

Instruments à usage unique



Moria
Ophthalmic Instruments

Moria

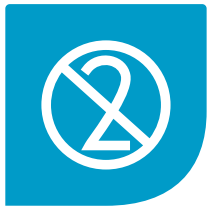


Depuis près de 200 ans, l'entreprise Moria est reconnue pour son savoir-faire dans la fabrication des instruments de microchirurgie ophthalmique. Tous nos instruments sont conçus, fabriqués et finis à la main en France.

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



Instrumentation
réutilisable
toutes chirurgies



Instrumentation
à usage unique
toutes chirurgies



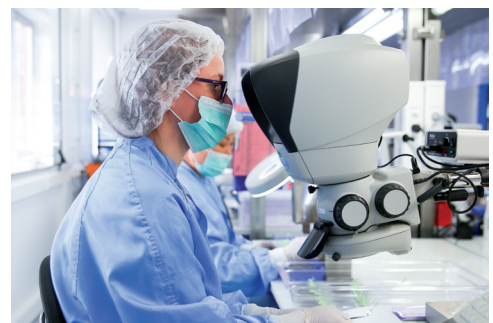
Equipements
de chirurgie
réfractive



Accessoires de
Kératoplastie



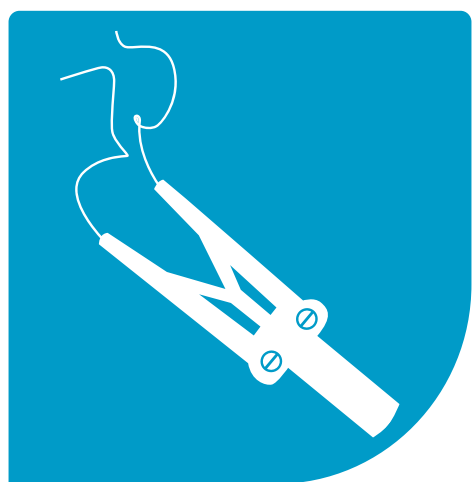
Instrumentation
rétnine



Moria

Instrumentation à usage unique

	» BLÉPHAROSTATS	6
	» PINCES ET PORTE AIGUILLE	
	Pince à capsulorhexis	10
	Pince à tissus	13
	Pince 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
	Trépans	58
	Chambres artificielles	59
	Accessoires microkératome	60





» BLÉPHAROSTATS

6

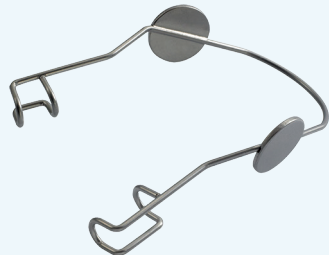


BLÉPHAROSTATS

► Blépharostat à fil pour prématurés

Oreilles de 6 et 9 mm

Boîte de 10 unités



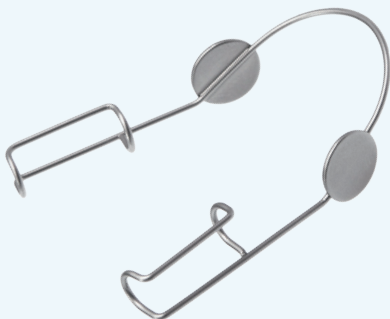
17258X10

Blépharostat à fil avec plateaux pour adultes

Oreilles fermées 15 mm

Boîte de 5 unités

Boîte de 10 unités

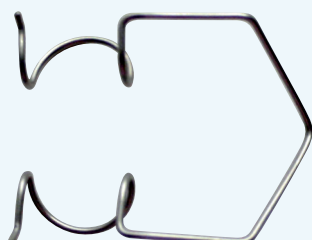


17537X5
17537X10

► Blépharostat à fil de Kratz adulte

Oreilles ouvertes de 15 mm,
fil de 1 mm

Boîte de 10 unités



17227X10



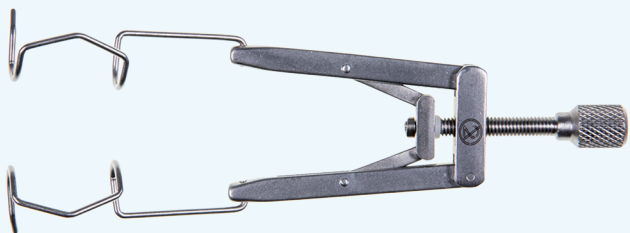
BLÉPHAROSTATS

► Blépharostat réglable

Oreilles de 15 mm

Peut s'utiliser en temporal et en nasal

Boîte de 10 unités

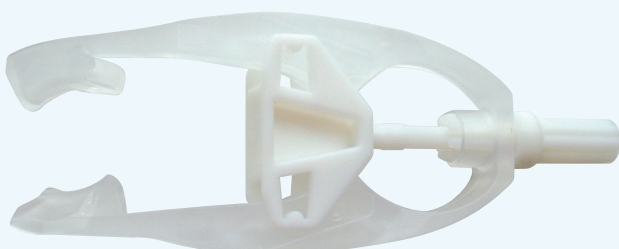


17508X10

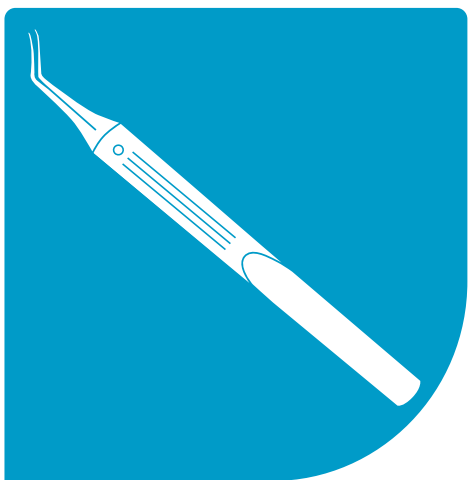
► Blépharostat réglable

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



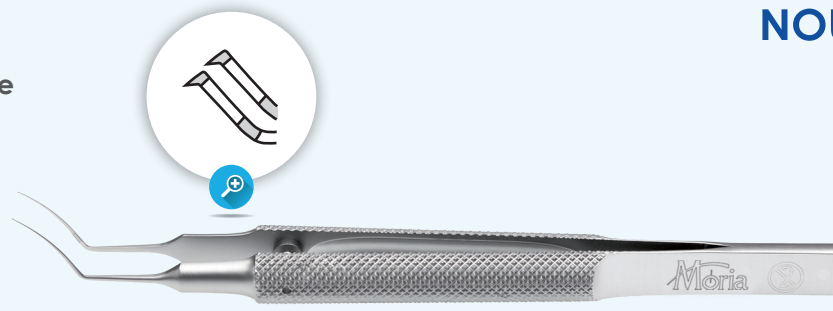
NOUVEAU

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

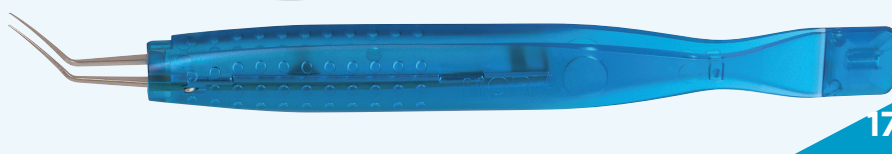


PINCES À CAPSULORHEXIS

► Pince plate capsulorhexis courbe - extrémités pointues à 90°

Incision 1,8 mm

Boîte de 10 unités

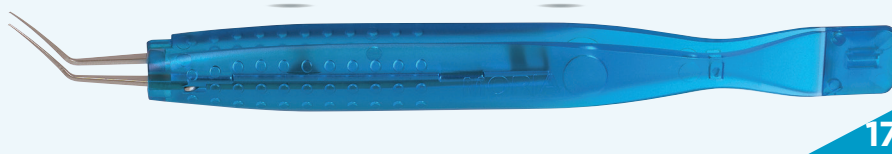


17237X10

► 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



17221X10

► 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 Paufique

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

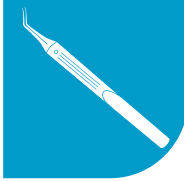
Boîte de 5 unités

Boîte de 10 unités

NOUVEAU



17515X5
17515X10

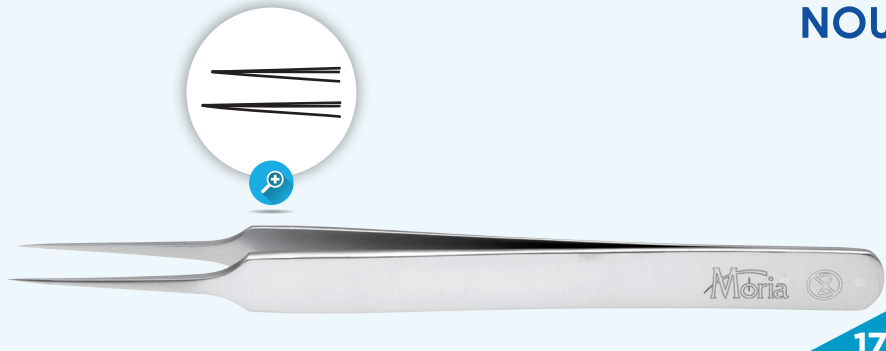


PINCES À MONOFILAMENT

► Pince de joaillier droite

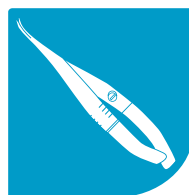
Longueur 11,5 cm

Boîte de 10 unités



NOUVEAU

17517X10



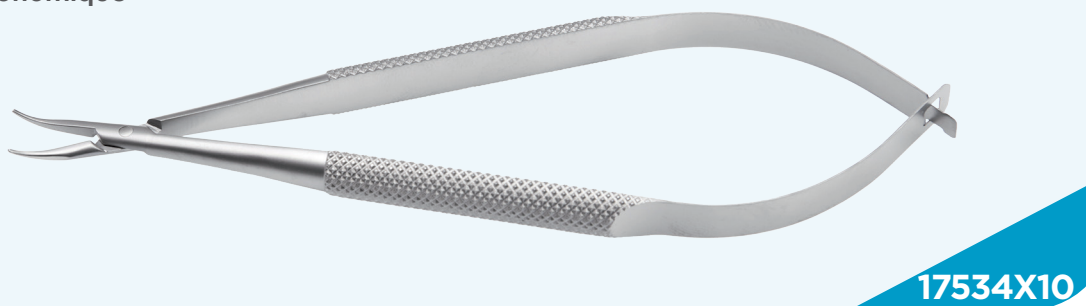
PORTE-AIGUILLE

► Porte-aiguille

Mors courbe et lisse 9 mm

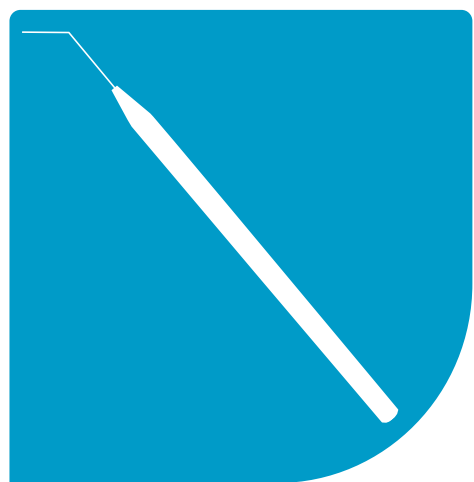
Manche rond ergonomique
longueur 12 cm

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 Sinskey

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

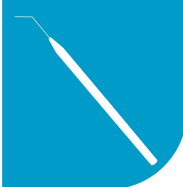
► Anneau de fixation de Thornton

Dents mousses, 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 temporal
- Surface mate pour une meilleure visibilité sous microscope

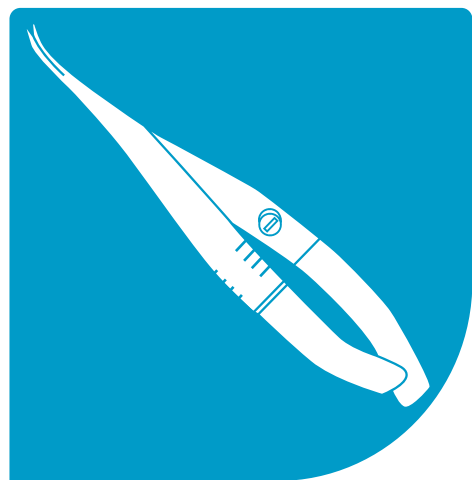


Boîte de 1 unité

Boîte de 10 unités



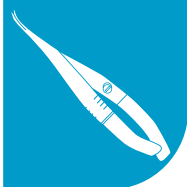
17250X1
17250X10





» CISEAUX

26



CISEAUX

► Ciseaux pointus

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

Boîte de 5 unités



17506X5

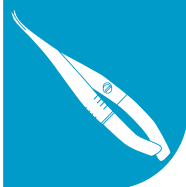
► Ciseaux mousses

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



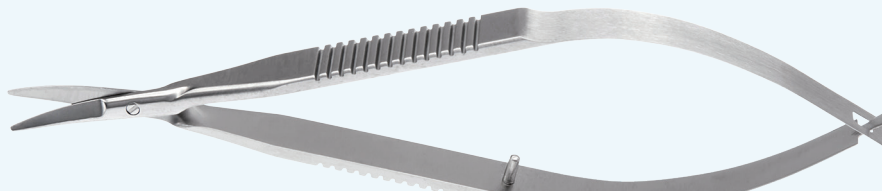
17531X10

► Ciseaux de Castroviejo

Forme courbe
Extrémité mousse
Lame 8 mm

Boîte de 10 unités

NOUVEAU



17532X10

► Ciseaux de Westcott

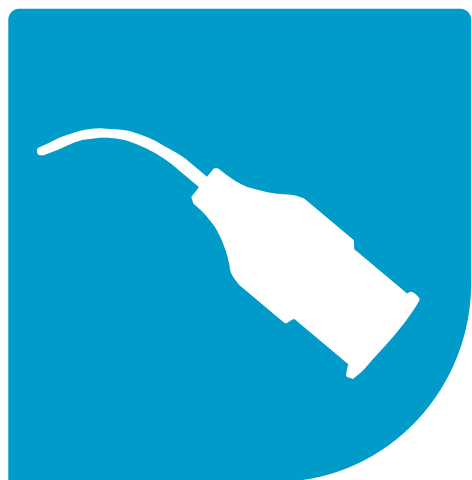
Forme courbe
Extrémité pointue
Lame 8 mm

Boîte de 10 unités

NOUVEAU



17533X10





» CANULES ET MICRO-ÉPONGES

31



CANULES ET MICRO-ÉPONGES

► Aiguilles rétrobulbares

Pour injection d'agents anesthésiques derrière le globe oculaire.

Aiguille rétrobulbaire

25G - 0,5 x 38 mm

Boîte de 10 unités



STERIMEDIX
usage unique ophtalmiques et esthétiques des produits innovants

M0275

Aiguille rétrobulbaire

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

Boîte de 10 unités



STERIMEDIX
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 péribulbares

Pour injection d'agents anesthésiques autour du globe oculaire.

Aiguille péribulbaire

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

Boîte de 10 unités



STERIMEDIX
usage unique ophtalmiques et esthétiques des produits innovants

M0643

Aiguille péribulbaire

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

Boîte de 10 unités



STERIMEDIX
usage unique ophtalmiques et esthétiques des produits innovants

M0642

Aiguille péribulbaire

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

Boîte de 10 unités



STERIMEDIX
usage unique ophtalmiques et esthétiques des produits innovants

M0642A

Aiguille péribulbaire

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

Boîte de 10 unités



STERIMEDIX
usage unique ophtalmiques et esthétiques des produits innovants

M0641



CANULES ET MICRO-ÉPONGES

Distribué par :
Moria

► Canules sous ténonienne

Pour injection d'agents anesthésiques dans l'espace sous ténonien.

L'extrémité plate arrondie permet une progression facile tandis que la courbure permet le mouvement autour du globe.

Canule sous-ténonienne

19G - 1,1 x 25 mm

Boîte de 10 unités



STERIMEDIX®
usage unique ophtalmiques et esthétiques 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®
usage unique ophtalmiques et esthétiques des produits innovants

M2658

Mainteneur de chambre antérieure 20G

Tube silicone 150 mm

Extrémité striée autobloquante

Boîte de 5 unités



STERIMEDIX®
usage unique ophtalmiques et esthétiques des produits innovants

M2657



CANULES ET MICRO-ÉPONGES

Distribué par :
Moria

► 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



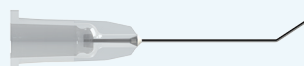
STERIMEDIX®
usage unique ophtalmique et esthétique des produits innovants

M2270

Canule 27G de chambre antérieure

0,4 x 22 mm (Rycroft)

Boîte de 10 unités



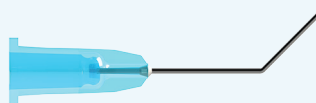
STERIMEDIX®
usage unique ophtalmique et esthétique des produits innovants

M2273A

Canule 23G pour solutions viscoélastiques

0,64 x 22 mm

Boîte de 10 unités



STERIMEDIX®
usage unique ophtalmique et esthétique 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®
usage unique ophtalmique et esthétique des produits innovants

M2270A



CANULES ET MICRO-ÉPONGES

Distribué par :
Moria

► 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



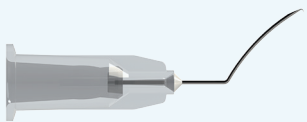
STERIMEDIX®
usage unique ophtalmiques et esthétiques des produits innovants

M3610

Kystotome d'irrigation

27G - 0,4 x 16 mm

Boîte de 10 unités



STERIMEDIX®
usage unique ophtalmiques et esthétiques des produits innovants

M3610B

Kystotome d'irrigation

30G - 0,3 x 16 mm

Boîte de 10 unités



STERIMEDIX®
usage unique ophtalmiques et esthétiques des produits innovants

M3630



CANULES ET MICRO-ÉPONGES

Distribué par :
Moria

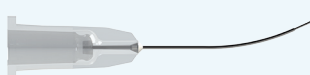
► Canules à hydrodissection et hydrodélinéation

La canule à hydrodissection permet de séparer le cortex du noyau cristallinien. 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



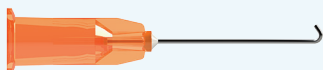
STERIMEDIX
usage unique ophtalmiques et esthétiques des produits innovants

M2273E

Canule 25G pour solutions viscoélastiques

0,5 x 22 mm

Boîte de 10 unités



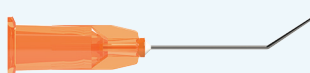
STERIMEDIX
usage unique ophtalmiques et esthétiques des produits innovants

M3899A

Hydrodissecteur 25G

0,5 x 22 mm

Boîte de 10 unités



STERIMEDIX
usage unique ophtalmiques 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®
usage unique optimisées et esthétiques des produits innovants

M6594

► Polisseurs de capsule postérieure

Polisseur de capsule

21G - 0,81 x 22 mm

Boîte de 10 unités



STERIMEDIX®
usage unique optimisées et esthétiques des produits innovants

M8604B

Polisseur de capsule

23G - 0,64 x 22 mm

Boîte de 10 unités



STERIMEDIX®
usage unique optimisées 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

KETTENBACH

30601

► Sponcals

Tampons absorbants, non stériles, cunéiformes

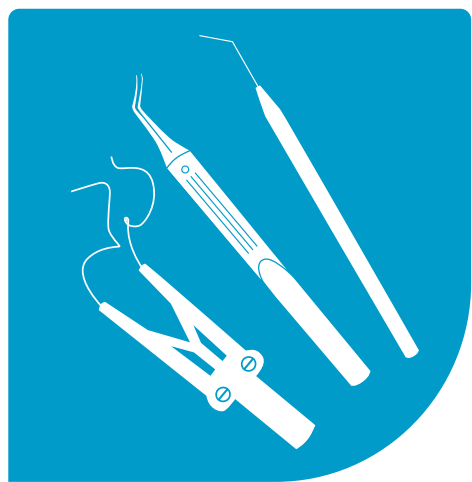
Boîte de 500 unités



Distribué par :
Moria

KETTENBACH

30761





» PROCÉDURES

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



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

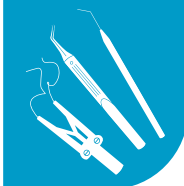
17223	one®	Crochet manipulateur de Sinskey
17228	one®	Manipulateur à implant de Lester

MANIPULATEURS POUR CRYSTALLIN

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



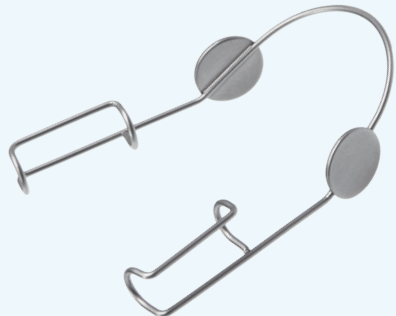
IVT

► Blépharostat à fil avec plateaux pour adultes

Oreilles fermées 15 mm

Boîte de 5 unités

Boîte de 10 unités

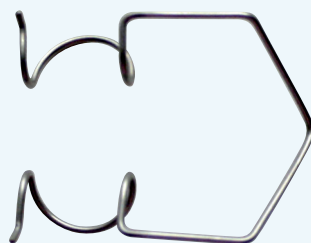


17537X5
17537X10

► Blépharostat à fil de Kratz adulte

Oreilles ouvertes de 15 mm,
fil de 1 mm

Boîte de 10 unités



17227X10

► Marqueur scéral 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 temporal
- 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

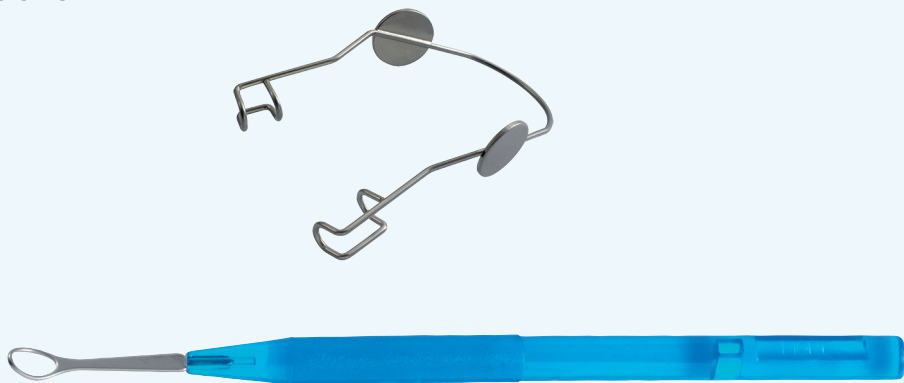


NÉONATOLOGIE

► 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 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



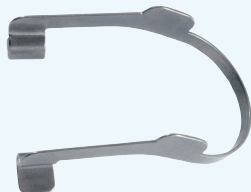
NÉONATOLOGIE

► 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

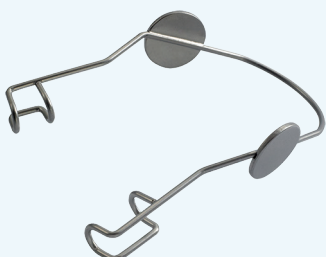


17253X20

► 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

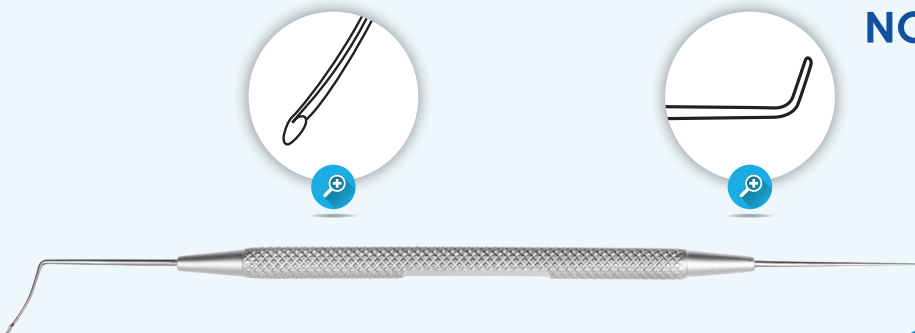
► Séparateur-élévateur RELEX

Spatule courbe

Crochet angulé

NOUVEAU

Boîte de 10 unités



17522X10



CHIRURGIE RÉFRACTIVE

► Séparateur-élévateur 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



CONSULTATION

► Pince monofilament droite

Plateaux de 4 mm

Boîte de 10 unités



► Pince monofilament coudée, type Mc Pherson

Coudée, plateaux de 8 mm

Boîte de 10 unités



► Pince monofilament courbe

Plateaux de 4 mm

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

Boîte de 10 unités





CONSULTATION

► Pince monofilament coudée, type Mc Pherson

Coudée, plateaux de 5 mm

Boîte de 10 unités



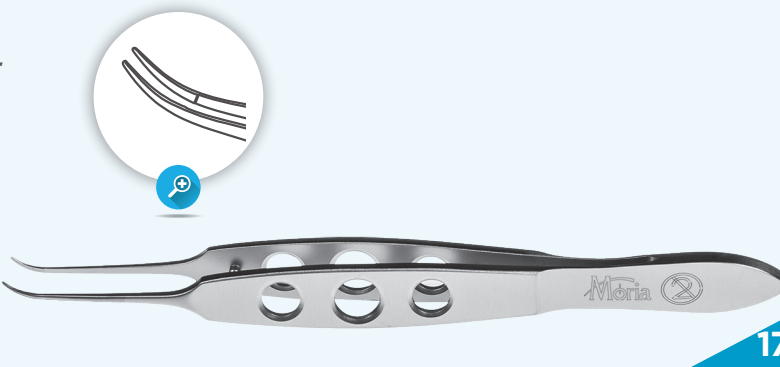
17500X10

► 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



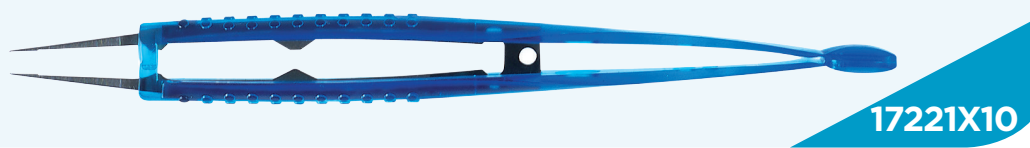
CONSULTATION

► 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



► 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



CONSULTATION

► 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

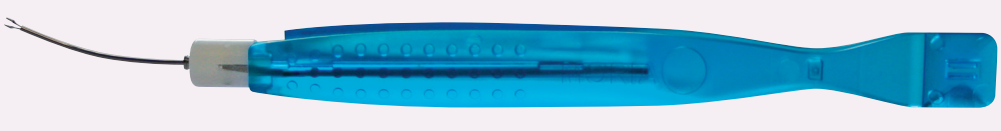


17300X5

► Pince de Busin 23 G

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

Boîte 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

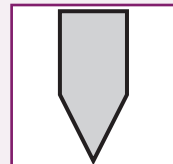
Idéal pour DSAEK, DALK, PK.

Disponible en :

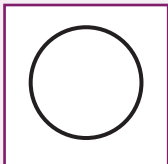
- 6.00 mm
- 6.50 – 9.00 mm (incrément de 0.25 mm)
- 9.50, 10.00 mm

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

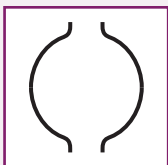
2 charnières opposées

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

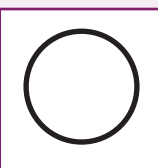
À usage unique

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

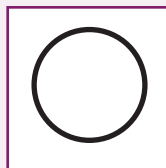
Réceptacle élargi et enveloppant: idéal pour préparation de greffon DMEK

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

Trépans

► 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.

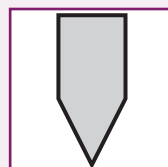
Disponible en :

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

À l'unité

Peut s'utiliser avec la chambre artificielle #17204.

PK-DALK



Profil de la lame



Bague de pré-réglage

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.

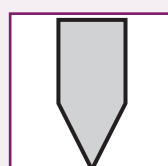
Disponible en :

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

À l'unité

Peut s'utiliser avec la chambre artificielle #17204.

PK



Profil de la lame

17201DXXX



KÉRATOPLASTIE

Chambres artificielles

► Chambre artificielle pour trépan

Chambre artificielle à usage unique

S'utilise avec les trépans #17201DXXX et #17202DXXX
(en remplacement du punch #17200DXXX).

À l'unité



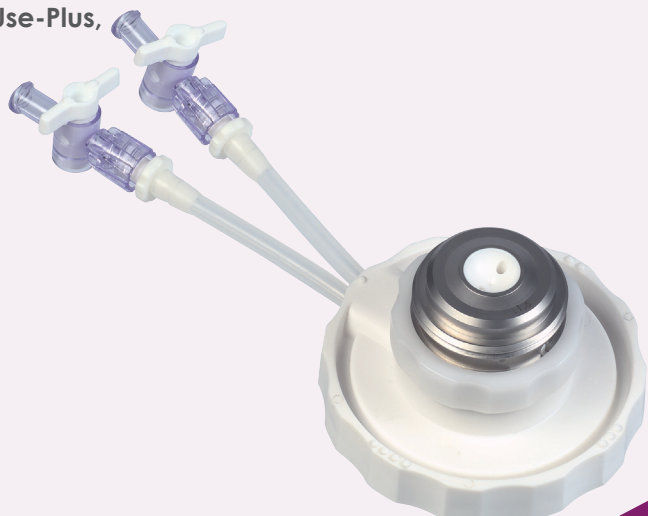
17204

► 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



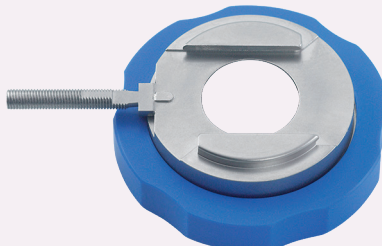
KÉRATOPLASTIE

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



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



19178/XXX



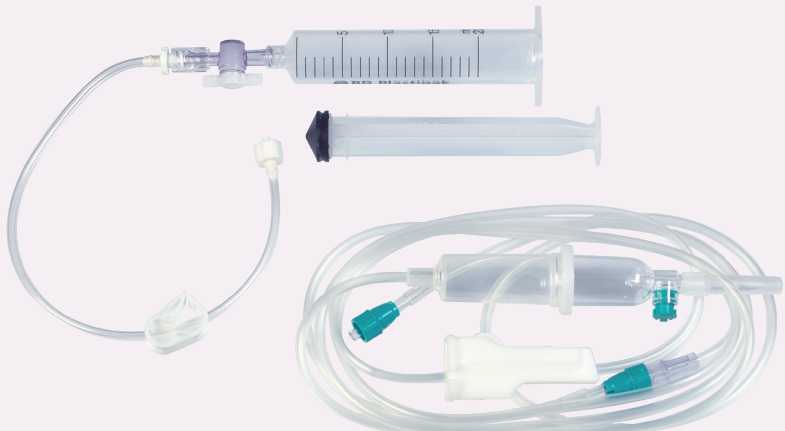
KÉRATOPLASTIE

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.	IIa	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	IIa	CE 0120
30601	KETTENBACH GmbH & Co. KG	IIa	CE 0086
30761	KETTENBACH GmbH & Co. KG	I	NA



INDEX PAR RÉFÉRENCES

13300	Canule droite, pour enfant et adulte 25 G	37, 51
17204	Chambre artificielle pour trépan	59
17210	Kit ROP (blépharostat et dépresseur à double extrémité)	44
19180	Anneau guide pour CBm	60
19181	Kit tubulure d'infusion	62
19182	Chambre artificielle	59
19186	Anneau guide pour One Use	60
19187	Anneau guide pour One Use-Plus	60
19192	Kit tubulure d'infusion	62
30601	Micro-éponges	37
30761	Sponcals	37
143BIS	Aiguille rétrobulbaire - 25 G (0,50 mm)	30
17200DXXX	Punch de Busin	56
17201DXXX	Trépan simple	58
17202DXXX	Trépan ajustable	58
17207DXXX	Punch gardé	57
17209D800	Punch de Muraine	56
17212DXXX	Punch gardé profond - Deep Well	57
17221x10	Pince de Bonn droite	13, 50
17222x10	Pince monofilament droite	15, 48
17223x10	Crochet manipulateur de Sinskey	21
17225x10	Pince monofilament courbe	15, 48
17227x10	Blépharostat à fil de Kratz adulte	6, 42
17228x10	Manipulateur à implant de Lester	21
17229x10	Crochet manipulateur phaco chopper ..	22
17230x10	Crochet manipulateur	21
17231x10	Blépharostat réglable	7
17232x10	Anneau de fixation de Thornton	22
17233x10	Pince monofilament coudée, type Mc Pherson	15, 48
17237x10	Pince plate capsulorhexis courbe - extrémités pointues à 90°	12
17242x10	Manipulateur de Drysdale	22
17247x10	Pince monofilament courbe	15
17249x10	Marqueur à bulle	43
17250x1	Anneau de Mendez	23, 43
17250x10	Anneau de Mendez	23, 43
17251x10	Marqueur de Bore	43
17252x10	Pince plate capsulorhexis courbe - extrémités pointues à 45°	12
17253x20	Dépresseur à double extrémité	45
17255x1	Kit ROP (blépharostat et dépresseur à anse)	45
17255x20	Kit ROP (blépharostat et dépresseur à anse)	45
17257x10	Kit ROP (blépharostat et dépresseur à anse)	44
17258x10	Blépharostat à fil pour prématurés	6, 45
17300x5	Spatule de Busin	54
17301x1	Pince de Busin 23 G	54
17301x5	Pince de Busin 23 G	54
17302x5	Crochet manipulateur de Price	23, 54
17303x5	Spatule 90°	23, 54
17500x10	Pince monofilament coudée, type Mc Pherson	16, 49
17501x10	Pince monofilament courbe	16, 49
17502x10	Pince plate capsulorhexis droite - extrémités pointues à 90°	10
17503x10	Pince plate capsulorhexis courbe - extrémités pointues à 90° - Type Corydon10	
17504x10	Pince de Bonn droite	13, 50
17505x10	Pince de Bonn coudée	13, 50
17506x5	Ciseaux pointus	26, 51
17507x5	Ciseaux mousses	26, 51
17508x10	Blépharostat réglable	7
17511x10	Pince d'Utrata ergonomique droite	11
17511x5	Pince d'Utrata ergonomique droite	11
17512x10	Pince de Crozafon ergonomique courbe ..	11
17512x5	Pince de Crozafon ergonomique courbe ..	11
17513x10	Pince capsulorhexis ergonomique courbe - Type Corydon	11
17513x5	Pince capsulorhexis ergonomique courbe - Type Corydon	11
17514x10	Pince de Bonn alvéolée	14
17514x5	Pince de Bonn alvéolée	14
17515x10	Pince de Troutman droite	16, 49
17515x5	Pince de Troutman droite	16, 49
17516x10	Pince de Pauifique	14
17516x5	Pince de Pauifique	14
17517x10	Pince de joaillier droite	17
17518x10	Marqueur cornée 8 mm	46, 55
17519x10	Marqueur cornée 8,5 mm	46, 55
17520x10	Marqueur cornée 9 mm	46, 55
17521x10	Pince préparation de greffon	14, 55
17521x5	Pince préparation de greffon	14, 55
17522x10	Séparateur-élévateur Relex	20, 46
17523X10	Séparateur-élévateur LASIK	20, 47
17531x10	Ciseaux de Vannas	27
17532x10	Ciseaux de Castroviejo	27
17533x10	Ciseaux de Westcott	27
17534x10	Porte-aiguille	17
17537X10	Blépharostat à fil avec plateaux pour adultes	6, 42
17537X5	Blépharostat à fil avec plateaux pour adultes	6, 42
17539x20	Marqueur scéral 3,5 mm / 4 mm	42
17539x5	Marqueur scéral 3,5 mm / 4 mm	42
17541x10	Spatule épithéliale	47, 55
19178/XXX	Têtes CBSU pour CBm	61
19184/XXX	Têtes One Use LC pour One Use et One Use-Plus	61
M0275	Aiguilles rétrobulbaires	30
M0278	Canules sous ténorienne 19G	32
M0637	Aiguilles rétrobulbaires	30
M0641	Aiguilles périlibulbaires 27G	31
M0642	Aiguilles périlibulbaires 25G	31
M0642A	Aiguilles périlibulbaires 25G	31
M0643	Aiguilles périlibulbaires 23G	31
M2270	Canule 30G de chambre antérieure	33
M2270A	Canule 30G de chambre antérieure	33
M2273A	Canule 27G de chambre antérieure	33
M2273E	Hydrodissecteur 27G	35
M2657	Mainteneurs de chambre antérieure 20G ..	32
M2658	Mainteneurs de chambre antérieure 23G ..	32
M3610	Kystotomes pour capsulotomie 25G ..	34
M3610B	Kystotomes pour capsulotomie 27G ..	34
M3630	Kystotomes pour capsulotomie 30G ..	34
M3899A	Canule 25G pour solutions viscoélastiques ..	35
M3900	Hydrodissecteur 25G	35
M3909	Canule 23G pour solutions viscoélastiques ..	33
M6594	Extracteur de cortex	36
M8604A	Polisseurs de capsule postérieure 23G ..	36
M8604B	Polisseurs de capsule postérieure 21G ..	36
EasySet	40



INDEX ALPHABÉTIQUE

A

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

B

- Blépharostat à fil avec plateaux pour adultes **17537X10** 6, 42
Blépharostat à fil avec plateaux pour adultes **17537X5** 6, 42
Blépharostat à fil de Kratz adulte **17227x10** 6, 42
Blépharostat à fil pour prématurés **17258x10** 6, 45
Blépharostat réglable **17231x10** 7
Blépharostat réglable **17508x10** 7

C

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

Crochet manipulateur phaco chopper **17229x10** 22

D

Dépresseur à double extrémité **17253x20** 45

E

EasySet 40

K

Kit ROP (blépharostat et dépresseur à anse) **17255x1** 45

Kit ROP (blépharostat et dépresseur à anse) **17255x20** 45

Kit ROP (blépharostat et dépresseur à anse) **17257X10** 44

Kit ROP (blépharostat et dépresseur à double extrémité) **17210** 44

Kit tubulure d'infusion **19181** 62

Kit tubulure d'infusion **19192** 62

Kystotomes pour capsulotomie 25G **M3610** 34

Kystotomes pour capsulotomie 27G **M3610B** 34

Kystotomes pour capsulotomie 30G **M3630** 34

M

Mainteneurs de chambre antérieure 20G **M2657** 32

Mainteneurs de chambre antérieure 23G **M2658** 32

Manipulateur à implant de Lester **17228x10** 21

Manipulateur de Drysdale **17242x10** 22

Marqueur à bulle **17249x10** 43

Marqueur cornée 8 mm **17518x10** 46, 55

Marqueur cornée 8,5 mm **17519x10** 46, 55

Marqueur cornée 9 mm **17520x10** 46, 55

Marqueur de Bore **17251x10** 43

Marqueur scéral 3,5 mm / 4 mm **17539x20** 42

Marqueur scéral 3,5 mm / 4 mm **17539x5** 42

Micro-éponges **30601** 37

P

Pince capsulorhexis ergonomique courbe - Type Corydon **17513x10** 11

Pince capsulorhexis ergonomique courbe - Type Corydon **17513x5** 11

Pince d'Utrata ergonomique droite **17511x10** 11

Pince d'Utrata ergonomique droite **17511x5** 11

Pince de Bonn alvéolée **17514x10** 14

Pince de Bonn alvéolée **17514x5** 14

Pince de Bonn coudée **17505x10** 13, 50

Pince de Bonn droite **17221x10** 13, 50

Pince de Bonn droite **17504x10** 13, 50

Pince de Busin 23 G **17301x1** 54

Pince de Busin 23 G **17301x5** 54

Pince de Crozafon ergonomique courbe **17512x10** 11

Pince de Crozafon ergonomique courbe **17512x5** 11

Pince de joaillier droite **17517x10** 17

Pince de Paufique **17516x10** 14

Pince de Paufique **17516x5** 14

Pince de Troutman droite **17515x10** 16, 49

Pince de Troutman droite **17515x5** 16, 49

Pince monofilament coudée, type Mc Pherson **17233x10** 15, 48

Pince monofilament coudée, type Mc Pherson **17500x10** 16, 49

Pince monofilament courbe **17225x10** 15, 48

Pince monofilament courbe **17247x10** 15

Pince monofilament courbe **17501x10** 16, 49

Pince monofilament droite **17222x10** 15, 48

Pince plate capsulorhexis courbe - extrémités pointues à 45° **17252x10** 12

Pince plate capsulorhexis courbe - extrémités pointues à 90° **17237x10** 12

Pince plate capsulorhexis courbe - extrémités pointues à 90° - Type Corydon **17503x10** 10

Pince plate capsulorhexis droite - extrémités pointues à 90° **17502x10** 10

Pince préparation de greffon **17521x10** 14, 55

Pince préparation de greffon **17521x5** 14, 55

Polisseurs de capsule postérieure 21G **M8604B** 36

Polisseurs de capsule postérieure 23G **M8604A** 36

Porte-aiguille **17534x10** 17

Punch de Busin **17200DXXX** 56

Punch de Muraine **17209D800** 56

Punch gardé **17207DXXX** 57

Punch gardé profond - Deep Well **17212DXXX** 57

S

Séparateur-élévateur LASIK **17523X10** 20, 47

Séparateur-élévateur Relex **17522X10** 20, 46

Spatule 90° **17303x5** 23, 54

Spatule de Busin **17300x5** 54

Spatule épithéliale **17541x10** 47, 55

Sponcals **30761** 37

T

Têtes CBSU pour CBm **19178/XXX** 61

Têtes One Use LC pour One Use et One Use-Plus **19184/XXX** 61

Trépan ajustable **17202DXXX** 58

Trépan simple **17201DXXX** 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

MORIA Inc

1050 Cross Keys Drive

Doylestown, PA 18902

USA

Phone: (800) 441 1314

Fax: + 1 (215) 230 7670

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

**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