans adaptateur
D200 150 500	Câble de lumière gris Ø 3,5mm Longueur : 2,3m Livré avec adaptateurs Storz de chaque côté
D200 150 005	Câble de lumière gris Ø 4,8mm Longueur : 2,3m Livré sans adaptateur
D200 150 501	Câble de lumière gris Ø 4,8mm Longueur : 2,3m Livré avec adaptateurs Storz de chaque côté

Adaptateurs



Référence	Description
D200 150 001	Adaptateur Storz pour câble de lumière Côté endoscope



Référence	Description
D200 150 002	Adaptateur Storz pour câble de lumière Côté source de lumière



Référence	Description
D200 150 003	Adaptateur Olympus pour câble de lumière Côté source de lumière



Référence	Description
D200 150 004	Adaptateur ACMI / Stryker pour câble de lumière Côté source de lumière

Câbles HF

Câbles de résection bipolaire



Référence	Description
D200 190 001	Câble de résection bipolaire Erbe Longueur : 4,0m Compatible avec tous nos résecteurs bipolaires Pour connexion aux générateurs Erbe Vio 300D ou Erbe Vio 3 (prise MF)



Référence	Description
D200 190 006	Câble de résection bipolaire 2 pins - 29mm (connexion internationale) Longueur : 4,5m Compatible avec tous nos résecteurs bipolaires Pour connexion aux générateurs avec prise internationale



Référence	Description
D200 190 007	Câble de résection bipolaire iSpark (connexion SDS) Longueur : 4,5m Compatible avec tous nos résecteurs bipolaires Pour connexion au générateur iSpark

Câbles de résection monopolaire



Référence	Description
D200 190 005	Câble de résection monopolaire - Fiche banane 8mm Longueur : 3,0m Compatible avec tous nos résecteurs monopolaires Pour connexion aux générateurs Valleylab, Karl Storz ou Conmed



Référence	Description
D200 190 004	Câble de résection monopolaire - Fiche banane 4mm Longueur : 3,0m Compatible avec tous nos résecteurs monopolaires Pour connexion aux générateurs Erbe T-serie, Martin ou Berchtold



Référence	Description
D200 190 011	Câble de résection monopolaire - Connecteur de 4mm Longueur : 3,0m Compatible avec tous nos résecteurs monopolaires Pour connexion aux générateurs Martin ou Berchtold



Référence	Description
D200 190 010	Câble de résection monopolaire - Fiche de 5mm Longueur : 3,0m Compatible avec tous nos résecteurs monopolaires Pour connexion aux générateurs Erbe ACC/ICC ou Karl Storz

Câbles HF bipolaires



Référence	Description
D200 190 003	Câble HF bipolaire Valleylab Longueur : 3,0m Compatible avec tous nos instruments bipolaires (hystérocopie & laparoscopie) Pour connexion aux générateurs Valleylab ou avec prise internationale



Référence	Description
D200 190 002	Câble HF bipolaire Erbe Longueur : 3,0m Compatible avec tous nos instruments bipolaires (hystérocopie & laparoscopie) Pour connexion aux générateurs Erbe



Référence	Description
D200 190 009	Câble HF bipolaire Berchtold Longueur : 3,0m Compatible avec tous nos instruments bipolaires (hystérocopie & laparoscopie) Pour connexion aux générateurs Berchtold ou Martin



Référence	Description
D200 190 020	Câble HF bipolaire iSpark (Connexion SDS) Longueur : 3,0m Compatible avec tous nos instruments bipolaires (hystérocopie & laparoscopie) Pour connexion au générateur iSpark

Câbles HF monopolaires



Référence	Description
D200 190 015	Câble HF monopolaire - Fiche banane 8mm Longueur : 3,0m Compatible avec nos instruments monopolaires avec fiche ronde 4mm Pour connexion aux générateurs Valleylab, Karl Storz ou Conmed



Référence	Description
D200 190 014	Câble HF monopolaire - Fiche banane 4mm Longueur : 3,0m Compatible avec nos instruments monopolaires avec fiche ronde 4mm Pour connexion aux générateurs Erbe T-serie, Martin ou Berchtold



Référence	Description
D200 190 018	Câble HF monopolaire - Fiche banane 4mm Longueur : 3,0m Compatible avec nos instruments monopolaires avec fiche hexagonale 4mm Pour connexion aux générateurs Erbe T-serie, Martin ou Berchtold



Référence	Description
D200 190 016	Câble HF monopolaire - Connecteur de 4mm Longueur : 3,0m Compatible avec nos instruments monopolaires avec fiche ronde 4mm Pour connexion aux générateurs Martin ou Berchtold



Référence	Description
D200 190 017	Câble HF monopolaire - Fiche de 5mm Longueur : 3,0m Compatible avec nos instruments monopolaires avec fiche ronde 4mm Pour connexion aux générateurs Erbe ACC/ICC ou Karl Storz



Référence	Description
D200 190 019	Câble HF monopolaire - Fiche de 5mm Longueur : 3,0m Compatible avec nos instruments monopolaires avec fiche hexagonale 4mm Pour connexion aux générateurs Erbe ACC/ICC ou Karl Storz

1
2
3
4
5
6
7

1
2
3
4
5
6
7

Stérilisation

Paniers de stérilisation personnalisés



Référence	Description
D200 160 504	Panier de stérilisation ReseCare Supports en silicone personnalisés Dimensions : 480x240x70mm



Référence	Description
D200 160 503	Panier de stérilisation EasyCare Supports en silicone personnalisés Dimensions : 480x240x70mm



Référence	Description
D200 160 505	Panier de stérilisation MaxiCare Supports en silicone personnalisés Dimensions : 480x240x70mm



Référence	Description
D200 160 515	Panier de stérilisation NeoCare Supports en silicone personnalisés Dimensions : 520x250x50mm



Référence	Description
D200 160 513	Panier de stérilisation MaxiCare (NeoCare+) Supports en silicone personnalisés Dimensions : 520x250x50mm



Référence	Description
D200 160 519	Panier de stérilisation ReseCare XXL Supports en silicone personnalisés Dimensions : 540x240x70mm

Paniers de stérilisation standards



Référence	Description
D200 160 508	Panier de stérilisation Avec tapis et couvercle Dimensions : 480x240x70mm



Référence	Description
D200 160 507	Panier de stérilisation pour deux instruments Avec supports en silicone Dimensions : 480x150x50mm
D200 160 520	Panier de stérilisation - Set diagnostique XXL Avec supports en silicone Dimensions : 480x150x50mm



Référence	Description
D200 160 023	Panier de stérilisation pour un endoscope Avec supports en silicone Dimensions : 450x70x60mm

Autres produits de stérilisation



Référence	Description
D300 190 000	Tube de stérilisation pour endoscopes Longueur : 320mm
D300 195 002	Tube de stérilisation pour endoscopes - Version XXL Longueur : 410mm



Référence	Description
D200 160 003	Tube de stérilisation pour électrodes Longueur : 297mm. Ø 24mm
D200 160 034	Tube de stérilisation pour électrodes - Version XXL Longueur : 410mm . Ø 24mm

Accessoires pour stations d'imagerie



Référence	Description
D100 200 502	Kit filaire Pour connexion entre iCare et iPad Connecteur iPad : lightning
D100 200 503	Kit filaire Pour connexion entre iCare et iPad Connecteur iPad : USB-C



Référence	Description
D900 000 119	Clé USB d'iCare Mémoire : 32Go



Référence	Description
D900 000 135	Clé Wi-Fi iCare Connecteur USB

Divers



Référence	Description
D300 195 000	Bouchon d'étanchéité réutilisable Pour canal opérateur des chemises opératoires



Référence	Description
D300 195 001	Bouchon d'étanchéité à usage unique Pour canal opérateur des chemises opératoires. Livré stérile



Référence	Description
D300 190 001	Butée plastique Pour éléments de travail des résecteurs



Zone Athélia V - 390, Avenue du Mistral
13600 La Ciotat - France
Tél : +33 (0) 9 51 51 30 30
Fax : +33 (0) 9 57 51 31 00
www.delmont-imaging.com
contact@delmont-imaging.com

* Imagez toutes les femmes