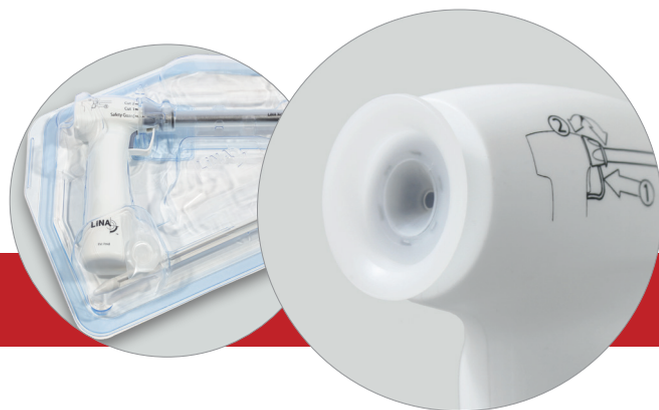


LiNA Xcise™

Morcellateur laparoscopique sans fil



Couper le cordon



Innovation gynécologique

LiNA Xcise™

Morcellateur laparoscopique sans fil



Simplification du geste

Conception à usage unique immédiatement utilisable.

Ne nécessite aucun montage, ni boîtier de commande, ni câbles.

La conception légère sans fil intègre le moteur et la batterie dans un seul dispositif. Ouvrez l'emballage, insérez l'obturateur et vous pouvez démarrer le morcelllement.

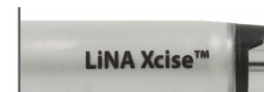


Sécurisation du geste

Contrôlez l'exposition de la lame.

Le LiNA Xcise™ offre 3 positions de lame pour sécuriser la manipulation pendant le procédé de morcelllement des tissus.

Position « Section 2 »



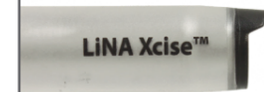
La lame est entièrement exposée pour le carottage.

Position « Section 1 »



La lame est partiellement recouverte pour effectuer l'incision en réalisant un effet de « pelage » tangentiel à la surface de la pièce à morceller.

Position « Sécurité »



La lame est entièrement rétractée dans la canule, assurant la sécurité de la patiente.

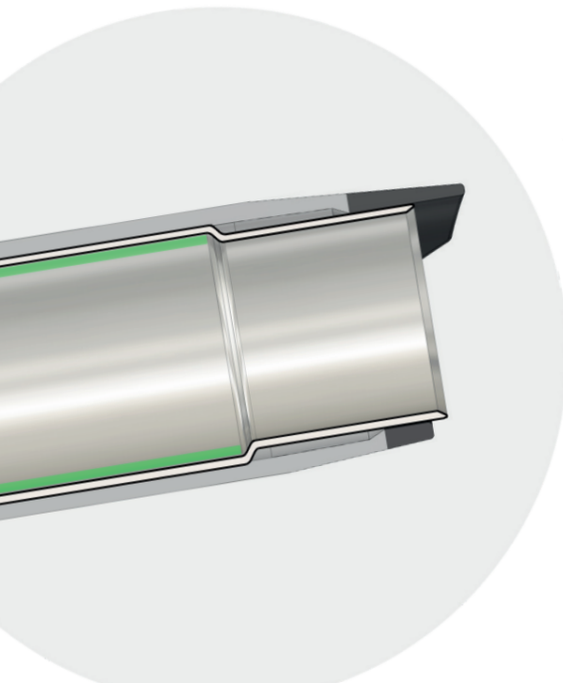
Vitesse

Des masses tissulaires plus longues obtenues plus rapidement¹.

Flared Tube Technology™

Le diamètre du tube d'incision augmente au fur et à mesure que le tissu est sectionné, créant un espace entre la lame et le tissu (surligné en vert à gauche). La résistance est ainsi limitée, ce qui facilite l'obtention de bandes plus longues et réduit le nombre de cassures des tissus.

Moteur à couple élevé de 1 000 tr/min pour morceler les tissus calcifiés. À ce jour, notre record est de 2 930 grammes morcelés à l'aide d'un seul LiNA Xcise™.



Protection d'embout réglable à 360°

Poignée ergonomique avec gâchette de précision
Fatigue de la main diminuée et contrôle amélioré grâce à la possibilité d'appuyer rapidement sur la gâchette.

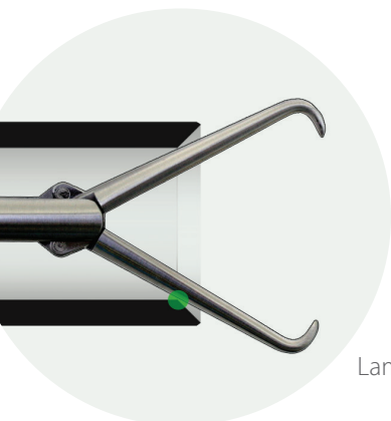


Enclipsable
Embout réducteur de 5 mm

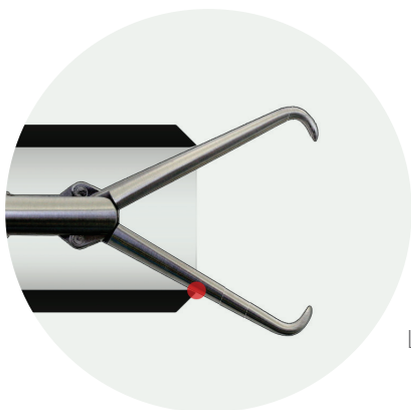


LiNA Xcise™

Morcellateur laparoscopique sans fil



Lame à biseau interne – LiNA Xcise™



Lame à biseau externe

Coupe nette Tout au long de la section.

La lame en acier inoxydable est dotée d'une lame circulaire large et biseautée évitant qu'elle ne s'éémousse en cas de contact accidentel avec le ténaculum.

Indications d'utilisation :

Indiqué pour la découpe, le carottage et l'extraction de tissus lors de laparoscopie opératoire, notamment d'interventions gynécologiques telles que l'hystérectomie et la myomectomie. Pour plus d'informations, veuillez consulter le mode d'emploi.

Informations de commande :

RÉF. :	Produit	Emballage individuel
MOR-1515-1-I	LiNA Xcise™ — Morcellateur 15 mm avec obturateur — usage unique	1 boîte de 12, stérile, emballage individuel
MOR-1515-6-I	LiNA Xcise™ — Morcellateur 15 mm avec obturateur — usage unique	1 boîte de 6, stérile

Distributeur :

Kebomed France

4, rue du docteur Pravaz, 69110 Sainte-Foy-lès-Lyon, France
Tel : 04 78 59 54 93, Fax : 04 78 59 89 78, info@kebomed.fr, www.kebomed.fr

1. Données internes comparant le tube d'incision traditionnel et le tube d'incision conique.

©2019 LiNA Medical ApS. Tous droits réservés.

LiNA est une marque déposée de LiNA Medical dans l'UE, aux États-Unis et en Chine.

Mandataire européen : KEBOMED

Classe du dispositif : IIb

Nom et numéro de l'organisme certifié : Gmed, 0459

Document réservé à l'usage des Professionnels de Santé
Avant toute utilisation, se référer à la notice qui accompagne les dispositifs médicaux

LiNA Medical ApS

• Formervangen 5
DK-2600 Glostrup
Danemark

• Tél. : +45 43 29 66 66
Fax : +45 43 29 66 99
info@lina-medical.com

• www.lina-medical.com
CVR : 10054974

ISO 13485:2016
Systèmes de management
de la qualité



CE
0459