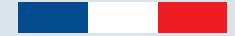


# Instruments à usage unique







# Moria

Ophthalmic Instruments

Depuis près de 200 ans, l'entreprise Moria est reconnue pour son savoir-faire dans la fabrication des instruments de microchirurgie ophtalmique. Tous nos instruments sont conçus, fabriqués et finis à la main en France.

Les gammes de produits Moria couvrent les domaines d'expertise suivants:



Instrumentation  
réutilisable  
toutes chirurgies



Instrumentation  
à usage unique  
toutes chirurgies



Equipements  
de chirurgie  
réfractive



Accessoires de  
Kératoplastie



Instrumentation  
rétine





# Instrumentation à usage unique



## » BLÉPHAROSTATS ..... 6



## » PINCES ET PORTE AIGUILLE

Pincés à capsulorhexis.....	10
Pincés à tissus.....	13
Pincés monofilament.....	15
Porte-Aiguille.....	17



## » CROCHETS ET ANNEAUX..... 20



## » CISEAUX..... 26



## » CANULES ET MICRO-ÉPONGES..... 31



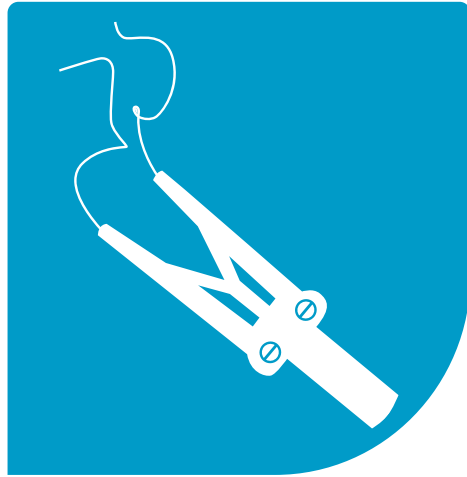
## » PROCÉDURES

Easyset Cataracte.....	40
IVT.....	42
Positionnement des LIO toriques.....	43
Néonatalogie.....	44
Chirurgie réfractive.....	46
Consultation.....	48



## » KÉRATOPLASTIE

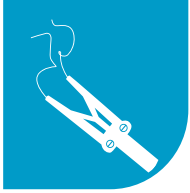
Instruments.....	54
Punchs.....	56
Trépan.....	58
Chambres artificielles.....	59
Accessoires microkératome.....	60





» **BLÉPHAROSTATS**

6

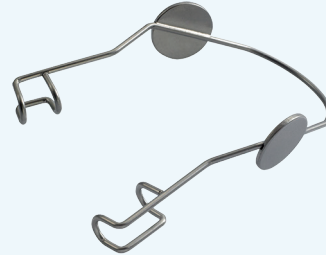


# BLÉPHAROSTATS

## ▶ Blépharostat à fil pour prématurés

Oreilles de 6 et 9 mm

Boîte de 10 unités



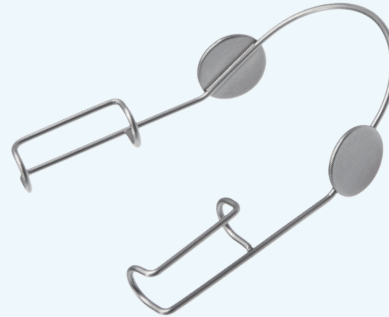
17258X10

## Blépharostat à fil avec plateaux pour adultes

Oreilles fermées 15 mm

Boîte de 5 unités

Boîte de 10 unités



17537X5  
17537X10

## ▶ Blépharostat à fil de Kratz adulte

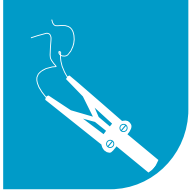
Oreilles ouvertes de 15 mm,  
fil de 1 mm

Boîte de 10 unités



17227X10

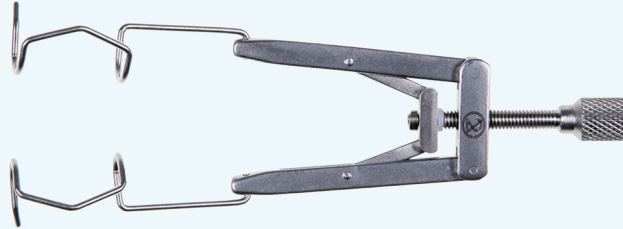




# BLÉPHAROSTATS

## ▶ Blépharostat réglable

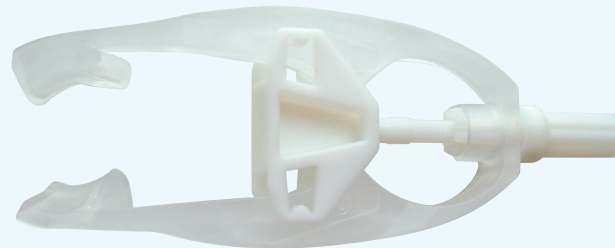
Oreilles de 15 mm  
Peut s'utiliser en temporal et en nasal  
Boîte de 10 unités



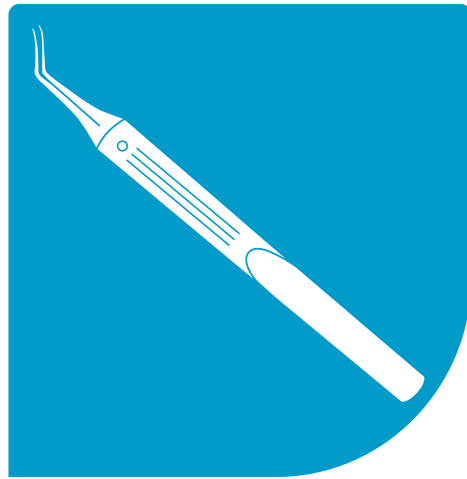
17508X10

## ▶ Blépharostat réglable

Oreilles de 15 mm  
Boîte de 10 unités



17231X10





## » PINCES ET PORTE AIGUILLE

Pinces à capsulorhexis.....	10
Pinces à tissus .....	13
Pinces monofilament.....	15
Porte-Aiguille.....	17



# PINCES À CAPSULORHEXIS

## ▶ Pince plate capsulorhexis droite - extrémités pointues à 90°

Incision 1,8 mm,  
branches droites  
Boîte de 10 unités



17502X10

## ▶ Pince plate capsulorhexis courbe - extrémités pointues à 90° - Type Corydon

Incision 1,8 mm,  
branches courbes  
Boîte de 10 unités



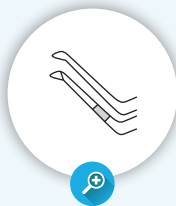
17503X10

# PINCES À CAPSULORHEXIS

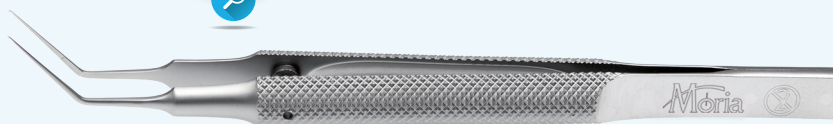
## ▶ Pince d'Utrata ergonomique droite

Incision 1,8 mm  
Pointe 45°  
Manche rond ergonomique

Boîte de 5 unités  
Boîte de 10 unités



**NOUVEAU**

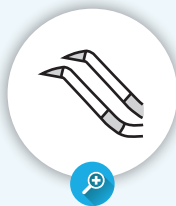


17511X5  
17511X10

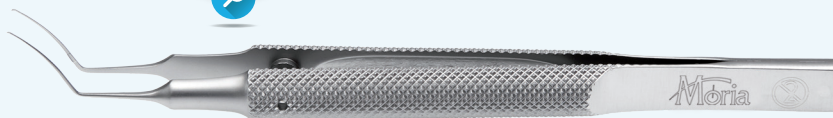
## ▶ Pince de Crozafon ergonomique courbe

Incision 1,8 mm  
Pointe 45°  
Manche rond ergonomique

Boîte de 5 unités  
Boîte de 10 unités



**NOUVEAU**



17512X5  
17512X10

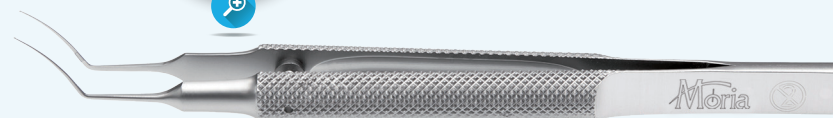
## ▶ Pince capsulorhexis ergonomique courbe - Type Corydon

Incision 1,8 mm  
Pointe 90°  
Manche rond ergonomique

Boîte de 5 unités  
Boîte de 10 unités



**NOUVEAU**



17513X5  
17513X10

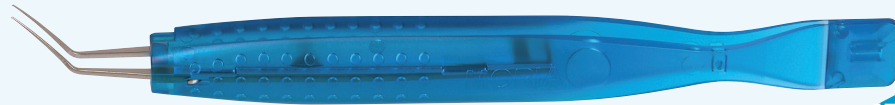


# PINCES À CAPSULORHEXIS

## ▶ Pince plate capsulorhexis courbe - extrémités pointues à 90°

Incision 1,8 mm

Boîte de 10 unités

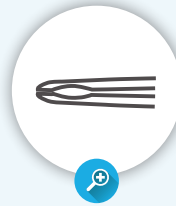


17237X10

## ▶ Pince plate capsulorhexis courbe - extrémités pointues à 45°

Incision 1,8 mm

Boîte de 10 unités



17252X10

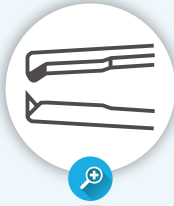


# PINCES À TISSUS

## ▶ Pince de Bonn droite

Dents de 0,12 mm et plateaux de 3,7 mm

Boîte de 10 unités

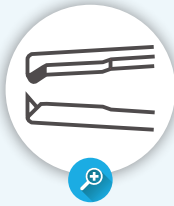


1721X10

## ▶ Pince de Bonn droite

Dents de 0,12 mm et plateaux de 5 mm

Boîte de 10 unités

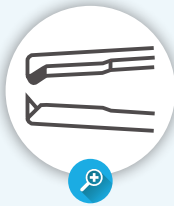


17504X10

## ▶ Pince de Bonn coudée

Dents de 0,12 mm et plateaux de 5 mm

Boîte de 10 unités



17505X10

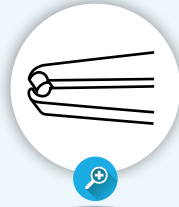


# PINCES À TISSUS

## ▶ Pince de Bonn alvéolée

Extrémité alvéolée de 0,3 mm  
Plateformes de 5 mm

Boîte de 5 unités  
Boîte de 10 unités



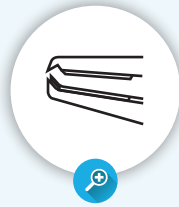
**NOUVEAU**

17514X5  
17514X10

## ▶ Pince de Paufigue

Dents obliques 0,4 mm  
Plateaux de 5 mm

Boîte de 5 unités  
Boîte de 10 unités



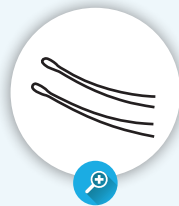
**NOUVEAU**

17516X5  
17516X10

## ▶ Pince préparation de greffon

Extrémité ovale 1 mm x 2 mm  
Branches courbes de 15 mm

Boîte de 5 unités  
Boîte de 10 unités



**NOUVEAU**

17521X5  
17521X10

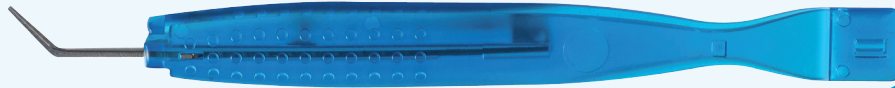
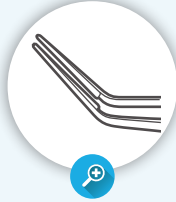




# PINCES À MONOFILAMENT

## ▶ Pince monofilament coudée, type Mc Pherson

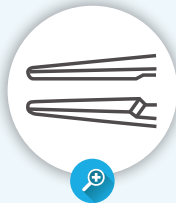
Coudée, plateaux de 8 mm  
Boîte de 10 unités



17233X10

## ▶ Pince monofilament droite

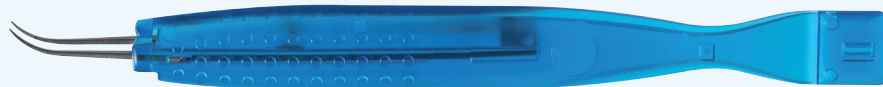
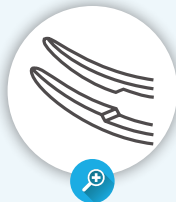
Plateaux de 4 mm  
Boîte de 10 unités



17222X10

## ▶ Pince monofilament courbe

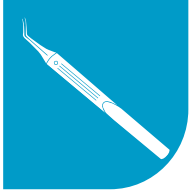
Plateaux de 4 mm  
Boîte de 10 unités



17225X10

Plateaux de 3,50 mm  
Boîte de 10 unités

17247X10

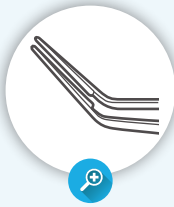


# PINCES À MONOFILAMENT

## ▶ Pince monofilament coudée, type Mc Pherson

Plateaux de 5 mm

Boîte de 10 unités



17500X10

## ▶ Pince monofilament courbe

Plateaux de 5 mm

Boîte de 10 unités



17501X10

## ▶ Pince de Troutman droite

Extrémité droite  
Plateaux de 5 mm

Boîte de 5 unités  
Boîte de 10 unités



**NOUVEAU**

17515X5  
17515X10



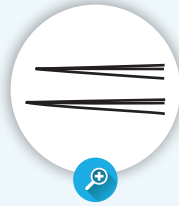
# PINCES À MONOFILAMENT

## ► Pince de joaillier droite

Longueur 11,5 cm

Boîte de 10 unités

**NOUVEAU**



**17517X10**



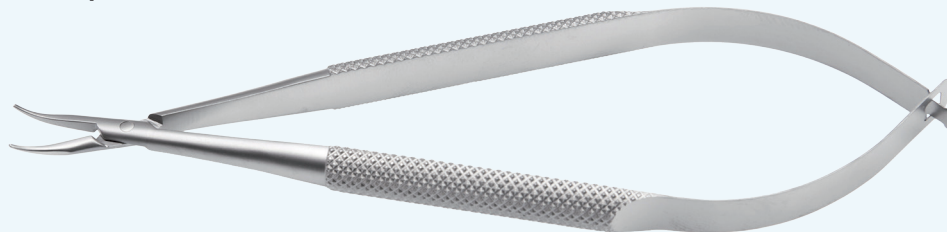
# PORTE-AIGUILLE

## ► Porte-aiguille

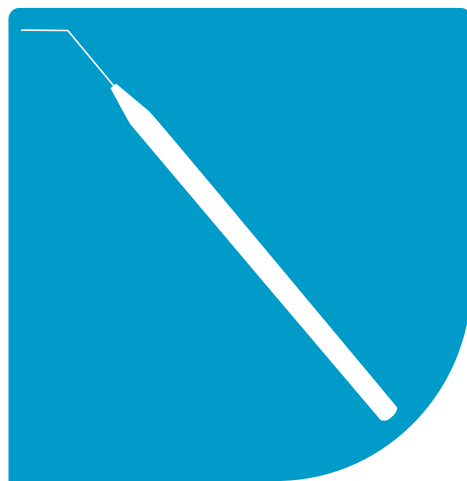
Mors courbe et lisse 9 mm  
Manche rond ergonomique  
longueur 12 cm

Boîte de 10 unités

**NOUVEAU**



**17534X10**





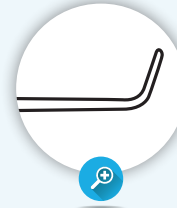
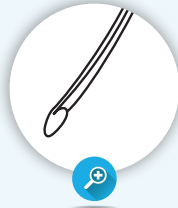
» CROCHETS ET ANNEAUX.....20

# CROCHETS ET ANNEAUX

## ▶ Séparateur-élévateur RELEX

Spatule courbe  
Crochet angulé

Boîte de 10 unités



**NOUVEAU**

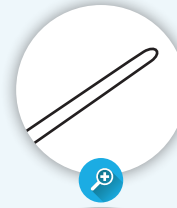
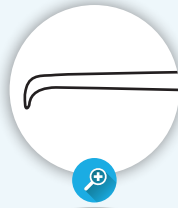


**17522X10**

## ▶ Séparateur-élévateur LASIK

Extrémité droite et mousse pour  
déplacer le capot cornéen  
Crochet angulé

Boîte de 10 unités



**NOUVEAU**



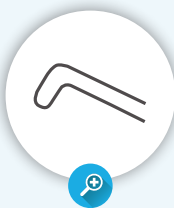
**17523X10**

# CROCHETS ET ANNEAUX

## ▶ Crochet manipulateur de Sinsky

Coudé, extrémité de 0,2 mm

Boîte de 10 unités



17223X10

## ▶ Manipulateur à implant de Lester

Coudé, extrémité "bouton de col"

Boîte de 10 unités



17228X10

## ▶ Crochet manipulateur

Conique, droit, mousse

Boîte de 10 unités



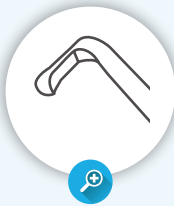
17230X10

# CROCHETS ET ANNEAUX

## ▶ Crochet manipulateur phaco chopper

Extrémité 1,5 mm, partie interne  
tranchante

Boîte de 10 unités

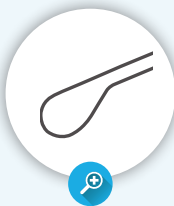


17229X10

## ▶ Manipulateur de Drysdale

Extrémité mousse en forme de  
spatule

Boîte de 10 unités

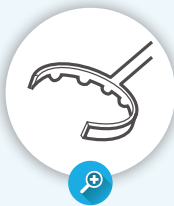


17242X10

## ▶ Anneau de fixation de Thornton

Dents mouses, diamètre  
interne de 1,3 mm

Boîte de 10 unités



17232X10



# CROCHETS ET ANNEAUX

## ► Crochet manipulateur de Price

Sinskey renversé  
Recommandé en DMEK, DSAEK  
pour la descemetorhéxis

Boîte de 5 unités



17302X5

## ► Spatule 90°

Recommandée en DMEK, DSAEK  
pour le pelage de la membrane  
de Descemet

Boîte de 5 unités



17303X5

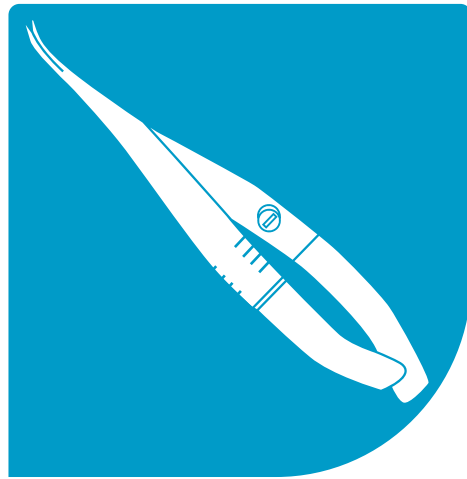
## ► Anneau de Mendez

- Diamètre intérieur de 12 mm
- Graduation tous les 5°
- 4 encoches aux points cardinaux
- Manche à 0° pour un positionnement temporel
- Surface mate pour une meilleure visibilité sous microscope

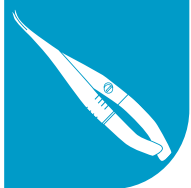
Boîte de 1 unité  
Boîte de 10 unités



17250X1  
17250X10







# CISEAUX

## ► Ciseaux pointus

S'utilise notamment pour découper un champ ou un fil 6/0 à 10/0

Boîte de 5 unités

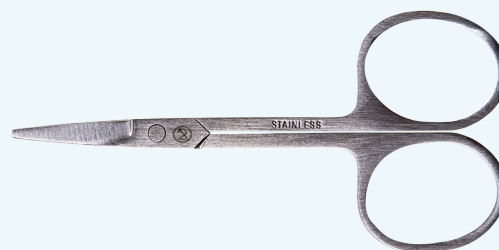


17506X5

## ► Ciseaux mousses

S'utilise notamment pour découper un champ ou un fil 6/0 à 10/0"

Boîte de 5 unités



17507X5



# CISEAUX

## ▶ Ciseaux de Vannas

Forme courbe  
Extrémité mousse  
Lame 5 mm

Boîte de 10 unités

**NOUVEAU**



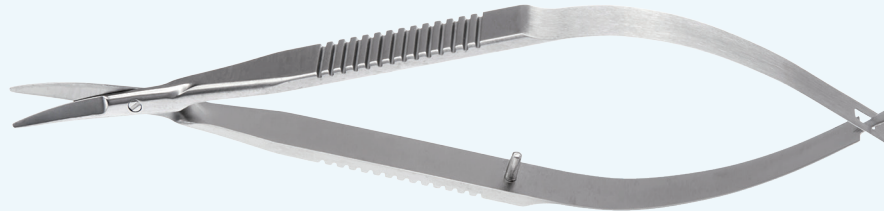
**17531X10**

## ▶ Ciseaux de Castroviejo

Forme courbe  
Extrémité mousse  
Lame 8 mm

Boîte de 10 unités

**NOUVEAU**



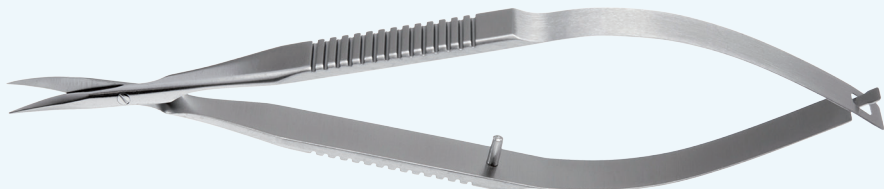
**17532X10**

## ▶ Ciseaux de Westcott

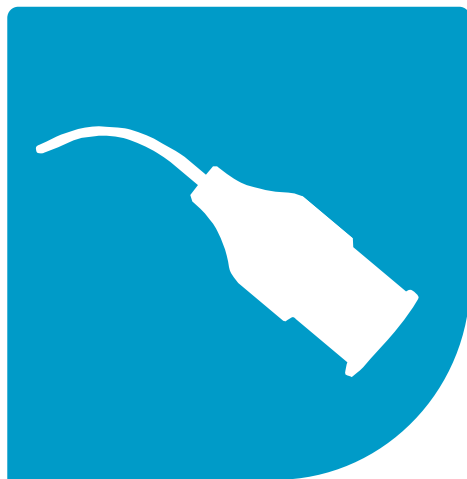
Forme courbe  
Extrémité pointue  
Lame 8 mm

Boîte de 10 unités

**NOUVEAU**



**17533X10**





» CANULES ET MICRO-ÉPONGES..... 31



# CANULES ET MICRO-ÉPONGES

## ▶ Aiguilles rétrobulbaires

Pour injection d'agents anesthésiques derrière le globe oculaire.

Aiguille rétrobulbaire

25G - 0,5 x 38 mm

Boîte de 10 unités



STERIMEDIX<sup>®</sup>  
usage unique ophtalmiques et esthétiques des produits innovants

M0275

Aiguille rétrobulbaire

25G - 0,5 x 38 mm (Atkinson)

Boîte de 10 unités



STERIMEDIX<sup>®</sup>  
usage unique ophtalmiques et esthétiques des produits innovants

M0637

## ▶ Aiguille rétrobulbaire - 25 G (0,50 mm)

Longueur 35 mm,  
stérile, usage unique

Boîte de 30 unités



143BIS





# CANULES ET MICRO-ÉPONGES

## ▶ Aiguilles périlbulbaires

Pour injection d'agents anesthésiques autour du globe oculaire.

Aiguille périlbulbaire

23G - 0,64 x 32 mm (Atkinson)

Boîte de 10 unités



STERIMEDIX<sup>®</sup>  
usage unique optométriques et esthétiques des produits innovants

M0643

Aiguille périlbulbaire

25G - 0,5 x 32 mm  
(Atkinson)

Boîte de 10 unités



STERIMEDIX<sup>®</sup>  
usage unique optométriques et esthétiques des produits innovants

M0642

Aiguille périlbulbaire

25G - 0,5 x 22 mm  
(Atkinson)

Boîte de 10 unités



STERIMEDIX<sup>®</sup>  
usage unique optométriques et esthétiques des produits innovants

M0642A

Aiguille périlbulbaire

27G - 0,4 x 22 mm  
(Atkinson)

Boîte de 10 unités



STERIMEDIX<sup>®</sup>  
usage unique optométriques et esthétiques des produits innovants

M0641



# CANULES ET MICRO-ÉPONGES

Distribué par :  
**Moria**

## ► Canules sous ténionienne

Pour injection d'agents anesthésiques dans l'espace sous ténionien.  
L'extrémité plate arrondie permet une progression facile tandis que la courbure permet le mouvement autour du globe.

Canule sous-ténionienne

19G - 1,1 x 25 mm

Boîte de 10 unités



**STERIMEDIX**<sup>®</sup>  
usage unique optométriques et orthoptiques des produits innovants

**M0278**

## ► Mainteneurs de chambre antérieure

Mainteneur de chambre antérieure 23G

Tube silicone 150 mm

Extrémité striée autobloquante

Boîte de 5 unités



**STERIMEDIX**<sup>®</sup>  
usage unique optométriques et orthoptiques des produits innovants

**M2658**

Mainteneur de chambre antérieure 20G

Tube silicone 150 mm

Extrémité striée autobloquante

Boîte de 5 unités



**STERIMEDIX**<sup>®</sup>  
usage unique optométriques et orthoptiques des produits innovants

**M2657**



# CANULES ET MICRO-ÉPONGES



## ► Canules pour chambre antérieure

Pour maintenir la profondeur de la chambre antérieure avec du visqueux, du BSS ou de l'air.

Canule 30G de chambre antérieure  
0,3 x 22 mm, extrémité 4 mm (Rycroft)

Boîte de 10 unités



STERIMEDIX<sup>®</sup>  
usage unique optométriques et esthétiques des produits innovants

M2270

Canule 27G de chambre antérieure  
0,4 x 22 mm (Rycroft)

Boîte de 10 unités



STERIMEDIX<sup>®</sup>  
usage unique optométriques et esthétiques des produits innovants

M2273A

Canule 23G pour solutions viscoélastiques  
0,64 x 22 mm

Boîte de 10 unités



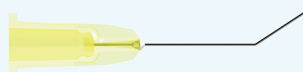
STERIMEDIX<sup>®</sup>  
usage unique optométriques et esthétiques des produits innovants

M3909

Cette famille de canules permet de maintenir la profondeur de la chambre antérieure pendant la chirurgie. Les canules de Rycroft servent aussi à introduire des visqueux et à humidifier la cornée.

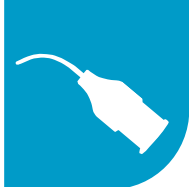
Canule 30G de chambre antérieure  
0,3 x 22 mm, extrémité 8 mm (Rycroft)

Boîte de 10 unités



STERIMEDIX<sup>®</sup>  
usage unique optométriques et esthétiques des produits innovants

M2270A



# CANULES ET MICRO-ÉPONGES



## ▸ Kystotomes pour capsulotomie

Peuvent être rattachés à une seringue remplie d'air ou de BSS pour maintenir la chambre antérieure pendant la capsulotomie ou pour percer un trou dans la partie condensée du vitré.

Les kystotomes préformés ont été conçus pour se conformer à la convexité antérieure du cristallin.

Kystotome d'irrigation

25G - 0,5 x 16 mm

Boîte de 10 unités



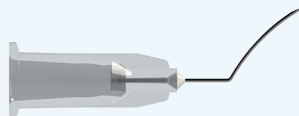
STERIMEDIX<sup>®</sup>  
usage unique optométriques et esthétiques des produits innovants

M3610

Kystotome d'irrigation

27G - 0,4 x 16 mm

Boîte de 10 unités



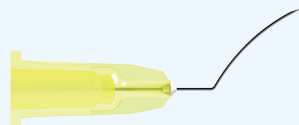
STERIMEDIX<sup>®</sup>  
usage unique optométriques et esthétiques des produits innovants

M3610B

Kystotome d'irrigation

30G - 0,3 x 16 mm

Boîte de 10 unités



STERIMEDIX<sup>®</sup>  
usage unique optométriques et esthétiques des produits innovants

M3630



# CANULES ET MICRO-ÉPONGES



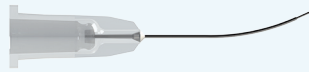
## ▸ Canules à hydrodissection et hydrodélinéation

La canule à hydrodissection permet de séparer le cortex du noyau cristallin. La canule à hydrodélinéation permet de séparer les différentes couches du noyau pour faciliter la phaco-émulsification.

Hydrodissecteur 27G

0,4 x 22 mm

Boîte de 10 unités



STERIMEDIX<sup>®</sup>  
usage unique optométriques et esthétiques des produits innovants

M2273E

Canule 25G pour solutions viscoélastiques

0,5 x 22 mm

Boîte de 10 unités



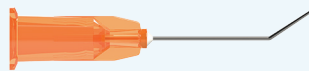
STERIMEDIX<sup>®</sup>  
usage unique optométriques et esthétiques des produits innovants

M3899A

Hydrodissecteur 25G

0,5 x 22 mm

Boîte de 10 unités



STERIMEDIX<sup>®</sup>  
usage unique optométriques et esthétiques des produits innovants

M3900



# CANULES ET MICRO-ÉPONGES

Distribué par :  
**Moria**

## ▶ Canules simple courant, pour système Irrigation / Aspiration

Extracteur de cortex

23G - 0,64 x 16 mm (Charleux)

Boîte de 10 unités



**STERIMEDIX**<sup>®</sup>  
usage unique optimaux et esthétiques des produits innovants

**M6594**

## ▶ Polisseurs de capsule postérieure

Polisseur de capsule

21G - 0,81 x 22 mm

Boîte de 10 unités



**STERIMEDIX**<sup>®</sup>  
usage unique optimaux et esthétiques des produits innovants

**M8604B**

Polisseur de capsule

23G - 0,64 x 22 mm

Boîte de 10 unités



**STERIMEDIX**<sup>®</sup>  
usage unique optimaux et esthétiques des produits innovants

**M8604A**

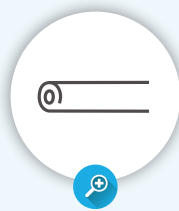


# CANULES ET MICRO-ÉPONGES

Distribué par :  
**Moria**

## ▶ Canule droite, pour enfant et adulte 25 G

Atraumatique et légèrement  
mousse, longueur 12 mm, orifice  
0,25 mm,  
stérile, usage unique



Boîte de 30 unités

**13300**

## ▶ Micro-éponges

Tampons absorbants avec  
manches, stériles, pointe  
émoussée

Boîte de 20 sachets de 10 unités



Distribué par :  
**Moria**



**30601**

## ▶ Sponcals

Tampons absorbants, non stériles,  
cunéiformes

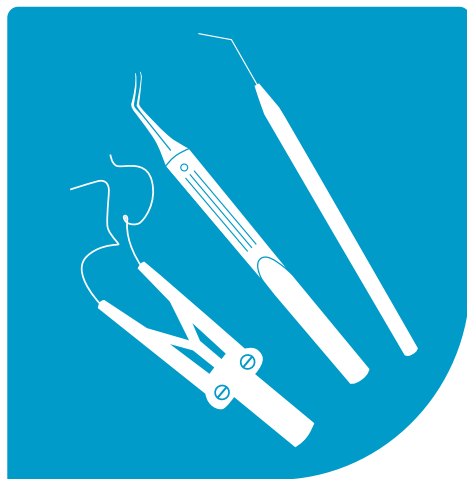
Boîte de 500 unités



Distribué par :  
**Moria**



**30761**

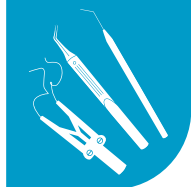






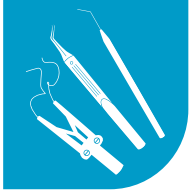
## » PROCÉDURES

<b>Easynet Cataracte</b> .....	<b>40</b>
<b>IVT</b> .....	<b>42</b>
<b>Positionnement des LIO toriques</b> .....	<b>43</b>
<b>Néonatalogie</b> .....	<b>44</b>
<b>Chirurgie réfractive</b> .....	<b>46</b>
<b>Consultation</b> .....	<b>48</b>



# EASYSET

BLÉPHAROSTATS	17227	one®	Blépharostat à fil de Kratz
	17508	one® steel	Blépharostat réglable
PINCES CAPSULORHEXIS	17237	one®	Pince plate capsulorhexis courbe - extrémités pointues à 90°
	17252	one®	Pince plate capsulorhexis courbe - extrémités pointues à 45°
	17503	one® steel	Pince plate capsulorhexis courbe - extrémités pointues à 90° - Type Corydon
	17502	one® steel	Pince plate capsulorhexis droite - extrémités pointues à 90°
PINCES DE BONN	17221	one®	Pince de Bonn droite
	17504	one® steel	Pince de Bonn droite
	17505	one® steel	Pince de Bonn coudée
PINCES MONOFILAMENT	17222	one®	Pince monofilament droite
	17225	one®	Pince monofilament courbe
	17233	one®	Pince monofilament coudée, type Mc Pherson
	17247	one®	Pince monofilament courbe
	17501	one® steel	Pince monofilament courbe
	17500	one® steel	Pince monofilament coudée, type Mc Pherson
MANIPULATEURS POUR IMPLANT	17223	one®	Crochet manipulateur de Sinsky
	17228	one®	Manipulateur à implant de Lester
MANIPULATEURS POUR CRISTALLIN	17229	one®	Crochet manipulateur phaco chopper
	17230	one®	Crochet manipulateur
	17242	one®	Manipulateur de Drysdale
CISEAUX	17506	one® steel	Ciseaux pointus
	17507	one® steel	Ciseaux mousses



# EASYSET

Sets cataracte livrés en blister stérile d'une composition comprise entre 3 et 7 instruments.  
EasySet peut combiner les gammes **one**® et **one steel** en choisissant jusqu'à :

- 1 blépharostat
- 2 manipulateurs
- 3 pinces
- 1 paire de ciseaux à champ



## Facile

- Ouverture du sachet et mise à disposition immédiate de l'ensemble sur la table
- Ouverture du blister d'un doigt

## Rapide

- Gain de temps dans la préparation des instruments

## Pratique

- Le plateau est adapté et peu encombrant
- Les instruments sont maintenus dans leurs emplacements dédiés

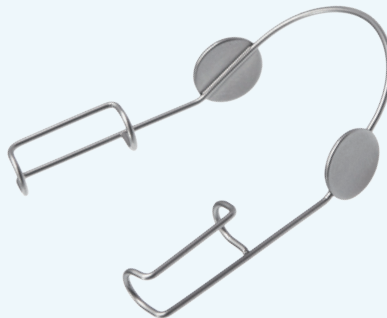


# IVT

## ▶ Blépharostat à fil avec plateaux pour adultes

Oreilles fermées 15 mm

Boîte de 5 unités  
Boîte de 10 unités



17537X5  
17537X10

## ▶ Blépharostat à fil de Kratz adulte

Oreilles ouvertes de 15 mm,  
fil de 1 mm

Boîte de 10 unités



17227X10

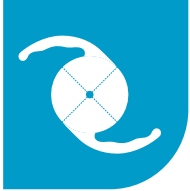
## ▶ Marqueur scléral 3,5 mm / 4 mm

Marquage scléral par  
identification 3,5 mm et 4 mm

Boîte de 5 unités  
Boîte de 20 unités



17539X5  
17539X20



# POSITIONNEMENT DES LIO TORIQUES

## ▶ Marqueur à bulle

Marquage pré-opératoire de l'axe 0 - 180°  
Surface de marquage atraumatique et  
fine : 0,4 mm x 3 mm

Boîte de 10 unités



17249X10

## ▶ Anneau de Mendez

- Diamètre intérieur de 12 mm
- Graduation tous les 5°
- 4 encoches aux points cardinaux
- Manche à 0° pour un positionnement temporel
- Surface mate pour une meilleure visibilité sous microscope

Boîte de 1 unité  
Boîte de 10 unités



17250X1  
17250X10

## ▶ Marqueur de Bores

- Insertion dans l'anneau de Mendez pour réaliser 2 marques radiales sur l'axe désiré
- Marques précises et fines de 0,4 mm
- Arêtes émoussées épousant la courbe de la cornée
- Surface mate pour une meilleure visibilité sous microscope

Boîte de 10 unités



17251X10

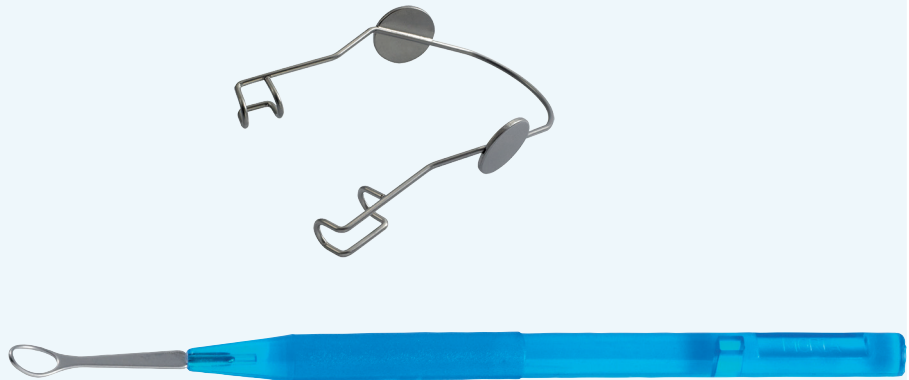


# NÉONATOLOGIE

## ► Kit ROP (blépharostat et dépresseur à anse)

Comprend un blépharostat (ref. 17258) et un dépresseur à anse, en sachet stérile

Boîte de 10 unités

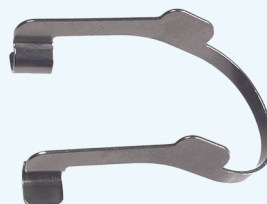


17257X10

## ► Kit ROP (blépharostat pour prématuré et dépresseur à double extrémité)

Comprend un blépharostat pour prématuré et un dépresseur à double extrémité (ref. 17253), en sachet stérile

Boîte de 20 unités



17210



# NÉONATOLOGIE

## ▶ Kit ROP (blépharostat et dépresseur à anse)

Comprend un blépharostat pour prématuré et un dépresseur à anse, en sachet stérile.

Boîte de 1 unité  
Boîte de 20 unités



17255X1  
17255X20

## ▶ Dépresseur à double extrémité

Boîte de 20 unités

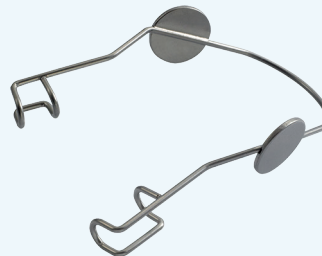


17253X20

## ▶ Blépharostat à fil pour prématurés

Oreilles de 6 et 9 mm

Boîte de 10 unités



17258X10



# CHIRURGIE RÉFRACTIVE

## ▶ Marqueur cornée

Pour la cornée du patient  
Disponible en diamètre 8 mm, 8,5 mm et 9 mm

**NOUVEAU**

Boîte de 10 unités



8 mm

**17518X10**

8,5 mm

**17519X10**

9 mm

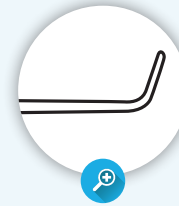
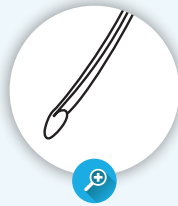
**17520X10**

## ▶ Séparateur-élévateur RELEX

Spatule courbe  
Crochet angulé

**NOUVEAU**

Boîte de 10 unités



**17522X10**



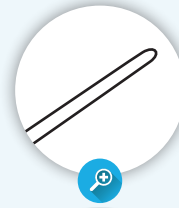
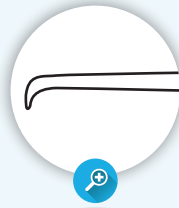


# CHIRURGIE RÉFRACTIVE

## ▶ Séparateur-élevateur LASIK

Extrémité droite et mousse pour  
déplacer le capot cornéen  
Crochet angulé

Boîte de 10 unités



**NOUVEAU**



**17523X10**

## ▶ Spatule épithéliale

Spatule pour l'épithélium cornéen  
Longueur 5,5 mm

Boîte de 10 unités

**NOUVEAU**

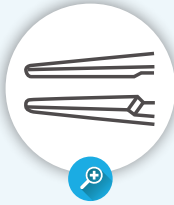


**17541X10**

## ▶ Pince monofilament droite

Plateaux de 4 mm

Boîte de 10 unités

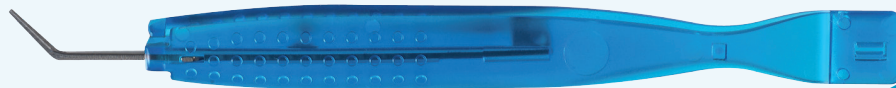
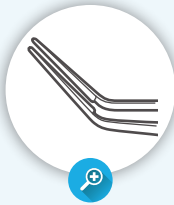


17222X10

## ▶ Pince monofilament coudée, type Mc Pherson

Coudée, plateaux de 8 mm

Boîte de 10 unités



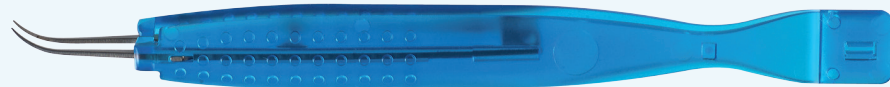
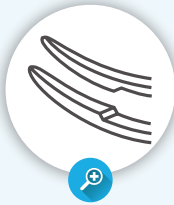
17233X10

## ▶ Pince monofilament courbe

Plateaux de 4 mm

S'utilise notamment pour retirer du fil 10-0 ou enlever des cils.

Boîte de 10 unités

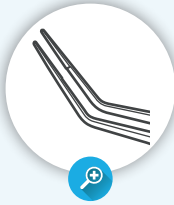


17225X10

## ▶ Pince monofilament coudée, type Mc Pherson

Coudée, plateaux de 5 mm

Boîte de 10 unités



**17500X10**

## ▶ Pince monofilament courbe

Courbe, plateaux de 5 mm

S'utilise notamment pour retirer  
du fil 10-0 ou enlever des cils.

Boîte de 10 unités



**17501X10**

## ▶ Pince de Troutman droite

Extrémité droite  
Plateaux de 5 mm

Boîte de 5 unités  
Boîte de 10 unités



**NOUVEAU**

**17515X5  
17515X10**

## ► Pince de Bonn droite

Dents de 0,12 mm et plateaux de 3,7 mm

S'utilise notamment pour retirer du fil 6/0 ou 7/0, saisir des compresses ou remplir des cavités avec des compresses.

Boîte de 10 unités



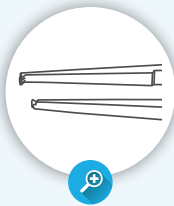
17221X10

## ► Pince de Bonn droite

Dents de 0,12 mm et plateaux de 5 mm

S'utilise notamment pour retirer du fil 6/0 ou 7/0, saisir des compresses ou remplir des cavités avec des compresses.

Boîte de 10 unités



17504X10

## ► Pince de Bonn coudée

Dents de 0,12 mm et plateaux de 5 mm

Boîte de 10 unités



17505X10

## ► Ciseaux pointus

S'utilise notamment pour découper un champ ou un fil 6/0 à 10/0

Boîte de 5 unités



17506X5

## ► Ciseaux mousses

S'utilise notamment pour découper un champ ou un fil 6/0 à 10/0"

Boîte de 5 unités

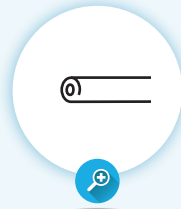


17507X5

## ► Canule droite, pour enfant et adulte 25 G

Atraumatique et légèrement mousse, longueur 12 mm, orifice 0,25 mm, stérile, usage unique

Boîte de 30 unités



13300





## » KÉRATOPLASTIE

Instruments .....	56
Punchs .....	58
Trépans .....	60
Chambres artificielles .....	61
Accessoires microkératome .....	62



# KÉRATOPLASTIE

## Instruments

### ► Crochet manipulateur de Price

Sinskey renversé. Recommandé en **DMEK**, **DSAEK** pour la descemetorhéxis

Boîte de 5 unités



17302X5

### ► Spatule 90°

Recommandée en **DMEK**, **DSAEK** pour le pelage de la membrane de Descemet

Boîte de 5 unités



17303X5

### ► Spatule de Busin

Recommandée en **DSAEK** pour insérer le lenticule cornéen donneur,  
incision 5,5 mm

Boîte de 5 unités

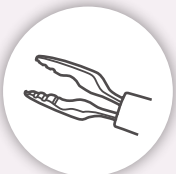


17300X5

### ► Pince de Busin 23 G

Recommandée en **DSAEK** pour saisir le lenticule cornéen

Boîtes de 1 ou 5 unités



17301X1  
17301X5





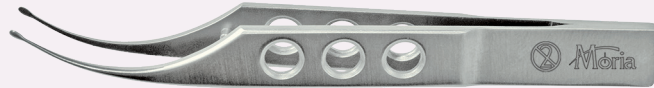
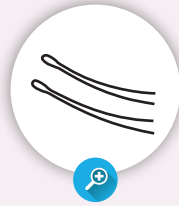
# KÉRATOPLASTIE

## Instruments

### ▶ Pince préparation de greffon

Extrémité ovale 1 mm x 2 mm  
Branches courbes de 15 mm

Boîte de 5 unités  
Boîte de 10 unités



**NOUVEAU**

17521X5  
17521X10

### ▶ Marqueur cornée

Pour la cornée du patient  
Disponible en diamètre 8 mm, 8,5 mm et 9 mm

Boîte de 10 unités



8 mm

17518X10

8,5 mm

17519X10

9 mm

17520X10

**NOUVEAU**

### ▶ Spatule épithéliale

Spatule pour l'épithélium  
cornéen

Boîte de 10 unités



**NOUVEAU**

17541X10



# KÉRATOPLASTIE

## Punchs

### ► Punch de Busin

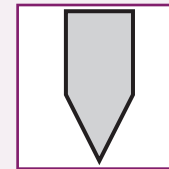
Avec aspiration  
Découpe verticale (lame double biseau symétrique)  
sur toute l'épaisseur du greffon  
Idéal pour DSAEK, DALK, PK.

Disponible en :

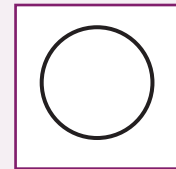
- 6.00 mm
- 6.50 – 9.00 mm (incrément de 0.25 mm)
- 9.50, 10.00 mm

À usage unique

À l'unité



Profil de la lame



Forme de la découpe

17200DXXX

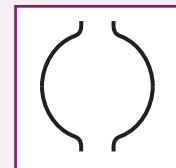
### ► Punch de Muraine

Avec aspiration  
Découpe verticale (lame double biseau symétrique)  
Lame gardée à 300 µm  
2 charnières opposées  
Idéal pour DMEK selon la technique du Pr Muraine

Disponible en : 8.00 mm

À usage unique

À l'unité



Forme de l'incision

17209D800



# KÉRATOPLASTIE

## Punchs

### ► Punch gardé profond - Deep Well

Avec aspiration  
Découpe verticale (lame double biseau symétrique)  
Lame gardée  
Réceptacle élargi et enveloppant: idéal pour préparation de greffon DMEK

Disponible en différents diamètres :  
• pour délimitation périphérique : 9.50 and 10.00 mm  
• pour diamètre du greffon : 7.50, 7.75, 8.00, 8.25, 8.50 mm

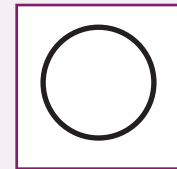
À usage unique

À l'unité

Dispositif entier : 17212DXXX

Lame seule : 17213DXXX

**NOUVEAU**



Forme de l'incision

17212DXXX  
17213DXXX

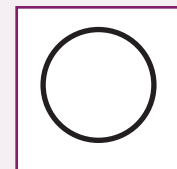
### ► Punch gardé

Découpe verticale (lame double biseau symétrique)  
Lame gardée  
Réceptacle élargi et enveloppant: idéal pour préparation de greffon DMEK

Disponible en différents diamètres :  
• pour délimitation périphérique : 9.50 and 10 mm  
• pour diamètre du greffon : 7.50, 7.75, 8, 8.50 mm

À usage unique

À l'unité



Forme de l'incision

17207DXXX



# KÉRATOPLASTIE

## Trépan

### ▶ Trépan ajustable

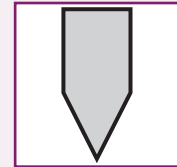
Trépan ajustable (pour donneur et receveur)  
Pré-réglage de la profondeur souhaitée, lame double biseau symétrique.  
Repère de centrage au contact de la cornée.  
Chaque tour correspond à une descente de lame de 250 µm.  
Peut s'utiliser avec la chambre artificielle #17204.  
A usage unique.

Disponible en :

- 6.00 mm
- 6.50 – 9.00 mm (incrément de 0.25 mm)
- 9.50, 10.00 mm

À l'unité

PK-DALK



Profil de la lame



Bague de pré-réglage

Peut s'utiliser avec la chambre artificielle #17204.

17202DXXX

### ▶ Trépan non ajustable

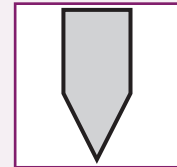
Trépan simple (pour donneur et receveur)  
Découpe verticale : lame double biseau symétrique.  
Repère de centrage au contact de la cornée.  
Chaque tour correspond à une descente de lame de 250 µm.  
Peut s'utiliser avec la chambre artificielle #17204.  
A usage unique.

Disponible en :

- 7.00 – 9.00 mm (incrément de 0.25 mm)
- 9.50 mm

À l'unité

PK



Profil de la lame

Peut s'utiliser avec la chambre artificielle #17204.

17201DXXX



# KÉRATOPLASTIE

## Chambres artificielles

### ▶ Chambre artificielle pour trépan

Chambre artificielle à usage unique  
S'utilise avec les trépan #17201DXXX et #17202DXXX  
(en remplacement du punch #17200DXXX).

À l'unité

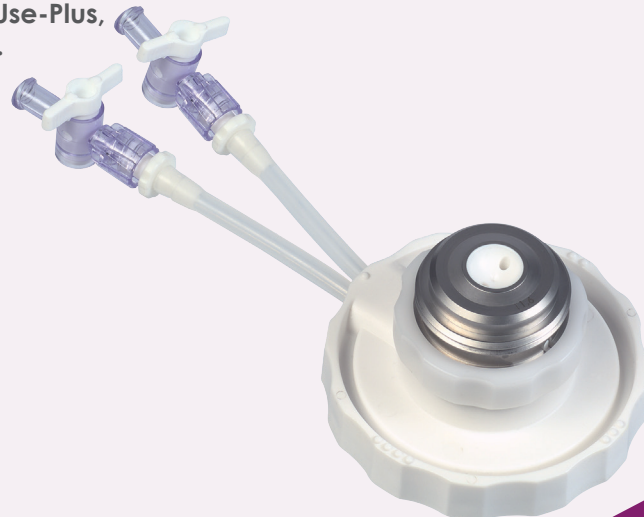


17204

### ▶ Chambre artificielle

Chambre artificielle à usage unique  
Compatible avec les microkératomes One Use-Plus,  
One Use et CBm (#19175, #19155 et #19303).

À l'unité



19182



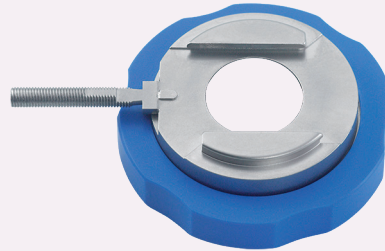
# KÉRATOPLASTIE

## Accessoires microkératome

### ▶ Anneau guide pour One Use-Plus

Anneau guide usage unique  
pour moteur One Use-Plus (19175)

Boîte de 5 unités



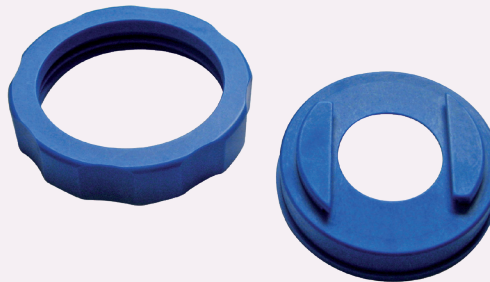
One Use-Plus  
Automated DSAEK

19187

### ▶ Anneau guide pour One Use

Anneau guide usage unique  
pour moteur One Use (19155)

Boîte de 5 unités



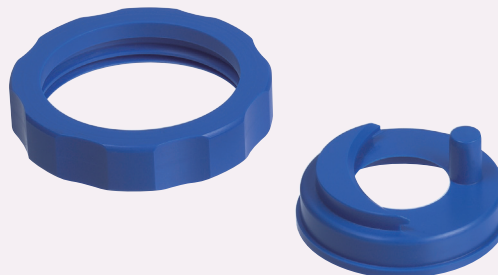
One Use  
DSAEK

19186

### ▶ Anneau guide pour CBm

Anneau guide usage unique  
pour turbine CBm (19303)

Boîte de 5 unités



CBm DSAEK-ALTK

19180



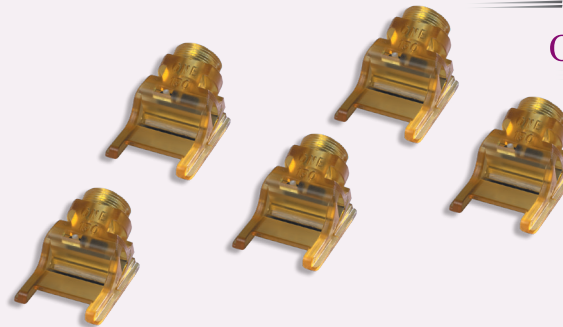
# KÉRATOPLASTIE

## Accessoires microkératome

### ► Têtes One Use LC pour One Use et One Use-Plus

Têtes usage unique pour moteurs One Use-Plus (19175) et One Use (19155)  
Disponibles en 110, 130, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 550 microns.

Boîte de 5 unités



One Use-Plus  
Automated DSAEK

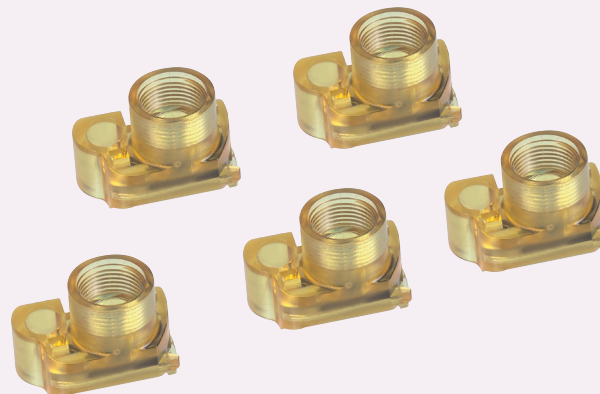
One Use  
DSAEK

19184/XXX

### ► Têtes CBSU pour CBm

Têtes usage unique pour moteur CBm (19303)  
Disponibles en : 50, 90, 110, 130, 200, 250, 300, 350 microns.

Boîte de 5 unités



CBm DSAEK

19178/XXX



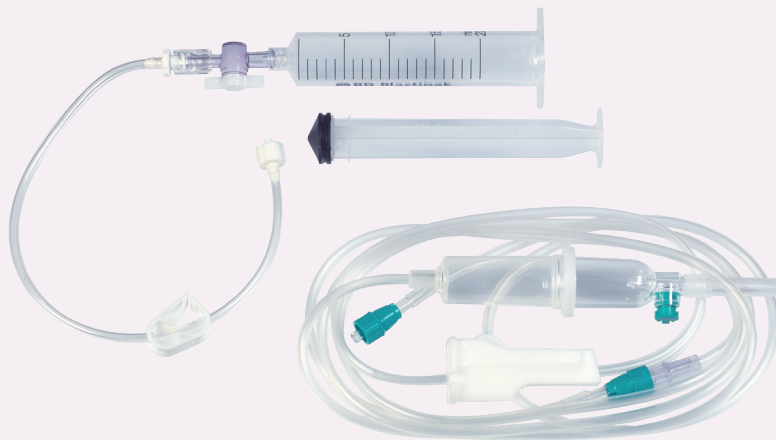
# KÉRATOPLASTIE

## Accessoires microkératome

### ► Kit tubulure d'infusion

Set tubulure à usage unique pour chambre artificielle.

Boîte de 10 unités



19181

Set tubulure à usage unique pour ACP

Boîte de 10 unités



19192



## Mentions légales à destination des professionnels de santé

Lire attentivement les instructions figurant dans la notice ou sur l'étiquetage remis au professionnel de santé

Référence commerciale	Fabricant	Classe du dispositif médical	Organisme notifié
13300, 17200DXXX, 17204, 17207DXXX, 17209D800, 17210, 17221X10, 17222X10, 17225X10, 17227X10, 17231X10, 17232X10, 17233X10, 17247X10, 17249X10, 17251X10, 17253X20, 17255X20, 17255X1, 17257X10, 17258X10, 17500X10, 17501X10, 17504X10, 17505X10, 17506X5, 17507X5, 17508X10, 19180, 19181, 19182, 19186, 19187, 19192, 17514X5, 17514X10, 17515X10, 17516X5, 17516X10, 17517X10, 17537X10, 17537X5, 17521X5, 17521X10, 17212, 17213, 17515X5, 17534X10, 17539X20, 17518X10, 17519X10, 17520X10, 17539X5	Moria S.A.	Is	CE 0459
143BIS, 17201DXXX, 17202DXXX, 17223X10, 17228X10, 17229X10, 17230X10, 17237X10, 17242X10, 17252X10, 17300X5, 17301X1, 17301X5, 17302X5, 17303X5, 17502X10, 17503X10, 19178/XXX, 19184/XXX, 17511X5, 17511X10, 17512X5, 17512X10, 17513X5, 17513X10, 17522X10, 17523X10, 17531X10, 17532X10, 17533X10, 17541X10	Moria S.A.	Ila	CE 0459
17250X10, 17250X1	Moria S.A.	Ism	CE 0459
M0643, M0642, M0642A, M0641, M0637, M0275, M2270, M2270A, M2273A, M3909, M3899A, M0278, M3610, M3610B, M3630, M6594, M3900, M2273E, M8604B, M8604A, M2658, M2657	Sterimedix Ltd	Ila	CE 0120
30601	KETTENBACH GmbH & Co. KG	Ila	CE 0086
30761	KETTENBACH GmbH & Co. KG	I	NA



# INDEX PAR RÉFÉRENCES

<b>13300</b>	Canule droite, pour enfant et adulte 25 G .. .....37, 51	<b>17255x1</b>	Kit ROP (blépharostat et dépresseur à anse) .....45	<b>17522X10</b>	Séparateur-élevateur Relax .....20, 46
<b>17204</b>	Chambre artificielle pour trépan.....59	<b>17255x20</b>	Kit ROP (blépharostat et dépresseur à anse) .....45	<b>17523X10</b>	Séparateur-élevateur LASIK.....20, 47
<b>17210</b>	Kit ROP (blépharostat et dépresseur à double extrémité).....44	<b>17257X10</b>	Kit ROP (blépharostat et dépresseur à anse) .....44	<b>17531x10</b>	Ciseaux de Vannas.....27
<b>19180</b>	Anneau guide pour CBm .....60	<b>17258x10</b>	Blépharostat à fil pour prématurés .....6, 45	<b>17532x10</b>	Ciseaux de Castroviejo.....27
<b>19181</b>	Kit tubulure d'infusion.....62	<b>17300x5</b>	Spatule de Busin .....54	<b>17533x10</b>	Ciseaux de Westcott .....27
<b>19182</b>	Chambre artificielle.....59	<b>17301x1</b>	Pince de Busin 23 G.....54	<b>17534x10</b>	Porte-aiguille .....17
<b>19186</b>	Anneau guide pour One Use.....60	<b>17301x5</b>	Pince de Busin 23 G.....54	<b>17537X10</b>	Blépharostat à fil avec plateaux pour adultes .....6, 42
<b>19187</b>	Anneau guide pour One Use-Plus .....60	<b>17302x5</b>	Crochet manipulateur de Price.....23, 54	<b>17537X5</b>	Blépharostat à fil avec plateaux pour adultes .....6, 42
<b>19192</b>	Kit tubulure d'infusion.....62	<b>17302x5</b>	Crochet manipulateur de Price.....23, 54	<b>17539x20</b>	Marqueur scéral 3,5 mm / 4 mm .....42
<b>30601</b>	Micro-éponges.....37	<b>17303x5</b>	Spatule 90° .....23, 54	<b>17539x5</b>	Marqueur scéral 3,5 mm / 4 mm .....42
<b>30761</b>	Sponcals .....37	<b>17500x10</b>	Pince monofilament coudée, type Mc Pherson .....16, 49	<b>17541x10</b>	Spatule épithéliale.....47, 55
<b>1438IS</b>	Aiguille rétrobulbaire - 25 G (0,50 mm) .....30	<b>17501x10</b>	Pince monofilament courbe .....16, 49	<b>19178/XXX</b>	Têtes CBSU pour CBm.....61
<b>17200DXXX</b>	Punch de Busin.....56	<b>17502x10</b>	Pince plate capsulorhexis droite - extrémités pointues à 90° .....10	<b>19184/XXX</b>	Têtes One Use LC pour One Use et One Use-Plus .....61
<b>17201DXXX</b>	Trépan simple .....58	<b>17503x10</b>	Pince plate capsulorhexis courbe - extrémités pointues à 90° - Type Corydon10	<b>M0275</b>	Aiguilles rétrobulbaires .....30
<b>17202DXXX</b>	Trépan ajustable .....58	<b>17504x10</b>	Pince de Bonn droite .....13, 50	<b>M0278</b>	Canules sous ténonienne 19G .....32
<b>17207DXXX</b>	Punch gardé .....57	<b>17505x10</b>	Pince de Bonn coudée.....13, 50	<b>M0637</b>	Aiguilles rétrobulbaires .....30
<b>17209D800</b>	Punch de Muraine .....56	<b>17506x5</b>	Ciseaux pointus .....26, 51	<b>M0641</b>	Aiguilles péribulbaires 27G.....31
<b>17212DXXX</b>	Punch gardé profond - Deep Well .....57	<b>17507x5</b>	Ciseaux mousses .....26, 51	<b>M0642</b>	Aiguilles péribulbaires 25G.....31
<b>17221x10</b>	Pince de Bonn droite .....13, 50	<b>17508x10</b>	Blépharostat réglable .....7	<b>M0642A</b>	Aiguilles péribulbaires 25G.....31
<b>17222x10</b>	Pince monofilament droite .....15, 48	<b>17511x10</b>	Pince d'Utrata ergonomique droite.....11	<b>M0643</b>	Aiguilles péribulbaires 23G.....31
<b>17223x10</b>	Crochet manipulateur de Sinsky .....21	<b>17511x5</b>	Pince d'Utrata ergonomique droite.....11	<b>M2270</b>	Canule 30G de chambre antérieure.....33
<b>17225x10</b>	Pince monofilament courbe .....15, 48	<b>17512x10</b>	Pince de Crozafon ergonomique courbe11	<b>M2270A</b>	Canule 30G de chambre antérieure.....33
<b>17227x10</b>	Blépharostat à fil de Kratz adulte .....6, 42	<b>17512x5</b>	Pince de Crozafon ergonomique courbe11	<b>M2273A</b>	Canule 27G de chambre antérieure.....33
<b>17228x10</b>	Manipulateur à implant de Lester .....21	<b>17512x5</b>	Pince de Crozafon ergonomique courbe11	<b>M2273E</b>	Hydrodissecteur 27G .....35
<b>17229x10</b>	Crochet manipulateur phaco chopper...22	<b>17513x10</b>	Pince capsulorhexis ergonomique courbe - Type Corydon .....11	<b>M2657</b>	Mainteneurs de chambre antérieure 20G..32
<b>17230x10</b>	Crochet manipulateur .....21	<b>17513x5</b>	Pince capsulorhexis ergonomique courbe - Type Corydon .....11	<b>M2658</b>	Mainteneurs de chambre antérieure 23G..32
<b>17231x10</b>	Blépharostat réglable .....7	<b>17514x10</b>	Pince de Bonn alvéolée .....14	<b>M3610</b>	Kystotomes pour capsulotomie 25G .....34
<b>17232x10</b>	Anneau de fixation de Thornton.....22	<b>17514x5</b>	Pince de Bonn alvéolée .....14	<b>M3610B</b>	Kystotomes pour capsulotomie 27G .....34
<b>17233x10</b>	Pince monofilament coudée, type Mc Pherson .....15, 48	<b>17515x10</b>	Pince de Troutman droite.....16, 49	<b>M3630</b>	Kystotomes pour capsulotomie 30G .....34
<b>17237x10</b>	Pince plate capsulorhexis courbe - extrémités pointues à 90° .....12	<b>17515x5</b>	Pince de Troutman droite.....16, 49	<b>M3899A</b>	Canule 25G pour solutions viscoélastiques .. .....35
<b>17242x10</b>	Manipulateur de Drysdale.....22	<b>17516x10</b>	Pince de Paufique .....14	<b>M3900</b>	Hydrodissecteur 25G .....35
<b>17247x10</b>	Pince monofilament courbe .....15	<b>17516x5</b>	Pince de Paufique .....14	<b>M3909</b>	Canule 23G pour solutions viscoélastiques .. .....33
<b>17249x10</b>	Marqueur à bulle.....43	<b>17517x10</b>	Pince de joaillier droite .....17	<b>M6594</b>	Extracteur de cortex.....36
<b>17250x1</b>	Anneau de Mendez .....23, 43	<b>17518x10</b>	Marqueur cornée 8 mm .....46, 55	<b>M8604A</b>	Polisseurs de capsule postérieure 23G.....36
<b>17250x10</b>	Anneau de Mendez .....23, 43	<b>17519x10</b>	Marqueur cornée 8,5 mm .....46, 55	<b>M8604B</b>	Polisseurs de capsule postérieure 21G.....36
<b>17251x10</b>	Marqueur de Bore .....43	<b>17520x10</b>	Marqueur cornée 9 mm .....46, 55	<b>EasySet</b>	.....40
<b>17252x10</b>	Pince plate capsulorhexis courbe - extrémités pointues à 45° .....12	<b>17521x10</b>	Pince préparation de greffon.....14, 55		
<b>17253x20</b>	Dépresseur à double extrémité .....45	<b>17521x5</b>	Pince préparation de greffon.....14, 55		



# INDEX ALPHABÉTIQUE

## A

Aiguille rétrobulbaire - 25 G (0,50 mm) <b>143bis</b> .....	30
Aiguilles péribulbaires 23G <b>M0643</b> .....	31
Aiguilles péribulbaires 25G <b>M0642</b> .....	31
Aiguilles péribulbaires 25G <b>M0642A</b> .....	31
Aiguilles péribulbaires 27G <b>M0641</b> .....	31
Aiguilles rétrobulbaires <b>M0275</b> .....	30
Aiguilles rétrobulbaires <b>M0637</b> .....	30
Anneau de fixation de Thornton <b>17232x10</b> .....	22
Anneau de Mendez <b>17250x1</b> .....	43
Anneau de Mendez <b>17250x10</b> .....	23, 43
Anneau guide pour CBm <b>19180</b> .....	60
Anneau guide pour One Use <b>19186</b> .....	60
Anneau guide pour One Use-Plus <b>19187</b> .....	60

## B

Blépharostat à fil avec plateaux pour adultes <b>17537X10</b> .....	6, 42
Blépharostat à fil avec plateaux pour adultes <b>17537X5</b> .....	6, 42
Blépharostat à fil de Kratz adulte <b>17227x10</b> .....	6, 42
Blépharostat à fil pour prématurés <b>17258x10</b> .....	6, 45
Blépharostat réglable <b>17231x10</b> .....	7
Blépharostat réglable <b>17508x10</b> .....	7

## C

Canule droite, pour enfant et adulte 25 G <b>13300</b> .....	37, 51
Canule 25G pour solutions viscoélastiques <b>M3899A</b> .....	35
Hydrodissecteur 25G <b>M3900</b> .....	35
Hydrodissecteur 27G.....	<b>M2273E</b> 35
Canule 23G pour solutions viscoélastiques <b>M3909</b> .....	33
Canule 27G de chambre antérieure <b>M2273A</b> .....	33
Canule 30G de chambre antérieure <b>M2270</b> .....	33
Canule 30G de chambre antérieure <b>M2270A</b> .....	33
Extracteur de cortex <b>M6594</b> .....	36
Canules sous ténionienne 19G <b>M0278</b> .....	32
Chambre artificielle <b>19182</b> .....	59
Chambre artificielle pour trépan <b>17204</b> .....	59
Ciseaux de Castroviejo <b>17532x10</b> .....	27
Ciseaux de Vannas <b>17531x10</b> .....	27
Ciseaux de Westcott <b>17533x10</b> .....	27
Ciseaux mousses <b>17507x5</b> .....	26, 51
Ciseaux pointus <b>17506x5</b> .....	26, 51
Crochet manipulateur <b>17230x10</b> .....	21
Crochet manipulateur de Price <b>17302x5</b> .....	23, 54
Crochet manipulateur de Sinskey <b>17223x10</b> .....	21

Crochet manipulateur phaco chopper <b>17229x10</b> .....	22
--	----

## D

Dépresseur à double extrémité <b>17253x20</b> .....	45
---	----

## E

EasySet.....	40
--------------	----

## K

Kit ROP (blépharostat et dépresseur à anse) <b>17255x1</b> .....	45
Kit ROP (blépharostat et dépresseur à anse) <b>17255x20</b> .....	45
Kit ROP (blépharostat et dépresseur à anse) <b>17257X10</b> .....	44
Kit ROP (blépharostat et dépresseur à double extrémité) <b>17210</b> .....	44
Kit tubulure d'infusion <b>19181</b> .....	62
Kit tubulure d'infusion <b>19192</b> .....	62
Kystotomes pour capsulotomie 25G <b>M3610</b> .....	34
Kystotomes pour capsulotomie 27G <b>M3610B</b> .....	34
Kystotomes pour capsulotomie 30G <b>M3630</b> .....	34

## M

Mainteneurs de chambre antérieure 20G <b>M2657</b> .....	32
Mainteneurs de chambre antérieure 23G <b>M2658</b> .....	32
Manipulateur à implant de Lester <b>17228x10</b> .....	21
Manipulateur de Drysdale <b>17242x10</b> .....	22
Marqueur à bulle <b>17249x10</b> .....	43
Marqueur cornée 8 mm <b>17518x10</b> .....	46, 55
Marqueur cornée 8,5 mm <b>17519x10</b> .....	46, 55
Marqueur cornée 9 mm <b>17520x10</b> .....	46, 55
Marqueur de Bore <b>17251x10</b> .....	43
Marqueur scéral 3,5 mm / 4 mm <b>17539x20</b> .....	42
Marqueur scéral 3,5 mm / 4 mm <b>17539x5</b> .....	42
Micro-éponges <b>30601</b> .....	37

## P

Pince capsulorhexis ergonomique courbe - Type Corydon <b>17513x10</b> .....	11
Pince capsulorhexis ergonomique courbe - Type Corydon <b>17513x5</b> .....	11
Pince d'Utrata ergonomique droite <b>17511x10</b> .....	11
Pince d'Utrata ergonomique droite <b>17511x5</b> .....	11
Pince de Bonn alvéolée <b>17514x10</b> .....	14
Pince de Bonn alvéolée <b>17514x5</b> .....	14
Pince de Bonn coudée <b>17505x10</b> .....	13, 50
Pince de Bonn droite <b>17221x10</b> .....	13, 50
Pince de Bonn droite <b>17504x10</b> .....	13, 50
Pince de Busin 23 G <b>17301x1</b> .....	54
Pince de Busin 23 G <b>17301x5</b> .....	54

Pince de Crozafon ergonomique courbe <b>17512x10</b> .....	11
Pince de Crozafon ergonomique courbe <b>17512x5</b> .....	11
Pince de joaillier droite <b>17517x10</b> .....	17
Pince de Paufique <b>17516x10</b> .....	14
Pince de Paufique <b>17516x5</b> .....	14
Pince de Troutman droite <b>17515x10</b> .....	16, 49
Pince de Troutman droite <b>17515x5</b> .....	16, 49
Pince monofilament coudée, type Mc Pherson <b>17233x10</b> .....	15, 48
Pince monofilament coudée, type Mc Pherson <b>17500x10</b> .....	16, 49
Pince monofilament courbe <b>17225x10</b> .....	15, 48
Pince monofilament courbe <b>17247x10</b> .....	15
Pince monofilament courbe <b>17501x10</b> .....	16, 49
Pince monofilament droite <b>17222x10</b> .....	15, 48
Pince plate capsulorhexis courbe - extrémités pointues à 45° <b>17252x10</b> .....	15, 48
Pince plate capsulorhexis courbe - extrémités pointues à 90° <b>17237x10</b> .....	12
Pince plate capsulorhexis courbe - extrémités pointues à 90° - Type Corydon <b>17503x10</b> .....	10
Pince plate capsulorhexis droite - extrémités pointues à 90° <b>17502x10</b> .....	10
Pince préparation de greffon <b>17521x10</b> .....	14, 55
Pince préparation de greffon <b>17521x5</b> .....	14, 55
Polisseurs de capsule postérieure 21G <b>M8604B</b> .....	36
Polisseurs de capsule postérieure 23G <b>M8604A</b> .....	36
Porte-aiguille <b>17534x10</b> .....	17
Punch de Busin <b>17200DXXX</b> .....	56
Punch de Muraine <b>17209D800</b> .....	56
Punch gardé <b>17207DXXX</b> .....	57
Punch gardé profond - Deep Well <b>17212DXXX</b> .....	57

## S

Séparateur-élevateur LASIK <b>17523X10</b> .....	20, 47
Séparateur-élevateur Relax <b>17522X10</b> .....	20, 46
Spatule 90° <b>17303x5</b> .....	23, 54
Spatule de Busin <b>17300x5</b> .....	54
Spatule épithéliale <b>17541x10</b> .....	47, 55
Sponcals <b>30761</b> .....	37

## T

Têtes CBSU pour CBm <b>19178/XXX</b> .....	61
Têtes One Use LC pour One Use et One Use-Plus <b>19184/XXX</b> .....	61
Trépan ajustable <b>17202DXXX</b> .....	58
Trépan simple <b>17201DXXX</b> .....	58

## **Fabricant**

### **MORIA SA**

15, rue Georges Besse  
92160 Antony  
FRANCE

Phone: +33 (0)1 46 74 46 74

Fax: +33 (0)1 46 74 46 70

[www.moria-surgical.com](http://www.moria-surgical.com)

### **MORIA Inc**

1050 Cross Keys Drive  
Doylestown, PA 18902  
USA

Phone: (800) 441 1314

Fax: + 1 (215) 230 7670

[www.moria-surgical.com](http://www.moria-surgical.com)



### **Moria Japan K.K.**

Arcadia Building 6F  
1-12-3 Kanda  
SudachoChiyoda-Ku  
Tokyo 101-0041  
JAPAN

Phone: 81-3-6260-8309

Fax: 81-3-6260-8310

[www.moriajapan.com](http://www.moriajapan.com)

### **Moria Commercial (CHINA) CO., LTD.**

上海目利亚贸易有限公司  
Room H 6F Kaili Building NO.432  
West Huai Hai Road, Changning  
district, Shanghai, 200052, P.R.C  
中国上海市长宁区淮海西路432号  
凯利大厦6楼08室

Tel/Fax: +86 021 52586095

[www.moria-surgical.com](http://www.moria-surgical.com)