

2024



 **COLLIN**

CATALOGUE

Instrumentation

Endoscopie ORL

Consultation ORL

Chirurgie de l'oreille

Chirurgie du nez et des sinus

Amygdales, végétations et trachée

Chirurgie laryngée

Instrumentation générale

Bronchoscopie et œsophagoscopie

Chirurgie orale et maxillo-faciale

Sialendoscopie

Conteneurs et paniers de stérilisation

PROFESSIONNELS DE SANTÉ

www.collinmedical.fr

ROBOTOL[®]

Le premier robot au monde dédié à la chirurgie de l'oreille



Sécurité

Stabilité parfaite

Reproductibilité

Bras pour instruments **passifs**

Bras pour instruments **actifs**

Bras porte **endoscope**

Vitesse contrôlée jusqu'à **0,1 mm par seconde**

Précision **5 microns**

Plus de 200 ans d'innovations

COLLIN
Au service de la spécialité ORL

INFORMATIONS PRATIQUES

→ Adresse

► Collin

3, rue de Robinson - 92227 Bagneux Cedex - France

► Nos locaux se situent à Bagneux, à 3 km de la Porte d'Orléans (Paris) par la D920 et à 10 minutes à pied des stations du Métro Bagneux-Lucie Aubrac (ligne 4) et du RER B - Arcueil-Cachan.

► Les moyens de transport :

Métro ligne 4, RER B ou bus :

Métro (ligne 4) : Bagneux - Lucie Aubrac

RER B : Arcueil-Cachan / Bagneux

Bus 188 : Pasteur - Meuniers

Bus 197 : Marcel Bonnet

→ Horaires d'ouverture

► Nos bureaux sont ouverts du **lundi au jeudi de 8h à 18h** et le **vendredi de 8h à 17h**.

→ Contacts

► Service clients :

Professionnels de la Santé



Tél. : +33 (0)1 49 08 08 88

Fax : +33 (0)1 49 08 08 89

info@collinmedical.fr

► Service Tiers-Payant :

Patients et pharmacies de ville



Tél. : +33 (0)1 49 08 08 88

Fax : +33 (0)1 49 08 08 89

particulier@collinmedical.fr



Site d'information et d'achat des produits :

www.collinmedical.fr

CERTIFICATION QUALITÉ

► La société Collin SAS dispose d'un système de management de la Qualité conforme à la norme ISO 13485: 2016

► Collin est engagée dans une démarche de développement durable et de Responsabilité sociale et environnementale (RSE).



Introduction**6-7****1****Endoscopie ORL****9-17**

- | | | | |
|--|----|----------------------------------|----|
| 1 Endoscopes d'otologie _____ | 10 | 6 Fibroscopes _____ | 14 |
| 2 Endoscopes polyvalents
d'oto-endoscopie _____ | 10 | 7 Source LED portable _____ | 15 |
| 3 Endoscopes de rhinologie _____ | 11 | 8 Casques rigides LED _____ | 16 |
| 4 Endoscopes de laryngologie _____ | 12 | 9 Câbles de lumière froide _____ | 17 |
| 5 Endoscopes de broncho-œsophagoscopie _____ | 13 | 10 Solution anti-buée _____ | 17 |

2**Instruments de consultation ORL****19-35**

- | | | | |
|------------------|---------|------------------------------------|----|
| 1 Oreilles _____ | 20 à 29 | 3 Larynx _____ | 34 |
| 2 Nez _____ | 30 à 33 | 4 Instruments à usage unique _____ | 35 |

3**Instruments pour la chirurgie de l'oreille****37-66**

- | | | | |
|---|-------|---|---------|
| 1 Spéculum _____ | 38 | 10 Microbistouris _____ | 51-52 |
| 2 Écarteurs autostatiques _____ | 39 | 11 Microdécolleurs, rugines et miroirs _____ | 53 à 55 |
| 3 Décolleurs et rugines _____ | 40 | 12 Curettes et microcurettes _____ | 55 |
| 4 Burins et gouges _____ | 41-42 | 13 Palpeurs et micropointes _____ | 56-57 |
| 5 Ciseaux fins et pincettes _____ | 43 | 14 Microcrochets _____ | 57-58 |
| 6 Canules aspiratrices et manches _____ | 43-45 | 15 Pose de prothèses et pistons,
mesurateurs, perforateurs _____ | 59-60 |
| 7 Micropinces à préhension _____ | 45-47 | 16 Otoneurochirurgie _____ | 61-62 |
| 8 Micropinces mors curettes et guillotine _____ | 47-48 | 17 Otoplastie, fixateur de rocher _____ | 62-63 |
| 9 Microciseaux _____ | 49-50 | 18 Fraises chirurgicales et diamantées _____ | 63 à 66 |

4**Instruments pour chirurgie du nez et des sinus****67-111**

- | | | | |
|--|---------|---|-----------|
| 1 Spéculum, dilateurs _____ | 68 | 13 Canules aspiratrices _____ | 95 à 97 |
| 2 Bistouris _____ | 69 | 14 Pincés à mors rétrograde _____ | 97-98 |
| 3 Ciseaux _____ | 70 à 72 | 15 Curettes _____ | 99-100 |
| 4 Décolleurs et rugines _____ | 72 à 76 | 16 Pincés à sinus maxillaire _____ | 101 |
| 5 Écarteurs à manche et doubles _____ | 76 à 79 | 17 Trocarts et pincés à biopsie _____ | 101-102 |
| 6 Burins, ostéotomes, gouges et maillets _____ | 79 à 82 | 18 Pincés champignon _____ | 102 |
| 7 Pincés emporte-pièces, punches _____ | 82 à 85 | 19 Pincés pour sinus ethmoïde _____ | 103 |
| 8 Pincés coupantes à septum _____ | 85-86 | 20 Pincés pour sinus frontal et sphénoïde _____ | 104 à 107 |
| 9 Pincés Blakesley et à préhension _____ | 86 à 91 | 21 Pincés pour chirurgie de la base
du crâne et hypophyse _____ | 108-109 |
| 10 Pincés compressives à septum _____ | 92 | 22 Instruments coagulants pour chirurgie
du nez et des sinus _____ | 110-111 |
| 11 Râpes _____ | 93-94 | | |
| 12 Règle, compas et presse à os _____ | 95 | | |

5**Instruments pour amygdales, végétations et trachée****113-124**

- | | | | |
|--|-----------|-------------------------------------|-----------|
| 1 Abaisse-langues, ouvre-bouches _____ | 114 à 117 | 3 Instruments pour amygdales _____ | 119 à 122 |
| 2 Instruments pour végétations _____ | 118-119 | 4 Instruments pour la trachée _____ | 123-124 |

6 Instruments pour la chirurgie laryngée 125-139

- | | |
|--|---|
| 1 Laryngoscopes opératoires _____ 126 à 129 | 6 Porte-aiguilles et aiguilles à ligature _____ 136-137 |
| 2 Micropinces laryngées mors cupules _____ 130-131 | 7 Micro-instruments laryngés sur manche _____ 137-138 |
| 3 Micropinces laryngées à préhension _____ 132-133 | 8 Canules aspiratrices laryngées _____ 139 |
| 4 Microciseaux laryngés _____ 133-134 | 9 Instruments laryngés coagulants _____ 139 |
| 5 Micropinces et ciseaux pour chirurgie au laser et tumorale _____ 134 à 136 | |

7 Instrumentation générale 141-189

- | | |
|---|--|
| 1 Lunettes-loupes _____ 142 | 11 Pinces clamps _____ 176 |
| 2 Bistouris _____ 142 à 146 | 12 Pinces à champs/Pinces à pansements _____ 177-178 |
| 3 Ciseaux _____ 147 à 154 | 13 Pinces à tubes/Intubation _____ 178-179 |
| 4 Écarteurs à manche ou doubles _____ 154 à 157 | 14 Découpeurs et rugines _____ 179-180 |
| 5 Écarteurs autostatiques _____ 158-159 | 15 Sondes et stylets _____ 181 |
| 6 Pinces à dissection _____ 160 à 165 | 16 Curettes, ostéotomes et gouges _____ 181-182 |
| 7 Coagulation monopolaire _____ 166 | 17 Pinces coupantes et pinces gouges _____ 183-184 |
| 8 Coagulation bipolaire _____ 166 à 169 | 18 Porte-aiguilles/Suture _____ 185 à 187 |
| 9 Pinces hémostatiques _____ 170 à 173 | 19 Aspiration - Redon _____ 188 |
| 10 Pinces à préhension _____ 173 à 175 | 20 Accessoires _____ 189 |

8 Instruments de bronchoscopie et d'œsophagoscopie 191-207

- | | |
|---|--|
| 1 Optiques de broncho-œsophagoscopie _____ 192-193 | 7 Pinces pour broncho-œsophagoscopie _____ 200 à 202 |
| 2 Bronchoscopes adultes _____ 194 | 8 Pinces optiques pour broncho-œsophagoscopie _____ 203 à 205 |
| 3 Trachéoscopes _____ 194 | 9 Pinces et Accessoires pour bronchoscopes et trachéoscopes à optique intégrée _____ 206-207 |
| 4 Bronchoscopes et trachéoscopes adultes à optique intégrée _____ 195 | |
| 5 Bronchoscopes pédiatriques _____ 196-197 | |
| 6 Accessoires pour bronchoscopes et trachéoscopes _____ 198 à 200 | |

9 Instrumentation pour chirurgie plastique et maxillo-faciale 209-213

- | | |
|---------------------|---|
| 1 Plastie _____ 210 | 2 Chirurgie maxillo-faciale _____ 211 à 213 |
|---------------------|---|

10 Instrumentation pour la sialendoscopie 215-216

- | |
|--|
| ■ Instrumentation pour la sialendoscopie _____ 216 |
|--|

11 Conteneurs, paniers de stérilisation et accessoires 217-223

- | | |
|---|---|
| 1 Paniers de rangement et stérilisation pour optiques _____ 218 | 4 Panier de rangement et stérilisation pour sialendoscope _____ 220 |
| 2 Paniers de stérilisation haute qualité pour optiques _____ 218 | 5 Tapis et bandes silicone pour paniers _____ 220 |
| 3 Paniers de stérilisation pour instruments et couvercles _____ 219 | 6 Conteneurs stérilisables, paniers et filtres _____ 221-222 |
| | 7 Accessoires _____ 222-223 |

- | | |
|--------------|--|
| INDEX | 1 Index par références _____ 226 à 232 |
| | 2 Index par noms _____ 233 à 237 |



Instrumentation Collin

- ▶ Avec cette nouvelle gamme de produits et ce nouveau catalogue, Collin retrouve son histoire en tant que spécialiste d'instruments de chirurgie depuis 1820, après la reprise des instruments développés par Frédéric Charrière.



Aujourd'hui, Collin a développé une gamme d'instruments pour la chirurgie et la consultation ORL. Tous les instruments opératoires viennent des ateliers de fabrication les plus réputés et spécialisés dans ces savoir-faire en Allemagne et en France.

Les modèles sélectionnés répondent aux attentes des chirurgiens leaders d'opinion dans leur discipline respective et nous nous réservons le droit de les faire évoluer en fonction des demandes à venir.

Ils sont fabriqués à partir d'aciers austénitiques ou martensitiques, selon leur finalité, et bénéficient d'un traitement thermique sous atmosphère contrôlée puis d'un polissage électrolytique et manuel, délivrant un aspect mat satiné, antiréfléchissant.

Ils sont adaptés à une stérilisation en autoclave selon le cycle prion, à une température de 134°C pendant 18 minutes. Ils bénéficient tous de la certification CE évoluant vers la norme MDR.

- Les micropinces et microciseaux à glissement pour chirurgie d'oreille sont conçus pour être démontables afin d'optimiser le nettoyage, tout en étant munis d'une garde coulissante, empêchant les branches de s'ouvrir durant le geste chirurgical.



- Les micropinces et microciseaux tubulaires, notamment pour la chirurgie laryngée, sont équipés d'un connecteur Luer permettant de nettoyer activement les surfaces internes des tiges.

- ▶ La gamme d'instruments dédiée à la chirurgie des sinus offre une vaste sélection de modèles conçus pour les interventions dans les différentes cavités, notamment maxillaires, ethmoïdes, sphénoïdes, frontales, ainsi que pour la chirurgie latérale de la base du crâne.
- ▶ Cette gamme est enrichie par les endoscopes de diagnostic et chirurgicaux fabriqués par *Henke-Sass-Wolf* et *Xion* ainsi que *Richard Wolf* pour les gammes bronchoscopie et œsophagoscopie.
Nous proposons également les puissants casques Led frontaux *Medled* adaptés autant à la consultation qu'à la chirurgie.



Le département SAV de Collin se tient à votre disposition pour assurer la maintenance des instruments et proposer des offres de réparation ou d'échange standard.

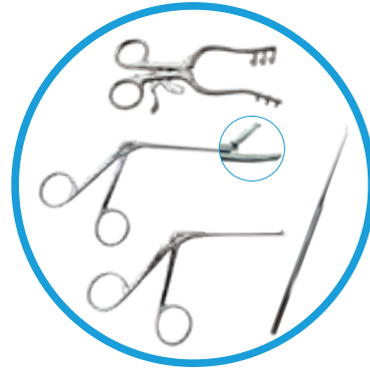
► Une gamme complète d'instruments pour l'ORL



1 Endoscopie



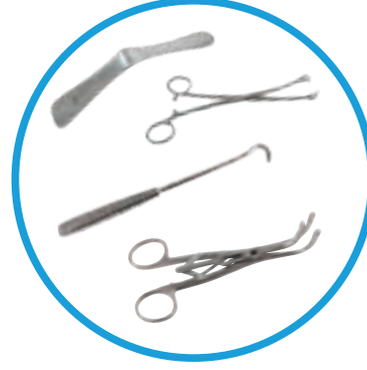
2 Consultation ORL



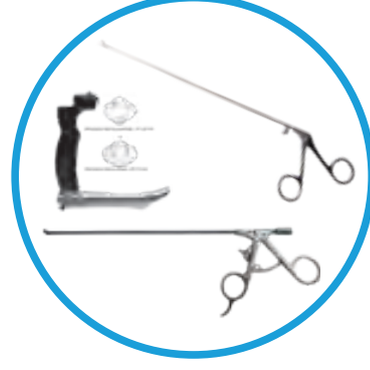
3 Chirurgie de l'oreille



4 Chirurgie du nez et des sinus



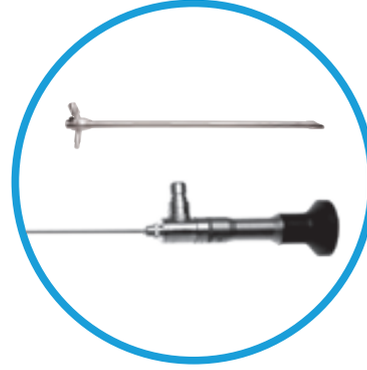
5 Amygdales, végétations et trachée



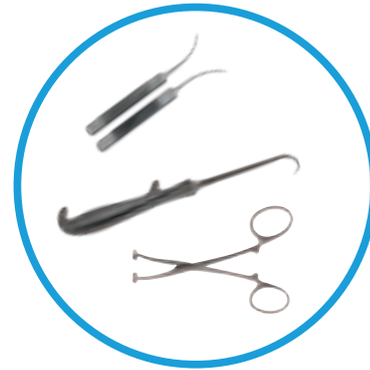
6 Chirurgie laryngée



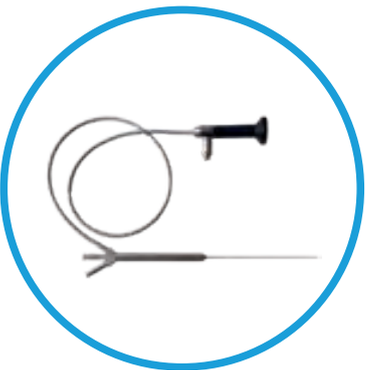
7 Instrumentation générale



8 Bronchoscopie et œsophagoscopie



9 Chirurgie plastique et maxillo-faciale



10 Sialendoscopie



11 Conteneurs, paniers de stérilisation





Endoscopie ORL



Endoscopes d'otologie 1

Endoscopes polyvalents et d'oto-endoscopie 2

Endoscopes de rhinologie 3

Endoscopes de laryngologie 4



Endoscopes de broncho-œsophagoscopie 5

Fibrosopes 6

Source de lumière froide portable 7

Casques LED 8

Câbles de lumière froide 9



Solution anti-buée 10

1 Endoscopes d'otologie


Désignation	Angle	L.U.	Référence
▶ Optique Collin Ø 4 mm	0°	5 cm	7195104000
	30°		7195104030
▶ Optique Collin Ø 2,7 mm	0°	7,5 cm	7195202700
	30°		7195202730
▶ Optique Collin Ø 1,9 mm	0°	11 cm	7195201900
	30°	10 cm	7195201930

2 Endoscopes polyvalents / d'oto-endoscopie


Désignation	Angle	L.U.	Référence
▶ Optique Collin - Ø 3 mm	0°	15 cm	7197200300
	30°		7197200330
	45°		7197200345
	70°		7197200370
▶ Optique Collin - Ø 2,7 mm	0°	14 cm	7197202700
	30°		7197202730
	70°		7197202770

Endoscopes de rhinologie **3**



Désignation	Angle	L.U.	Référence
▶ Optique Collin - Ø 4 mm	0°	18 cm	7197230409
	30°		7197230439
	45°		7197230449
	70°		7197230479
▶ Optique Collin - Ø 2,7 mm	0°	18,8 cm	7197252700
	30°		7197252730
	70°		7197252770
▶ Optique Collin 4K - Ø 4 mm	0°	18,5 cm	8300034737
	30°		8300034738
	45°		830005541
	70°		8300034739

4 Endoscopes de laryngologie



Désignation	Angle	L.U.	Référence
▶ Optique Collin - Ø 10 mm	90°	15,9 cm	7192201095
▶ Optique Collin - Ø 4 mm	70°	18,5 cm	7192230470
▶ Optique Collin - Ø 6 mm	70°	16 cm	8300000036
▶ Optique Collin polyvalente - Ø 5 mm	0°	30 cm	7194201500
	30°		7194201530
▶ Optique Collin - Ø 2,9 mm	30°	30 cm	8300009029
▶ Optique Richard Wolf - Ø 10 mm	70°	16,8 cm	885070
	90°	16,1 cm	885090



▶ Optique Richard Wolf - Ø 5 mm	50°	30 cm	8935.443
▶ Optique Richard Wolf - Ø 4 mm	90°	17 cm	8880.437



Désignation	Angle	L.U.	Référence
▶ Laryngoscope Xion - Poignée - Ø 7 mm	70°	18 cm	130 307 327
▶ Laryngoscope Xion - Poignée - Ø 10 mm			130 310 327
▶ Laryngoscope Xion - Poignée - Ø 10 mm	90°	18 cm	130 310 329
▶ Laryngoscope zoom Xion - Poignée - Ø 10 mm	70°		130 310 527
▶ Laryngoscope zoom Xion - Poignée - Ø 10 mm	90°		130 310 529

Endoscopes de broncho-œsophagoscopie **5**



Désignation	Angle	L.U.	Référence
▶ Optique Richard Wolf broncho-oesophagoscopie - Ø 4 mm	0°	53 cm	82514.431
	30°		82514.433



Désignation	Angle	L.U.	Référence
▶ Optique Richard Wolf bronchoskopie - Ø 2,7 mm	0°	31 cm	8462.30



Désignation	Angle	L.U.	Référence
▶ Optique Richard Wolf broncho-oesophagoscopie - Ø 3,4 mm	0°	38 cm	8464.30
▶ Optique Richard Wolf broncho-oesophagoscopie - Ø 5,5 mm		50 cm	8465.30
▶ Optique Richard Wolf broncho-oesophagoscopie - Ø 5,5 mm	30°	30,5 cm	8465.32
	0°		8650.414
▶ Optique Richard Wolf - Œsophagoscopie - Ø 4 mm	30°	30,5 cm	8654.422
	0°		8933.431
▶ Optique Richard Wolf - Œsophagoscopie - Ø 7 mm	30°	30 cm	8933.432
	50°		8933.433
	0°		8933.431

Une gamme complète d'optiques pour la spécialité ORL

Visualisation optimale de l'oreille, du nez et du larynx

▶ N'hésitez pas à nous contacter pour toutes informations ou renseignements complémentaires

6 Fibroscopes

Nasopharyngoscopes flexibles

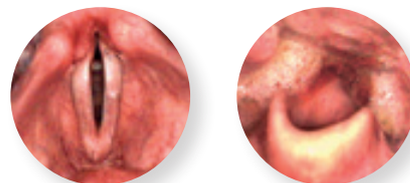
- ▶ La nouvelle génération de nasopharyngoscopes Xion permet, par un fonctionnement intuitif et une ergonomie optimale, une sensation tactile et une prise en main non fatigante, comme l'exige la pratique quotidienne.

Des faisceaux de fibres optiques haut de gamme et un système haute capacité produisent des images larges et lumineuses avec une meilleure résolution, ce qui est nécessaire pour le diagnostic et la thérapie.

Grâce à l'utilisation de matériaux de haute qualité, les nasopharyngoscopes Xion sont robustes et ont une longue durée de vie malgré les installations modernes de nettoyage et de stérilisation.



- Un design fonctionnel pour une manipulation facile et confortable.
- Une commande sensible et robuste.
- Flexibilité et rigidité de torsion optimales du canal d'insertion.
- Système optique performant pour des images plus grandes, plus brillantes et plus nettes.



Désignation	Ø	Longueur	Référence
▶ Nasopharyngoscope flexible XION EF-N slim - Pédiatrique	2,8 mm	320 mm	130400028+
▶ Nasopharyngoscope flexible XION EF-N - Adulte	3,4 mm	320 mm	130400034+
▶ Nasopharyngoscope flexible XION EF-N14 avec canal Ø 1,4 mm	4 mm	320 mm	130414040+
▶ Kit de raccordement au RDG-E			130009014
▶ Capuchon pour canal de travail en silicone			200009005
▶ Tuyau de lavage pour canal de travail			200009006
▶ Pince biopsie flexible Ø 1 mm - mors cuillère - ovale L : 1200 mm			201101310+
▶ Brosse de nettoyage double face 2 mm Ø tige : 1mm - L : 2300 mm			207230420

Les nasopharyngoscopes Xion sont compatibles avec toutes les têtes de caméra de toutes marques et notamment avec les caméras et colonnes vidéo Xion Matrix, EndoSTROBE et EndoSURGERY.

Source LED portable **7**

Manche Led lumière réglable **6000-6500K**

Avec chargeur magnétique USB.

- ▶ La source de lumière LED portable MobiLED® transforme vos endoscopes rigides ou flexibles en un appareil portable.
- La source de lumière offre une intensité et une qualité lumineuse exceptionnelles dans une unité compacte qui élimine le besoin de sources lumineuses externes, de câbles et de remplacement d'ampoule.
- Un éclairage lumineux avec un contrôle précis est indispensable pour le diagnostic.

Caractéristiques

- 5 niveaux de luminosité réglables.
- Compatibilité maximale grâce à la connexion ACMI .
- Batterie longue durée.
- Pas de changement d'ampoule grâce à la technologie LED.
- Étanche, complètement submersible.
- Comprend un câble de charge USB magnétique.



Spécifications

Dimensions	63 x 21 mm
Poids (avec batterie)	51 g
Lumière	200 lm
Type de batterie	Lithium Ion, 3.6V, 700mAHr
Temps de charge de la batterie	2 heures
Autonomie de la batterie à pleine puissance	37 minutes
Fonctionnement de la source lumineuse	5 niveaux d'intensité

Désignation

- ▶ **Manche lumière froide LED réglable 6000-6500K**
Avec chargeur
- ▶ Câble de charge USB magnétique pour MLF6000

Référence

MLF6000
MLF6003

8 Casques rigides LED

Bienvenue dans l'univers Chrome® Medled

La nouvelle technologie sans fil en consultation ou au bloc opératoire

- ▶ L'écart est comblé entre la puissance du Xénon et l'efficacité des LED. **Chrome** est une lampe frontale chirurgicale à LED de très haute luminosité, permettant de fournir une puissance portable durant plusieurs jours.



Confort

Modularité

Longévité

Casques LED



Désignation	Conditionnement	Référence
▶ Casque frontal MedLED Chrome MC3 100000 lux	6 batteries et chargeur 4 batteries	MC3HTHK



Désignation	Conditionnement	Référence
▶ Casque frontal MedLED Chrome MC6 200000 lux	6 batteries et chargeur 4 batteries	MC6HTHK

Accessoires

Désignation	Compatibilité	Référence
▶ Jeu de 2 batteries pour casque MedLED Chrome	MC3 - MC6	M90004
▶ Chargeur prise murale et câble USB 5V 1A pour casque MedLED Chrome	MC3 - MC6	M90106
▶ Chargeur 4 batteries et câble USB pour casque MedLED Chrome	MC3 - MC6	M90203
▶ Loupe +2.0D (augmentation de 40%, distance 250 mm)	MC3	M90301
▶ Loupe +2.0D (augmentation de 40%, distance 250 mm)	MC6	M90321
▶ Loupe +2.5D (augmentation de 50%, distance 235 mm)	MC3	M90302
▶ Loupe +2.5D (augmentation de 50%, distance 235 mm)	MC6	M90322
▶ Set coussin en Velcro (3 pcs) pour casque MedLED	MC3 - MC6	M91306
▶ Remplacement bandeau rigide casque MedLED	MC3 - MC6	M92301
▶ Lampe de remplacement pour casque MedLED Chrome	MC3	M92331
▶ Lampe de remplacement pour casque MedLED Chrome	MC6	M92361
▶ Visière de protection pour casque MedLED	MC3 - MC6	M91420

Câbles de lumière froide 9

Câble de lumière froide à fibres optiques



Désignation	Longueur	Référence
▶ Câble de lumière froide à fibres optiques Ø 3,5 mm	180 cm	TS3518
	230 cm	TS3523
	300 cm	TS3530
	400 cm	TS3540
▶ Câble de lumière froide à fibres optiques Ø 4,8 mm	180 cm	TS4818
	230 cm	TS4823
	300 cm	TS4830
	400 cm	TS4840

Câble de lumière froide à fibres optiques coudé 90°



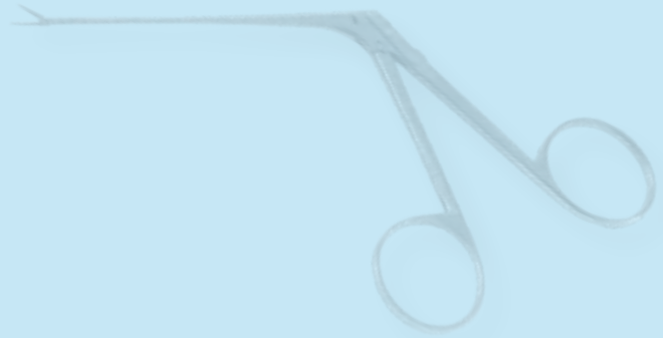
Désignation	Longueur	Référence
▶ Câble de lumière froide à fibres optiques coudé 90° Ø 3,5 mm	180 cm	TS3518C

Solution anti-buée 10

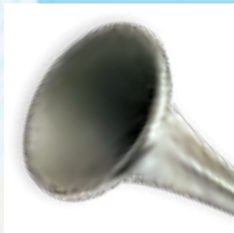
Solution anti-buée



Désignation	Référence
▶ Solution anti-buée Ultra Stop 25 ml - Flacon à pipette	AU1025



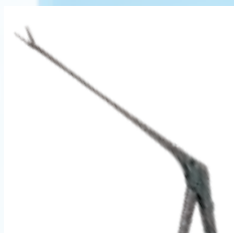
Instruments de consultation ORL



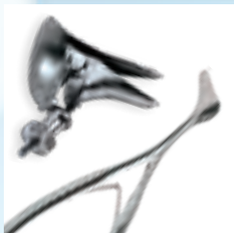
Oreilles 1



Nez 2



Larynx 3



Instruments à usage unique 4

1 Oreilles

Spéculum otologique Le Mée



Désignation	Référence
▶ Spéculum otologique Le Mée intérieur mat jeu de 6 tailles	HD1300

Désignation	Longueur	∅	Référence
▶ Spéculum otologique Le Mée intérieur mat	4,0 cm	n°1 1 mm	HD1301
		n°2 2 mm	HD1302
		n°3 3 mm	HD1303
	4,5 cm	n°4 4 mm	HD1304
		n°5 5 mm	HD1305
		n°6 6 mm	HD1306

Jeu de 4 spéculums Politzer

Désignation	Référence
▶ Jeu de 4 spéculums Politzer ∅ : 1/2/3/4 mm	HD1600

Spéculum otologique Hartmann



Désignation	Longueur	Référence
▶ Set de 4 spéculums Hartmann standard Diamètre de 4,5 mm à 7,5 mm	3,6 cm	HD1400

Désignation	∅	Longueur	Référence
▶ Spéculum otologique Hartmann inox mat	3 mm	3,6 cm	HD1403
	4,5 mm		HD1404
	5,5 mm		HD1405
	6,5 mm		HD1406
	7,5 mm		HD1407

Plaque de rangement pour spéculums otologiques



Désignation	Référence
▶ Plaque de rangement à 12 pics pour spéculums otologiques	HO6030
▶ Plaque de rangement à 24 pics pour spéculums otologiques	HO6040

Spéculum Bruenings


Désignation	D.E.	Référence
▶ Spéculum Bruenings set avec 1 tête loupe, 4 spéculums et poire		HD1901
▶ Spéculum Bruenings	6,5 mm	HD1903
	7,0 mm	HD1904
	8 mm	HD1905
▶ Poire et tubulure pour spéculum Bruenings		HD1912
▶ Support pour ensemble spéculum et loupe Bruenings		HD1915

Spéculum à conduit Halle-Tieck


Désignation	Longueur	Référence
▶ Spéculum à conduit Halle-Tieck petit	13 cm	HD4606

Otoscope Eclipse noir Led


Désignation		Référence
▶ Otoscope Eclipse noir Led Grossissement 2.5x, 2 x 4 spéculums, 2 piles		HD0100
▶ Spéculum enfant U.U. pour otoscope HD0100 - 250 unités	2,5 mm	HD0112
▶ Spéculum adulte U.U. pour otoscope HD0100 - 250 unités	4.0 mm	HD0111

Otoscope noir lumière xénon 20000 lux


Désignation		Référence
▶ Otoscope noir lumière xénon 20000 lux en trousse avec spéculums UU, 2 piles		HD0200
▶ Spéculum pour otoscope HD0200 - Boîte de 250 unités	Pédiatrique	2,5 mm HD0212
	Adulte	4,0 mm HD0211

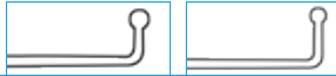
Oreilles
Crochet fin otologique 90°

Désignation	Longueur	Référence
 ► Crochet fin mousse otologique 90° sur manche	16 cm	HL1405
 ► Crochet fin pointu otologique 90° sur manche	16 cm	HL1415

Crochet Moulonguet mousse pour oreille

Désignation	L.U.	Longueur	Référence
 ► Crochet Moulonguet mousse pour oreille	2 mm	16 cm	HL1505

Crochet fin boutonné otologique Lucae-Wagener

Désignation	Longueur	Référence
 ► Crochet fin boutonné otologique Lucae-Wagener	fig.1 15 cm	HL1515
	fig.2	HL1516
	fig.3	HL1517

Anse Billeau pour oreille

Désignation	∅	Longueur	Référence
 ► Anse Billeau pour oreille	2,5 mm	16 cm	HL1605
	3,5 mm		HL1607
	4,5 mm		HL1609

Anse Saint-Paul coudée pour oreille

Désignation	Longueur	Référence
 ► Anse Saint-Paul coudée pour oreille	10 cm	HL1625

Oreilles
Anse Weber otologique


Désignation	Longueur	Référence
▶ Anse Weber otologique figure 1	14 cm	HL1709
▶ Anse Weber otologique figure 2		HL1710

Décolleur levier Mahu pour oreille

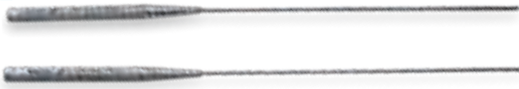

Désignation	Longueur	Référence
▶ Décolleur levier Mahu pour oreille Largeur 3 mm	17 cm	HL1809

Stylet à plaque mousse


Désignation	L.U.	Référence
▶ Stylet à plaque mousse	8 cm	HI1505

Porte-coton à plaque


Désignation	L.U.	Référence
▶ Porte-coton à plaque	8 cm	HI1605

Porte-coton


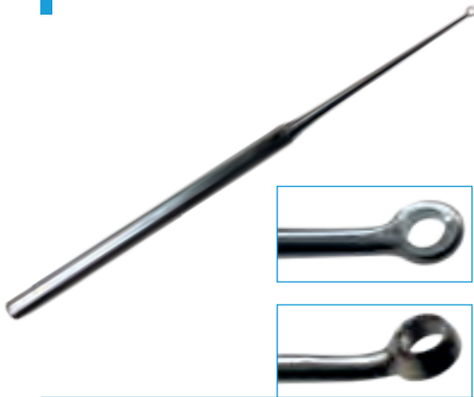
Désignation	∅	Référence
▶ Porte-coton fin manche strié	1,0 mm	HI1705
▶ Porte-coton standard manche strié	1,2 mm	HI1707

Tige porte-coton et curette otologique Jobson-Horne


Désignation	Référence
▶ Tige porte-coton et curette otologique Jobson-Horne	HL1802

Oreilles

Curette Buck



Désignation	Ø	Référence
▶ Curette otologique Buck mousse	fig.0	2,3 mm HA0110
	fig.1	2,6 mm HA0101
	fig.2	3,0 mm HA0102
	fig.3	3,7 mm HA0103
▶ Curette otologique Buck tranchante	fig.00	1,8 mm HA0220
	fig.0	2,3 mm HA0210
	fig.1	2,6 mm HA0201
	fig.2	3,0 mm HA0202
	fig.3	3,7 mm HA0203

Pince Politzer coudée à pansements



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince Politzer coudée à pansements mors striés fins	11 cm	HE7907
▶ Pince Politzer coudée à pansements mors striés		HE7909
▶ Pince Politzer coudée à pansements mors lisses	13 cm	HE8009
▶ Pince Politzer coudée à pansements mors 1 x 2 griffes		HE8109

Pince Lucae en baïonnette à pansements



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince Lucae en baïonnette à pansements mors striés	14 cm	HE8207
▶ Pince Lucae en baïonnette à pansements 1x2 griffes		HE8307

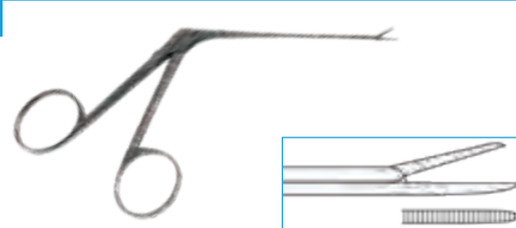
Pince à pansement Hartmann



Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince otologique à pansement Hartmann	6 cm	HE5005

Pince Hartmann


Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince otologique Hartmann consultation mors striés 8 x 1,7 mm	8 cm	HE5205

Micropince Hartmann mors striés extra fine


Désignation	L.U.	Référence
▶ Micropince Hartmann mors striés extra fine droite 6 x 0,8 mm	8 cm	OR4205

Pince Hartmann à glissement 1 x 2 griffes


Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince Hartmann à glissement 1 x 2 griffes 8 mm	8 cm	HE5218

Pince Weingartner à glissement mors striés


Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince Weingartner à glissement mors striés incurvés	8 cm	HE5210

Oreilles

Pince Hartmann mors curettes



Désignation	Ø	L.U.	Référence
▶ Pince otologique Hartmann mors curettes	2 mm	8 cm	HE5222
	2,5 mm		HE5223

Pince mors plat strié



Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince otologique mors plat strié en bec de canard	8 cm	HE5226

Manche Lubet-Barbon



Désignation	Référence
▶ Manche Lubet-Barbon coudé	HL1005

Aiguille à paracentèse



Désignation	Référence	
▶ Aiguille à paracentèse	Nourrisson	HL1105
	Enfant	HL1107
	Adulte	HL1109

Crochet Politzer



Désignation	Référence
▶ Crochet mousse Politzer pour manche HL1005	HL1305
▶ Crochet pointu Politzer pour manche HL1005	HL1315

Curette Politzer ronde fenêtrée


Désignation	∅	Référence
▶ Curette Politzer ronde fenêtrée pour manche	2,4 mm	HL1205
	2,7 mm	HL1207
	3,1 mm	HL1209

Aiguille à paracentèse Politzer


Désignation	Longueur	Référence
▶ Aiguille à paracentèse Politzer en baïonnette	18 cm	HL1115
▶ Aiguille à paracentèse Politzer coudée fine sur manche	16 cm	HL1120

Manche aspirateur Luer


Désignation	Longueur	Référence
▶ Manche aspirateur Luer avec contrôle digital	5,5 cm	HX1505

Manche aspirateur Wullstein


Désignation	Longueur	Référence
▶ Manche d'aspiration Wullstein avec contrôle digital	11 cm	HX1510

Manche rond molleté Surgistar


Désignation	∅	Longueur	Référence
▶ Manche rond molleté Surgistar	5 mm	7,5 cm	1312
		10 cm	1310
		13 cm	1350
		15,5 cm	1320

 ▶ Autres lames de paracentèse - Gamme Surgistar ▶ [Voir p.145](#)

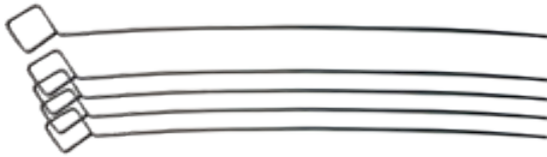
Oreilles

Canule aspiratrice Luer avec mandrin



Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Canule aspiratrice Luer avec mandrin	0,6 mm	8 cm	HX1706
	0,7 mm		HX1707
	0,8 mm		HX1708
	1,0 mm		HX1710
	1,2 mm		HX1712
	1,5 mm		HX1715
	1,8 mm		HX1718
	2,0 mm		HX1720
	2,2 mm		HX1722
	2,5 mm		HX1725
	3,0 mm		HX1730

Sachet de 5 mandrins pour canule aspiratrice Luer



Désignation	Référence
▶ Sachet de 5 mandrins pour canule aspiratrice Luer → Préciser pour quel diamètre de canule	HX1700

Diapason sans curseur



Désignation	Référence
▶ 128 Hz UT2	HP0102
▶ 256 Hz UT3	HP0103
▶ 512 Hz UT4	HP0104
▶ 1024 Hz UT5	HP0105
▶ 2048 Hz UT6	HP0106
▶ 4096 Hz UT7	HP0107

Diapason avec curseur



Désignation	Référence
▶ Diapason avec curseur sans pied 64Hz UT1	HP0201
▶ Diapason avec curseur et pied 128 Hz UT2	HP0202
▶ Diapason avec curseur sans pied 256 Hz UT3	HP0203

Oreilles
Diapason avec curseur


Désignation	Référence
▶ Diapason Lermoyez gradué avec curseur et pied 128 Hz / 64 Hz	HP0301

Coffret de 5 diapasons

Désignation	Référence
▶ Coffret de 5 diapasons composé de : HP0202 - HP0203 - HP0104 - HP0105 - HP0106	HP0100

Lunettes Frenzel noires avec batterie


Désignation	Référence
▶ Lunettes Frenzel noires avec batterie, éclairage ajustable	HD5000



▶ Lunettes Frenzel noires, éclairage LED ajustable avec batterie, chargeur	HD5100
--	---------------

Désignation	Référence
▶ Bandeau à clip pour lunettes Frenzel	HD5001
▶ Ampoule pour lunettes Frenzel 4V	HD5002

Poire Enema pour lavage d'oreille


Désignation	Référence
▶ Poire Enema pour lavage d'oreille avec embouts	HX5205

Seringue métal pour lavage d'oreilles 75cc


Désignation	Référence
▶ Seringue métal pour lavage d'oreilles 75cc avec protection et 2 embouts	HY1005

2 Nez

Spéculum nasal autostatique



Désignation	Référence
▶ Spéculum nasal Vacher autostatique - Adulte	HD4309
▶ Spéculum nasal Vacher autostatique - Enfant	HD4307



Désignation	Référence
▶ Spéculum nasal Duplay autostatique - Enfant	HD4407
▶ Spéculum nasal Duplay autostatique - Adulte	HD4409

Spéculum nasal Hartmann-Halle



Désignation	Référence
▶ Spéculum nasal Hartmann-Halle	Petit ND0506
	Moyen ND0507
	Grand ND0508

Spéculum nasal Beckmann adulte



Désignation	Longueur	Référence
▶ Spéculum nasal Beckmann adulte lames courbes	15 cm	ND0600

Pince coudée à pansement mors striés



Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince coudée à pansement mors striés	18 cm	HE7911

Pince dissection Jansen baïonnette


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince dissection Jansen baïonnette mors striés sans griffe	16 cm	HE4207
	19 cm	HE4211

Pince nasale Lubet-Barbon


Désignation	Référence	
▶ Pince nasale Lubet-Barbon à pansements	Mors lisses	HE8410
	Mors striés	HE8415
	Mors 1x2 griffes	HE8510

Pince nasale Hartmann


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince nasale Hartmann porte-tampon fine	16 cm	HE8601
▶ Pince nasale Hartmann porte-tampon standard	20 cm	HE8611

Pince nasale Westmacott porte-tampon très fine


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince nasale Westmacott porte-tampon très fine striée	20 cm	HE8701

Sonde Itard


Désignation	Référence	
▶ Sonde Itard	fig.1	HI2011
	fig.2	HI2012
	fig.3	HI2013
	fig.4	HI2014
	fig.5	HI2015

Nez

Serre-noeud Krause-Voss nasal avec guide-anse



Désignation	Référence
-------------	-----------

► Serre-noeud Krause-Voss nasal avec guide-anse

HJ6805

Anse pour serre noeud Krause-Voss



Désignation	Cond.	Ø	Référence
-------------	-------	---	-----------

► Anse pour serre noeud Krause-Voss HJ6805

100 unités

0,3 mm

HJ1407

Trocart Liebault



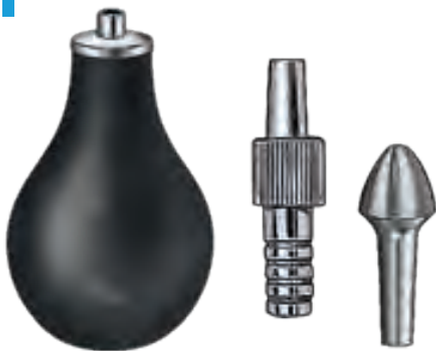
Désignation	Ø	Référence
-------------	---	-----------

► Trocart Liebault droit pour drains d'Albertini

3 mm

HL2113

Poire Politzer avec cône métal



Désignation	Référence
-------------	-----------

► Poire Politzer avec cône métal et 3 embouts olivaires 15/17/22 mm

HX5005

► Connecteur métal pour poire Politzer

HX5101

► Olive nasale en métal Ø 15 mm pour poire Politzer

HX5115

► Olive nasale en métal Ø 17 mm pour poire Politzer

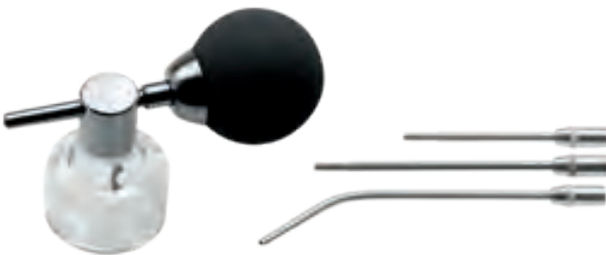
HX5117

► Olive nasale en métal Ø 22 mm pour poire Politzer

HX5122

Pulvérisateur universel Vilbiss


Désignation	Référence
▶ Pulvérisateur universel Vilbiss 30cc	HY3005

Pulvérisateur de poudre Kabierske


Désignation	Référence
▶ Pulvérisateur de poudre Kabierske avec 3 canules	HY3105

Seringue acier et verre Luer-Lock


Désignation	Référence
▶ Seringue acier et verre Luer-Lock 5cc	HY1100



Désignation	Ø	L.U.	Référence
▶ Aiguille Luer pour septum en baïonnette	0,8 mm	9 cm	HY1104

3 Larynx

Abaisse-langue double Doyen



Désignation	Référence
▶ Abaisse-langue double Doyen adulte	HY3506
▶ Abaisse-langue double Doyen enfant	HY3505

Manche droit à vis pour miroir laryngé



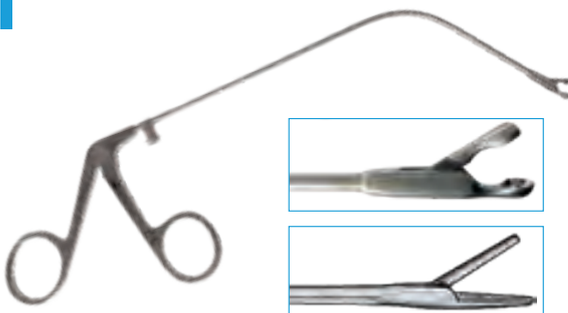
Désignation	Longueur	Référence
▶ Manche droit à vis pour miroir laryngé	9 cm	HY4005

Miroir laryngé et à cavum

Désignation	Ø	Référence
n°00	8 mm	HY4108
n°0	10 mm	HY4110
n°1	12 mm	HY4112
n°2	14 mm	HY4114
n°3	16 mm	HY4116
n°4	18 mm	HY4118
n°5	20 mm	HY4120
n°6	22 mm	HY4122
n°7	24mm	HY4124
n°8	26 mm	HY4126
n°9	28 mm	HY4128

▶ Miroir laryngé et à cavum

Pince à biopsie laryngée courbe



Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince à biopsie laryngée courbe mors cupule 4 mm droite	17 cm	HG6005
▶ Pince à corps étrangers laryngés mors striés vers l'avant		HG6105

Instruments à usage unique 4

Pince à dissection Adson



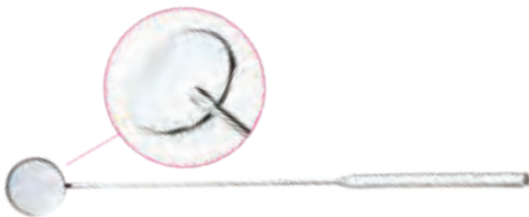
Désignation		Référence
▶ Pince à dissection Adson 13 cm stérile U.U. - 10 unités	Mors striés	SS11-1020
▶ Pince à dissection Adson 13 cm stérile U.U. - 10 unités	Mors 1x2 griffes	SS11-1021

Micropince Hartmann mors striés



Désignation	Référence
▶ Micropince Hartmann mors striés droits 75 x 5 x 0,5 mm stérile U.U. - 10 unités	SS34-28825

Miroir laryngé diamètre 25 mm avec manche



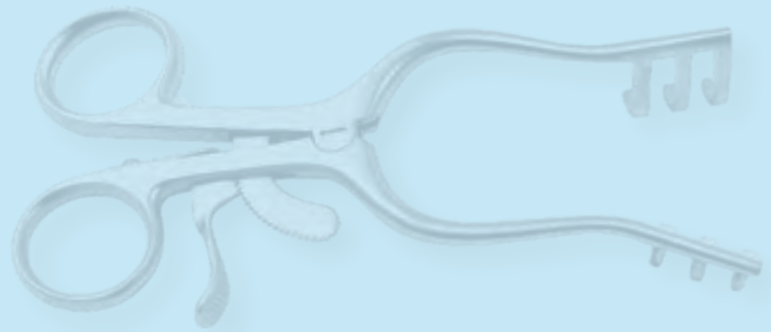
Désignation	Référence
▶ Miroir laryngé diamètre 25 mm avec manche U.U. - 25 unités	SS32-2800-25

Pince à biopsie mors cupule ronde



Désignation	Référence
▶ Pince à biopsie mors cupule ronde L.U. 90 mm stérile U.U. - 10 unités	SS34-7056

Autres instruments à usage unique (canules aspiratrices, spéculums, ...) ▶ **Sur demande**



Instruments pour la chirurgie de l'oreille



Spéculums 1

Ecarteurs autostatiques 2

Décolleurs et rugines 3

Burins et gouges 4

Ciseaux fins et pincettes 5



Canules aspiratrices et manches 6

Micropincettes à préhension 7

Micropincettes mors curettes et guillotine 8

Microciseaux 9

Microbistouris 10



Microdécolleurs, rugines et miroirs 11

Curettes et microcurettes 12

Palpateurs et micropointes 13

Microcrochets 14

Pose de prothèses et pistons, mensurateurs, perforateurs 15

Otoneurochirurgie 16

Otoplastie, fixateur de rocher 17

Fraises chirurgicales et diamantées 18

1 Spécuments

Spécument otologique Le Mée



Désignation	Longueur	Ø	Référence
▶ Spécument otologique Le Mée intérieur mat	4 cm	n°1 1 mm	HD1301
		n°2 2 mm	HD1302
		n°3 3 mm	HD1303
	4,5 cm	n°4 4 mm	HD1304
		n°5 5 mm	HD1305
		n°6 6 mm	HD1306

Spécument otologique Causse



Désignation	Ø	Référence
▶ Spécument otologique Causse intérieur mat Longueur : 5 cm	3,5 mm	HD2035
	4,0 mm	HD2040
	4,5 mm	HD2045
	5,0 mm	HD2050
	5,5 mm	HD2055
	6,0 mm	HD2060
	6,5 mm	HD2065
	7,0 mm	HD2070
	7,5 mm	HD2075
	8,5 mm	HD2085
	9,0 mm	HD2090
	9,5 mm	HD2095
	8,0 mm	HD2080
	10,0 mm	HD2100

▶ Bras articulé complet avec barre et clamp de fixation sur table d'opération [Réf. HD6600](#) ▶ Voir p. 159

Écarteurs autostatiques 2

Écarteur Weitlaner pointu 3 x 4 griffes



Désignation	Longueur	Référence
▶ Écarteur Weitlaner pointu 3 x 4 griffes (Autres écarteurs de Weitlaner → P. 158)	20 cm	OD0120

Écarteur Wullstein courbe



Désignation	Longueur	Référence
▶ Écarteur Wullstein mousse 3 x 3 griffes	10 cm	OD0210
▶ Écarteur Wullstein pointu 3 x 3 griffes		OD0211
▶ Écarteur Wullstein mousse 3 x 3 griffes	13 cm	OD0310
▶ Écarteur Wullstein pointu 3 x 3 griffes		OD0311

Écarteur Plester courbe pédiatrique



Désignation	Longueur	Référence
▶ Écarteur autostatique Plester 2 x 2 griffes	10 cm	OD0401
▶ Écarteur autostatique Plester valve à droite		OD0402
▶ Écarteur autostatique Plester valve à gauche		OD0403

Écarteur Perkins courbe



Désignation	Longueur	Référence
▶ Écarteur autostatique Perkins valve à droite	13 cm	OD0502
▶ Écarteur autostatique Perkins valve à gauche		OD0503

Écarteur articulé 3 x 3 griffes semi-pointues



Désignation	Longueur	Référence
▶ Écarteur 3 x 3 griffes semi-pointues	17 cm	OD0601

3 Décolleurs et rugines

Décolleur Lempert



Désignation	Longueur	Référence
▶ Décolleur Lempert 3 mm	16 cm	HI1006

Décolleur Fleury



Désignation	Référence
▶ Décolleur Fleury légèrement courbe - 2,5 mm	OI0202

Rugine Lempert-Joseph



Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Rugine Lempert-Joseph légèrement courbe	4 mm	18 cm	HI1007

Rugine Lempert



Désignation	Longueur	Référence
▶ Rugine Lempert courbe 7 mm	18 cm	HA4507

Rugine décolleur selon Plester



Désignation	Longueur	Référence
▶ Rugine décolleur selon Plester 8 mm	18 cm	OI0108

Burins et gouges 4

Burin Hautant



Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Burin Hautant	2,0 mm	13 cm	HA3212
	3,0 mm		HA3213
	4,0 mm		HA3214
	5,0 mm		HA3215
	6,0 mm		HA3216
	7,0 mm		HA3217
	8,0 mm		HA3218
	9,0 mm		HA3219
	10,0 mm		HA3220

Gouge Hautant



Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Gouge Hautant	1,0 mm	13 cm	HA3311
	2,0 mm		HA3312
	3,0 mm		HA3313
	4,0 mm		HA3314
	5,0 mm		HA3315
	6,0 mm		HA3316
	7,0 mm		HA3317
	8,0 mm		HA3318
	9,0 mm		HA3319
	10,0 mm		HA3320

Burin Trautmann



Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Burin Trautmann	2 mm	14 cm	HA3502
	3 mm		HA3503
	5 mm		HA3505
	7 mm		HA3507

Burins et gouges

Gouge Trautmann



Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Gouge Trautmann	3 mm	14 cm	HA3603
	5 mm		HA3605
	7 mm		HA3607
	9 mm		HA3609

Poignée Heermann pour microgouges otologiques



Désignation	Référence
▶ Poignée Heermann pour microgouges otologiques	OH0101

Microgouge Heermann



Désignation	Référence
▶ Microgouge Heermann 0,6 mm pour manche OH001	OH0106
▶ Microgouge Heermann 1.5 mm pour manche OH001	OH0115
▶ Microgouge Heermann 3.0 mm pour manche OH001	OH0113

Maillet Partsch-Segura



Désignation	∅	Longueur	Référence
▶ Maillet Partsch-Segura 200 g	22 mm	18 cm	NX0201

Maillet Cottle



Désignation	∅	Longueur	Référence
▶ Maillet Cottle - 240 g	30 mm	19 cm	NX0301

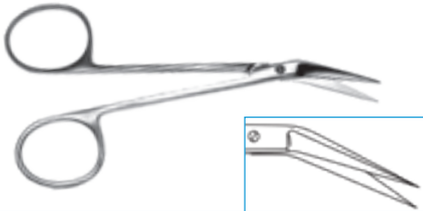
Ciseaux fins et pincettes **5**

Ciseaux fins pointus courbes



Désignation	Longueur	Référence
▶ Ciseaux fins pointus courbes	11,5 cm	OB0510

Ciseaux pointus type Chadwick



Désignation	Longueur	Référence
▶ Ciseaux pointus type Chadwick coudés sur le champ	11,5 cm	AB1505

Pince pour osselets Derlacki



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince pour osselets Derlacki	12 cm	HE1001

Canules aspiratrices et manches **6**

Manche aspirateur



Désignation	Longueur	Référence
▶ Manche aspirateur Luer avec contrôle digital	5,5 cm	HX1505

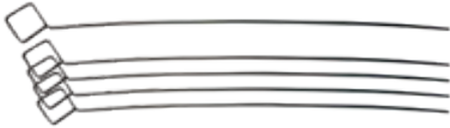


▶ Manche aspirateur américain rotatif	5,5 cm	HX1605
---------------------------------------	--------	---------------

Manche d'aspiration avec contrôle digital



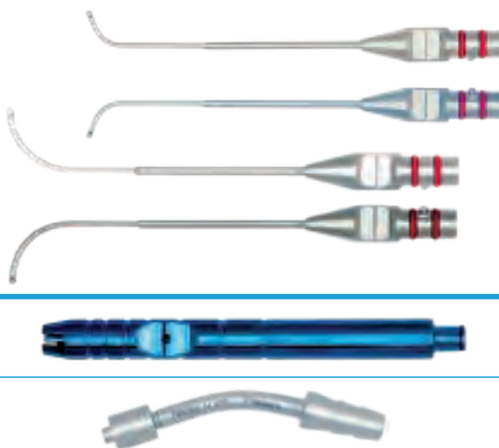
Désignation	Longueur	Référence
▶ Manche d'aspiration Wullstein avec contrôle digital	11 cm	HX1510

Canules aspiratrices et manches
Sachet de 5 mandrins pour canule aspiratrice Luer


Désignation	Référence
▶ Sachet de 5 mandrins pour canule aspiratrice Luer → Préciser pour quel diamètre de canule	HX1700

Canule aspiratrice Luer


Désignation	Ø	L.U.	Référence
▶ Canule aspiratrice Luer avec mandrin	0,6 mm	8 cm	HX1706
	0,7 mm		HX1707
	0,8 mm		HX1708
	1,0 mm		HX1710
	1,2 mm		HX1712
	1,5 mm		HX1715
	1,8 mm		HX1718
	2,0 mm		HX1720
	2,2 mm		HX1722
	2,5 mm		HX1725
	3,0 mm		HX1730

Canules aspiratrices courbure distale pour chirurgie endoscopique de l'oreille


Désignation	Référence
▶ Moyenne à droite pour OV1611	OV1402
▶ Moyenne à gauche pour OV1611	OV1403
▶ Longue à droite pour OV1611	OV1502
▶ Longue à gauche pour OV1611	OV1503
▶ Manche aspirateur droit avec contrôle digital	OV1611
▶ Raccord coudé rotatif pour manche aspirateur	OV1612

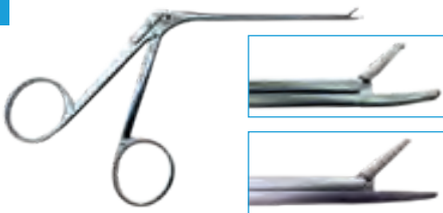
▶ Bistouri aspirateur ovale Réf. **OA1101** ▶ Voir p. 52

Tube aspiration Zoellner


Désignation	Ø	Longueur	Référence
▶ Tube aspiration Zoellner	2,5 mm	15 cm	OV1001
▶ Embout ultra fin pour tube d'aspiration Zoellner pour OV1001 Ø 0,5 mm			OV1005
▶ Embout ultra fin pour tube d'aspiration Zoellner pour OV1001 Ø 0,7 mm			OV1007

Canules aspiratrices et manches
Tube aspiration/irrigation conique Fisch


Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Tube aspiration irrigation conique Fisch	▶ ∅ : 1,5 mm/1,5 mm	9,5 cm	OV1101
	▶ ∅ : 1,9 mm/1,9 mm		OV1219
	▶ ∅ : 2,5 mm/2,0 mm		OV1225
	▶ ∅ : 3,0 mm/2,0 mm		OV1230
	▶ ∅ : 3,2 mm/2,0 mm		OV1232
	▶ ∅ : 4,5 mm/2,0 mm		OV1245

Micropinces à préhension 7
Micropince Hartmann


Désignation	L.U.	Référence
▶ Micropince Hartmann mors striés droits 4,5 x 0,8 mm	8 cm	OR0430
▶ Micropince Hartmann délicate mors lisses droits 4,5 x 0,8 mm		OR0460

Micropince Hartmann


Désignation	L.U.	Référence
▶ Micropince Hartmann mors striés extra fine droite 6 x 0,8 mm	8 cm	OR4205

Micropince Hartmann


Désignation	L.U.	Référence
▶ Micropince Hartmann mors striés droits 8 x 1 mm	8 cm	OR0450
▶ Micropince Hartmann mors striés droits 8 x 1,6 mm		OR0470

Micropince Fisch-Hartmann


Désignation	L.U.	Référence
▶ Micropince Fisch-Hartmann mors striés droits - 12 x 1,2 mm	8 cm	OR0490

Micropinces à préhension

Micropince Fisch



Désignation	L.U.	Référence
▶ Micropince Fisch noire anti-reflets très fine lisse 3,5 x 0,6 mm	8 cm	OR0516
▶ Micropince Fisch très fine lisse 3,5 x 0,6 mm		OR0835

Micropince Hartmann



Désignation	L.U.	Référence
▶ Micropince Hartmann mors striés très fins pointus droits - 4,5 x 0,8 mm	8 cm	OR0420

Micropince Fisch



Désignation	L.U.	Référence
▶ Micropince Fisch très fine mors striés droits 3,0 x 0,5 mm	8 cm	OR0705

Micropince Hartmann



Désignation	L.U.	Référence
▶ Ultra fine striée courbe en haut	8 cm	OR0410
▶ Ultra fine striée courbe à droite		OR0442
▶ Ultra fine striée courbe à gauche		OR0443

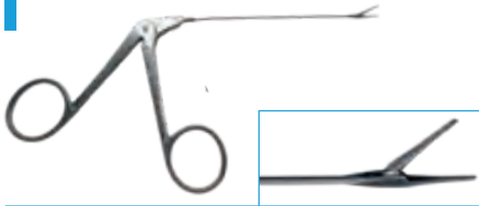
Micropince Heermann



Désignation	L.U.	Référence
▶ Micropince extra-délicate droite	8 cm	OR0108
▶ Micropince Heermann striée droite	10 cm	OR0210

Micropinces à préhension

Micropince House



Désignation	Référence
-------------	-----------

▶ Micropince House mors délicats striés droits ouverture horizontale

OR0310

Micropinces mors curettes et guillotine **8**

Micropince Hartmann



Désignation	L.U.	Référence
-------------	------	-----------

▶ Micropince Hartmann mors curettes rondes 1,5 mm

8 cm

OR0480

Micropince Fisch



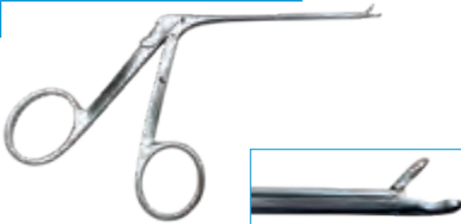
Désignation	L.U.	Référence
-------------	------	-----------

▶ Micropince FISCH mors curettes rondes Ø 3,0 mm

12,5 cm

OR0930

Micropince Wullstein



Désignation	L.U.	Référence
-------------	------	-----------

▶ Micropince Wullstein droite curettes ovales - 0,9x4,5 mm

8 cm

OR1109



Désignation	L.U.	Référence
-------------	------	-----------

▶ Micropince Wullstein curettes ovales vers le haut 35° - 0,9 mm

8 cm

OR1209

Micropinces mors curettes et guillotine
Micropince mors curettes ovales


Désignation	L.U.	Référence
▶ Micropince mors curettes ovales 0,9 mm courbe à droite 25°	8 cm	OR1302
▶ Micropince mors curettes ovales 0,9 mm courbe à gauche 25°		OR1303

Micropince Wullstein noire

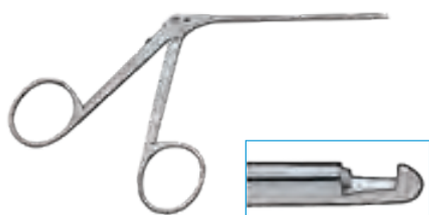

Désignation	L.U.	Référence
▶ Micropince Wullstein noire anti-reflets mors curettes 0,6 mm	8 cm	OR1006

Micropince mors curettes ovales


Désignation	L.U.	Référence
▶ Micropince mors curettes ovales 0,6 mm droite	8 cm	OR1206

Micropince Dieter emporte-pièce


Désignation	L.U.	Référence
▶ Micropince Dieter emporte-pièce coupe en haut	8 cm	OR0604



Désignation	L.U.	Référence
▶ Micropince Dieter emporte-pièce coupe en bas	8 cm	OR0605
▶ Micropince Dieter emporte-pièce ultra fine coupe en haut - 0,6 mm		OR0606

Microciseaux 9

Microciseaux Bellucci



Désignation	L.U.	Référence
▶ Microciseaux Bellucci larges droits 8 mm	8,7 cm	OB0106

Microciseaux Bellucci très fins droits



Désignation	L.U.	Référence
▶ Microciseaux Bellucci très fins droits 7 mm	8 cm	OB0710

Microciseaux Bellucci-Fisch fin droits



Désignation	L.U.	Référence
▶ Microciseaux Bellucci-Fisch fins droits lames 7 mm	8 cm	OB0107

Microciseaux House-Bellucci



Désignation	L.U.	Référence
▶ Microciseaux House-Bellucci droits fins - 5 mm	8,7 cm	OB0108

Microciseaux

Ciseaux Bellucci



Désignation

- ▶ Ciseaux Bellucci délicats courbes à droite, arrondis
- ▶ Ciseaux Bellucci délicats courbes à gauche, arrondis
- ▶ Ciseaux Bellucci délicats courbes en haut, arrondis

L.U.

8 cm

Référence

OB0302
OB0303
OB0304

Microciseaux Bellucci



Désignation

- ▶ Microciseaux Bellucci très délicats droits
- ▶ Microciseaux Bellucci extra fins droits 3,5 mm
- ▶ Microciseaux Bellucci anti-reflets extra fin droits 2 mm

L.U.

8 cm

Référence

OB0413
OB0412
OB0410

Microciseaux à crurotomie



Désignation

- ▶ Microciseaux à crurotomie, courbes à droite
- ▶ Microciseaux à crurotomie, courbes à gauche

L.U.

8 cm

Référence

OB0502
OB0503

Microciseaux Wullstein



Désignation

- ▶ Microciseaux Wullstein tige droite 1,5 mm
Longueur : 6 mm
- ▶ Microciseaux Wullstein tige courbe à droite
1,5 mm - Longueur : 6 mm
- ▶ Microciseaux Wullstein tige courbe
à gauche 1,5 mm - Longueur : 6 mm
- ▶ Microciseaux Wullstein tige courbe en haut
1,5 mm - Longueur : 6 mm
- ▶ Microciseaux Wullstein délicats tige droite
fine - Ø : 0,9 mm

L.U.

9 cm

8 cm

Référence

OB0101
OB0102
OB0103
OB0104
OB0105

Microbistouris 10

Microbistouri rond Plester

	Désignation	Longueur	Référence
	▶ Bistouri rond Plester vertical 3,5 x 2,5 mm	16 cm	OA0101
	▶ Bistouri rond Plester vertical 4 x 2 mm		OA0102

Microbistouri falciforme Plester

	Désignation	Longueur	Référence
	▶ Bistouri falciforme Plester double tranchant légèrement courbé	16 cm	OA0201
	▶ Bistouri falciforme Plester double tranchant moyennement courbé		OA0202
	▶ Bistouri falciforme Plester délicat double tranchant légèrement courbé		OA0203

Microbistouri droit

	Désignation	Longueur	Référence
	▶ Bistouri droit pour platine de l'étrier	16 cm	OA0301

Microbistouri Rosen

	Désignation	Longueur	Référence
	▶ Bistouri Rosen triangulaire pointe coudée 45° - 3 x 3 mm	15,5 cm	OA0401

Microbistouri Rosen

	Désignation	Longueur	Référence
	▶ Microbistouri Rosen lancéolé 45° 2,2 x 5 mm	16 cm	OA0745
			

Microbistouris

Microbistouri House



Désignation	Longueur	Référence
▶ Bistouri House lancéolaire triangle pointe coudée 45° - 2 x 3 mm	15,5 cm	OA0845

Microbistouri rond coudé



Désignation	Ø	Longueur	Référence
▶ Microbistouri otologique rond 45°	1 mm	16 cm	OA0510
	1,5 mm		OA0515
	2 mm		OA0520
	2,3 mm		OA0523
	2,5 mm		OA0525
	3 mm		OA0530
	3,5 mm	OA0535	



▶ Microbistouri otologique rond 90°	1 mm	16 cm	OA0610
	1,5 mm		OA0615
	2 mm		OA0620
	2,3 mm		OA0623
	2,5 mm		OA0625

Bistouri aspirateur ovale



Désignation	Référence
▶ Bistouri aspirateur ovale oto-endoscopie pour manche OV1611	OA1101

▶ Canules aspiratrices courbure distale ▶ Voir p. 44

Microdécolleurs, rugines et miroirs **11****Décolleur Rosen coudé 15°**

Désignation	Longueur	Référence
▶ Décolleur Rosen coudé 15° 12 x 1,5 mm	16 cm	OI0301

Décolleur House coudé à 15°

Désignation	Longueur	Référence
▶ Décolleur House coudé à 15° 12 mm x 1,0 mm	16 cm	OI0302

Décolleur courbe

Désignation	Longueur	Référence
▶ Décolleur courbe 1,5 mm	16 cm	OI0401

Décolleur courbe

Désignation	Longueur	Référence
▶ Décolleur courbe 1 mm	16 cm	OI0402

Décolleur coupant coudé

Désignation	Longueur	Référence
▶ Décolleur spatule ronde coudée à 45°	16 cm	OI0501

Microdécolleurs, rugines et miroirs

Décolleur d'après Fisch



Désignation	Longueur	Référence
▶ Décolleur d'après Fisch double courbure à droite	16 cm	OI0602
▶ Décolleur d'après Fisch double courbure à gauche		OI0603

Décolleur d'après Fisch



Désignation	Longueur	Référence
▶ Décolleur d'après Fisch simple courbure à droite	16 cm	OI0702
▶ Décolleur d'après Fisch simple courbure à gauche	16 cm	OI0703

Microrugine



Désignation	Longueur	Référence
▶ Microrugine courbe à droite 1,5 mm	16 cm	OI0802
▶ Microrugine courbe à gauche 1,5 mm		OI0803

Microdécolleur double Marquet



Désignation	Référence
▶ Microdécolleur double courbe Marquet	OI1111

Décolleur Thomassin



Désignation	L.U.	Référence
▶ Décolleur Thomassin simple courbure à droite et à gauche	18 cm	OI1010
▶ Décolleur Thomassin double courbure à droite et à gauche		OI1011

Microdécolleurs, rugines et miroirs
Miroir tympanique


Désignation	Longueur	Référence
▶ Miroir tympanique - 3,0 mm	16 cm	OK0230

Jeu 3 miroirs otologiques


Désignation	Référence
▶ Jeu 3 miroirs otologiques Ø 3/4/6,0 mm	TPL0801

Curettes et microcurettes 12
Curette Lempert


Désignation	Longueur	Référence
▶ Fig.00000 - Largeur : 2,0 x 2,8 mm	17,5 cm	HA1611
▶ Fig.0000 - Largeur : 2,4 x 3 mm		HA1612
▶ Fig.000 - Largeur : 3,0 mm		HA1613
▶ Fig.00 - Largeur : 2,9 x 4,2 mm		HA1614
▶ Fig.0 - Largeur : 3,2 x 4,7 mm		HA1615

Curette House double


Désignation	Référence
▶ Curette House double coudée 45° 1,0 x 1,6 mm et 1,0 x 1,6 mm	OJ0110
▶ Curette House double coudée 25° 1,0 x 1,5 mm et 1,1 x 1,7 mm	OJ0115
▶ Curette House double coudée 25° 1,4 x 1,8 mm et 1,8 x 2,0 mm	OJ0122

13 Palpeurs et micropointes

Sonde ténotome Schwartz

Désignation	Longueur	Référence
 ▶ Sonde ténotome Schwartz	14,5 cm	HI1305

Ténotome d'après Fisch

Désignation	Longueur	Référence
  ▶ Ténotome d'après Fisch extra fin	16 cm	OK0410

Palpeur boutoné 45°

Désignation	Longueur	Référence
 ▶ Palpeur boutoné 45°	15,5 cm	OK0145

Sonde à crochet coudée boutonée

Désignation	∅	Longueur	Référence
 ▶ Sonde à crochet ultra délicate coudée 25° boutonée	1,0 mm	16 cm	OK0310

Micropointe Wullstein

Désignation	Longueur	Référence
 ▶ Micropointe Wullstein droite	16,5 cm	ON0301
▶ Micropointe Wullstein courbure moyenne		ON0302
▶ Micropointe Wullstein courbure forte		ON0303
 ▶ Micropointe Wullstein courbure faible	16 cm	ON0304

Palpeurs et micropointes

Micropointe otologique manche droit

Désignation	Longueur	Référence
 <p>▶ Micropointe otologique manche droit extrémité mousse droite</p>	16 cm	ON0311

Micropointe manche droit

Désignation	Longueur	Référence
 <p>▶ Micropointe manche droit extrémité mousse légèrement courbe</p>	16 cm	ON0314

Micropointe otologique manche coudé

Désignation	Longueur	Référence
  <p>▶ Micropointe otologique manche coudé extrémité pointue droite</p>	16 cm	ON0601

Microcrochets **14**

Microcrochet Fisch pour platine

Désignation	Longueur	Référence
 <p>▶ Microcrochet Fisch pour platine 0,2 mm</p>	16 cm	ON0710

Microcrochets

Microcrochet manche droit

Désignation	Angle	Ø	Longueur	Référence
 	45°	0,2 mm	16 cm	ON1002
		0,5 mm		ON1005
		0,6 mm		ON1006
		0,8 mm		ON1008
		1,0 mm		ON1010
		1,5 mm		ON1015
		2,0 mm		ON1020
2,5 mm	ON1025			
 	90°	0,2 mm	16 cm	ON1102
		0,4 mm		ON1104
		0,5 mm		ON1105
		0,6 mm		ON1106
		0,8 mm		ON1108
		1,0 mm		ON1110
		1,2 mm		ON1112
		1,5 mm		ON1115
		2,0 mm		ON1120
		2,5 mm		ON1125
		3,0 mm		ON1130

▶ Microcrochet manche droit

Microcrochet otologique manche coudé

Désignation	Angle	L.U.	Longueur	Référence
▶ Manche coudé en haut	45°	0,4 mm	16 cm	ON0204
▶ Manche coudé en bas				ON0205
▶ Manche coudé en haut	90°			ON0604
▶ Manche coudé en bas				ON0605

Microcrochet Hermann

Désignation	Longueur	Référence
▶ Microcrochet Hermann rétrograde 0,8 mm	16 cm	ON0810

Désépithélisateur 90°

Désignation	Longueur	Référence
▶ Désépithélisateur 90°	16 cm	ON0510

Pose de prothèses et pistons, mesurateurs, perforateurs 15
Microfourche guide de Plester


Désignation	Longueur	Référence
▶ Microfourche guide de Plester	15,5 cm	ON0910

Étau presse greffe tympanique


Désignation	Référence
▶ Étau presse greffe tympanique à vis hexagonale faces internes planes	OX2004
▶ Étau presse greffe tympanique vis ronde faces internes creux/sphère	OX2005

Plaque de verre pour greffe tympanique


Désignation	Référence
▶ Plaque de verre avec un côté dépoli pour greffe tympanique	OX2110

Plaque en plastique pour préparer le cartilage


Désignation	Référence
▶ Plaque en plastique 80 x 40 x 10 mm pour préparer le cartilage	OX2111

Pose de prothèses et pistons, mensurateurs, perforateurs

Perforateur d'après Fisch

Désignation	∅	Longueur	Référence
▶ Perforateur d'après Fisch	0,4 mm	16 cm	OT2004
	0,5 mm		OT2005
	0,6 mm		OT2006
	0,7 mm		OT2007

Instrument pour calibrer et mesurer les pistons

Désignation	Référence
▶ Instrument pour calibrer et mesurer les pistons 4,5/5,0/5,5 mm	OT7001

Jauge pour mesurer les pistons

Désignation	Référence
▶ Jauge pour mesurer les pistons	OT0100

Pince Mac Gee à serrer les pistons

Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince Mac Gee à serrer les pistons	8 cm	OR1601

Otoneurochirurgie 16

Microdécolleur en baïonnette



Désignation	Longueur	Référence
▶ Microdécolleur en baïonnette 1,5 x 7 mm	18 cm	OI1501

Crochet Sterkers 90°



Désignation	Longueur	Référence
▶ Crochet Sterkers 90° - 2 mm	18 cm	OC0101

Microfaux Sterkers-Jacobson



Désignation	Longueur	Référence
▶ Microfaux Sterkers-Jacobson 7 mm	18 cm	OA0907

Curette Sterkers fenêtrée



Désignation	L.U.	Référence
▶ Curette Sterkers fenêtrée 3 mm	18 cm	OJ0203
▶ Curette Sterkers fenêtrée 4 mm		OJ0204
▶ Curette Sterkers fenêtrée 6 mm		OJ0206

Micropince Hartmann



Désignation	L.U.	Référence
▶ Micropince Hartmann ultra fine striée droite	12,5 cm	OR0440

Micropince mors cures



Désignation	L.U.	Référence
▶ Micropince mors cures rondes - 1,0 mm	12,5 cm	OR1410

Otoneurochirurgie

Micro-pince mors curettes



Désignation	L.U.	Référence
▶ Courbe à droite	10 cm	OR1502
▶ Courbe à gauche		OR1503
▶ Courbe vers le haut		OR1504
▶ Courbe vers le bas		OR1505

Microciseaux Bellucci



Désignation	L.U.	Référence
▶ Microciseaux Bellucci droits 5 mm	12,5 cm	OB0109
▶ Microciseaux Bellucci droits 1,3 x 5 mm	9,5 cm	OB0201

Microciseaux Sterkers

Désignation	L.U.	Référence
▶ Microciseaux Sterkers courbes à droite 5 mm	9,5 cm	OB0202
▶ Microciseaux Sterkers courbes à gauche 5 mm		OB0203

17 Otoplastie, fixateur de rocher

Décolleur Stenström



Désignation	Longueur	Référence
▶ Décolleur Stenström pour cartilage otologique - La paire	16 cm	NX0101

Râpe Stenström



Désignation	Longueur	Référence
▶ Râpe Stenström pour cartilage otologique - La paire	16 cm	NX0111

Bol de fixation de rocher



Désignation	Référence
▶ Bol de fixation de rocher avec 3 vis et tuyau	HW0100

Fraises chirurgicales et diamantées 18

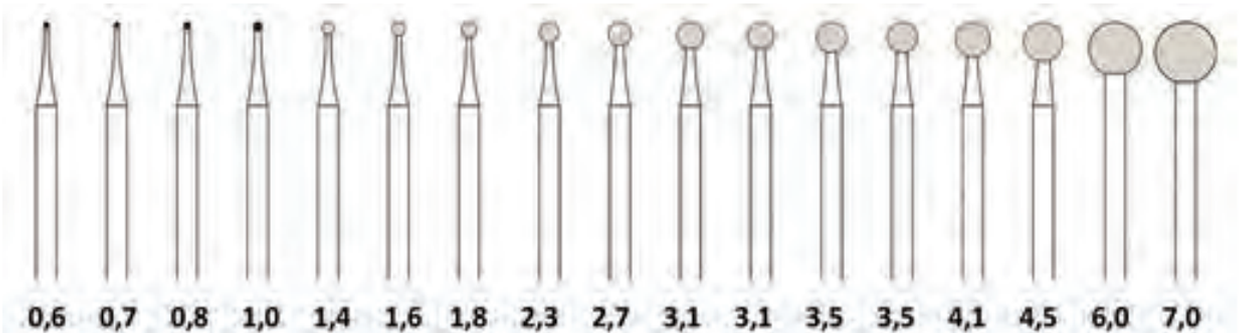
Fraise chirurgicale ronde multipans en acier



Désignation	Longueur	∅	Référence
▶ Fraise chirurgicale ronde multipans en acier x 5 unités Réutilisables	70 mm	0,6 mm	NS0148.009
		0,7 mm	NS01100.009
		0,8 mm	NS0149.009
		1,0 mm	NS0101.009
		1,4 mm	NS0150.009
		1,8 mm	NS0151.009
		2,3 mm	NS0115.009
		2,7 mm	NS0152.009
		3,1 mm	NS0153.009
		3,5 mm	NS0154.009
		4,0 mm	NS0120.009
		4,5 mm	NS0123.009
		5,0mm	NS0155.009
6,0 mm	NS0156.009		
7,0 mm	NS0125.009		

Fraises chirurgicales et diamantées
Fraise perforante ronde acier 6 pans


Désignation	Longueur	∅	Référence
▶ Fraise perforante ronde acier 6 pans - x 5 unités Réutilisables	70 mm	3,1 mm	NS0107.009
		3,5 mm	NS0191.009
		4,5 mm	NS0121.009
	125 mm	4,5 mm	NS0121.026
▶ Fraise perforante ronde acier 8 pans - x 5 unités Réutilisables	70 mm	5,0 mm	NS0109.009

Fraise chirurgicale ronde tungstène


Désignation	Longueur	∅	Référence
▶ Fraise chirurgicale ronde tungstène 6 pans x 5 unités Réutilisables	70 mm	0,5 mm	NC0192.009
		0,8 mm	NC0149.009
		1,0 mm	NC0101.009
		1,4 mm	NC0102.009
		1,8 mm	NC0104.009
		2,3 mm	NC0106.009
▶ Fraise chirurgicale ronde tungstène 8 pans - x 5 unités	70 mm	2,7 mm	NC0128.009
		3,1 mm	NC0117.009
▶ Fraise chirurgicale ronde tungstène 10 pans - x 5 unités	70 mm	3,5 mm	NC0194.009
		4,0 mm	NC0195.009
▶ Fraise chirurgicale ronde tungstène 12 pans - x 5 unités	70 mm	4,5 mm	NC0196.009
		5,0 mm	NC0155.009
▶ Fraise chirurgicale ronde tungstène 14 pans - x 5 unités	70 mm	6,0 mm	NC0156.009
▶ Fraise chirurgicale ronde tungstène 16 pans - x 5 unités	70 mm	7,0 mm	NC0125.009

Fraises chirurgicales et diamantées
Fraise ronde diamantée


Désignation	Longueur	Ø	Référence
▶ Fraise ronde diamantée x 5 unités Réutilisables	70 mm	0,6 mm	ND0142.009
		0,7 mm	ND0188.009
		0,8 mm	ND0143.009
		1,0 mm	ND0128.009
		1,4 mm	ND0145.009
		1,8 mm	ND0146.009
		2,3 mm	ND0140.009
		2,7 mm	ND0190.009
		3,1 mm	ND0133.009
		3,5 mm	ND0134.009
		4,0 mm	ND0135.009
		4,5 mm	ND0136.009
		4,5 mm	ND0136.026
		5,0 mm	ND0141.009
		6,0 mm	ND0138.009
7,0 mm	ND0147.009		

Foret Lindemann


Désignation	Ø	Référence
▶ Foret Lindemann tungstène x 5 unités - Réutilisables	1,7 mm	NC1810.009
	2,1 mm	NC1811.009
▶ Foret Lindemann en acier x 5 unités - Réutilisables	2,3 mm	NS1809.009

Fraise chirurgicale ovale en acier


Désignation	Longueur	Ø	Référence
▶ Fraise chirurgicale ovale en acier - x 5 unités Réutilisables	70 mm	4,0 mm	NS0904.009
		5,0 mm	NS0913.009
		6,0 mm	NS0915.009

Fraises chirurgicales et diamantées
Fraise chirurgicale poire en acier


Désignation	Longueur	∅	Référence
▶ Fraise chirurgicale poire en acier - x 5 unités Réutilisables	70 mm	4,0 mm	NS2201.009
		5,0 mm	NS2203.009
		6,0 mm	NS2205.009
		7,0 mm	NS2207.009
		8,0 mm	NS2209.009

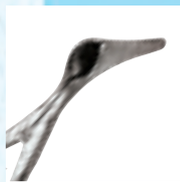
Fraise chirurgicale cylindrique striée acier


Désignation	Longueur	∅	Référence
▶ Fraise chirurgicale cylindrique striée acier x 5 unités Réutilisables	70 mm	4,0 mm	NS0407.009
		5,0 mm	NS0409.009
		6,0 mm	NS0410.009
		7,0 mm	NS0412.009
		8,0 mm	NS0414.009

Fraise chirurgicale conique striée acier


Désignation	∅	Référence
▶ Fraise chirurgicale conique striée acier - x 5 unités Réutilisables	5,0 mm	NS2210.009
	6,0 mm	NS0915.009
	7,0 mm	NS0917.009

Instrumentes pour chirurgie du nez et des sinus



Spéculums, dilatateurs 1

Bistouris 2

Ciseaux 3

Décolleurs et rugines 4

Écarteurs à manche et doubles 5

Burins, ostéotomes, gouges et maillets 6

Pinces emporte-pièces, punchs 7

Pinces coupantes à septum 8

Pinces Blakesley et à préhension 9

Pinces compressives à septum 10

Râpes 11

Règle, compas et presse à os 12

Canules aspiratrices 13

Pinces à mors rétrograde 14

Curettes 15

Pinces à sinus maxillaire 16

Trocarts et pinces à biopsie 17

Pinces champignon 18

Pinces pour sinus ethmoïde 19

Pinces pour sinus frontal et sphénoïde 20

Pinces pour chirurgie de la base du crâne et hypophyse 21

Instrumentes coagulants pour chirurgie du nez et des sinus 22



1 Spéculems, dilatateurs

Spéculem nasal Killian



Désignation	L.U.	Référence
▶ Spéculem nasal Killian valve	40 mm	ND0240
	55 mm	ND0255
	75 mm	ND0275
	90 mm	ND0290

Spéculem nasal Killian-Struycken



Désignation	L.U.	Longueur	Référence
▶ Spéculem nasal Killian-Struycken à vis	40 mm	14 cm	ND0340
	55 mm		ND0355
	65 mm		ND0365
	75 mm		ND0375
	90 mm		ND0390

Spéculem nasal Cottle



Désignation	L.U.	Référence
▶ Spéculem nasal Cottle à vis	35 mm	ND0135
	55 mm	ND0155
	75 mm	ND0175
	90 mm	ND0190

Spéculem nasal fibré



Désignation	L.U.	Référence
▶ Spéculem nasal fibré	40 mm	ND0640
	55 mm	ND0655
	75 mm	ND0675
	90 mm	ND0690

Dilatateur nasal Palmer



Désignation	Longueur	Référence
▶ Dilatateur nasal Palmer autostatique	5 cm	ND0405
	8 cm	ND0408
	10 cm	ND0410
	12 cm	ND0412

Bistouris 2

Couteau Joseph



Désignation	Longueur	Référence
▶ Couteau Joseph coudé boutonné	17 cm	HA2005

Bistouri septal Freer



Désignation	Longueur	Référence
▶ Bistouri septal Freer	16,5 cm	NA0201

Bistouri septal Cottle



Désignation	Longueur	Référence
▶ Bistouri septal rond Cottle	14 cm	NA0301

Couteau Ballenger



Désignation	Longueur	Référence
▶ Couteau Ballenger baïonnette	3 mm	NA0503
	4 mm	NA0504

Scie Joseph



Désignation	Longueur	Référence
▶ Scie Joseph en baïonnette	À droite	HA8615
	À gauche	HA8625

Bistouri endonasal falciforme



Désignation	Longueur	Référence
▶ Bistouri endonasal falciforme pointu courbe	19 cm	NA0606

Bistouri Samil falciforme



Désignation	Longueur	Référence
▶ Bistouri Samil falciforme rond courbe manche rond	23 cm	NA0401

3 Ciseaux

Ciseaux à strabisme



Désignation	Longueur	Référence
▶ Ciseaux à strabisme mousses courbes	10,5 cm	NB0901

Ciseaux Fomon branches coudées



Désignation	L.U.	Référence
▶ Ciseaux Fomon branches coudées lames crantées	14 cm	NB0601

Ciseaux Cottle-Dorsal



Désignation	Longueur	Référence
▶ Ciseaux Cottle-Dorsal mousse, droits tige coudée	16,5 cm	NB0611

Ciseaux Cottle



Désignation	L.U.	Référence
▶ Ciseaux Cottle forts, droits, crantés branches coudées	16,5 cm	NB0501

Ciseaux Fomon



Désignation	Longueur	Référence
▶ Ciseaux Fomon lames très courbes mousses	13,5 cm	NB0906

Ciseaux
Ciseaux Mc Indoe


Désignation	L.U.	Référence
▶ Ciseaux Mc Indoe pour cartilage nasal lames crantées droites	19 cm	NB0701

Ciseaux Heymann


Désignation	L.U.	Référence
▶ Ciseaux rhinologie Heymann	9,5 cm	NB0801
▶ Ciseaux rhinologie Heymann lames crantées	9,5 cm	NB0301
▶ Ciseaux rhinologie Heymann lames crantées courbes	À droite	NB0302
	À gauche	NB0303

Ciseaux endonasaux crantés


Désignation	Forme	L.U.	Référence
▶ Ciseaux rhinologie crantés, coupe 12 mm Raccord de nettoyage	Droits	13 cm	NB0401
	Courbes à droite		NB0402
	Courbes à gauche		NB0403
	Courbés en haut		NB0204
▶ Ciseaux endonasaux petits, coupe 10 mm Raccord de nettoyage	Droits		NB0404

Ciseaux endonasaux fins

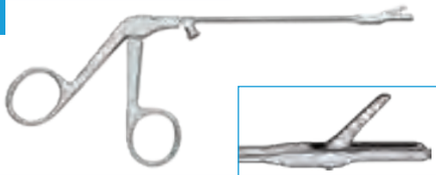

Désignation	Forme	L.U.	Référence
▶ Ciseaux fins rhinologie, coupe 10 mm	Droits	11 cm	NB0101
	Courbes à droite		NB0102
	Courbes à gauche		NB0103

Ciseaux endonasaux Zürich


Désignation	L.U.	Référence
▶ Ciseaux rhinologie Zürich droits 12 mm	11,5 cm	NB1001
▶ Ciseaux rhinologie Zürich droits coupe 18 mm	14 cm	NB1101

Ciseaux
Ciseaux crantés Becker


Désignation	L.U.	Référence
▶ Ciseaux crantés pour septum Becker, articulation double	9,5 cm	NB1201

Pince Struycken


Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince conchotome Struycken avec raccord de nettoyage	13 cm	NN0101

4 Décolleurs et rugines
Décolleur double Freer


Désignation	Longueur	Référence
▶ Décolleur double Freer semi-tranchant et mousse	18 cm	AI3405

Décolleur double Freer


Désignation	Longueur	Référence
▶ Décolleur double Freer semi coupant et coupant	20 cm	NI0701

Décolleur double Freer-Weber


Désignation	Longueur	Référence
▶ Décolleur double Freer-Weber légèrement et fortement courbé	19 cm	NI0301

Élévateur décolleur double Masing


Désignation	Longueur	Référence
▶ Élévateur décolleur double Masing gradué, coupant et mousse	22,5 cm	NI1401

Décolleurs et rugines
Décolleur double Cottle

	Désignation	Longueur	Référence
	▶ Décolleur double Cottle semi coupant et mousse, gradué	20 cm	NI1201
	▶ Décolleur double Cottle extra courbe	22,5 cm	NI1301

Élévateur décolleur double Killian

	Désignation	Longueur	Référence
	▶ Élévateur décolleur double Killian coupant et mousse	19 cm	NI1501

Élévateur DCR double

	Désignation	Longueur	Référence
 	▶ Élévateur DCR double, mousse et gradué	20 cm	NI1601

Décolleur aspirateur Guillen

	Désignation	Longueur	Référence
	▶ Décolleur aspirateur Guillen à embout rotatif avec mandrin	20 cm	NI0201

Décolleur aspirateur Freer

	Désignation	Longueur	Référence
	▶ Décolleur aspirateur Freer	21 cm	NI2006

Décolleurs et rugines
Décolleur Joseph


Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Décolleur Joseph	4 mm	17 cm	HA2605

Décolleur Halle


Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Décolleur Halle	4 mm	19 cm	NI0404

Décolleur Sebileau


Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Décolleur Sebileau	3 mm	17 cm	HA5705
	4 mm	19 cm	HA5715

Décolleur Killian en baïonnette


Désignation	Longueur	Référence	
▶ Décolleur Killian en baïonnette	À droite	18 cm	NI0102
	À gauche		NI0103

Décolleur Erlangen


Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Décolleur Erlangen légèrement courbé	3 mm	17,5 cm	NI1003
	4 mm		NI1004
	6 mm		NI1006

Décolleurs et rugines
Palpateur double

	Désignation	Ø	Longueur	Référence
	▶ Palpateur double pour sonder l'ostium	1,2 / 2,0 mm	17,5 cm	NI2512
	▶ Palpateur double sinus frontal/ostium		22 cm	NI2612

Palpateur double

	Désignation		Longueur	Référence
	▶ Palpateur double semi-coupant et mousse	Droit et légèrement courbe	26 cm	NI1706
		Courbe et double courbure		NI1707
		Courbe et coudé		NI1708

Rugine Sebileau

	Désignation	Largeur	Longueur	Référence
	▶ Rugine Sebileau 1/2 courbe	4 mm	14 cm	HA5813

Rugine Joseph

	Désignation	Longueur	Référence
	▶ Rugine Joseph légèrement courbée	16 cm	BA1905

Rugine de Freer

	Désignation	Largeur	Longueur	Référence
	▶ Rugine de Freer courbée	4 mm	18 cm	NI1904

Décolleurs et rugines
Rugine Eicken courbe


Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Rugine Eicken courbe	6 mm	19,5 cm	NI0906

Rugine Mac Kenty


Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Rugine Mac Kenty	4 mm	14,5 cm	NI0503
	6 mm		NI0504

Rugine Cottle


Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Rugine Cottle courbe	8 mm	19,5 cm	NI0608

Spatule rugine double Howarth


Désignation	Longueur	Référence
▶ Spatule rugine double Howarth	21,5 cm	HA5913

Rugine double Mac Kenty


Désignation	Longueur	Référence
▶ Rugine double Mac Kenty largeur 4,5 mm/5 mm	19 cm	NI0845

5 Écarteurs à manche et doubles
Crochet à narine Fomon


Désignation	L.U.	Référence
▶ Crochet à narine Fomon 2 boutons	15,5 cm	NC0301

Écarteurs à manche et doubles
Crochet valve Cottle


Désignation	L.U.	Référence
▶ Crochet valve Cottle	14 cm	NC0401

Écarteur nasal double


Désignation	L.U.	Référence
▶ Écarteur nasal double	11 cm	NC0101

Écarteur nasal double en S


Désignation	L.U.	Référence
▶ Écarteur nasal double en S	13 cm	NC0201

Écarteur de lambeaux


Désignation	L.U.	Référence
▶ Écarteur de lambeaux par paire	17 cm	HC2005

Crochet double Kilner


Désignation	Longueur	Référence
▶ Crochet double Kilner 10 mm	Mousse	HC2706
	Pointu	HC2707
	8,5 cm	

Écarteur Claoue-Converse


Désignation	Longueur	Référence
▶ Écarteur Claoue-Converse double mousse - 10 mm	12 cm	HC2205

Écarteurs à manche et doubles
Écarteur double Neivert

Désignation

- ▶ Écarteur double Neivert anse et boule

Longueur

18 cm

Référence
HC2206
Écarteur double Haraldson-Converse

Désignation

- ▶ Écarteur double Haraldson-Converse

Largeur

10-14 mm

Longueur

8 cm

Référence
HC2208
Crochet double Cottle-Neivert

Désignation

- ▶ Crochet double Cottle-Neivert 2 dents boutonnées et crochet plat

Longueur

20 cm

Référence
HC2405
Crochet double Cottle

Désignation

- ▶ Mousse à gauche et pointu à droite
- ▶ Mousse à droite et pointu à gauche

Largeur

10 mm

Longueur

14,5 cm

Référence
HC2602
HC2603
Écarteur nasal Aufricht

Désignation

- ▶ Écarteur nasal Aufricht

Longueur

16 cm

Référence
HC3005
Écarteur Aufricht Moulonguet en Z

Désignation

- ▶ Écarteur Aufricht Moulonguet en Z

Longueur

16 cm

Référence
HC3015

Écarteurs à manche et doubles
Écarteur Jost


Désignation	Longueur	Référence
▶ Écarteur Jost double valve et 2 griffes	14,5 cm	HC3025

Écarteur nasal Aufricht fibré


Désignation	Longueur	Référence
▶ Écarteur nasal Aufricht fibré	16,5 cm	HC3105

Burins, ostéotomes, gouges et maillets 6
Ciseau burin Freer


Désignation	Longueur	Référence
▶ Ciseau burin Freer droit	16,5 cm	NH0701

Burin monobloc


HB4012

Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Burin monobloc droit	8,5 mm	17 cm	HB4010
	12,0 mm		HB4012

Gouge Killian


Désignation	Longueur	Référence
▶ Gouge Killian en baïonnette ronde Largeur 5 mm	16 cm	HA9107
▶ Gouge Killian-Claus en baïonnette en V queue d'hirondelle	16,5 cm	HA9207

Burins, ostéotomes, gouges et maillets
Ostéotome Cottle


Désignation	Longueur	Référence
▶ Plat gradué droit	3 mm	HB4403
	4 mm	HB4404
	6 mm	HB4406
	7 mm	HB4407
	9 mm	HB4408
	12 mm	HB4412
▶ Plat gradué courbe	6 mm	HB4506

Ostéotome Rubin


Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Ostéotome plat Rubin	10 mm	16,5 cm	NH0410
	12 mm		NH0412
	14 mm		NH0414
	16 mm		NH0416

Ostéotome Marchac


Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Ostéotome Marchac droit	2 mm	18 cm	NH0102
	3 mm		NH0103
	4 mm		NH0104
	5 mm		NH0105
	6 mm		NH0106
	8 mm		NH0108
	10 mm		NH0110
	12 mm		NH0112
▶ Ostéotome Marchac courbe	2 mm	18 cm	NH0202
	3 mm		NH0203
	4 mm		NH0204
	5 mm		NH0205
	6 mm		NH0206
	8 mm		NH0208
	10 mm		NH0210
	12 mm		NH0212

Micro-ostéotome Nolst-Trenite


Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Micro-ostéotome Nolst-Trenite droit	2,0 mm	18 cm	NH0620
	2,5 mm		NH0625
	3,0 mm		NH0630

Burins, ostéotomes, gouges et maillets
Ciseau burin Mc Indoe


Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Ciseau burin Mc Indoe	11 mm	14,4 cm	NH0511
	13 mm		NH0513
	15 mm		NH0515

Burin Claoue


Désignation	Longueur	Référence
▶ Burin Claoue boutoné droit	16 cm	HB5005

Ciseau burin Masing


Désignation	Longueur	Référence
▶ Boutonné droit	18 cm	NH0301
▶ Boutonné courbe à droite		NH0302
▶ Boutonné courbe à gauche		NH0303

Ciseau burin Masing


Désignation	Longueur	Référence
▶ Ciseau burin Masing double épaulement coupe 10 mm	16 cm	NH0306

Ostéotome Fomon


Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Ostéotome Fomon boutoné droit	5 mm	15 cm	HB4905
	7 mm		HB4907

Ostéotome Robin


Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Ostéotome Robin à ailettes 2 boutons	8-12 mm	16 cm	HB5408
	10-14 mm		HB5410
	12-16 mm		HB5412
	14-18 mm		HB5414

Burins, ostéotomes, gouges et maillets
Maillet Partsch-Segura


Désignation	Ø	Longueur	Référence
▶ Maillet Partsch-Segura - 200 g	22 mm	18 cm	NX0201

Maillet Cottle


Désignation	Ø	Longueur	Référence
▶ Maillet Cottle - 240 g	30 mm	19 cm	NX0301

7 Pincés emporte-pièces, punches
Pince conchotome Hartmann


Désignation	Ø	L.U.	Référence
▶ Mors ronds fenêtrés	7 mm	12 cm	NN0410
	8 mm		NN0420
	9 mm		NN0430
	10 mm		NN0440

Pince conchotome Grunwald-Henke


Désignation	Largeur	Longueur	Référence	
▶ Pince conchotome Grunwald-Henke	Taille 1	3,0 mm	11,5 cm	NN0510
	Taille 2	3,5 mm		NN0520

Pince conchotome délicate Watson-Williams coudée 45°


Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Avec panier collecteur	Taille 1	13 cm	NN0610
	Taille 2		
▶ Sans panier collecteur	Taille 2	3,5 mm	NN0620

Pinces emporte-pièces, punches
Micro pince Josephine emporte-pièce


Désignation	L.U.	Référence
▶ Micro pince Josephine emporte-pièce à gauche mors fenêtrés	12 cm	NO0303

Pince nasale Blakesley emporte-pièce

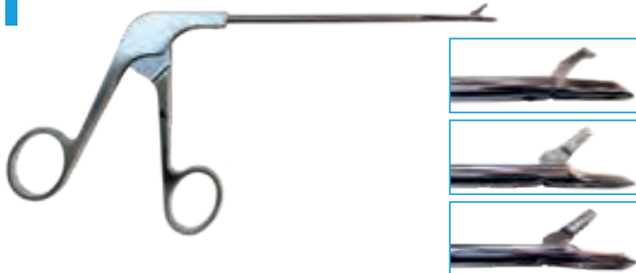

Désignation	Largeur	L.U.	Référence
▶ Pince nasale Blakesley emporte-pièce droite	2 mm	11,5 cm	NO1420
	2,5 mm		NO1425
	3 mm		NO1430
	4,8 mm		NO1301

Pince nasale Blakesley emporte-pièce

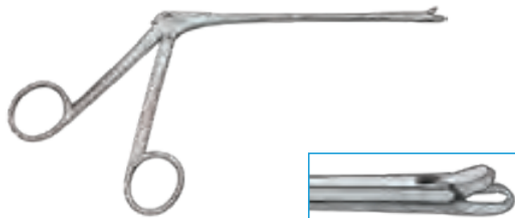

Désignation	L.U.	Référence
▶ Courbe à droite coupe 2,5 mm	11,5 cm	NO0902
▶ Courbe à gauche coupe 2,5 mm		NO0903

Pince nasale Blakesley emporte-pièce coudée

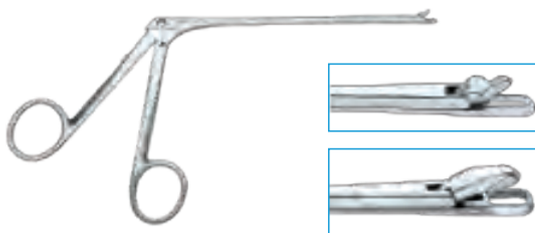

Désignation	L.U.	Référence
▶ Coudée en haut 45° 2 mm	11,5 cm	NO1320
▶ Coudée en haut 45° 2,5 mm		NO1325
▶ Coudée en haut 45° 3 mm		NO1330

Pincettes emporte-pièces, punches
Pince nasale emporte-pièce coupe atraumatique


Désignation	L.U.	Référence
▶ Droite 1,8 x 3 mm	13 cm	NP0318
▶ Droite 2,7 x 3 mm		NP0327
▶ Droite 3,4 x 3 mm		NP0334
▶ Courbe en haut 15° 1,5 x 3 mm	13 cm	NP0245

Pince nasale Watson-Williams emporte-pièce


Désignation	L.U.	Référence
▶ Droite - Largeur de coupe 3 mm	11,5 cm	NP1201
▶ Courbe vers le haut 45° Largeur de coupe 3 mm		NP1204

Pince nasale emporte-pièce type Grünwald-Henke


Désignation	L.U.	Référence
▶ Sans panier mors 1,5 x 5 mm	11,5 cm	NP0615
▶ Sans panier mors 2,5 x 5 mm		NP0625
▶ Sans panier mors 3 x 8 mm		NP0630

Pince nasale emporte-pièce type Grünwald-Henke


Désignation	L.U.	Référence
▶ Courbe en haut 45° mors 1,5 x 5 mm	14 cm	NP0415
▶ Courbe haut 45° mors 2,5 x 6,5 mm	11,5 cm	NP0425
▶ Courbe en haut 45° mors 3 x 8 mm		NP0430

Pince nasale puissante


Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince nasale puissante droite tranchante 2,75 x 6 mm	10,5 cm	NP0901

Pinces emporte-pièces, punches
Pince nasale emporte-pièce


Désignation	L.U.	Référence
▶ Tranchante droite 8 x 3 mm taille 1	13 cm	NP0801
▶ Tranchante droite 11,5 x 3,5 mm		NP0701

Pince nasale emporte-pièce


Désignation	L.U.	Référence
▶ Tranchante coudée 45° 8x3mm, taille 1	13 cm	NP0845
▶ Tranchante coudée 45° 11,5x3,5mm		NP0745

Pince nasale conchotome emporte-pièce courbe vers le haut


Désignation	L.U.	Référence
▶ Mors 1,5 x 5 mm	14 cm	NP0515
▶ Mors 3 x 8 mm		NP0530

Pinces coupantes à septum 8
Pince coupante Kazanjian


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince coupante Kazanjian droite	19 cm	NM0101

Pince à septum Craig droite


Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince à septum Craig droite	9 cm	NO0721

Pinces coupantes à septum

Pince à septum Jansen-Middleton



Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince à septum Jansen-Middleton coudée, coupe pleine	9 cm	NO0720
▶ Pince à septum Jansen-Middleton coudée, coupe fenêtrée	9 cm	NO0722

9 Pinces Blakesley et à préhension

Pince rhinologie Noyes-Hartmann



Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince rhinologie Noyes-Hartmann mors striés	11,5 cm	NF0101

Pince Luc à biopsie



Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince Luc à biopsie mors pleins	Taille 1	NL0110
	Taille 2	19 cm NL0120
	Taille 3	NL0130
▶ Pince Luc à biopsie mors fenêtrés	Taille 1	NL0210
	Taille 2	19 cm NL0220
	Taille 3	NL0230

Pinces Blakesley et à préhension
Pince Luc-Bruenings


Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince Luc-Bruenings	Taille 1	NL0410
	Taille 2	NL0420
	11 cm	

Pince Cushing


Désignation	L.U.	Référence
▶ Mors curette longue droite - 2 x 10 mm	15 cm	NO0301
▶ Mors curette coudée 45° - 2 x 10 mm		NO0306

Pince Love-Gruenwald


Désignation	L.U.	Référence
▶ Mors curette longue droite - 3 x 10 mm	15 cm	NO0401
▶ Mors curette coudée 45° - 3 x 10 mm		NO0406

Pince nasale Blakesley droite


Désignation	L.U.	Référence
▶ Taille 0 coupe 3,0 mm	11,5 cm	NO0330
▶ Taille 1 coupe 3,5 mm		NO0335
▶ Taille 2 coupe 4,0 mm		NO0340
▶ Taille 3 coupe 5,0 mm		NO0350
▶ Taille 4 coupe 6,0 mm		NO0360
▶ Coupe 3,5 mm	15 cm	NO0801

Pincés Blakesley et à préhension
Pince nasale Blakesley coudée à 45°


Désignation	L.U.	Référence
▶ Taille 0 - Largeur 3,0 mm	11,5 cm	NO0430
▶ Taille 1 - Largeur 3,5 mm		NO0435
▶ Taille 2 - Largeur 4,0 mm		NO0440
▶ Taille 3 - Largeur 5,0 mm		NO0450
▶ Taille 4 - Largeur 6,0 mm		NO0460

Pince nasale Blakesley coudée à 90°


Désignation	L.U.	Référence
▶ Taille 1 - Largeur 3,5 mm	11,5 cm	NO0535
▶ Taille 2 - Largeur 4,0 mm		NO0540
▶ Taille 3 - Largeur 5,0 mm		NO0550

Pince nasale Blakesley droite longueur utile 13 cm


Désignation	L.U.	Référence
▶ Taille 0 - Largeur 3,0 mm	13 cm	NO0111
▶ Taille 1 - Largeur 3,5 mm		NO0112
▶ Taille 2 - Largeur 4,0 mm		NO0113

Pince nasale Blakesley coudée 25°


Désignation	L.U.	Référence
▶ Mors droits 2,5 mm	13 cm	NO0225
▶ Mors droits 3,0 mm		NO0226
▶ Mors coudés 45° 2,5 mm		NO0227
▶ Mors coudés 45° 3,0 mm		NO0228

Pinces Blakesley et à préhension
Pince nasale Blakesley coudée à 45° longueur utile 13 cm


Désignation	L.U.	Référence
▶ Taille 0 - Largeur 3,0 mm	13 cm	NO0245
▶ Taille 1 - Largeur 3,5 mm		NO0246
▶ Taille 2 - Largeur 4,0 mm		NO0247

Pince nasale Blakesley coudée à 90°


Désignation	L.U.	Référence
▶ Taille 1 - Largeur 3,0 mm	13 cm	NO0291
▶ Taille 2 - Largeur 3,5 mm		NO0292
▶ Taille 3 - Largeur 4,0 mm		NO0293

Pince Blakesley avec aspiration


Désignation	L.U.	Référence
▶ Droite à biopsie - Mors 3,5 mm	10 cm	NO1201
▶ Courbée 30° - Mors 3,5 mm		NO1202

▶ Mandrin de nettoyage pour NO1201 et NO1202

NO1203

Pince nasale Takahashi


Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince nasale Takahashi droite coupe 4 mm	11,5 cm	NO1002

Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince nasale Takahashi droite délicate	11,5 cm	NO1002P

Pincés Blakesley et à préhension

Micro pince mors curette



Désignation	L.U.	Référence
▶ Micro pince mors curette droite 3,0 x 6 mm	12 cm	NO0230

Pince nasale Takahashi



Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince nasale Takahashi coudée 30° coupe 2,5 mm	11,5 cm	NO1003

Pince nasale non fenêtrés longs



Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince nasale coudée 45° 12 x 4 mm	11 cm	NO0612
▶ Pince nasale coudée 45° 20 x 4 mm		NO0620

Micro pince mors curette



Désignation	L.U.	Référence
▶ Micro pince mors curette courbe en haut 4,0 x 6 mm	12 cm	NO0604

Pinces Blakesley et à préhension
Pince nasale mors cupule


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince nasale mors cupule coudée 45°	11,5 cm	NO0901

Micro pince mors curette


Désignation	L.U.	Référence
▶ Micro pince mors curette courbe en haut 3,0 x 6 mm	12 cm	NO0504

Micro pince mors curette


Désignation	L.U.	Référence
▶ Micro pince mors curette courbe en bas 3,0 x 6 mm	12 cm	NO0505

10 Pincettes compressives à septum

Pince compressive Martin



Désignation	Référence
▶ Pince compressive à septum Martin	NQ0104

Pince compressive Martin



Désignation	Référence
▶ Pince compressive à septum Martin sans levier	NQ0101
▶ Levier adulte pour pince à levier Martin NQ0101	NQ0102
▶ Levier enfant pour pince à levier Martin NQ0101	NQ0103

Pince compressive Walsham



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince compressive à septum Walsham droite	21 cm	NQ0106

Pince compressive Asch coudée



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince compressive à septum Asch coudée en avant	23 cm	NQ0105

Râpes 11
Râpe Maltz gros grain


Désignation	Longueur	Référence
▶ Râpe Maltz gros grain coupe par traction	18 cm	NX0901

Râpe Maltz droite avec 2 rainures


Désignation	Longueur	Référence
▶ Râpe Maltz droite avec 2 rainures coupe par traction	18 cm	NX0902

Râpe Cottle rétrograde


Désignation	Longueur	Référence
▶ Râpe Cottle rétrograde 7 mm	21 cm	NX0601

Râpe Parkes droite


Désignation	Longueur	Référence
▶ Râpe Parkes droite 9 x 25 mm	21 cm	NX1401

Râpe pour glabelle Aufricht


Désignation	Longueur	Référence
▶ Râpe pour glabelle Aufricht courbée coupe pression/traction	20 cm	NX0801

Râpe Takahashi


Désignation	L.U.	Longueur	Référence
▶ Râpe Takahashi courbe	7 mm	20 cm	NX1101

Râpes
Râpe Dufourmental double


Désignation	Longueur	Référence
▶ Râpe Dufourmental double 6,5 mm/6 mm	21 cm	NX0401

Râpe Fomon


Désignation	Longueur	Référence
▶ Fine	21,5 cm	NX1001
▶ Gros grain		NX1002

Râpe double Fomon tungstène


Désignation	Longueur	Référence
▶ Grains forts	20 cm	NX2001
▶ Grains forts/moyens		NX2003
▶ Grains moyens		NX2005
▶ Grains moyens/fins		NX2007
▶ Grains fins		NX2009

Râpe diamantée


Désignation	Longueur	Référence
▶ Râpe diamantée droite 7 x 25 mm	18 cm	NX3001
▶ Râpe diamantée courbe 7 x 25 mm		NX3101

Règle, compas et presse à os **12**

Règle graduée en métal souple



Désignation	Longueur	Référence
▶ Règle graduée en métal souple	20 cm	NX1301

Compas Castroviejo pour mesures cutanées



Désignation	Longueur	Référence
▶ Compas Castroviejo pour mesures cutanées 0 à 15 mm	8 cm	NY0101

Étau écraseur strié pour cartilage nasal



Désignation	Référence
▶ Étau écraseur strié pour cartilage nasal	NY0201

Canules aspiratrices **13**

Canule aspiratrice Frazier-Lempert avec mandrin



Désignation	Ø	L.U.	Référence
▶ Char. : 5	1,7 mm	9 cm	AV3001
▶ Char. : 6	2,0 mm		AV3002
▶ Char. : 9	3,0 mm		AV3003
▶ Char. : 11	3,6 mm		AV30036
▶ Char. : 12	4,0 mm		AV3004

Canules aspiratrices
Canule aspiratrice Frazier malléable


Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Canule aspiratrice Frazier malléable avec mandrin	2,5 mm	15 cm	HV3002
	3,0 mm		HV3003
	4,0 mm		HV3004

Canule aspiratrice malléable olivaire


Désignation	∅	Référence
▶ Canule aspiratrice sinus malléable olivaire avec mandrin	2,5 mm	HV3102
	3,0 mm	HV3103
	4,0 mm	HV3104

Canule aspiration Eicken


Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Canule aspiration Eicken olivaire courbure longue	2,5 mm	12,5 cm	HV4025
	3,0 mm		HV4030
	4,0 mm		HV4040

Canule aspiratrice malléable Eicken


Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Canule aspiratrice malléable Eicken olivaire courbure longue	2,5 mm	12,5 cm	HV4125
	3,0 mm		HV4130

Canule aspiration Eicken


Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Canule aspiration Eicken olivaire courbure courte	2,5 mm	12,5 cm	HV4225
	3,0 mm		HV4230
	4,0 mm		HV4240

Canule aspiratrice rigide CNS

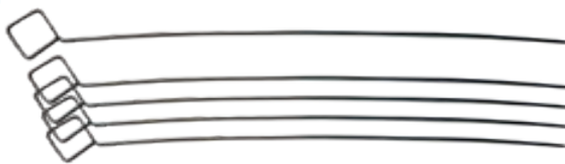

Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Rigide droite boutonée	3,0 mm	10,5 cm	HV3503
	3,0 mm	12,5 cm	HV3503L
	4,0 mm	10,5 cm	HV3504
		12,5 cm	HV3504L

Canules aspiratrices
Canule aspiratrice sinus CNS


Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Boutonnée double courbure 75°	2,5 mm	10,5 cm	HV3602
	3,0 mm		HV3603
	4,0 mm		HV3604

Canule aspiratrice sinus CNS


Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Canule aspiratrice sinus CNS boutonnée courbe	3 mm	9,5 cm	HV3703
	4 mm		HV3704

Mandrin pour canule aspiratrice CNS


Désignation	Longueur	Référence
▶ Mandrin pour canule aspiratrice CNS Sachet de 5 unités	9,5 cm	HV3850
	10,5 cm	HV3851
	12,5 cm	HV3852

Pinces à mors rétrograde 14
Pince sinus emporte-pièce Parsons


Désignation	Hauteur	L.U.	Référence
▶ Pince sinus emporte-pièce Parsons coupe rétrograde	2,5 mm	10 cm	NR0204

Pincettes à mors rétrograde
Pince sinus emporte-pièce Ostrum


Désignation	L.U.	Référence
▶ Rétrograde coupe à droite 2,5 mm	10 cm	NR0302
▶ Rétrograde coupe à gauche 2,5 mm		NR0303
▶ Rétrograde coupe en haut 2,5 mm		NR0304

Pince sinus emporte-pièce Ostrum pédiatrique


Désignation	L.U.	Référence
▶ Coupe à droite 1,5 mm	10 cm	NR0202
▶ Coupe à gauche 1,5 mm		NR0203
▶ Coupe en haut 1,5 mm		NR0206

Pince sinus emporte-pièce Ostrum rotative 360°


Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince sinus emporte-pièce Ostrum droite rotative 360° - 2,5 mm	10 cm	NR0101
▶ Pince sinus emporte-pièce Ostrum rotative 360° tête courbée bas	10 cm	NR0105

Pince sinus emporte-pièce Ostrum rotative 360° pédiatrique


Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince sinus emporte-pièce Ostrum rotative 360° pédiatrique - 1,5mm	10 cm	NR0207

Curettes 15

Curette sinus maxillaire ovale



Désignation	Longueur	Référence
▶ Curette sinus maxillaire	Taille 1	19 cm
	Taille 2	
		NI2110
		NI2120

Curette sinus maxillaire



Désignation	Longueur	Référence
▶ Curette pour sinus maxillaire	Ronde petite	19 cm
	Oblongue petite	
	Oblongue grande	
		NI2210
		NI2310
		NI2320

Curette pour sinus frontal coudée



Désignation	Longueur	Référence
▶ Curette pour sinus frontal coudée à 55° ovale	19 cm	NI2155
▶ Curette pour sinus frontal coudée à 90° ovale		NI2190

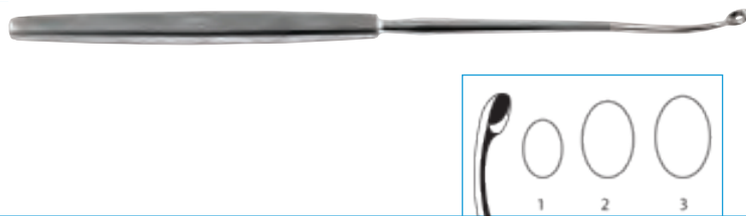
Curette fenêtrée pour sinus



Désignation	Longueur	Référence
▶ Coupe antérograde, petite	19 cm	NI2410
▶ Coupe rétrograde, petite		NI2411

Cures
Curette malléable Halle


Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Curette malléable Halle n°1	4,7 x 7,8 mm	21 cm	NJ1011
▶ Curette malléable Halle n°2	5,3 x 8,5 mm		NJ1012
▶ Curette malléable Halle n°3	7,1 x 10,2 mm		NJ1013

Curette Sebileau double courbure


Désignation	Longueur	Référence
▶ Fig.1	21 cm	HA8305
▶ Fig.2		HA8306
▶ Fig.3		HA8307

Curette Sebileau double courbure accentuée


Désignation	Longueur	Référence
▶ Curette Sebileau double courbure accentuée	Fig.1	HA8315
	Fig.2	HA8316
▶ Curette malléable sinus double courbure accentuée largeur : 6 mm	21 cm	HA8320

Curette Lima ovale courbe sur l'avant

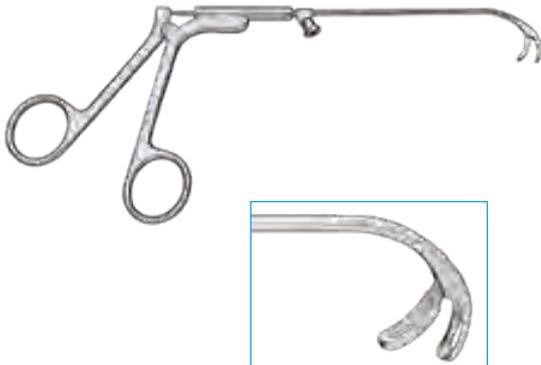

Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Curette Lima ovale courbe sur l'avant	3 mm	26 cm	HA8109
	5 mm		HA8112

Curette Moure


Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Droite	6 mm	18 cm	HA8105
▶ Coudée à droite			HA8125
▶ Coudée à gauche			HA8135

Pinces à sinus maxillaire 16

Pince Heuwieser



Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince Heuwieser sinus maxillaire 90° mors courbes en bas	10 cm	NG0205
▶ Pince Heuwieser sinus maxillaire 90° mors courbes en haut		NG0204
▶ Pince Heuwieser sinus maxillaire 90° mors courbes à droite		NG0202
▶ Pince Heuwieser sinus maxillaire 90° mors courbes à gauche		NG0203
▶ Pince Heuwieser sinus maxillaire 115° mors courbes en bas		NG0305

Trocarts et pinces à biopsie 17

Trocart de sinuscopie droit



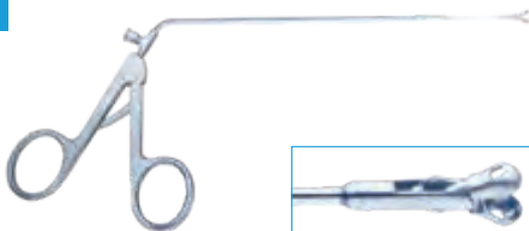
Désignation	∅	Référence
▶ Trocart de sinuscopie droit avec chemise	5 mm	HL2205

Trocart de sinuscopie extrémité bec de canard



Désignation	∅	Référence
▶ Trocart de sinuscopie chemise 90 mm extrémité bec de canard	5 mm	HL2210

Pince à biopsie extrémité tige souple



Désignation	Largeur	L.U.	Référence
▶ Pince à biopsie extrémité tige souple, mors cuillère À utiliser pour trocart de sinuscopie HL2205 ou HL2210	4 mm	18 cm	NI2740

Trocarts et pinces à biopsie

Pince à biopsie



Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince à biopsie mors cuillère ovale 3 x 4 mm - Tige : 2 mm	15 cm	NL0320

18 Pinces champignon

Pince emporte-pièce coupe circulaire droite



Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Pince emporte-pièce coupe circulaire droite	3,5 mm	16 cm	NS0402
	4,5 mm		NS0403

Pince emporte-pièce coupe circulaire coudée



Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Pince emporte-pièce coupe circulaire coudée en haut 65°	3,5 mm	16 cm	NS0301
	4,5 mm		NS0302

Pinces pour sinus ethmoïde 19

Pince pour ethmoïde Blakesley droite



Désignation	L.U.	Référence
▶ Taille 0 - Coupe 3,0 mm	16 cm	NO1010
▶ Taille 1 - Coupe 3,5 mm		NO1011
▶ Taille 2 - Coupe 4,0 mm		NO1012

Pince pour ethmoïde Blakesley coudée à 45°



Désignation	L.U.	Référence
▶ Taille 0 - Coupe 3,0 mm	16 cm	NO1110
▶ Taille 1 - Coupe 3,5 mm		NO1111

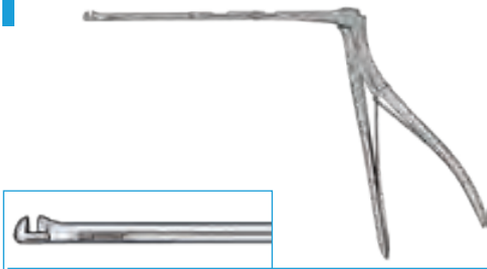
20 Pincettes pour sinus frontal et sphénoïde

Pince emporte-pièce Kerrison



Désignation	Largeur	L.U.	Référence
▶ Pince emporte-pièce Kerrison coupe en haut 40°	1,0 mm	18 cm	NN0210
	2,0 mm		NN0220
	3,0 mm		NN0230
	4,0 mm		NN0240
▶ Pince emporte-pièce Kerrison coupe en bas 40°	2,0 mm	18 cm	NN0320
	3,0 mm		NN0330
	4,0 mm		NN0340

Pince emporte-pièce rotative Hajek-Kofler



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince emporte-pièce rotative Hajek-Kofler poinçon 3 mm	17 cm	NN0830

Pince emporte-pièce rotative Mac-Kenty



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince emporte-pièce rotative Mac-Kenty poinçon 2 mm	12 cm	NN0820

Pince emporte-pièce circulaire cuillère



Désignation		Longueur	Référence
▶ Pince emporte-pièce circulaire cuillère 3,5 mm aspirante	Droite	13 cm	NN0701
	Coudée 70°		NN0704

Pinces pour sinus frontal et sphénoïde
Pince nasale rétrograde


Désignation		Longueur	Référence
▶ Pince nasale rétrograde coudée en haut 65°	Ouverture à droite 1,5 mm	13 cm	NP1002
	Ouverture à gauche 1,5 mm		NP1003

Pince à cuillère coudée à 70°


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à cuillère double verticale coudée en haut 70° - 4 mm	13 cm	NS0202

Pince à cuillère coudée à 110°


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à cuillère double verticale coudée rétrograde 110° - 4 mm	13 cm	NS0102

Pince à cuillère coudée à 70°


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à cuillère double horizontale coudée en haut 70° - 4 mm	13 cm	NS0201

Pincettes pour sinus frontal et sphénoïde

Pince à cuillère coudée à 110°



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à cuillère double horizontale coudée rétrograde 110° - 4 mm	13 cm	NS0101

Pince à cuillère coudée à 65°



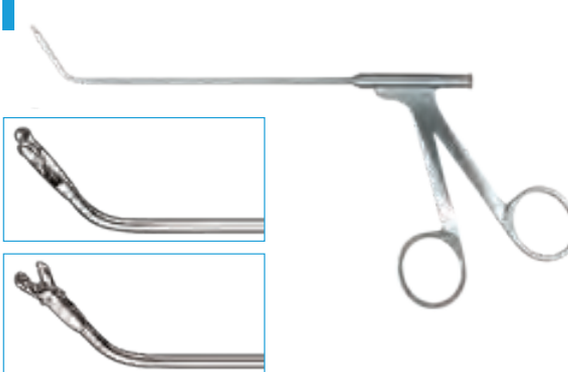
Désignation	Longueur	Référence
▶ Ouverture horizontale coudée à 65° en haut - 3 mm	12 cm	NS1004
▶ Ouverture verticale coudée à 65° en haut - 3 mm		NS1005

Pince à cuillère coudée à 45°



Désignation	Longueur	Référence
▶ Coudée 45° en haut	13 cm	NS0945
▶ Coudée 80° en haut		NS0980

Pince à biopsie coudée à 55°



Désignation	Longueur	Référence
▶ Ouverture horizontale coudée en haut 55° - 2 mm	13 cm	NS0501
▶ Ouverture horizontale coudée en haut 55° - 3 mm		NS0502
▶ Ouverture verticale coudée en haut 55° - 2 mm	13 cm	NS0503
▶ Ouverture verticale coudée en haut 55° - 3 mm		NS0504

Pinces pour sinus frontal et sphénoïde
Pince tranchante coudée à 60° mors fins


Désignation	Longueur	Référence
▶ Ouverture rétrograde 1,5 mm	12 cm	NS0705
▶ Ouverture rétrograde à droite 1,5 mm		NS0706
▶ Ouverture rétrograde à gauche 1,5 mm		NS0707

Pince tranchante coudée à 90° mors fins


Désignation	Longueur	Référence
▶ Ouverture rétrograde à droite 1,5 mm	12 cm	NS0801
▶ Ouverture rétrograde à gauche 1,5 mm		NS0802
▶ Ouverture rétrograde 1,5 mm		NS0803

Pince tranchante coudée à 45° mors fins

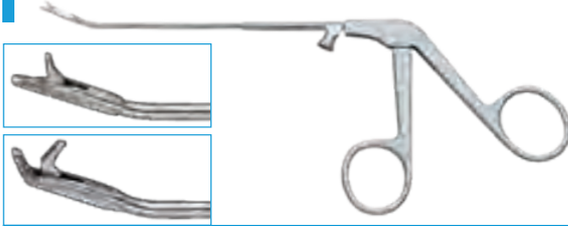

Désignation	Longueur	Référence
▶ Mors 45° rétrograde à droite 1,5 mm	12 cm	NS0701
▶ Mors 45° rétrograde à gauche 1,5 mm		NS0703
▶ Mors 45° rétrograde 1,5 mm		NS0704

Pince tranchante coudée à 65° mors rectangulaires


Désignation	Longueur	Référence
▶ Mors rétrogrades ouverture à droite - 2 mm	14 cm	NS1001
▶ Mors rétrogrades ouverture à gauche - 2 mm		NS1002
▶ Mors rétrogrades - 2 mm		NS1003

21 Pincettes pour chirurgie de la base du crâne et hypophyse

Pince nasale tranchante miniature mors fins



Désignation	L.U.	Référence
▶ Courbe en haut 30° coupe 1,5 mm	13 cm	NP1130
▶ Courbe en haut 45° coupe 1,5 mm		NP1145

Pince nasale tranchante miniature mors fins



Désignation	L.U.	Référence
▶ Courbe en haut 65° coupe 1,5 mm	13 cm	NP1165

Mini-ciseaux - hypophyse



Désignation	L.U.	Référence
▶ Droits	15 cm	NU0101
▶ Courbés à droite		NU0102
▶ Courbés à gauche		NU0103
▶ Coudés en haut 45°		NU0104
▶ Délicats droits	18 cm	NU0210

Minipince hypophyse mors cuillère



Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince hypophyse extra délicate droite à cuillère ronde 0,6 mm	15 cm	NU0301

Pinces pour chirurgie de la base du crâne et hypophyse
Minipince hypophyse mors fenêtré


Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince hypophyse extra délicate droite 1,8 mm	15 cm	NU0418
▶ Pince hypophyse extra délicate droite 2,5 mm		NU0425

Minipince hypophyse à préhension


Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince hypophyse à préhension droite striée fine	15 cm	NU0501

Minipince hypophyse mors cuillère délicate 0,6 mm


Désignation	L.U.	Référence
▶ Droite	16 cm	NU0601
▶ Courbée à droite		NU0602
▶ Courbée à gauche		NU0603
▶ Coudée 45° en haut		NU0604

Minipince hypophyse Strumpel


Désignation	Largeur	L.U.	Référence
▶ Minipince hypophyse Strumpel mors curettes fenêtrés	2,5 mm	18 cm	NU0701

22 Instruments coagulants pour chirurgie du nez et des sinus

Électrode bipolaire nasale MICRODOME



Désignation	L.U.	Référence
▶ Électrode bipolaire nasale MICRODOME coudée 20°	13 cm	NZ0101

Électrode bipolaire turbinaire coudée 20°



Désignation	L.U.	Référence
▶ Électrode bipolaire turbinaire coudée 20°	105 mm	NZ0201

Câble connecteur carré pour pince bipolaire

Désignation	Longueur	Référence
▶ Câble connecteur carré pour pince bipolaire et ERBE	3 m	AZ2030E
	5 m	AZ2050E
▶ Câble connecteur carré pour pince bipolaire et MARTIN, AESCULAP	3 m	AZ2030M
	5 m	AZ2050M
▶ Câble connecteur carré pour pince bipolaire et VALLEYLAB	3 m	AZ2030V

Instruments coagulants pour chirurgie du nez et des sinus
Manche MITHRAS poignée à anneaux


Désignation	L.U.	Référence
▶ Manche MITHRAS poignée à anneaux	13 cm	NZ0300



Désignation	L.U.	Référence
▶ Tige droite pour manche MITHRAS	15 cm	NZ0301



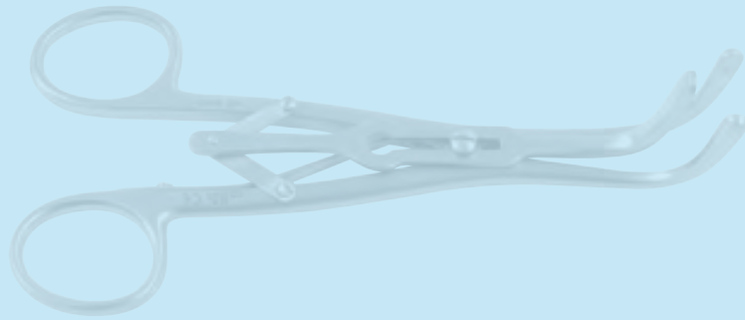
▶ Insert Flaminco ouverture verticale 45° Ø 2 mm		NZ0307
---	--	---------------



▶ Tubulure aspiration usage unique pour manche MITHRAS - 10 unités		NZ0306
--	--	---------------

Câble bipolaire pour manche

Désignation	Longueur	Référence
▶ Câble bipolaire pour manche MITHRAS et ERBE	3 m	NZ0330E
	5 m	NZ0350E
▶ Câble bipolaire pour manche MITHRAS et VALLEYLAB	3 m	NZ0330V
	5 m	NZ0350V
▶ Câble bipolaire pour manche MITHRAS et MARTIN, AESCULAP	3 m	NZ0330M



Instrumentes pour amygdales, végétations et trachée



Abaisse-langues, ouvre-bouches 1



Instrumentes pour végétations 2



Instrumentes pour amygdales 3



Instrumentes pour la trachée 4

1 Abaisse-langues, ouvre-bouches

Abaisse-langue double Doyen



Désignation	Référence
▶ Abaisse-langue double Doyen adulte	HY3506
▶ Abaisse-langue double Doyen enfant	HY3505

Abaisse-langue double en S



Désignation	Longueur	Référence
▶ Abaisse-langue double en S	14 cm	HY3510

Abaisse-langue Chatellier



Désignation	Largeur	L.U.	Référence
▶ Abaisse-langue Chatellier	20 mm	8,5 cm	HY3605
		11 cm	HY3607
	30 mm		HY3609

Abaisse-langue Lecouteur double



Désignation	Référence
▶ Abaisse-langue Lecouteur double à panier 27 x 23 mm	HY3705

Abaisse-langue aspirateur Dawance



Désignation	Référence
▶ Abaisse-langue aspirateur Dawance	HY3905

Ouvre-bouche Doyen



Désignation	Longueur	Référence
▶ Ouvre-bouche Doyen enfant	10 cm	AT3207
▶ Ouvre-bouche Doyen adulte	12 cm	AT3209

Abaisse-langues, ouvre-bouches
Ouvre-bouche Doyen-Molt


Désignation	Largeur	Référence
▶ Ouvre-bouche Doyen-Molt enfant	12 cm	HT0112
▶ Ouvre-bouche Doyen-Molt adulte	14 cm	HT0114

Ouvre-bouche Jennings


Désignation	Largeur	Référence
▶ Ouvre-bouche Jennings	9 cm	HT0209
	11 cm	HT0211
	13 cm	HT0213
	15 cm	HT0215

Ouvre-bouche Davis-Boyle


Désignation	Référence
▶ Ouvre-bouche Davis-Boyle set complet avec cadre et 3 spatules n°1, 2 et 3	HT0400
▶ Ouvre-bouche Davis-Boyle cadre seul	HT0401
▶ Protège-dents pour ouvre-bouche Davis-Boyle non stérile x 2	HT0402
▶ Cadre avec double support buccal modèle à droite	HT0406
▶ Cadre avec double support buccal modèle à gauche	HT0407

Spatule Davis-Boyle


Désignation	Largeur	L.U.	Référence
▶ Spatule Davis-Boyle n°1	21 mm	3 cm	HT0411
▶ Spatule Davis-Boyle n°2	23 mm	6,5 cm	HT0412
▶ Spatule Davis-Boyle n°3	25 mm	9,3 cm	HT0413
▶ Spatule Davis-Boyle n°4	26 mm	10,8 cm	HT0414

Abaisse-langues, ouvre-bouches

Ouvre-bouche Whitehead type Seemann-Seiffert



Désignation	Largeur	Référence
▶ Ouvre-bouche Whitehead type Seemann-Seiffert	11 cm	HT0311
	13 cm	HT0313

Ouvre-bouche Kilner-Doughty



Désignation	Référence
▶ Ouvre-bouche Kilner-Doughty set complet avec cadre et 3 spatules n°1, 2 et 3	HT0500
▶ Ouvre-bouche Kilner-Doughty cadre seul	HT0501

Spatule Kilner-Doughty



Désignation	L.U.	Largeur	Référence
▶ Spatule Kilner-Doughty n°1	65 mm	28 mm	HT0511
▶ Spatule Kilner-Doughty n°2	75 mm	32 mm	HT0512
▶ Spatule Kilner-Doughty n°3	80 mm	37 mm	HT0513

Abaisse-langues, ouvre-bouches

Ouvre-bouche Mc-Ivor



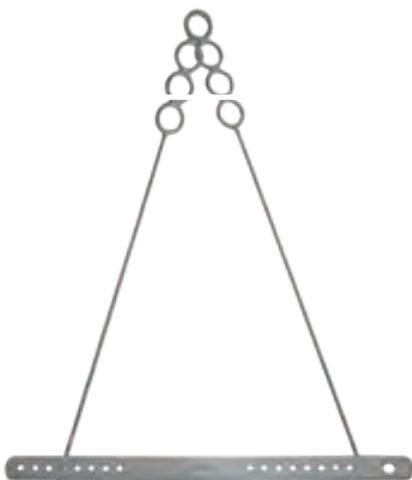
Désignation	Référence
▶ Ouvre-bouche Mc-Ivor set complet avec cadre et 3 spatules n°1, 2 et 3	HT0600
▶ Ouvre-bouche Kilner-Doughty cadre seul	HT0601

Spatule avec canule aspiratrice pour ouvre-bouche



Désignation	Largeur	L.U.	Référence	
▶ Spatule avec canule aspiratrice pour ouvre-bouche	n°2	23 mm	65 mm	HT0612
	n°3	24 mm	80 mm	HT0613
	n°4	25 mm	93 mm	HT0614
	n°5	26 mm	108 mm	HT0615

Suspension de Draffin



Désignation	Référence
▶ Suspension de Draffin pour ouvre bouche	HT0700

2 Instruments pour végétations

Couteau Beckmann



Désignation	Larg. int.	Longueur	Référence	
▶ Couteau à végétations Beckman droit	n°0	8 mm	22 cm	HA6108
	n°1	10 mm		HA6110
	n°2	12 mm		HA6113
	n°3	14 mm		HA6116
	n°4	16 mm		HA6119

Couteau Couetoux



Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Couteau Couetoux	7 mm	20 cm	HA6205

Couteau Lermoyez



Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Couteau Lermoyez à végétations	10 mm	23 cm	HA6310
	13 mm		HA6313
	16 mm		HA6316
	19 mm		HA6319

Couteau Moure



Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Couteau Moure à végétations sans panier	10 mm	21 cm	HA6608
	13 mm		HA6610
	16 mm		HA6613
	19 mm		HA6616
▶ Couteau Moure à végétations avec panier	10 mm	21 cm	HA6708
	13 mm		HA6710
	16 mm		HA6713
	19 mm		HA6716

Instruments pour végétations
Adénotome La Force


Désignation	Longueur	Largeur	Référence
▶ Adénotome La Force	25 cm	12 mm	HA6005
		16 mm	HA6007
		18 mm	HA6009
▶ lame adénotome seule		12 mm	HA6015
		16 mm	HA6017
		18 mm	HA6019

Pince Chatelier


Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Pince Chatelier à végétations	8 mm	22 cm	HG1008
	10 mm		HG1010
	6 mm		HG1050

Instruments pour amygdales 3
Spatule double Hurd


Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Spatule double Hurd pour écarter les piliers	10 mm	22 cm	HG0101

Spatule Carpenter


Désignation	Longueur	Référence
▶ Spatule Carpenter double pour amygdales	25 cm	HG0201

Instruments pour amygdales
Décolleur double Henke


Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Décolleur double Henke standard	12 mm	23 cm	HG0301
▶ Décolleur double Henke	15 mm	24 cm	HG0311

Peigne Jost


Désignation	Longueur	Référence
▶ Peigne Jost pour amygdales	20 cm	HG0401

Faux Ruault


Désignation	Longueur	Référence
▶ Faux Ruault mousse	21 cm	HA6505

Curette Blondiau


Désignation	Longueur	Référence
▶ Curette Blondiau ovale 20 mm	24 cm	HA1805

Pince Bourgeois


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince Bourgeois à préhension des amygdales	20 cm	HG1207

Pince Portmann


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince Portmann à préhension des amygdales	21 cm	HG1208

Instruments pour amygdales
Pince Tyding


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince Tyding à préhension des amygdales	21,5 cm	HG1210

Pince Negus


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince Negus courbure fermée	19 cm	AK4707
▶ Pince Negus très courbe		AK4807

Pince Taptas


Désignation	∅	Référence
▶ Pince Taptas emporte-pièce ronde	17 mm	HT3417
	20 mm	HT3420

Ciseaux Boettcher


Désignation	Longueur	Référence
▶ Ciseaux Boettcher courbes mousses	18 cm	HM1705

Ciseaux Good


Désignation	Longueur	Référence
▶ Ciseaux Good pour amygdales courbes mousses	19 cm	HM1805

Ciseaux Muck


Désignation	Longueur	Référence
▶ Ciseaux Muck courbes pour amygdales	18 cm	HM1907

Instruments pour amygdales
Serre-noeud Bruenings


Désignation	Référence
▶ Serre-noeud Bruenings pour amygdales droit à anse reformable 28 cm	HJ6207
▶ Anse pour serre-noeud Bruenings 0,45 mm - x 100 unités	HJ1405

Serre-noeud Vacher


Désignation	Longueur	Référence
▶ Serre-noeud Vacher coudé pour amygdales	12 cm	HJ6611

Fil inox


Désignation	Ø	Référence
▶ Fil inox - Bobine 5 m	0,3 mm	HJ6003
	0,4 mm	HJ6004
	0,5 mm	HJ6005

Canule aspiratrice Yankauer


Désignation	Ø	Longueur	Référence
▶ Canule aspiratrice Yankauer	5,0 mm	28 cm	AV4006
▶ Crépine pour canule aspiratrice Yankauer			AV4006C

Amygdatome Sludder-Ballenger complet


Désignation	Référence
▶ Amygdatome Sludder-Ballenger complet vis latérale avec 3 lames	HT1000
▶ Manche Sludder-Ballenger seul à vis latérale	HT1001
▶ Lame pour amygdalotome Sludder-Ballenger à vis latérale n°1	HT1011
▶ Lame pour amygdalotome Sludder-Ballenger à vis latérale n°2	HT1012
▶ Lame pour amygdalotome Sludder-Ballenger à vis latérale n°3	HT1013

Instruments pour la trachée 4
Cisaille Moure


Désignation	Longueur	Référence
▶ Cisaille Moure courbe crantée	20 cm	HB9515

Crochet Guerrier


Désignation	Longueur	Référence
▶ Crochet Guerrier	18 cm	HC1205

Dilatateur trachéal Laborde

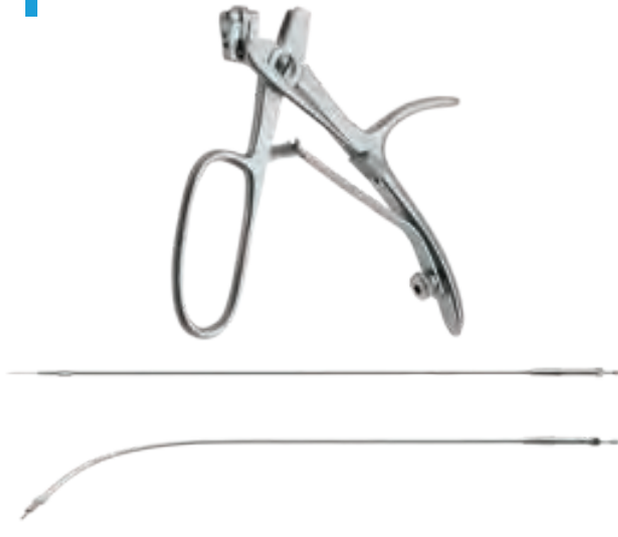

Désignation	Longueur	Référence
▶ Dilatateur trachéal Laborde 3 branches	14 cm	HT2014

Dilatateur trachéal Saint-Paul


Désignation	Largeur	Référence
▶ Dilatateur trachéal Saint-Paul enfant	8 mm	HT2108
▶ Dilatateur trachéal Saint-Paul adulte	10 mm	HT2110

Dilatateur trachéal Trousseau


Désignation	Longueur	Référence
▶ Dilatateur trachéal Trousseau 2 branches	13 cm	HT2213

Instruments pour la trachée
Manche universel pour embouts laryngés


Désignation	Référence
▶ Manche universel pour embouts laryngés	HG6200

Désignation	Longueur	Référence
▶ Tube rallonge droit pour manche universel	30 cm	HG6202
	40 cm	HG6203
	50 cm	HG6204
▶ Tube rallonge courbe pour manche universel	20 cm	HG6212

Embout laryngé


Désignation	Référence
▶ Embout laryngé Fraenkel curette pleine allongée droite	HG6220
▶ Embout laryngé Bruenings curette pleine ronde droite	HG6221
▶ Embout laryngé Scheinmann curette pleine ronde coudée	HG6222
▶ Embout laryngé Krause emporte-pièce carré	HG6223
▶ Embout laryngé Krause emporte-pièce ovale petit	HG6224
▶ Embout laryngé Krause emporte-pièce ovale grand	HG6225
▶ Embout laryngé Cordes emporte-pièce coupe verticale	HG6226

Instrument pour la chirurgie laryngée



Laryngoscopes opératoires 1

Micropinces laryngées mors cupules 2

Micropinces laryngées à préhension 3

Microciseaux laryngés 4

Micropinces et ciseaux pour chirurgie au laser et tumorale 5

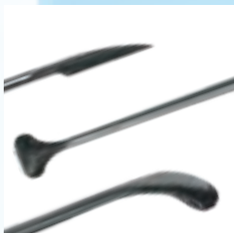


Porte-aiguilles et aiguilles à ligature 6

Micro-instruments laryngés sur manche 7

Canules aspiratrices laryngées 8

Instruments laryngés coagulants 9



1 Laryngoscopes opératoires

Instrumentation Richard Wolf

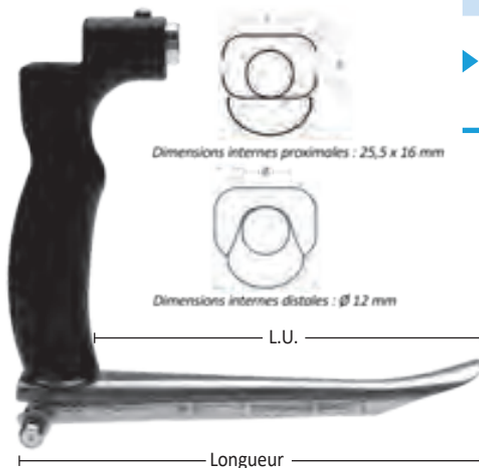
Laryngoscopes Richard Wolf pour commissure antérieure



Désignation	L.U.	Longueur	Référence
▶ Laryngoscope adulte commissure antérieure distale : 17 x 17,5 mm dimensions proximales : 25 x 21 mm	15,5 cm	18 cm	8458011
▶ Laryngoscope pédiatrique commissure antérieure distale : 14 x 16 mm dimensions proximales : 23 x 17,5 mm	11,5 cm	14 cm	8458031

Désignation	Référence
▶ Porte-fibre pour laryngoscopes Richard Wolf	845690
▶ Porte-fibre externe pour laryngoscopes réf. 8458.03 et 8458031	845892
▶ Tige insufflation/aspiration pour laryngoscopes Richard Wolf	845695
▶ Tige insufflation/aspiration externe pour laryngoscopes réf. 8458.03 et 8458031	845897

Laryngoscope opératoire PN



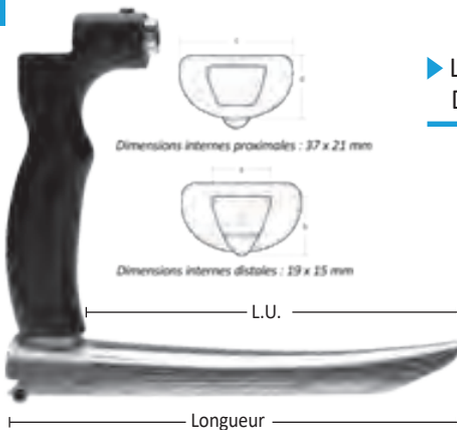
Désignation	L.U.	Longueur	Référence
▶ Laryngoscope opératoire PN Distal : 12 mm - Prox. : 23,5 x 16 mm	14,5 cm	17 cm	824201000

Désignation	Référence
▶ Porte-fibre interne pour laryngoscopes réf. 824201000 et 8449321	844931
▶ Porte-fibre externe pour laryngoscopes réf. 8458.03 et 8458031	845892
▶ Tige insufflation/aspiration externe pour laryngoscopes réf. 8458.03 et 8458031	845897
▶ Tige insufflation/aspiration interne pour laryngoscope BR réf. 824201000	824201012

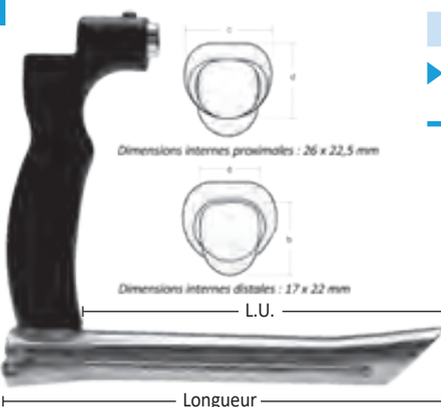
Instrumentation Richard Wolf
Laryngoscope opératoire LM

Désignation

Désignation	L.U.	Longueur	Référence
▶ Laryngoscope opératoire LM Distal : 17,5 mm - Prox. : 37 x 22 mm	12,5 cm	15 cm	824202000
▶ Porte-fibre externe pour laryngoscope LM réf. 824202000			824202001
▶ Porte-fibre interne pour laryngoscope LM réf. 824202000			824202011
▶ Tige insufflation/aspiration externe pour laryngoscope LM réf. 824202000			824202002
▶ Tige insufflation/aspiration interne pour laryngoscope LM 97 mm réf. 824202000			824202012

Laryngoscope opératoire BR

Désignation

Désignation	L.U.	Longueur	Référence
▶ Laryngoscope opératoire BR Distal : 19 x 15 mm - Prox. : 37 x 21 mm	15,5 cm	18 cm	824203000
▶ Porte-fibre interne pour laryngoscopes réf. 24203000 et 824204000			844911
▶ Porte-fibre externe pour laryngoscopes réf. 824203000 et 824204000			824201001
▶ Tige insufflation/aspiration interne pour laryngoscopes 824203000 et 824204000			824203012
▶ Tige insufflation/aspiration externe pour laryngoscopes 824203000 et 824204000			824201002

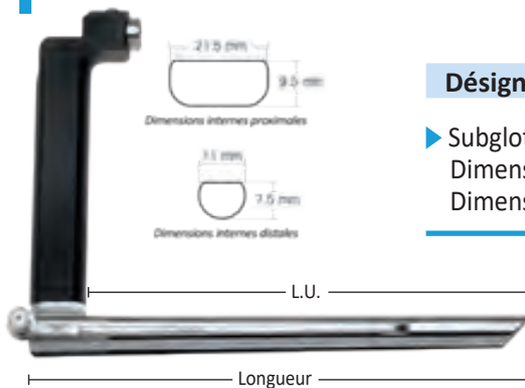
Laryngoscope opératoire Kramer

Désignation

Désignation	L.U.	Longueur	Référence
▶ Laryngoscope opératoire Kramer Distal : 17 x 22 mm - Prox. : 26 x 22,5 mm	15,5 cm	18 cm	824204000
▶ Porte-fibre interne pour laryngoscopes réf. 24203000 & 824204000			844911
▶ Porte-fibre externe pour laryngoscopes réf. 824203000 et 824204000			824201001
▶ Tige insufflation/aspi externe pour laryngoscopes 824203000 et 824204000			824201002
▶ Tige insufflation/aspiration interne pour laryngoscopes 824203000 et 824204000			824203012

Laryngoscopes opératoires
Instrumentation Richard Wolf
Laryngoscopes opératoires droits

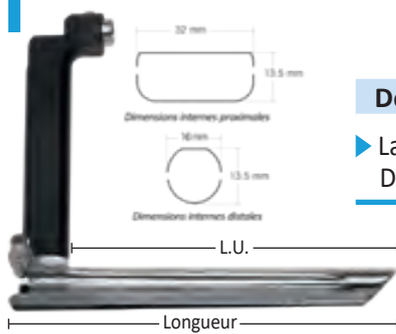

Désignation	L.U.	Longueur	Référence
▶ Laryngoscope opératoire Distal : 15 mm - Proximal : 29 x 19 mm	15,5 cm	18 cm	844912
▶ Laryngoscope opératoire Distal : 14,5 mm - Proximal : 26 x 16 mm			8449221
▶ Laryngoscope opératoire pédiatrique Distal : 12 mm - Proximal : 19,5 x 12,5 mm	10,5 cm	13 cm	8449321

Désignation	Référence
▶ Porte-fibre interne pour laryngoscopes réf. 844912 et 8449221	844911
▶ Porte-fibre interne pour laryngoscopes réf. 8449321	844931

Subglottoscope Laryngoscope pédiatrique Steiner


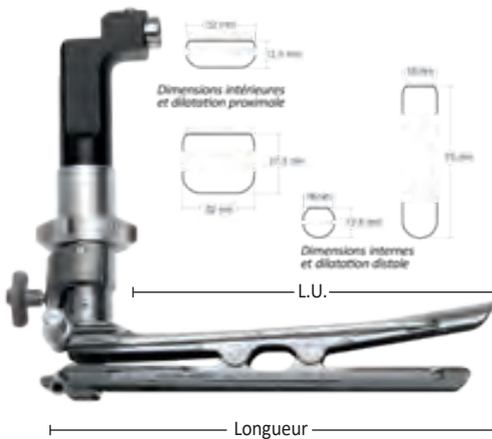
Désignation	L.U.	Longueur	Référence
▶ Subglottoscope pédiatrique Steiner Dimensions distales : 11 x 7,5 mm Dimensions proximales : 21,5 x 9,5 mm	17,5 cm	20 cm	84561011

Désignation	Référence
▶ Porte-fibre pour laryngoscopes Richard Wolf	845690
▶ Tige insufflation/aspiration pour laryngoscopes Richard Wolf	845695

Laryngoscope laser Steiner


Désignation	L.U.	Longueur	Référence
▶ Laryngoscope laser Steiner Distal : 16 x 13,5 mm - Proximal : 32 x 13,5 mm	15,5 cm	18,5 cm	8446.221

▶ Porte-fibre pour laryngoscopes Richard Wolf	845690
▶ Tige insufflation/aspiration pour laryngoscopes Richard Wolf	845695

Instrumentation Richard Wolf
Laryngoscope expansible Potoschnig-Remacle


Désignation	L.U.	Longueur	Référence
▶ Laryngoscope expansible Potoschnig-Remacle coudé 5°	14,8 cm	18,3 cm	824200000
▶ Laryngoscope expansible Potoschnig Distal : 16 x 13,5-53 mm Proximal : 32 x 12,5-27,5 mm	15 cm	18,5 cm	8457011



Désignation	Référence
▶ Porte-fibre pour laryngoscopes Richard Wolf	845690
▶ Tige insufflation/aspiration pour laryngoscopes Richard Wolf	845695

Laryngo-pharyngoscope écartable Steiner


Désignation	L.U.	Longueur	Référence
▶ Laryngo-pharyngoscope écartable Steiner Distal : 16 x 13,5-53 mm Proximal : 32 x 12,5-27,5 mm	15 cm	18,5 cm	845601
▶ Porte-fibre pour laryngoscopes Richard Wolf			845690
▶ Tige insufflation/aspiration pour laryngoscopes Richard Wolf			845695

Appui-pectoral Richard Wolf pour laryngoscopes


Désignation	Référence
▶ Appui-pectoral Richard Wolf pour laryngoscopes	8449.911

Micropinces laryngées mors cupules **2**

Micropince laryngée Kleinsasser mors cupules 2 mm

		Désignation	L.U.	Référence
		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Pince laryngée Kleinsasser mors cupule 2 mm droite ▶ Pince laryngée Kleinsasser mors cupule 2 mm courbe à droite ▶ Pince laryngée Kleinsasser mors cupule 2 mm courbe à gauche ▶ Pince laryngée Kleinsasser mors cupule 2 mm courbe en haut 	23 cm	LP0101
	LP0102			
	LP0103			
	LP0104			

Micropince laryngée mors cupules 2 mm courbe

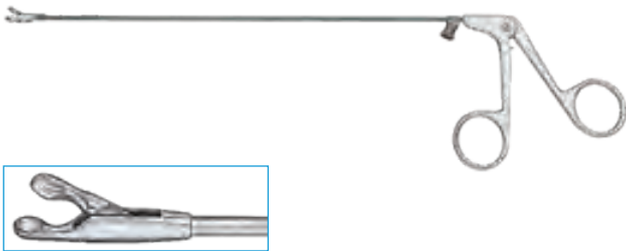
		Désignation	L.U.	Référence
		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Pince laryngée mors cupules 2 mm courbe en haut à droite ▶ Pince laryngée mors cupules 2 mm courbe en haut à gauche 	23 cm	LP0142
	LP0143			

Micropince laryngée délicate Kleinsasser mors cupules 1 mm

		Désignation	L.U.	Référence
		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Mors cupules 1 mm droite ▶ Mors cupules 1 mm courbe à droite ▶ Mors cupules 1mm courbe à gauche ▶ Mors cupules 1 mm courbe en haut 	23 cm	LP0201
	LP0202			
	LP0203			
	LP0204			

Micropince laryngée délicate mors cupules 1 mm courbe en haut

		Désignation	L.U.	Référence
		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Mors cupules 1 mm courbe en haut à droite ▶ Mors cupules 1 mm courbe en haut à gauche 	23 cm	LP0242
	LP0243			

Micropinces laryngées mors cupules
Pince laryngée mors cupules 4 mm


Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince laryngée mors cupules puissants 4 mm droite	23 cm	LP0401
▶ Pince laryngée mors cupules puissants 4 mm courbe à droite		LP0402
▶ Pince laryngée mors cupules puissants 4 mm courbe à gauche		LP0403
▶ Pince laryngée mors cupules puissants 4 mm courbe en haut		LP0404

Pince laryngée Kleinsasser mors ovales

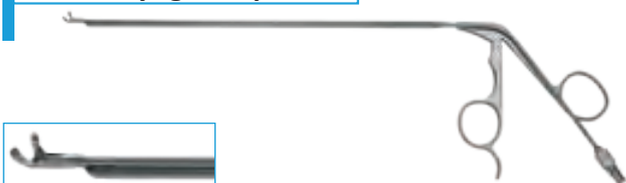

Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince laryngée Kleinsasser mors ovales 3 x 4 mm droite	23 cm	LP0501

Pince laryngée 2 mors cupules 5 mm


Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince laryngée 2 mors cupules mobiles puissants 5 mm droite	23 cm	LP0301

Pince laryngée 2 mors cupules fenêtrés ovales


Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince laryngée 2 mors cupules fenêtrés ovales mobiles 4 mm droite	23 cm	LP0311

Instrumentation Richard Wolf
Pince laryngée aspirante


Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince laryngée aspirante mors cupule	23 cm	828371

Micropinces laryngées à préhension **3**

Micropince laryngée mors striés



Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince laryngée mors striés droite	23 cm	LG0301
▶ Pince laryngée mors striés courbe à droite		LG0302
▶ Pince laryngée mors striés courbe à gauche		LG0303
▶ Pince laryngée mors striés courbe en haut		LG0304

Micropince laryngée mors triangulaires



Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince laryngée mors triangulaires courbe à droite	23 cm	LG0102
▶ Pince laryngée mors triangulaires courbe à gauche		LG0103

Micropince laryngée délicate mors triangulaires



Désignation	L.U.	Référence
▶ Minipince laryngée mors triangulaires courbe à droite	23 cm	LG0202
▶ Minipince laryngée mors triangulaires courbe à gauche		LG0203

Micropince laryngée délicate mors striés



Désignation	L.U.	Référence
▶ Minipince laryngée délicate mors striés droite	23 cm	LG0401

Micropince laryngée délicate mors striés courbe



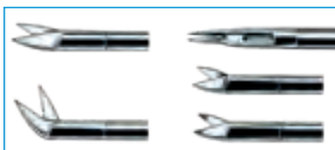
Désignation	L.U.	Référence
▶ Minipince laryngée délicate mors striés courbe à droite	23 cm	LG0402
▶ Minipince laryngée délicate mors striés courbe à gauche		LG0403
▶ Minipince laryngée délicate mors striés courbe en haut		LG0404

Micropinces laryngées à préhension
Instrumentation Richard Wolf
Micropince laryngée


Désignation	L.U.	Référence
▶ Mors striés coudée à gauche	23 cm	8482.621
▶ Mors striés coudée à droite		8482.622



▶ Micropince laryngée aspirante Remacle Mors striés courbe à droite	24 cm	824301801
--	-------	------------------

4 Microciseaux laryngés
Microciseaux laryngés


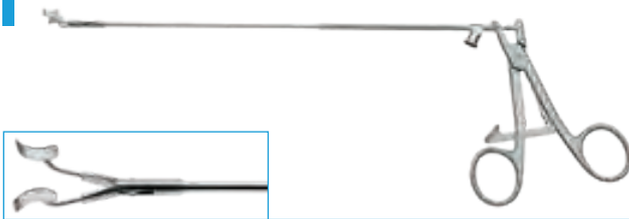
Désignation	L.U.	Référence
▶ Ciseaux laryngés droits	23 cm	LB0101
▶ Ciseaux laryngés courbe à droite		LB0102
▶ Ciseaux laryngés courbe à gauche		LB0103
▶ Ciseaux laryngés courbe en haut 45°		LB0104
▶ Ciseaux laryngés droits coupe horizontale		LB0106

Microciseaux laryngés délicats


Désignation	L.U.	Référence
▶ Miniciseaux laryngés droits	23 cm	LB0201

Microciseaux laryngés
Microciseaux laryngés délicats


Désignation	L.U.	Référence
▶ Microciseaux laryngés courbes à droite	23 cm	LB0202
▶ Microciseaux laryngés courbe à gauche		LB0203
▶ Microciseaux laryngés courbe en haut 45°		LB0204

5 Micropinces et ciseaux pour chirurgie au laser et tumorale
Ecarteur laryngé pour cordes vocales


Désignation	L.U.	Référence
▶ Ecarteur laryngé pour cordes vocales	24 cm	LC1006

Écarteur de bandes ventriculaires

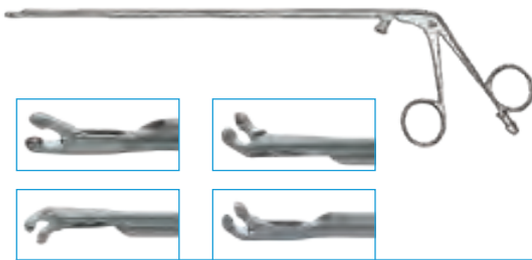

Désignation	L.U.	Référence
▶ Écarteur de bandes ventriculaires	23 cm	LC1106

Pince laryngée mors brochets forts


Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince laryngée mors brochets forts 1 mors mobile droite	23 cm	LG0701

Micropinces et ciseaux pour chirurgie au laser et tumorale
Pince à préhension laryngée isolée


Désignation	L.U.	Référence
▶ Mors striés droite	23 cm	LG0801
▶ Mors striés courbes à droite		LG0802
▶ Mors striés courbes à gauche		LG0803

Micropinçe laryngée aspirante


Désignation	L.U.	Référence
▶ Minipinçe laryngée aspirante mors cupule 2 mm droite	23 cm	LP0601
▶ Minipinçe laryngée aspirante mors cupule 2 mm ouverture horizontale à droite		LP0602
▶ Minipinçe laryngée aspirante mors cupule 2 mm ouverture horizontale à gauche		LP0603
▶ Minipinçe laryngée aspirante mors cupule 2 mm courbe en haut		LP0604

Ciseaux laryngés puissants


Désignation	L.U.	Référence
▶ Ciseaux laryngés puissants droits lames : 10 mm	23 cm	LB0301

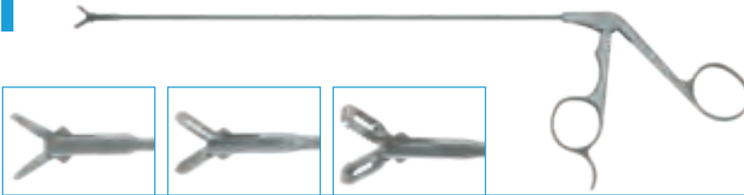
Instrument de guidage en chirurgie laryngée pour fibre laser


Désignation	Référence
▶ Instrument de guidage en chirurgie laryngée pour fibre laser	LE0106

Micropinces et ciseaux pour chirurgie au laser et tumorale

Instrumentation Richard Wolf

Pince à préhension pour tumeur laryngée



Désignation	L.U.	Référence
▶ Petite	23 cm	828351
▶ Moyenne		828352
▶ Grande		828353

6 Porte-aiguilles et aiguilles à ligature

Porte aiguille laryngé



Désignation	L.U.	Référence
▶ Porte aiguille laryngé fin courbe en haut	23 cm	LH0404

Porte-aiguille Kleinsasser



Désignation	L.U.	Référence
▶ Mors striés 1,8 x 3,5 mm droit	23 cm	LH0101

Porte-aiguille laryngé



Désignation	L.U.	Référence
▶ Mors : 3 x 5,8 mm coudé 90° à droite	23 cm	LH0202
▶ Mors : 3 x 5,8 mm coudé 90° à gauche		LH0203

Aiguille laryngée à ligature Kleinsasser



Désignation	L.U.	Référence
▶ Aiguille laryngée à ligature Kleinsasser courbe à droite	25 cm	LK0202
▶ Aiguille laryngée à ligature Kleinsasser courbe à gauche		LK0203

Porte-aiguilles et aiguilles à ligature
Instrumentation Richard Wolf
Porte-aiguille Lichtenberger


Désignation	L.U.	Référence
▶ Porte-aiguilles Lichtenberger, set avec 20 aiguilles	21 cm	8267.50
▶ Porte-aiguilles Lichtenberger seul		8267.501
▶ Aiguilles rechange pour porte-aiguilles Lichtenberger sachet 100 unités		8267.951

Micro-instruments laryngés sur manche 7
Bistouri laryngé


Désignation	L.U.	Référence
▶ Falciforme droit	25 cm	LA0101
▶ Falciforme courbe		LA0102
▶ Ovale droit		LA0201
▶ Ovale coudé à 45°		LA0202
▶ Forme club de golf courbé		LA0302
▶ Coupe ronde et verticale		LA0402

Crochet laryngé Kleinsasser


Désignation	L.U.	Référence
▶ Crochet laryngé Kleinsasser 90° mousse boutonné	25 cm	LC0106
▶ Crochet laryngé Kleinsasser mousse boutonné		LC0107
▶ Crochet laryngé Kleinsasser tranchant		LC0108

Micro-instruments laryngés sur manche

Élévateur laryngé



Désignation	L.U.	Référence
▶ Élévateur laryngé courbure légère	23 cm	LI0105

Décolleur aspirateur laryngé



Désignation	L.U.	Référence
▶ Décolleur aspirateur laryngé droit	23 cm	LI0201

Pousse-nœud laryngé Kleinsasser



Désignation	L.U.	Référence
▶ Pousse-nœud laryngé Kleinsasser	25 cm	LJ1006

Aiguille injection pour anesthésie laryngée



Désignation	Longueur	Référence
▶ Aiguille injection pour anesthésie laryngée baïonnette droite	23 cm	LK0101
▶ Aiguille injection pour anesthésie laryngée courbe en haut 90°	23 cm	LK0104

Poignée Kleinsasser pour micro-instruments laryngés



Désignation	Référence
▶ Poignée Kleinsasser pour micro-instruments laryngés	LX0006

Canules aspiratrices laryngées **8**

Tube d'aspiration laryngé Kleinsasser



Désignation	Ø	L.U.	Référence
▶ Tube d'aspiration laryngé Kleinsasser	2 mm	23 cm	LV0120
	2.5 mm		LV0125
	3 mm		LV0130

Canule aspiratrice pour micropince laryngée



Désignation	Référence
▶ Canule aspiratrice pour micropince laryngée	LV0206
▶ Canule aspiratrice pour micropince laryngée délicate	LV0207

Instrumentation Richard Wolf

Canule aspiratrice laryngée



Désignation	L.U.	Référence
▶ Orifice latéral 2 mm	25 cm	829122
▶ Orifice latéral 2,5 mm		829123
▶ Orifice latéral 3 mm		829124

Instruments laryngés coagulants **9**

Électrode bipolaire laryngée MICRODOME

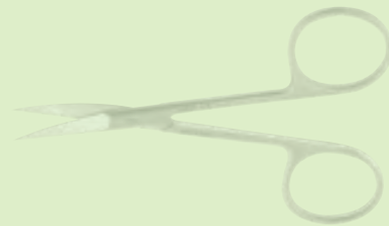
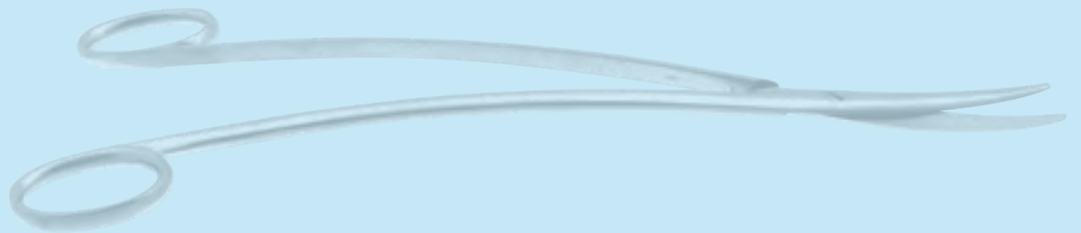


Désignation	L.U.	Référence
▶ Électrode bipolaire laryngée MICRODOME droite malléable	24 cm	LZ0101

Électrode bipolaire laryngée courbée



Désignation	L.U.	Référence
▶ Électrode bipolaire laryngée courbée en haut	27 cm	LZ0304



Instrumentation générale



Lunettes-loupes 1



Bistouris 2

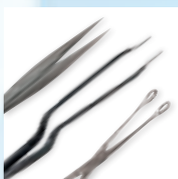


Ciseaux 3

Écarteurs à manche ou doubles 4



Écarteurs autostatiques 5



Pinces à dissection 6

Coagulation monopolaire 7

Coagulation bipolaire 8

Pinces hémostatiques 9

Pinces à préhension 10

Pinces clamps 11

Pinces à champs / Pinces à pansements 12

Pinces à tubes / Intubation 13

Décolleurs et rugines 14

Sondes et stylets 15

Curettes, ostéotomes et gouges 16

Pinces coupantes et pincettes gouges 17

Porte-aiguilles / Suture 18

Aspiration - Redon 19

Accessoires 20

1 Lunettes-loupes

Loupes chirurgicales monture pour lunettes



Désignation	Taille	Champ	Référence
▶ Loupes chirurgicales monture pour lunettes	2.0 x 400 mm	125-203 mm	SXL2.0_400
	2.0 x 460 mm		SXL2.0_460
	2.5 x 420 mm	76-127 mm	SXL2.5_420
	2.5 x 480 mm		SXL2.5_480
	3.5 x 420 mm	76-101 mm	SXL3.5_420
	3.5 x 500 mm		SXL3.5_500
	4.0 x 420 mm	38-50 mm	SXL4.0_420

Loupes chirurgicales monture protectrice noire



Désignation	Taille	Champ	Référence
▶ Loupes chirurgicales monture protectrice noire	2.0 x 400 mm	125-203 mm	SXR2.0_400_N
	2.0 x 460 mm		SXR2.0_460_N
	2.5 x 420 mm	76-127 mm	SXR2.5_420_N
	2.5 x 480 mm		SXR2.5_480_N
	3.5 x 420 mm	76-101 mm	SXR3.5_420_N
	3.5 x 500 mm		SXR3.5_500_N
	4.0 x 420 mm	38-50 mm	SXR4.0_420_N

Éclairage Led 30000 Lux pour loupes chirurgicales



Désignation	Référence
▶ Éclairage Led 30000 Lux pour loupes chirurgicales avec 2 batteries rechargeables	SXLEDLIGHT

2 Bistouris

Manche bistouri plat inox



AA6806
AA6808
AA6811
AA6812

Désignation	L.U.	Référence
▶ Manche bistouri plat inox N°3 droit	12 cm	AA6806
▶ Manche bistouri plat inox N°3 long droit	21 cm	AA6808
▶ Manche bistouri plat inox N°4 droit	13 cm	AA6810
▶ Manche bistouri plat inox N°4 long droit	21 cm	AA6811
▶ Manche bistouri plat inox N°4 long coudé	21 cm	AA6812

Bistouris
Manche bistouri Collin


Désignation	Référence
▶ Manche bistouri Collin inox manche rond N°3 droit	AA7105

Lame de bistouri stérile


Désignation	Référence	Désignation	Référence
▶ N°10	AA6065	▶ N°21	AA6167
▶ N°11	AA6069	▶ N°22	AA6169
▶ N°12	AA6071	▶ N°23	AA6173
▶ N°15	AA6073	▶ N°24	AA6175
▶ N°20	AA6165		

X 100 unités

Bistouris à usage unique Surgistar
Manche rond molleté Surgistar


Désignation	Ø	Longueur	Référence
▶ Manche rond molleté Surgistar	5 mm	7,5 cm	1312
		10 cm	1310
		13 cm	1350
		15,5 cm	1320

Autoclavable

Collet à vis pour manche Surgistar


Désignation	Référence
▶ Collet à vis pour manche Surgistar	1305

Autoclavable

Mini-Lame Surgistar stérile double tranchant pointue n°63


Désignation	Référence
▶ Mini-Lame Surgistar stérile double tranchant pointue n°63 - 6 unités	6300

Bistouris
Bistouris à usage unique Surgistar
Mini-Lame Surgistar stérile arrondie tranchant 1 face

Désignation

▶ Mini-Lame Surgistar stérile arrondie tranchant 1 face - 12 unités

Référence

6400

Mini-Lame Surgistar stérile angulée 60° tranchant 180°

Désignation

▶ Mini-Lame Surgistar stérile angulée 60° tranchant 180° - 6 unités

Référence

6910

Mini-Lame Surgistar stérile lamellaire coudée à 60°

Désignation

▶ Mini-Lame Surgistar stérile lamellaire coudée à 60° - 6 unités

Référence

6600

Mini-Lame Surgistar stérile arrondie tranchant 1 face type n°15

Désignation

▶ Mini-Lame Surgistar stérile arrondie tranchant 1 face type n°15 - 12 unités

Référence

6700

Mini-Lame Surgistar stérile droite tranchant à 180°

Désignation

▶ Mini-Lame Surgistar stérile droite tranchant à 180° - 6 unités

Référence

6900

Bistouris
Bistouris à usage unique Surgistar
Mini-Lame Surgistar stérile tranchant oblique pointu type n°11


Désignation	Référence
▶ Mini-Lame Surgistar stérile tranchant oblique pointu type n°11 - 12 unités	6500

Lame Surgistar stérile paracentèse


Désignation	Angle	Référence
▶ Tranchant vers le bas - 6 unités	45°	7100
▶ Tranchant vers le haut - 6 unités		7110
▶ Pointe javelot hampe étroite - 6 unités		7120
▶ tranchant vers le bas hampe étroite 6 unités		7121

Couteau Surgistar paracentèse


Désignation	Angle	Référence
▶ Pointe javelot hampe étroite - 6 unités	45°	7122
▶ tranchant vers le bas hampe étroite 6 unités		7124

Lame Surgistar stérile pour tympanoplastie


Désignation	Largeur	Angle	Référence
▶ Coudée à 60° - 6 unités	2,5 mm	60°	7200
▶ droite - 6 unités		0°	7210

Bistouris
Bistouris à usage unique Surgistar
Lame Surgistar stérile scarification multifaces tranchante


Désignation	Référence
▶ Scarification multifaces tranchante - 6 unités	5700

Lame Surgistar stérile aiguille droite tranchante


Désignation	L.U.	Référence
▶ Aiguille droite tranchante - 6 unités	5,0 mm	5920

Lame Surgistar stérile faucille


Désignation	L.U.	Longueur	Référence
▶ Lame Surgistar faucille 6 unités	5 mm	84 mm	7300

Lame Surgistar stérile Micropointue coudée à 15°


Désignation	Angle	L.U.	Référence
▶ Micropointue coudée 6 unités	15°	3 mm	7513

Couteau Surgistar stérile Micropointu coudé à 15°


Désignation	Angle	L.U.	Référence
▶ Couteau Surgistar stérile Micropointu coudé 6 unités	15°	3 mm	7514
		5 mm	7516

Ciseaux 3
Ciseaux fins pointus


Désignation	Longueur	Référence
▶ Ciseaux fins pointus droits	9,5 cm	AB1105
▶ Ciseaux fins pointus courbes		AB1205

Ciseaux pointus iridectomie coupe-fils


Désignation	Forme	Longueur	Référence
▶ Ciseaux pointus iridectomie coupe-fils	Droits	10 cm	AB1305
	Courbes		AB1405

Ciseaux pointus


Désignation	Longueur	Référence
▶ Ciseaux Jost pointus droits	11,5 cm	AB1605
▶ Ciseaux pointus droits lames tungstène		AB1655
▶ Ciseaux Jost pointus courbes	11,5 cm	AB1705
▶ Ciseaux pointus courbes lames tungstène		AB1755

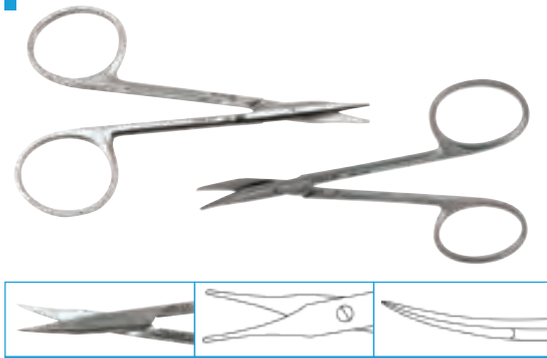
Ciseaux

Ciseaux fins mousses



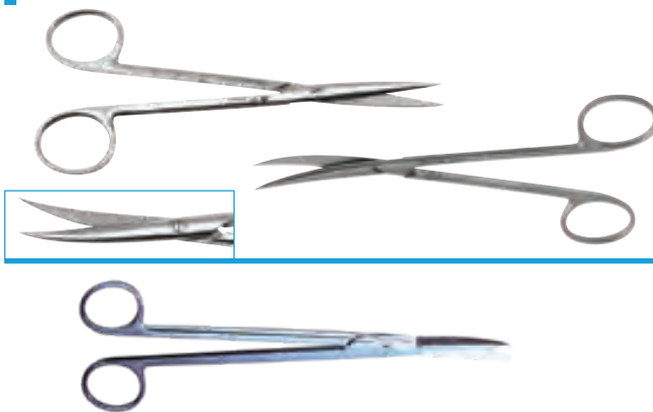
Désignation	Longueur	Référence
▶ Ciseaux fins mousses droits	11,5 cm	AB2205
▶ Ciseaux fins mousses courbes		AB2305

Ciseaux Stevens



Désignation	Forme	Longueur	Référence
▶ Ciseaux Stevens effilés pointus	Droits	11 cm	AB4305
	Courbes		AB4310
▶ Ciseaux Stevens effilés mousses	Droits	10 cm	AB4005
	Courbes		AB4105

Ciseaux Joseph-Brophy



Désignation	Longueur	Référence
▶ Ciseaux Joseph-Brophy pointus droits	14 cm	AB2605
▶ Ciseaux Joseph-Brophy pointus courbes		AB2705
▶ Ciseaux Joseph lames dentées pointues courbes	14 cm	DB4505

Ciseaux
Ciseaux Kilner-Ragnell


Désignation	Longueur	Référence
▶ Ciseaux Kilner-Ragnell courbes mousses	12,5 cm	DB6905
	15 cm	DB6908

Ciseaux Reynolds


Désignation	Longueur	Référence
▶ Ciseaux Reynolds lames effilées pointues courbes pointues	15 cm	DB4205
▶ Ciseaux Reynolds lames effilées courbes mousses	18 cm	DB4305

Ciseaux Médecin


Désignation	Longueur	Référence
▶ Ciseaux Médecin mousses droits	10,5 cm	AB4605
	11,5 cm	AB4607
	14,5 cm	AB4609
	16,5 cm	AB4611
	18,5 cm	AB4613
	20 cm	AB4615



▶ Ciseaux Médecin mousses courbes	10,5 cm	AB4905
	11,5 cm	AB4907
	14,5 cm	AB4909
	16,5 cm	AB4911
	18,5 cm	AB4913
	20 cm	AB4915

Ciseaux
Ciseaux Médecin pointus


Désignation	Longueur	Référence
▶ Ciseaux Médecin pointus droits	10,5 cm	AB4705
	11,5 cm	AB4707
	14,5 cm	AB4709
	16,5 cm	AB4711
	18,5 cm	AB4713
	20 cm	AB4715



▶ Ciseaux Médecin pointus courbes	10,5 cm	AB5005
	11,5 cm	AB5007
	14,5 cm	AB5009
	16,5 cm	AB5011
	18,5 cm	AB5013
	20 cm	AB5015

Ciseaux Médecin Dauphin


Désignation	Longueur	Référence
▶ Ciseaux Médecin Dauphin droits	10,5 cm	AB4805
	11,5 cm	AB4807
	14,5 cm	AB4809
	16,5 cm	AB4811
	18,5 cm	AB4813
	20 cm	AB4815



▶ Ciseaux Médecin Dauphin courbes	10,5 cm	AB5105
	11,5 cm	AB5107
	14,5 cm	AB5109
	16,5 cm	AB5111
	18,5 cm	AB5113
	20 cm	AB5115

Ciseaux
Ciseaux Mayo


Désignation	Forme	Longueur	Référence
▶ Ciseaux Mayo droits		15,5 cm	AB7410
		17 cm	AB7412
		19 cm	AB7418
		23 cm	AB7421
▶ Ciseaux Mayo courbes		15,5 cm	AB7510
		17 cm	AB7512
		19 cm	AB7518
		23 cm	AB7521
Désignation	Forme	Longueur	Référence
▶ Ciseaux Mayo lames tungstène	Droits	14 cm	AB7459
	Droits	17 cm	AB7462
	Courbes	14 cm	AB7559
	Courbes	17 cm	AB7562
	Droits	23 cm	AB7471
	Courbes	23 cm	AB7571

Ciseaux Mayo Stille


Désignation	Forme	Longueur	Référence
▶ Ciseaux Mayo Stille	Droits	15 cm	AB8810
	Droits	17 cm	AB8812
	Courbes	15 cm	AB8910
	Courbes	17 cm	AB8912
▶ Ciseaux Mayo Stille lames tungstène	Droits	15 cm	AB8850
	Droits	17 cm	AB8852
	Courbes	15 cm	AB8950
	Courbes	17 cm	AB8952
▶ Ciseaux Mayo Stille	Droits	21 cm	AB8815
	Courbes		AB8915

Ciseaux
Ciseaux Metzenbaum


Désignation	Forme	Longueur	Référence
▶ Ciseaux Metzenbaum	Droits	12,5 cm	AB9210
	Courbes		AB9310
	Droits	14,5 cm	AB9213
	Courbes		AB9313
	Droits	18 cm	AB9414
	Courbes		AB9514
	Droits	20 cm	AB9415
	Courbes		AB9515
	Droits	23 cm	AB9418
	Courbes		AB9518
	Courbes	26 cm	AB9520
	▶ Ciseaux Metzenbaum délicats	Droits	14,5 cm
Courbes		14 cm	AB9710
Droits		18 cm	AB9612
Courbes			AB9712
Droits		20 cm	AB9614
Courbes			AB9714
Droits		23 cm	AB9616
Courbes			AB9716

Ciseaux Metzenbaum

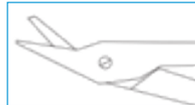

Désignation	Forme	Longueur	Référence	
▶ Ciseaux Metzenbaum lames tungstène	Droits	14,5 cm	AB9253	
	Courbes		AB9353	
	Droits	18 cm	AB9454	
	Courbes		AB9554	
	Droits	20 cm	AB9455	
	Courbes		AB9555	
	Droits	23 cm	AB9458	
	Courbes		AB9558	
	▶ Ciseaux Metzenbaum délicats lames tungstène	Droits	15,5 cm	AB9650
		Courbes		AB9750
Droits		18 cm	AB9652	
Courbes			AB9752	
Droits		20 cm	AB9654	
Courbes			AB9754	
Droits		23 cm	AB9656	
Courbes			AB9756	

Ciseaux
Ciseaux d'Allaines


Désignation	Longueur	Référence
▶ Ciseaux d'Allaines fins courbes en S	18 cm	AB6211
	20 cm	AB6213
	23 cm	AB6216

Ciseaux Beebe


Désignation	Forme	Longueur	Référence
▶ Ciseaux Beebe coupe-fils crantés pointus	Droits	11 cm	AM1205
	Courbes		AM1305

Ciseaux universels


Désignation	Longueur	Référence
▶ Ciseaux universels coupe-fils coudés lames inox	12 cm	AM1405
▶ Ciseaux universels coupe-fils coudés lames tungstène		AM1455

Ciseaux Spencer


Désignation	Longueur	Référence
▶ Ciseaux Spencer droits pour ligatures	9 cm	AM2405
	12 cm	AM2409

Ciseaux Littauer


Désignation	Longueur	Référence
▶ Ciseaux Littauer droits pour ligatures	14 cm	AM2005

Ciseaux

Ciseaux universels type Jesco



Désignation	Longueur	Référence
▶ Ciseaux universels type Jesco pour pansement	18 cm	AM5305

Pierre Arkansas



Désignation	Référence
▶ Pierre Arkansas à aiguiser	AA9905

4 Écarteurs à manche ou doubles

Crochet Gillies 1 griffe



Désignation	Longueur	Référence
▶ Crochet Gillies 1 griffe courbure petite	18 cm	AC1905
▶ Crochet Gillies 1 griffe courbure longue		AC1906

Crochet Joseph longueur 16 cm



Désignation	Longueur	Référence
▶ 1 griffe pointue - 16 mm	16 cm	AC2005
▶ 2 griffes pointues - 2 mm		AC2002
▶ 2 griffes pointues - 5 mm		AC2012
▶ 2 griffes pointues - 7 mm		AC2022
▶ 2 griffes pointues - 10 mm		AC2032

Écarteurs à manche ou doubles
Crochet Cushing


Désignation	Longueur	Référence
▶ Crochet Cushing coudé à 90° boutonné	19 cm	AC1405

Écarteur Cushing


Désignation	Hauteur	Longueur	Référence
▶ Écarteur Cushing valve pleine	10 mm	20 cm	AC2311
	12 mm		AC2315

Écarteur Desmarres


Désignation	Hauteur	Longueur	Référence
▶ Écarteur Desmarres valve pleine	12 mm	16 cm	AC2505
	14 mm		AC2507
	16 mm		AC2509
	18 mm		AC2511

Écarteur Mini-Langenbeck


Désignation	Hauteur	L.U.	Longueur	Référence
▶ Écarteur Mini-Langenbeck	10 mm	6 mm	16 cm	AC2705
	20 mm			AC2707
	22 mm			AC2709

Écarteur Langenbeck


Désignation	Largeur	L.U.	Longueur	Référence
▶ Écarteur Langenbeck manche ajouré	11 mm	30 mm	21 cm	AC7435
	14 mm			AC7437
	16 mm			AC7439
	11 mm			AC7445

Écarteurs à manche ou doubles
Écarteur Volkmann


AC2906



AC2918

Désignation		Longueur	Référence
▶ Écarteur Volkmann délicat pointu	1 griffe	16 cm	AC2915
	2 griffes		AC2916
	4 griffes		AC2918
▶ Écarteur Volkmann délicat mousse	1 griffe		AC2905
	2 griffes		AC2906

Écarteur Volkmann manche ajouré


AC8131



AC8032

Désignation		Longueur	Référence
▶ Écarteur Volkmann manche ajouré pointu	1 griffe	21,5 cm	AC8131
	2 griffes		AC8132
	3 griffes		AC8133
	4 griffes		AC8134
	6 griffes		AC8136
▶ Écarteur Volkmann manche ajouré mousse	1 griffe	21,5 cm	AC8031
	2 griffes		AC8032
	3 griffes		AC8033
	4 griffes		AC8034
	6 griffes		AC8036

Écarteur Farabeuf


Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Écarteur Farabeuf par paire - Très fin		10 cm	AC3405
▶ Écarteur Farabeuf par paire	10x13 mm	12 cm	AC3407
	13x13 mm	15 cm	AC3409

Écarteur Luer en S


Désignation	Longueur	Référence
▶ Écarteur Luer en S	11 cm	AC4705

Écarteurs à manche ou doubles
Écarteur Hartmann


Désignation	Longueur	Référence
▶ Écarteur Hartmann en fil en S par paire	14 cm	AC3605

Écarteur Senn-House double


Désignation	Longueur	Référence
▶ Écarteur Senn-House double 6,5 x 20 mm / 9 x 20 mm	15 cm	AC5215

Écarteur Senn-Miller


Désignation	Longueur	Référence
▶ Écarteur Senn-Miller en S valve et 3 griffes mousses	16 cm	AC5315
▶ Écarteur Senn-Miller en S valve et 3 griffes pointues		AC5415

Écarteur malléable


Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Écarteur malléable	12 mm	20 cm	AC7305
	17 mm		AC7307
	25 mm		AC7309

5 Écarteurs autostatiques

Écarteur autostatique Alm



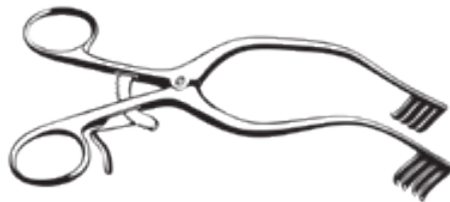
Désignation	Longueur	Référence
▶ Écarteur autostatique Alm mousse	10 cm	DD1107
▶ Écarteur autostatique Alm pointu		DD1207

Écarteur Weitlaner



Désignation	Longueur	Référence
▶ Écarteur Weitlaner droit 2 x 3 griffes mousses	10,5 cm	AD4005
▶ Écarteur Weitlaner droit 2 x 3 griffes pointues		AD4105
▶ Écarteur Weitlaner droit 3 x 4 griffes mousses	13 cm	AD4013
▶ Écarteur Weitlaner droit 3 x 4 griffes pointues		AD4113
▶ Écarteur Weitlaner droit 3 x 4 griffes mousses	16 cm	AD4021
▶ Écarteur Weitlaner droit 3 x 4 griffes pointues		AD4121
▶ Écarteur Weitlaner droit 3 x 4 griffes mousses	20 cm	AD4031

Écarteur Anderson-Adson courbe



Désignation	Longueur	Référence
▶ Écarteur Anderson-Adson courbe 4 x 4 griffes mousse	20 cm	AD4511
▶ Écarteur Anderson-Adson courbe 4 x 4 griffes pointu		AD4611

Écarteur Beckmann



Désignation	Longueur	Référence
	13 cm	BD1705
▶ Écarteur Beckmann 4 x 4 griffes	17 cm	BD1715
	21 cm	BD1720
▶ Écarteur Beckmann 4 x 4 griffes 30 x 30 mm	30 cm	BD1730

Écarteurs autostatiques

Écarteur Friedmann-Joll



Désignation	Longueur	Référence
▶ Écarteur Friedmann-Joll	15 cm	CD1110

Bras articulé



Désignation	Référence
▶ Bras articulé complet avec barre et clamp de fixation sur table d'opération	HD6600
▶ Bras flexible articulé 50 cm avec barre sans clamp de fixation	HD6601
▶ Clamp de fixation pour bras autostatique sur table d'opération	HD6602
▶ Clamp pour bras articulé porte endoscope	HD6611
▶ Clamp pour bras articulé porte spéculum otologique	HD6612
▶ Adaptateur universel pour bras articulé et spéculum nasal	HD6613

6 Pinces à dissection

Pince à dissection horloger



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à dissection horloger fine pointue	11 cm	AE1005

Pince à échardes



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à échardes droite pointue	10 cm	AX2007

Pince à dissection Graefe



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à dissection Graefe mors 1 x 2 griffes fines 0,7mm	11 cm	AE1105
▶ Pince à dissection Graefe mors multigriffes fines droite		AE1110
▶ Pince à dissection Graefe mors 1 x 2 griffes fines 0,7mm courbe		AE1115

Pince à dissection Micro-Adson



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à dissection Micro-Adson mors striés	12 cm	AE1607
▶ Pince à dissection Micro-Adson mors 1 x 2 griffes		AE1707

Pince à dissection Adson



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à dissection Adson mors striés	12 cm	AE1807
	15 cm	AE1810
▶ Pince à dissection Adson mors 1 x 2 griffes	12 cm	AE1907
	15 cm	AE1910
▶ Pince à dissection Adson mors tungstène sans griffe	12 cm	AE1857

Pinces à dissection
Pince Adson-Brown


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince Adson-Brown multigriffes fines	12 cm	AE2105

Pince à dissection


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à dissection multigriffes fines droite	12 cm	AE1125

Pince à dissection Semken


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à dissection Semken fine mors strié	12,5 cm	AE8205
▶ Pince à dissection Semken fine mors 1 x 2 griffes		AE8405

Pince à dissection Semken


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à dissection Semken extrémité courbe striée	15,5 cm	AE8307
▶ Pince à dissection Semken extrémité courbe 1 x 2 griffes	15 cm	AE8507

Pince à dissection Mc-Indoe


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à dissection Mc-Indoe fine mors striés	15 cm	DE2405

Pincettes à dissection
Pincette de Helms


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pincette de Helms pointue atraumatique	15 cm	HE1101

Pince à dissection Gillies avec pivot


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à dissection Gillies avec pivot mors 1 x 2 griffes	15 cm	AE2905

Pince précelle College


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince précelle College coudée mors striés	15 cm	AE1505

Pince à dissection Cushing


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à dissection Cushing mors fins striés	18 cm	AE2205
▶ Pince à dissection Cushing mors fins 1 x 2 griffes		AE2405

Pince à dissection fine


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à dissection fine mors striés	11,5 cm	AE1209
	13 cm	AE1210
	14,5 cm	AE1211
	16 cm	AE1213
	18 cm	AE1215
	20 cm	AE1217

Pinces à dissection
Pince à dissection Standard mors étroits


Désignation	Longueur	Référence
	10,5 cm	AE3605
	11,5 cm	AE3607
	13 cm	AE3608
	14 cm	AE3609
	16 cm	AE3611
	18 cm	AE3613
	20 cm	AE3615

► Pince à dissection Standard mors étroits striés

Pince à dissection Standard


AE3809

AE3805

Désignation	Longueur	Référence
	10,5 cm	AE3805
	11,5 cm	AE3807
	13 cm	AE3808
	14,5 cm	AE3809
	16 cm	AE3811
	18 cm	AE3813
	20 cm	AE3815
	25 cm	AE3820

► Pince à dissection Standard mors striés

Pince à dissection fine


Désignation	Longueur	Référence
	11,5 cm	AE1409
	13 cm	AE1410
	14,5 cm	AE1411
	16 cm	AE1413
	18 cm	AE1415
	20 cm	AE1417

► Pince à dissection fine mors 1 x 2 griffes

Pince à dissection Standard mors étroits


Désignation	Longueur	Référence
	10,5 cm	AE3705
	11,5 cm	AE3707
	13 cm	AE3708
	14,5 cm	AE3709
	16 cm	AE3711
	18 cm	AE3713
	20 cm	AE3715
	25 cm	AE3720

► Pince à dissection Standard mors étroits 1 x 2 griffes

Pincettes à dissection
Pince à dissection Standard


AE3915



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à dissection Standard mors 1 x 2 griffes	10,5 cm	AE3905
	11,5 cm	AE3907
	13 cm	AE3908
	14,5 cm	AE3909
	16 cm	AE3911
	18 cm	AE3913
	20 cm	AE3915
	25 cm	AE3920

Pince à dissection Standard


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à dissection Standard mors 2 x 3 griffes	12 cm	AE4007
	14 cm	AE4009
	16 cm	AE4011
	18 cm	AE4013
	20 cm	AE4015
	25 cm	AE4020

Pince à dissection Standard mors tungstène


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à dissection Standard mousse mors tungstène	14 cm	AE4514
	18 cm	AE4518
	20 cm	AE4520

Pince à dissection Potts-Smith

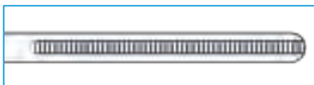

Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à dissection Potts-Smith mors striés	18 cm	AE4818
	21 cm	AE4821
▶ Pince à dissection Potts-Smith mors 1 x 2 griffes	18 cm	AE4918
	21 cm	AE4921

Pince à dissection Alderkreutz


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à dissection Alderkreutz mors 2 x 3 griffes	15 cm	AE5404
	20 cm	AE5409
▶ Pince à dissection Alderkreutz mors 4 x 5 griffes	20 cm	AE5509
	25 cm	AE5514

Pincettes à dissection
Pince à dissection Barraya


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à dissection Barraya mors 3 x 4 griffes	18 cm	AE5607
	20 cm	AE5612
	25 cm	AE5614

Pince à dissection atraumatique DeBakey


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à dissection DeBakey droite mors 1,5 mm	16 cm	AE6016
	20 cm	AE6020
	24 cm	AE6024
▶ Pince à dissection DeBakey droite mors 2,0 mm	16 cm	AE6116
	20 cm	AE6120
	24 cm	AE6124
▶ Pince à dissection DeBakey droite mors 2,7 mm	16 cm	AE6316
	20 cm	AE6320
	24 cm	AE6324
▶ Pince à dissection DeBakey coudée mors 2,0mm	16 cm	AE7116
	20 cm	AE7120
	24 cm	AE7124

Pince à dissection Durand


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à dissection Durand patte de velours	15 cm	AE6209

Pince à dissection Duval


Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Pince à dissection Duval mors triangulaire	9 mm	15 cm	AE9015

Pince à columelle Cottle


Désignation	L.U.	Référence
▶ Pince à columelle Cottle	11 cm	NG0101

7 Coagulation monopolaire

Pince monopolaire droite



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince monopolaire droite mors striés	14 cm	AZ6010
	18 cm	AZ6013
	21 cm	AZ6015
	25 cm	AZ6019

Pince monopolaire droite



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince monopolaire droite mors 1 x 2 griffes	14 cm	AZ6110
	18 cm	AZ6113
	21 cm	AZ6115
	25 cm	AZ6119

Pince monopolaire baïonnette



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince monopolaire baïonnette mors striés	20 cm	AZ6037

Câble pour pince monopolaire

Désignation	Longueur	Référence
▶ Câble pour pince monopolaire et ERBE	4 m	AZ1410E
▶ Câble pour pince monopolaire pour MARTIN et AESCULAP		AZ1410M

8 Coagulation bipolaire

Pince bipolaire droite



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince bipolaire droite mousse	11 cm	HR0011
▶ Pince Pince bipolaire Non-Stick droite mousse		HR1011

Coagulation bipolaire
Pince bipolaire droite


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince bipolaire droite mousse 1 mm	16 cm	HR0016
	19 cm	HR0019
▶ Pince bipolaire droite pointue	16 cm	HR0116

Pince bipolaire baionnette


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince bipolaire baionnette pointue	16 cm	HR0516
▶ Pince bipolaire baionnette mousse - 1 mm	16 cm	HR0616
	19 cm	HR0619

Pince bipolaire baionnette


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince bipolaire baionnette coudée mousse - 2 mm	19 cm	HR1719

Pince bipolaire Non-Stick droite


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince bipolaire Non-Stick droite mousse 1 mm	16 cm	HR1016
	19 cm	HR1019
▶ Pince bipolaire Non-Stick droite pointue	16 cm	HR1116

Pince bipolaire Non-Stick coudée


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince bipolaire Non-Stick coudée 60° mousse - 2 mm	18 cm	HR1118

Coagulation bipolaire
Pince bipolaire Non-Stick


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince bipolaire Non-Stick coudée distale très fine - 0.5 mm	16 cm	HR1216
▶ Pince bipolaire Non-Stick coudée distale mousse - 1 mm	19 cm	HR1219
	16 cm	HR1316
▶ Pince bipolaire Non-Stick coudée distale mousse - 2 mm	19 cm	HR1319

Pince bipolaire Non-Stick


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince bipolaire Non-Stick coudée pointue	16 cm	HR1416

Pince bipolaire Non-Stick baionnette


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince bipolaire Non-Stick baionnette pointue	16 cm	HR1516
▶ Pince bipolaire Non-Stick baionnette mousse - 1 mm	16 cm	HR1616
	19 cm	HR1619
▶ Pince bipolaire Non-Stick baionnette mousse - 0,3 mm	23 cm	HR1523
▶ Pince bipolaire Non-Stick baionnette mousse - 0.7 mm		HR1623
▶ Pince bipolaire Non-Stick baionnette mousse - 1.2 mm		HR1723

Pince bipolaire aspiration intégrée nasale


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince bipolaire aspiration intégrée nasale coudée mousse	19 cm	HR2019

Coagulation bipolaire
Pince bipolaire aspirante baïonnette


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince bipolaire aspirante baïonnette mousse - 1,4 mm	20 cm	HR2020

Pince bipolaire aspirante


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince bipolaire aspirante longue courbure - 3,2 mm	21 cm	HR2021

Pince bipolaire et aspirante


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince bipolaire et aspirante coudée 45° 3,0 mm	21 cm	HR2121

Câble connecteur pour pince bipolaire

Désignation	Longueur	Référence
▶ Câble connecteur carré pour pince bipolaire et ERBE	3 m	AZ2030E
▶ Câble connecteur carré pour pince bipolaire et MARTIN, AESCULAP		AZ2030M
▶ Câble connecteur carré pour pince bipolaire et VALLEYLAB		AZ2030V
▶ Câble connecteur carré pour pince bipolaire et ELLMAN	4 m	AZ2040E
▶ Câble connecteur 2 pin pour pince bipolaire et ELLMAN		AZ2041E
▶ Câble connecteur carré pour pince bipolaire et ERBE	5 m	AZ2050E
▶ Câble connecteur carré pour pince bipolaire et MARTIN, AESCULAP		AZ2050M

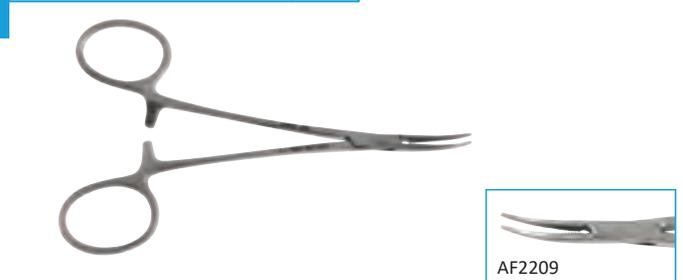
9 Pinces hémostatiques

Pince Baby Halstead



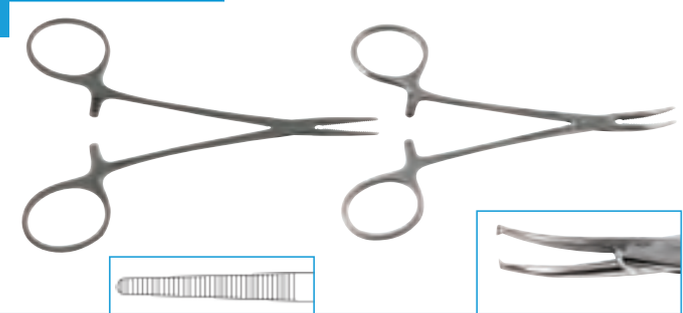
Désignation	Longueur	Référence
▶ Droite mors striés	10 cm	AF1207
▶ Courbe mors striés		AF1307
▶ Droite 1 x 2 griffes		AF1407
▶ Courbe 1 x 2 griffes		AF1507

Pince Halstead Mosquito



Désignation	Longueur	Référence
▶ Droite mors striés	12,5 cm	AF2009
▶ Courbe mors striés		AF2109
▶ Droite 1 x 2 griffes		AF2209
▶ Courbe 1 x 2 griffes		AF2309

Pince Halstead



Désignation	Longueur	Référence
▶ Droite mors striés	12,5 cm	AF1609
▶ Courbe mors striés		AF1709
▶ Droite 1 x 2 griffes		AF1809
▶ Courbe 1 x 2 griffes		AF1909

Pince Christophe



Désignation	Longueur	Référence
▶ Droite mors striés	16 cm	AF2605
▶ Courbe mors striés		AF2705
▶ Droite 1 x 2 griffes		AF2805
▶ Courbe 1 x 2 griffes		AF2905

AF2705

Pincés hémostatiques
Pince Crile


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince Crile droite mors strié	14 cm	AF3005
	16 cm	AF3007
▶ Pince Crile courbe mors striés	14 cm	AF3105
	16 cm	AF3107
▶ Pince Crile droite 1 x 2 griffes	14 cm	AF3205
	16 cm	AF3207
▶ Pince Crile courbe 1 x 2 griffes	14 cm	AF3305
	16 cm	AF3307

Pince Dandy


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince Dandy courbe mors striés	14 cm	AF3407

Pince Kelly


Désignation	Longueur	Référence
▶ Droite mors striés	14 cm	AF4605
	16 cm	AF4607
▶ Courbe mors striés	14 cm	AF4705
	16 cm	AF4707
	18 cm	AF4709
▶ Droite 1 x 2 griffes	14 cm	AF4805
	16 cm	AF4807
▶ Courbe 1 x 2 griffes	14 cm	AF4905
	16 cm	AF4907

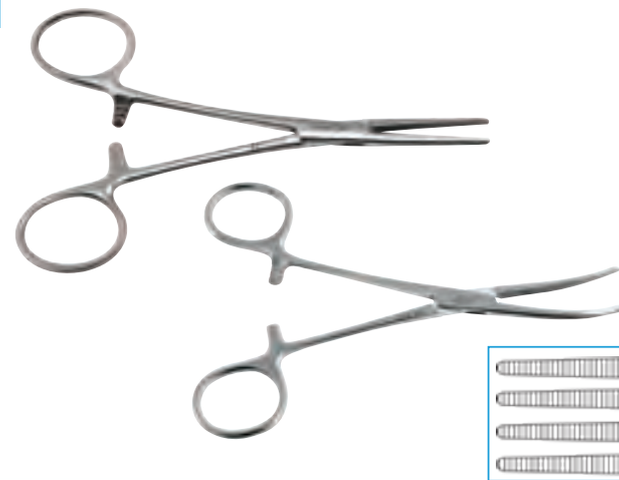
Pinces hémostatiques

Pince Kocher



Désignation	Longueur	Référence
▶ Droite 1 x 2 griffes	14 cm	AF5407
	16 cm	AF5409
	18 cm	AF5411
	20 cm	AF5413
	24 cm	AF5415
▶ Courbe 1 x 2 griffes	14 cm	AF5507
	16 cm	AF5509
	18 cm	AF5511
	20 cm	AF5513
	24 cm	AF5515

Pince Rochester-Pean



Désignation	Longueur	Référence
▶ Droite mors striés	14 cm	AF6007
	16 cm	AF6009
	18 cm	AF6011
	20 cm	AF6013
	24 cm	AF6015
▶ Courbe mors striés	14 cm	AF6107
	16 cm	AF6109
	18 cm	AF6111
	20 cm	AF6113
	24 cm	AF6115

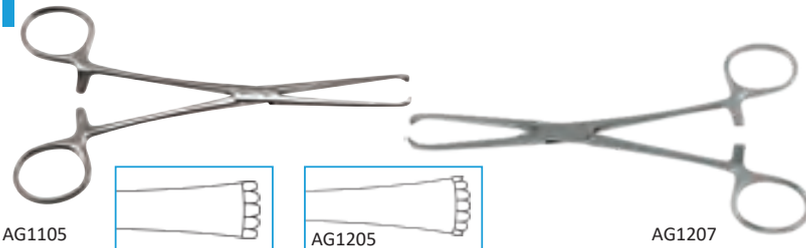
Pince Leriche



Désignation	Longueur	Référence
▶ Droite mors striés	15 cm	AF6405
	18 cm	AF6407
▶ Courbe mors striés	15 cm	AF6505
	18 cm	AF6507
▶ Droite 1 x 2 griffes	15 cm	AF6605
▶ Courbe 1 x 2 griffes		AF6705

Pinces hémostatiques
Pince Bengolea


Désignation	Longueur	Référence
▶ Droite sans griffe mors striés	20 cm	KF1409
	24 cm	KF1411
▶ Courbe sans griffe mors striés	20 cm	KF1509
	24 cm	KF1511
▶ Droite mors 1 x 2 griffes	20 cm	KF1609
	24 cm	KF1611
▶ Courbe mors 1 x 2 griffes	20 cm	KF1709
	24 cm	KF1711

Pinces à préhension 10
Pince à préhension Allis


AG1105

AG1205

AG1207

Désignation	Longueur	Référence
▶ 4 x 5 griffes	15 cm	AG1105
	15 cm	AG1205
▶ 5 x 6 griffes	19 cm	AG1207

Pince à préhension Chaput


AG1807

Désignation	Longueur	Référence
▶ 2 x 3 griffes	13 cm	AG1807
	16 cm	AG1810
	20 cm	AG1814

Pince à préhension Ombredanne


Désignation	Longueur	Référence
▶ 5 x 7 griffes	13 cm	AG5007

Pinces à préhension

Pince à préhension en coeur



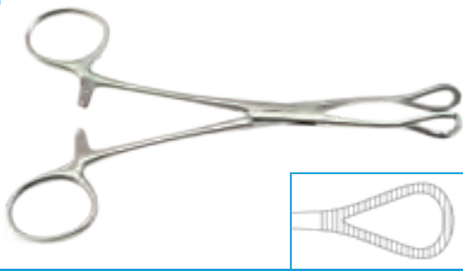
Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Pince préhension en coeur branches passées	20 mm	16 cm	AG2003

Pince à préhension Williams



Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Pince à préhension Williams mors striés ovales	8 mm	16,5 cm	AG2407

Pince à préhension



Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Pince préhension ovale	16 mm	16 cm	AG2807
		22 cm	AG2811

Pince à préhension Grégoire



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à préhension Grégoire mors striés en losange	16 cm	AG2107
	20 cm	AG2112

Pinces à préhension
Pince à préhension Hartmann-Duval


Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Pince à préhension Hartmann-Duval	8 mm	21 cm	AG2606
	13 mm		AG2607

Pince à préhension Duval-Collin


Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Pince à préhension Duval-Collin mors striés	13 mm	20 cm	AG3507
	24 mm		AG3511

Pince Museux


Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Pince Museux droite 2 x 2 griffes	5 mm	14 cm	JG1603
	6 mm	18 cm	JG1604
			JG1605
	8 mm	24 cm	JG1607
	10 mm		JG1609

Pince à préhension Babcock


Désignation	Longueur	Référence
▶ Mors engrenants	16 cm	AG1507
	20 cm	AG1511
	24 cm	AG1515
▶ Mors tungstène	16 cm	AG1657
	20 cm	AG1661

11 Pinces clamps

Clamp Bull-Dog John Hopkins



Désignation	Longueur	Référence
▶ Clamp Bull-Dog John-Hopkins droit	7,5 cm	AJ5214

Clamp Bull-Dog



Désignation	Longueur	Référence
▶ Clamp Bull-Dog courbe	3,8 cm	AJ5306
	5,5 cm	AJ5309

Pince Dissecteur Adson Baby



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince Dissecteur Adson Baby fine très courbe	14 cm	AK2009
▶ Pince Dissecteur Mixer-Adson Baby fine très courbe	18 cm	AK4413

Pince clamp O'Shaugnessy



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince clamp O'Shaugnessy fin 1/2 courbe 45°	14 cm	AK5009
	18 cm	AK5013
▶ Pince clamp O'Shaugnessy fin courbe 90°	14 cm	AK5109
	18 cm	AK5113
	20 cm	AK5115

Pinces à champs / Pinces à pansements **12**

Pince à champs Backhaus



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à champs Backhaus	9 cm	AN1205
	12 cm	AN1209
	14 cm	AN1211

Pince à champs Erigne Doyen



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à champs Erigne Doyen 2x2 griffes	18 cm	AN2205

Pince à champs Terrier



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à champs Terrier	14 cm	AN4105

Pince à pansement Collin



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à pansement Collin modèle longuette droite	25 cm	AP2011

Pince à préhension de pansement Lister



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à préhension de pansement Lister mors striés	13 cm	AP6305

Pincés à champs / Pincés à pansements
Pince à pansement Péan


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince à pansement Péan à crémaillère	14 cm	AP6309
	16 cm	AP6311

13 Pincés à tubes / Intubation
Pince Magill pour sonde d'intubation


Désignation	Longueur	Référence
▶ Nourrisson	17 cm	AT4805
▶ Enfant	20 cm	AT4808
▶ Adulte	25 cm	AT4813

Pince Collin en aluminium à traire les drains


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince Collin en aluminium à traire les drains	16 cm	AQ2805

Pince Collin en inox à larges galets à traire les drains


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince Collin en inox à larges galets à traire les drains	16 cm	AQ2806

Laryngoscope Mac-Intosh


Désignation	Référence
▶ Laryngoscope Mac-Intosh coffret manche et 3 lames lumière traditionnelle	AT5010
▶ Mac-Intosh manche normalisé	AT5015
▶ Lame lumière traditionnelle nourrisson 80 mm	AT5205
▶ Lame lumière traditionnelle enfant 88 mm	AT5206
▶ Lame lumière traditionnelle adulte 95 mm	AT5207
▶ Lame lumière traditionnelle grand adulte 130 mm	AT5208
▶ Ampoule de recharge 3V - 5 unités	AT6005



Décolleurs et rugines **14**

Décolleur double Freer


Désignation	Longueur	Référence
▶ Décolleur double Freer semi-tranchant et mousse	18 cm	AI3405

Décolleur Segura


Désignation	Longueur	Référence
▶ Décolleur Segura mousse - 4 mm	15 cm	AI4205
▶ Décolleur Segura tranchant - 4 mm		AI4215

Décolleurs et rugines

Décolleur Williger



Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Décolleur Williger mousse	5,5 mm	16 cm	AI4307

Rugine Joseph



Désignation	Longueur	Référence
▶ Rugine Joseph légèrement courbée	16 cm	BA1905

Rugine Farabeuf



Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Rugine Farabeuf droite	4 mm	16 cm	BA1404
	6 mm		BA1406
	8 mm		BA1408
	10 mm		BA1410
	12 mm		BA1412

Rugine Farabeuf



Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Rugine Farabeuf demi-courbe	4 mm	16 cm	BA1504
	6 mm		BA1506
	8 mm		BA1508
	10 mm		BA1510
	12 mm		BA1512

Sondes et stylets **15**

Stylet olivaire



Désignation	Longueur	Référence
▶ Stylet olivaire aiguille	14,5 cm	AI7205
▶ Stylet olivaire double Ø 1,5 mm		AI7305

Sonde cannelée



Désignation	Longueur	Référence
▶ Sonde cannelée droite	11 cm	AI5205
	14,5 cm	AI5207
	16 cm	AI5209
	20 cm	AI5213

Sonde cannelée



Désignation	Longueur	Référence
▶ Sonde cannelée boutonnée Ø 2,5 mm	13 cm	AI5407
	14 cm	AI5409
	16 cm	AI5411
	18 cm	AI5413

Curettes, ostéotomes et gouges **16**

Ciseau burin Alexander



Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Ciseau burin Alexander	4 mm	17 cm	BA7004
	6 mm		BA7006
	8 mm		BA7008
	10 mm		BA7010

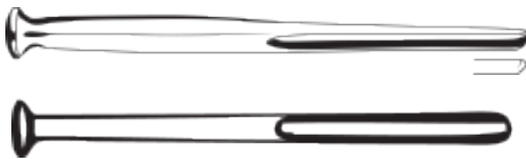
Cures, ostéotomes et gouges

Osteotome Alexander-Lambotte



Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Osteotome Alexander-Lambotte	2 mm	17 cm	BB1802
	3 mm		BB1803
	4 mm		BB1804
	6 mm		BB1806
	8 mm		BB1808
	10 mm		BB1810
	12 mm		BB1812
	15 mm		BB1814

Gouge Alexander



Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Gouge Alexander	4 mm	18 cm	BB5204
	6 mm		BB5206
	8 mm		BB5208
	10 mm		BB5210
	12 mm		BB5212
	14 mm		BB5214

Curette Volkman



Désignation	Largeur	Longueur	Référence	
▶ Curette Volkman	Fig.0000	3 x 4 mm	17 cm	BB9603
	Fig.000	3 x 5 mm		BB9604
	Fig.00	4 x 6 mm		BB9605
	Fig.0	5 x 7 mm		BB9606
	Fig.1	6 x 9 mm		BB9607
	Fig.2	7 x 10 mm		BB9608
	Fig.3	8 x 13 mm		BB9609
	Fig.4	9 x 14 mm		BB9611
	Fig.5	10 x 16 mm		BB9613
	Fig.6	12 x 20 mm		BB9614

Pinces coupantes et pinces gouges **17**

Pince coupante Liston



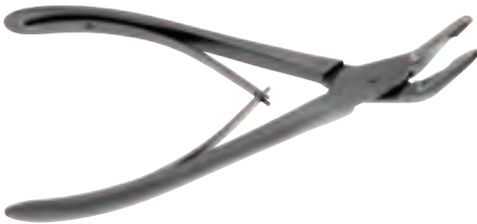
Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince coupante Liston 4 articulations droite	15 cm	BN3815
	18,5 cm	BN3818
▶ Pince coupante Liston 4 articulations coudée	15 cm	BN3915
	18,5 cm	BN3918

Pince gouge Lempert



Désignation	Longueur	Référence
▶ Droite	18,5cm	BH7809
▶ Courbe		BH7909

Pince gouge Lombard



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince gouge Lombard coudée	17 cm	BM1117

Pince gouge Beyer



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince gouge Beyer forme effilée courbe - 3 mm	17 cm	BM1217

Pinces coupantes et pinces gouges

Pince-gouge Beyer



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince-gouge Beyer 4 articulations courbe effilée	18 cm	BN1508

Pince gouge Luer



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince gouge Luer courbe	17 cm	BM1317

Pince gouge Ruskin



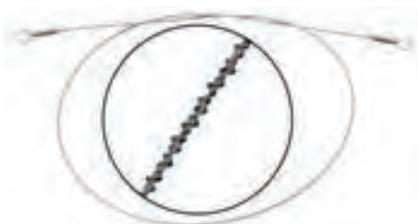
Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince gouge Ruskin 4 articulations courbe	18 cm	BN1118

Poignée pour fil-scie Gigli



Désignation	Référence
▶ Poignée pour fil-scie Gigli	BH1005

Fil-scie Gigli



Désignation	Longueur	Référence
▶ Fil-scie Gigli	30 cm	BH1135
	40 cm	BH1145
	50 cm	BH1150
	60 cm	BH1155

Porte-aiguilles / Suture **18**

Microporte-aiguille Castroviejo à crémaillère



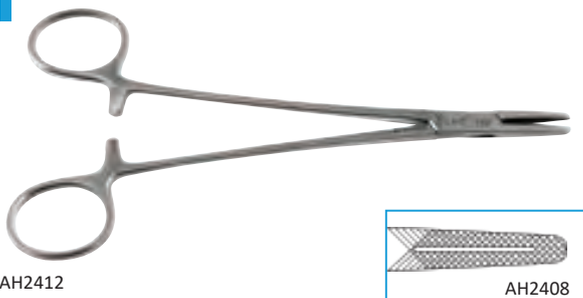
Désignation	Longueur	Référence
▶ Mors tungstène droit	14 cm	AH0114
▶ Mors tungstène courbe		AH0214
▶ Mors tungstène droit	18 cm	AH0118
▶ Mors tungstène courbe		AH0218

Porte-aiguille Crile-Wood



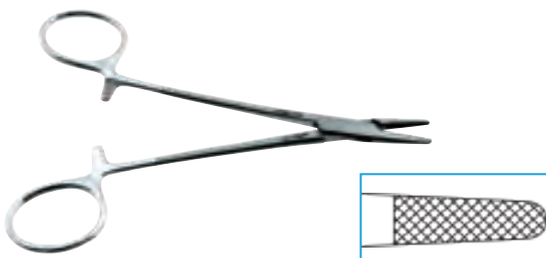
Désignation	Longueur	Référence
▶ Porte-aiguille Crile-Wood	15 cm	AH1407
	18 cm	AH1411

Porte-aiguille Mayo-Hegar



Désignation	Longueur	Référence
▶ Porte-aiguille Mayo-Hegar	14,5 cm	AH2408
	16 cm	AH2410
	18,5 cm	AH2412
	20,5 cm	AH2414
	24 cm	AH2418

Porte-aiguille Derf



Désignation	Longueur	Référence
▶ Porte-aiguille Derf mors tungstène	13 cm	AH3655

Porte-aiguilles / Suture

Porte aiguille Halsey



Désignation	Longueur	Référence
▶ Porte aiguille Halsey mors tungstène	13 cm	AH4057

Porte-aiguille Baumgartner



Désignation	Longueur	Référence
▶ Porte-aiguille Baumgartner mors tungstène	13 cm	AH5055

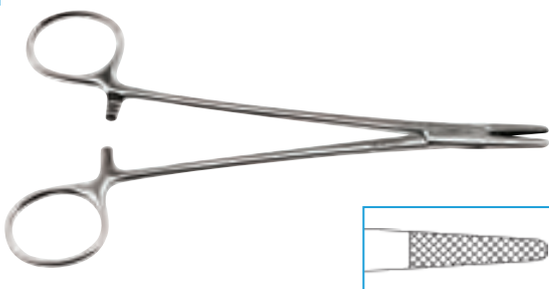
Porte-aiguille Crile-Wood



AH1461

Désignation	Longueur	Référence
▶ Porte-aiguille Crile-Wood mors tungstène	15 cm	AH1458
	18 cm	AH1461
	20 cm	AH1463
	23 cm	AH1466

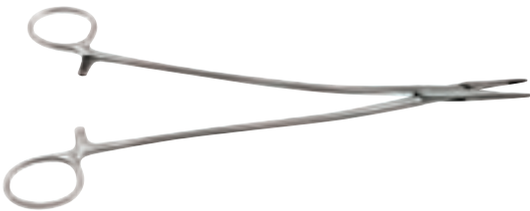
Porte-aiguille Mayo-Hegar



Désignation	Longueur	Référence
▶ Porte-aiguille Mayo-Hegar mors tungstène	14 cm	AH2255
	16 cm	AH2257
	19 cm	AH2261
	20 cm	AH2263
	24 cm	AH2265

Porte-aiguilles / Suture
Porte-aiguille DeBakey


Désignation	Longueur	Référence
▶ Porte-aiguille DeBakey mors tungstène	18 cm	AH1518
	20 cm	AH1520
	23 cm	AH1523

Porte-aiguille Stratte en S


Désignation	Longueur	Référence
▶ Porte-aiguille Stratte en S mors tungstène	22,5 cm	AH6859

Pince Michel pour poser les agrafes


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince Michel pour poser les agrafes	12 cm	AS4405

Pince Michel double usage


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince Michel pour agrafes double usage	12 cm	AS5105

Pince Collin pour enlever les agrafes


Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince Collin pour enlever les agrafes	14 cm	AS5405

19 Aspiration - Redon

Canule aspiratrice Frazier-Lempert coudé 30°



Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Char. : 6	2,0 mm	9 cm	AV3002
▶ Char. : 9	3,0 mm		AV3003
▶ Char. : 11	3,6 mm		AV30036
▶ Char. : 12	4,0 mm		AV3004
▶ Char. : 15	5,0 mm		AV3005

Canule aspiratrice Wertheimer



Désignation	∅	Longueur	Référence
▶ Canule aspiratrice Wertheimer	2,0 mm	20 cm	AV3202
	3,0 mm		AV3203
	4,0 mm		AV3204

Canule aspiratrice Yankauer



Désignation	∅	Longueur	Référence
▶ Canule aspiratrice Yankauer	5,0 mm	28 cm	AV4006
▶ Crépine pour canule aspiratrice Yankauer			AV4006C

Alène Redon courbe



Désignation	∅	Longueur	Référence
▶ Char. : 7	2,3 mm	19 cm	AV6307
▶ Char. : 8	2,7 mm		AV6308
▶ Char. : 9	3,0 mm		AV6309
▶ Char. : 10	3,3 mm		AV6310
▶ Char. : 12	4,0 mm		AV6312

Accessoires **20**

Épingle pour instruments Mayo

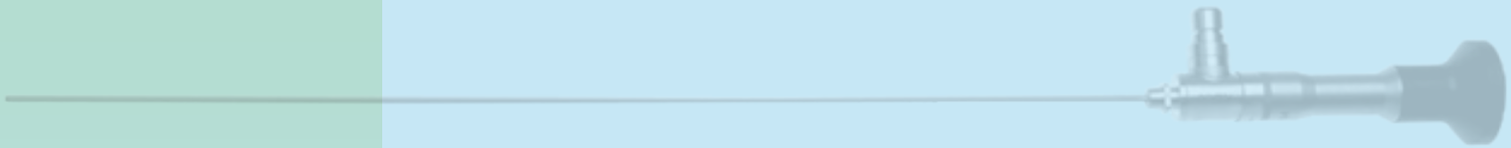
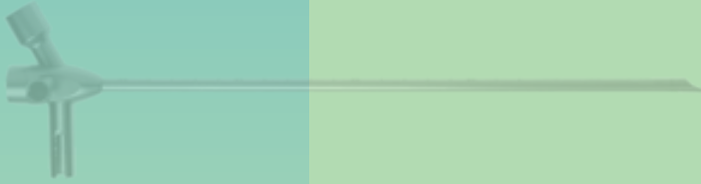


Désignation	Longueur	Référence
▶ Épingle pour instruments Mayo	12,5 cm	AX4005
	14 cm	AX4012

Color-code rouleau



Désignation	Référence	Désignation	Référence
▶ Vert	AX6001	▶ Blanc	AX6006
▶ jaune	AX6002	▶ Orange	AX6007
▶ Bleu	AX6003	▶ Noir	AX6008
▶ Rouge	AX6004	▶ Pourpre	AX6009
▶ Marron	AX6005		



Instrument de bronchoscopie et d'œsophagoscopie

Optiques de broncho-œsophagoscopie 1

Bronchoscopes adultes 2

Trachéoscopes 3

Bronchoscopes et trachéoscopes adultes à optique intégrée 4

Bronchoscopes pédiatriques 5

Accessoires pour bronchoscopes et trachéoscopes 6

Pinces pour broncho-œsophagoscopie 7

Pinces optiques pour broncho-œsophagoscopie 8

Pinces et Accessoires pour bronchoscopes et trachéoscopes à optique intégrée 9

1 Optiques de broncho-œsophagoscopie

Mini-endoscope flexible 0°



Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Mini-endoscope semi-flexible 0°	2,05 mm	30 cm	82512.431

Optique broncho-œsophagoscopie 0° - ∅ 2,7 mm



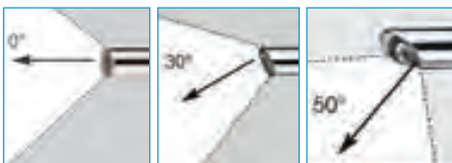
Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Optique broncho-œsophagoscopie 0°	2,7 mm	31 cm	8462.30

Optique broncho-œsophagoscopie - ∅ 4 mm



Désignation	Angle	∅	L.U.	Référence
▶ Optique broncho-œsophagoscopie	0°	4 mm	30,5 cm	8650.414
	30°			8654.422

Optique broncho-œsophagoscopie - ∅ 7 mm



Désignation	Angle	∅	L.U.	Référence
▶ Optique broncho-œsophagoscopie	0°	7 mm	30 cm	8933.431
	30°			8933.432
	50°			8933.433

Optique broncho-œsophagoscopie - ∅ 3,4 mm



Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Optique broncho-œsophagoscopie 0°	3,4 mm	38 cm	8464.30

Instrument de bronchoscopie et d'œsophagoscopie



Optiques de broncho-œsophagoscopie

Optique broncho-œsophagoscopie - Ø 4 mm



Désignation	Angle	Ø	L.U.	Référence
▶ Optique broncho-œsophagoscopie	0°	4 mm	53 cm	82514.431
	30°			82514.433

Optique broncho-œsophagoscopie - Ø 5,5 mm



Désignation	Angle	Ø	L.U.	Référence
▶ Optique broncho-œsophagoscopie	0°	5,5 mm	50 cm	8465.30
	30°			8465.32

Optique thoracique - Ø 5 mm



Désignation	Ø	L.U.	Référence
▶ Optique thoracique 50°	5 mm	30 cm	8935.443

Pièce intermédiaire pour optique



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pour optique réf. 8464.30	9,8 cm	8215.711
	21,1 cm	8215.713
▶ Pour optique réf. 8465.30	9,4 cm	8215.714
	12,4 cm	8215.715
	17,4 cm	8215.716

2 Bronchoscopes adultes

Bronchoscope Wolf pour optique 5,5 mm


∅	L.U.	Longueur	Référence
7,5 mm	35,7 cm	40 cm	8214.072
8,5 mm			8214.082
9,5 mm			8214.092
10,5 mm	38,7 cm	43 cm	8214.102

Bronchoscope Hemer pour optique 5,5 mm


∅	L.U.	Longueur	Référence
6,5 mm	35,7 cm	40 cm	8214.064
7,5 mm			8214.074
8,5 mm			8214.084
9,5 mm	38,7 cm	43 cm	8214.094
10,5 mm			8214.104

Trachéo-bronchoscope Hemer pour optique 5,5 mm


∅	L.U.	Longueur	Référence
12 mm	30,7 cm	35 cm	8214.124

3 Trachéoscopes

Bronchoscope Hemer pour optique 5,5 mm

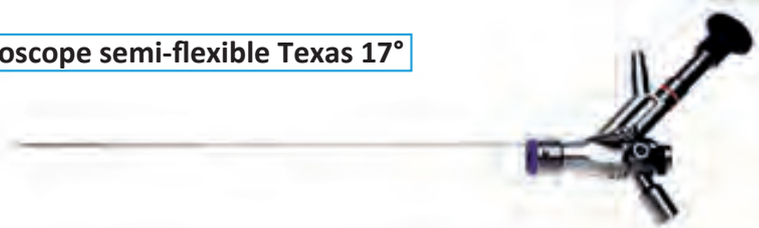

∅	L.U.	Longueur	Référence
12 mm	38,7 cm	43 cm	8214.126

Trachéoscope Hemer pour optique 5,5 mm


∅	L.U.	Longueur	Référence
12 mm	25,7 cm	30 cm	8214.128
14 mm			8214.144



Bronchoscopes et trachéoscopes adultes 4 à optique intégrée

Endoscope semi-flexible Texas 17°


Ø	L.U.	Référence
4,4mm	32 cm	82510.1400

Trachéoscope Texas


	Ø int.	L.U.	Référence
N°8	11 mm	30 cm	825210830
N°10	13 mm		825211030
N°12	15 mm		825211230
N°14	17 mm		825211430



Désignation	Ø int.	Ø ext.	L.U.	Référence
▶ Bronchoscope Texas	6 mm	10 mm	30,5 cm	82520.0641
	8 mm	12 mm	31 cm	82520.0841
▶ Bronchoscope Texas sans fenêtre distale	8 mm	12 mm	31 cm	82520.0842
▶ Bronchoscope Texas	10 mm	14 mm	32cm	82520.1041
	12 mm	16 mm	32,5 cm	82520.1241
	14 mm	18 mm	33 cm	82520.1441

5 Bronchoscopes pédiatriques

Bronchoscope pédiatrique Nicolai-Mantel



Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Prématuré	3,2 mm	12 cm	82510.3016
		24 cm	82510.3028
▶ Nouveau-né	3,7 mm	16 cm	82510.352
▶ Nourrisson	3,7 mm	24 cm	82510.3528
▶ Nouveau-né	4,4 mm	21 cm	82510.4025
		26 cm	82510.4030

Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Trachéoscope sans fentes distales Nicolai-Mantel	4,7 mm	21 cm	82510.4524



Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Nouveau-né	4,7 mm	21 cm	82510.4525
		26 cm	82510.4530
▶ Jeune enfant	5,2 mm	21 cm	82510.5025
		26 cm	82510.5030
▶ Enfant < 10 ans	5,7 mm		82510.5530
▶ Enfant 10 ans	6,2 mm	31 cm	82510.6035
▶ Enfant > 10 ans	6,7 mm		82510.6535


Bronchoscopes pédiatriques
Bronchoscope pédiatrique Munich

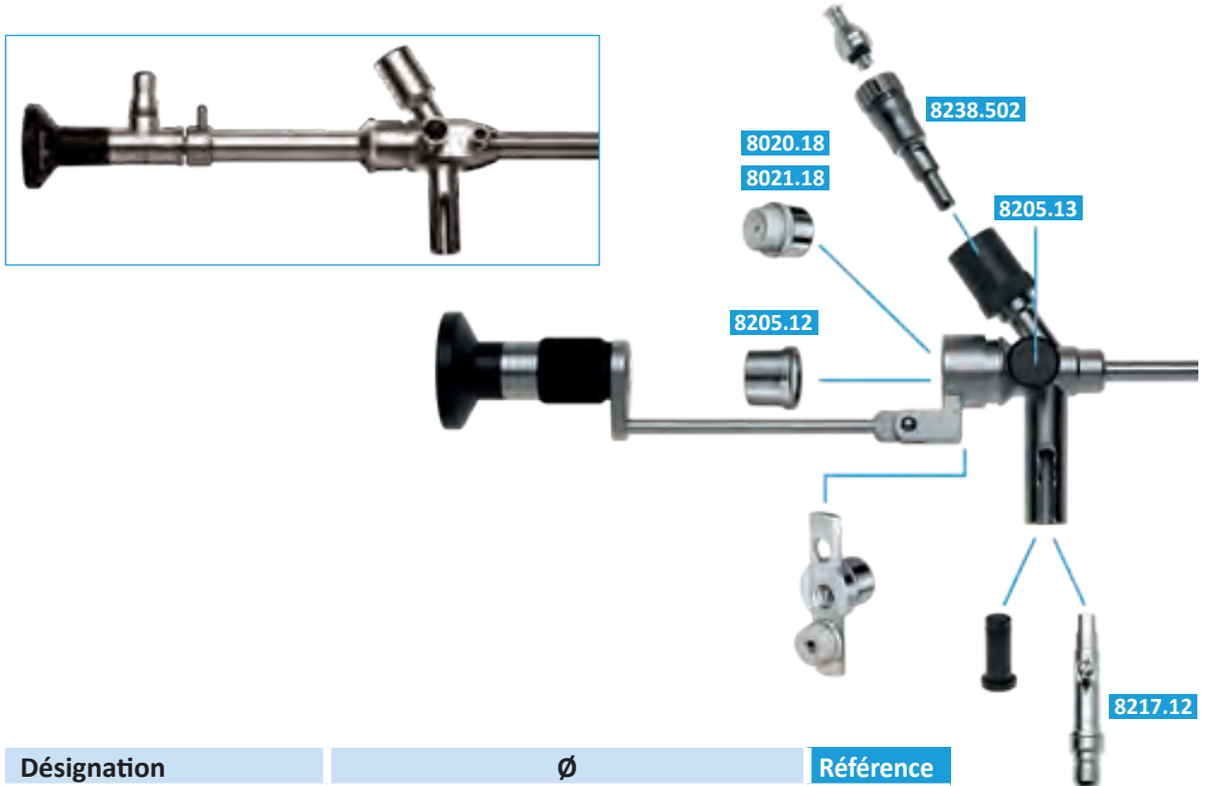

Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Prématuré	2,8 mm	12 cm	82514.2716
▶ Nouveau-né	3,7 mm	16 cm	82514.3520
▶ Nourrisson		24 cm	82514.3528
▶ Nouveau-né	4,4 mm	21 cm	82514.4025
		26 cm	82514.4030

Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Trachéoscope sans fentes distales Munich	4,7 mm	21 cm	82514.4524



Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Nouveau-né	4,7 mm	21 cm	82514.4525
			82514.4530
▶ Jeune enfant	5,2 mm	26 cm	82514.5030
▶ Enfant < 10 ans	6,2 mm		82514.6030
▶ Enfant > 10 ans	6,7 mm	31 cm	82514.6535

6 Accessoires pour bronchoscopes et trachéoscopes



Désignation	Ø	Référence
▶ Buse respiratoire	Pour bronchoscopes	8238.501
	En jet-ventilation pour bronchoscopes	8238.502

Désignation		Référence
▶ Bouchon avec joint d'étanchéité	Pour optique de diamètre 5,5 mm	8020.18
	Pour optiques de diamètre 4,0/3,4/2,7 mm	8021.18

Désignation	Référence
▶ Capuchon avec fenêtre d'observation	8205.12

Désignation	Référence
▶ Insert de lumière proximal	8217.12

Désignation	Référence
▶ Bouchon d'étanchéité - Code couleur bleu	8205.13

Accessoires pour bronchoscopes et trachéoscopes
Extracteur tire-bouchon

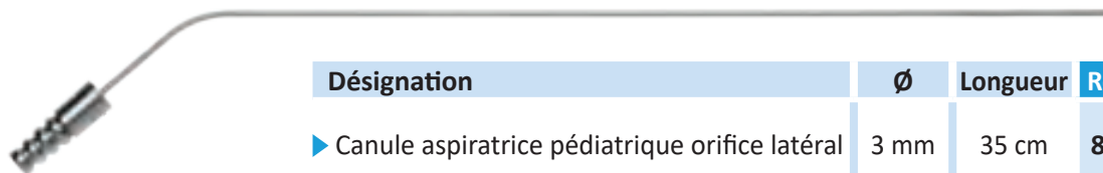

Désignation	Longueur	Référence
▶ Extracteur magnétique pour éliminer les corps magnétisables	51 cm	8250.01

Extracteur tire-bouchon

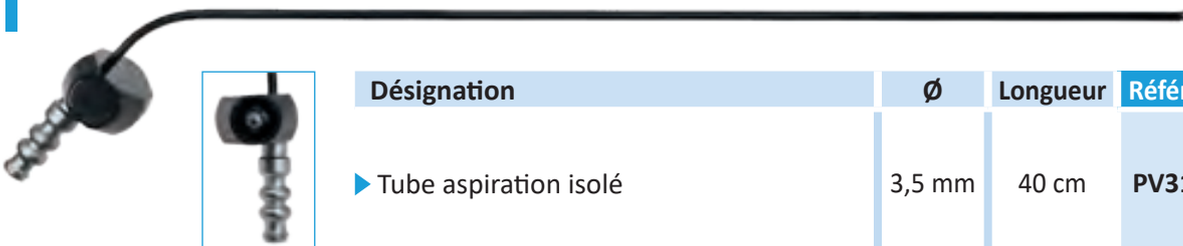

Désignation	Longueur	Référence
▶ Extracteur tire-bouchon pour corps étrangers mous	47 cm	8250.10

Canule à biopsie


Désignation	∅	Longueur	Référence
▶ Canule à biopsie	1,4 mm	49 cm	8298.01

Canule aspiratrice pédiatrique


Désignation	∅	Longueur	Référence
▶ Canule aspiratrice pédiatrique orifice latéral	3 mm	35 cm	8291.33

Tube aspiration isolé


Désignation	∅	Longueur	Référence
▶ Tube aspiration isolé	3,5 mm	40 cm	PV3130

Canule aspiratrice adulte


Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Canule aspiratrice adulte orifice latéral	4 mm	50 cm	8291.45

Accessoires pour bronchoscopes et trachéoscopes
Canule aspiratrice coagulante HF


Désignation	Ø ext.	L.U.	Référence
▶ Canule aspiratrice coagulante HF	5,2 mm	46 cm	84420.2110

Porte-coton


Désignation	L.U.	Référence
▶ Porte-coton pédiatrique	35 cm	8295.35
▶ Porte-coton adulte	50 cm	8295.50
▶ Porte-coton articulé adulte		8296.51

Brosse de cytologie


Désignation	Référence
▶ Brosse de cytologie - 5 unités	8278.30

7 Pincés pour broncho-œsophagoscopie

Pince à corps étrangers droite 2 mors mobiles


Désignation	L.U.	Référence
▶ Mors mobiles dents de brochet	45 cm	8280.41
▶ Mors mobiles universels		8280.42
▶ Mors mobiles cupule allongée		8280.43
▶ Pince tournante à corps étrangers		8280.46
▶ 2 mors mobiles fenêtrés		8280.47


Pinces pour broncho-œsophagoscopie
Pince à corps étrangers droite mors mobiles


	Désignation	L.U.	Référence
	▶ Pince à corps étrangers droite 2 mors mobiles universels	60 cm	8280.62
	▶ Pince à biopsie rétrograde droite 2 mors mobiles cupule		8280.64
	▶ Pince à corps étrangers mous droite 2 mors mobiles fenêtrés		8280.67

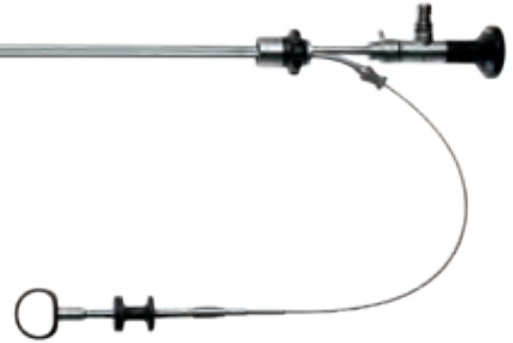
	Désignation	L.U.	Référence
	▶ Pince à corps étrangers droite 2 mors mobiles brochet	35 cm	8281.311
	▶ Pince à corps étrangers droite 2 mors mobiles universels		8281.32
	▶ Pince à biopsie droite 2 mors mobiles cupule allongée		8281.33
	▶ Pince à corps étrangers mous droite 2 mors mobiles fenêtrés		8281.37
	▶ Pince à biopsie droite 1 mors mobile cupule	33 cm	8282.33
	▶ Pince à corps étrangers 1 mors mobile strié droit		8282.37

Pinces pour broncho-œsophagoscopie

Pince à biopsie flexible



Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ 2 mors mobiles	2,2 mm	75 cm	8278.01

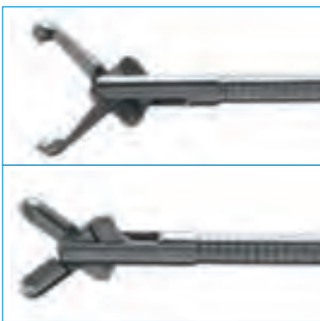


Pince à préhension flexible



Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Pince à préhension flexible 2 mors mobiles	1,7 mm	100 cm	8278.021

Pince à préhension flexible ovale



Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Pince à préhension flexible ovale	2,2 mm	100 cm	7264.601
▶ Pince à biopsie flexible ovale			7264.611
▶ Pince à préhension flexible ovale	2,0 mm	80 cm	7265.601
▶ Pince à biopsie flexible ovale			7265.611



Pinces optiques pour broncho-œsophagoscopie **8**

Pince optique



	Désignation	∅	L.U.	Référence
	▶ Pince optique universelle mors pleins	4,5 mm	29 cm	8462.62
	▶ Pince optique à corps étrangers mous mors fenêtrés	4,5 mm	30 cm	8462.64
	▶ Pince optique à corps étrangers durs mors alligator	5,5 mm		8464.61
	▶ Pince optique à biopsie double-cuillère droite	5,5 mm	33 cm	8464.63
	▶ Pince optique à biopsie double-cuillère rétrograde	5,5 mm		8464.64
	▶ Pince optique à corps étrangers durs mors alligator	5,5 mm		8465.61
	▶ Pince optique à biopsie double-cuillère droite	5,5 mm	45 cm	8465.63
	▶ Pince optique à biopsie double-cuillère rétrograde	5,5 mm		8465.64

Pinces optiques pour broncho-œsophagoscopie
Pince optique corps étrangers


	Désignation	Ø	L.U.	Référence
	▶ Pince à préhension pour corps étrangers mous, mors fenêtrés droits	5,5 mm	33 cm	82530.0404
	▶ Pince à préhension universelle mors courbes vers le haut			82530.0405
	▶ Pince à biopsie double-cuillère courbée vers le haut	8,5 mm	45 cm	82530.0601
	▶ Pince à biopsie double-cuillère rétrograde courbée vers le haut			82530.0602
	▶ Pince à préhension pour corps étrangers mous, mors fenêtrés droits			82530.0604
	▶ Pince à préhension universelle mors courbes vers le haut			82530.0605

Pince optique à biopsie excavateur


	Désignation	L.U.	Référence
	▶ Pince à biopsie 'Excavatrice XL' de Reichle 9 x 9 mm	47,6 cm	8466.651
	▶ Pince à biopsie 'Excavatrice XXL' de Reichle 12 x 9 mm	48,4 cm	8466.652
	▶ Pince à préhension 'Excavatrice XXL' de Reichle 12 x 9 mm	48 cm	8466.653


Pinces optiques pour broncho-œsophagoscopie
Pince optique Hemer


	Désignation	∅	L.U.	Référence
	▶ Pince à biopsie double-cuillère courbée vers le haut	6,4 mm	50 cm	82530.0701
	▶ Pince à biopsie double-cuillère rétrograde courbée vers le haut			82530.0702
	▶ Pince à corps étrangers durs mors alligator courbées vers le haut			82530.0703
	▶ Pince à préhension pour corps étrangers mous, mors fenêtrés droits			82530.0704
	▶ Pince à préhension double-cuillère courbée vers le haut			82530.0705

Pince optique à préhension Cyclope


	Désignation	∅	L.U.	Référence
	▶ Pince optique à préhension Cyclope	10,5 mm	48 cm	8466.654

9 Pincettes et Accessoires pour bronchoscopes et trachéoscopes à optique intégrée



Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Pince à biopsie TipControl, section de mâchoire réglable, avec connecteur d'irrigation	5,2 mm	48,1 cm	823400001



Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Pince à préhension TipControl, section de mâchoire réglable, avec connecteur d'irrigation	5,2 mm	48,3 cm	823400002



Désignation	∅	L.U.	Référence
▶ Ciseaux TipControl, section de mâchoire réglable, avec connecteur d'irrigation	5,2 mm	48 cm	823400003

Système de chargement pour stents



Désignation	Référence
▶ Système de chargement de stent silicone, taille 1 <n°16 code bleu	825511030



▶ Système de chargement de stent silicone, taille 2 >n°15 code vert	825511230
---	------------------

Instrumentation de bronchoscopie et d'œsophagoscopie



Pinces et Accessoires pour bronchoscopes et trachéoscopes à optique intégrée

Pince bipolaire Eragon



Désignation	∅	Longueur	Référence
▶ Pince bipolaire à biopsie droite, mors cuillère	6 mm	46 cm	823400005

Désignation	Référence
▶ Insert avec 2 mors mobiles cupule pour pince bipolaire 82340005	82340014

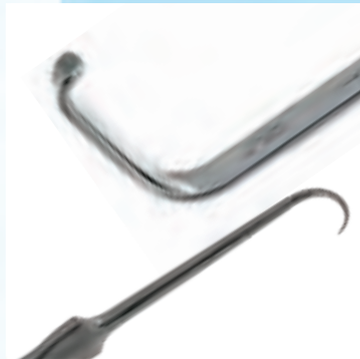
Désignation	∅	Longueur	Référence
▶ Tube de chemise	5,5 mm	43,5 cm	82340024



Instrumentation pour chirurgie plastique et maxillo-faciale

Plastie 1

Chirurgie maxillo-faciale 2



1 Plastie

Décolleur Stenström



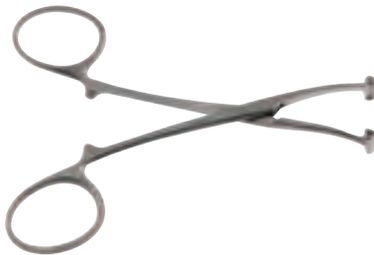
Désignation	Longueur	Référence
▶ Pour cartilage otologique La paire	16 cm	NX0101

Râpe Stenström



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pour cartilage otologique La paire	16 cm	NX0111

Pince de Martel



Désignation	Longueur	Référence
▶ Pince de Martel pour cuir chevelu	14 cm	AX1005

Rasoir Lagrot



Désignation	Longueur	Référence
▶ Rasoir Lagrot sans lames	14 cm	DX1100

▶ Lames pour rasoir Lagrot 14 cm DX1100 - non stérile - 6 unités

DX1130

Désignation	Longueur	Référence
▶ Rasoir Lagrot-Dufourmentel sans lames	9 cm	DX1200
▶ Lames pour rasoir Lagrot 9 cm DX1200 - 6 unités		DX1230
▶ Rasoir Lagrot	4 cm	DX1300
▶ Lames pour rasoir 4 cm - 6 unités		DX1330

Chirurgie maxillo-faciale 2

Syndesmotome



Désignation	Longueur	Référence
▶ Syndesmotome droit n°1	15,5 cm	DA0305
▶ Syndesmotome demi-courbe n°2		DA0405
▶ Syndesmotome courbe à 70° n°4		DA0505
▶ Syndesmotome faucille n°3		DA0605

Lame malléable Tessier



Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Lame malléable Tessier	10/12 mm	20 cm	DC4005
	15/17 mm		DC4010
	20/22 mm		DC4015

Écarteur Dautrey



Désignation	Largeur	L.U.	Longueur	Référence
▶ Écarteur Dautrey petit	40 mm	55 mm	13 cm	HC3020
▶ Écarteur Dautrey grand	55 mm	85 mm	15 cm	HC3021

Crochet Ginestet



Désignation	Longueur	Référence
▶ Crochet Ginestet	24 cm	DC3005

Chirurgie maxillo-faciale

Écarteur Obwegeser



▶ Support menton



▶ Progénie

Désignation	Largeur	L.U.	Longueur	Référence
▶ Support menton	-	-	15,5 cm	CM1305
▶ Progénie	8 mm	-	16 cm	CM1405

Passe-fil Obwegeser

CM1505



CM1506



CM1507



Désignation	L.U.	Référence
▶ Courbe vers le haut	14 cm	CM1505
	18 cm	CM1506
▶ Courbe fin	23 cm	CM1507

Rugine Obwegeser

HA5906



HA5916

Désignation	Largeur	Longueur	Référence
▶ Légèrement courbe ronde	6 mm	17,5 cm	HA5905
	7 mm		HA5906
	9 mm		HA5907
	11 mm		HA5908
▶ Très courbe	5 mm	21 cm	HA5925
	8 mm		HA5926
	9 mm		HA5927
▶ Légèrement courbe en V			HA5916

Chirurgie maxillo-faciale
Curette Chompret


Désignation	Longueur	Référence
▶ Droite	15 cm	DA3205
▶ Coudée à droite		DA3305
▶ Coudée à gauche		DA3405

Pince à réduction type Rowe


Désignation	Longueur	Référence
▶ Enfant à gauche	23 cm	CM2005L
▶ Enfant à droite		CM2005R
▶ Adulte à gauche		CM2006L
▶ Adulte à droite		CM2006R

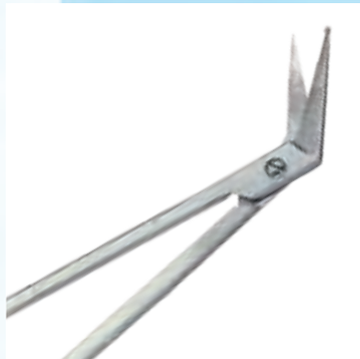
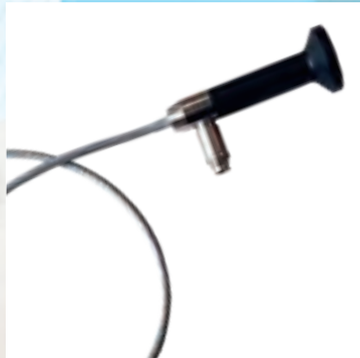


▶ Connecteur pour pinces de Rowe-Killey	CM2006C
---	---------



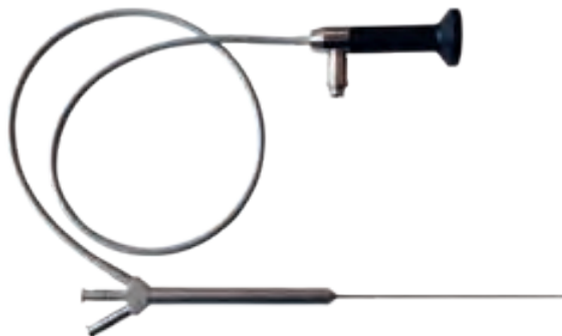
Instrumentation pour la sialendoscopie

Sialendoscopie



Instrumentation pour la sialendoscopie

Sialendoscope 0°



Désignation	D.E.	L.U.	Référence
▶ Sialendoscope 0° 2 canaux : 0,25 et 0,6 mm	1,3 mm	12 cm	SI11140000

Désignation	∅ minimum	Référence
▶ Brosse pour sialendoscope canal de travail - 10 unités	0,60 mm	SI671653
▶ Brosse pour sialendoscope canal d'irrigation - 10 unités	0,25 mm	SI672318

Sonde à canal salivaire Bowman



Désignation	Longueur	Référence
▶ Taille 0000-000	13 cm	SI0110
▶ Taille 00-0		SI0111
▶ Taille 1-2		SI0112
▶ Taille 3-4		SI0113

Dilatateur universel



Désignation	Référence
▶ Dilatateur universel pour sialendoscopie	745-2874

Ciseaux lames coudées boutonnées



Désignation	Longueur	Référence
▶ Ciseaux lames coudées boutonnées pour canal salivaire	12,5 cm	SI2106

Cale ouvre-bouche autoclavable



Désignation	Référence
▶ Cale ouvre-bouche autoclavable - la paire	745-DX114

Conteneurs, paniers de stérilisation et accessoires

Paniers de rangement et stérilisation pour optiques 1

Paniers de stérilisation haute qualité pour optiques 2

Paniers de stérilisation pour instruments et couvercles 3

Panier de rangement et stérilisation pour sialendoscope 4

Tapis et bandes silicone pour paniers 5

Conteneurs stérilisables, paniers et filtres 6

Accessoires 7



1 Paniers de rangement et stérilisation pour optiques



Désignation	Dimensions	Référence
▶ Panier de stérilisation et rangement → pour 1 optique	180 x 80 x 55 mm	ER600025
	290 x 80 x 55 mm	ER600030
	460 x 80 x 55 mm	ER600040
	670 x 80 x 55 mm	ER600070
▶ Panier de stérilisation et rangement → pour 2 optiques	290 x 80 x 55 mm	ER600050
	460 x 80 x 556 mm	ER600060

2 Paniers de stérilisation haute qualité pour optiques



Désignation	Dimensions	Référence
▶ Panier de stérilisation → pour 1 optique Haute qualité	272 x 103 x 44 mm	ES695000
	452 x 83 x 44 mm	ES696000
▶ Panier de stérilisation → pour 2 optiques Haute qualité	272 x 104 x 44 mm	ES695030
	452 x 103 x 44 mm	ES696030

Paniers de stérilisation pour instruments 3

Sans couvercle



Désignation	Dimensions	Référence
▶ Panier de stérilisation pour instruments d'oreille	405 x 253 x 47 mm	ES280050



▶ Panier de stérilisation pour instruments de rhinologie	480 x 253 x 67 mm	ES180070
--	-------------------	----------



▶ Panier de stérilisation pour instruments de laryngologie	540 x 253 x 95 mm	ES181100
--	-------------------	----------



▶ Panier de stérilisation pour instruments de broncho-œsophagoscopie	650 x 243 x 97 mm	ES160100
--	-------------------	----------

▶ Panier de stérilisation pour instruments	270 x 175 x 35 mm	ES580050
--	-------------------	----------



Désignation	Référence
▶ Couvercle pour panier de stérilisation ES280050	ES280010
▶ Couvercle pour panier de stérilisation ES180070	ES180010
▶ Couvercle pour panier de stérilisation ES181100	ES181010
▶ Couvercle pour panier de stérilisation ES160100	ES160010
▶ Couvercle pour panier de stérilisation ES580050	ES580010



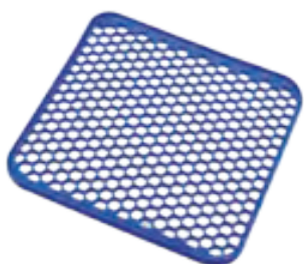
Désignation	Dimensions	Référence
▶ Panier de stérilisation + couvercle + bandes silicone haut/bas	240 x 250 x 38 mm	ER592020
	480 x 250 x 35 mm	ER592030

4 Panier de rangement et stérilisation pour sialendoscope

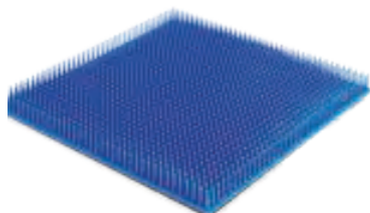


Désignation	Dimensions	Référence
▶ Panier de stérilisation et rangement avec couvercle et supports silicone → pour sialendoscopes (toutes marques)	405 x 253 x 47 mm	ES280050COSET1

5 Tapis et bandes silicone pour paniers



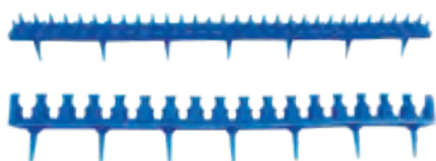
Désignation	Dimensions	Référence
▶ Tapis silicone plat pour panier de stérilisation	480 X 250 mm	ER855201B



Désignation	Dimensions	Référence
▶ Tapis silicone multipicots pour panier de stérilisation	380 x 230 mm	ER852100B
	440 x 230 mm	ER852200B
	500 x 230 mm	ER852300B



Désignation	Dimensions	Référence
▶ Tapis silicone multipicots pour panier de stérilisation	500 x 240 mm	ER854400B



Désignation	Dimensions	Référence
▶ Bande silicone petits picots	240 x 14 x 30 mm	ER943102B
▶ Bande silicone grands picots	240 x 14 x 38 mm	ER944102B

Conteneurs stérilisables, paniers et filtres 6

Conteneur autoclavable aluminium


Désignation	Hauteur	Largeur	Longueur	Référence
▶ Conteneur autoclavable aluminium avec filtre	40 mm	135 mm	300 mm	RA3001
	65 mm	190 mm	310 mm	RA3003
	100 mm	280 mm	285 mm	RA3005
▶ Couverture de sécurité alu autoclavable 285 x 280 mm pour RA3005				RA3005C

Désignation	Hauteur	Largeur	Longueur	Référence
▶ Conteneur autoclavable aluminium avec filtre	135 mm	280 mm	465 mm	RA3009
▶ Couverture de sécurité alu autoclavable 580 x 280 mm pour RA3009				RA3009C

Désignation	Hauteur	Largeur	Longueur	Référence
▶ Conteneur autoclavable aluminium avec filtre	135 mm	280 mm	580 mm	RA3012
▶ Couverture de sécurité alu autoclavable 580 x 280 mm pour RA3009				RA3012C

Boîte autoclavable inox


Désignation	Hauteur	Largeur	Longueur	Référence
▶ Boîte autoclavable inox support et bandes silicone	50 mm	260 mm	380 mm	RA2208

Boîte autoclavable thermoformée


Désignation	Dimensions	Référence
▶ Boîte de stérilisation thermoformée avec tapis silicone	185 x 50 x 20 mm	RA2209

Conteneurs stérilisables, paniers et filtres

Panier grillagé inox



Désignation	Hauteur	Largeur	Longueur	Référence
▶ Panier grillagé inox	50 mm	125 mm	267 mm	RA3102
	70 mm	250 mm	255 mm	RA3103
	100 mm		405 mm	RA3107
			540 mm	RA3111

Filtre Polytétrafluoroéthylène permanent

Désignation	Référence
▶ Filtre PTFE permanent 95 x 215 mm pour conteneur RA3001	RA3250
▶ Filtre PTFE permanent 145 x 215 mm pour conteneur RA3003	RA3251
▶ Filtre PTFE permanent Ø 190 mm pour conteneurs RA3005/09/12	RA3252

7 Accessoires

Cupule inox à bec et fond plat



Désignation	Contenance	Hauteur	Ø	Référence
▶ Cupule inox à bec et fond plat	20 ml	20 mm	40mm	RB2004
	35 ml	25 mm	50mm	RB2005
	60 ml	30 mm	60 mm	RB2006
	85 ml	35 mm	70 mm	RB2007
	100 ml	40 mm	80 mm	RB2008
	250 ml	50 mm	100 mm	RB2010
	500 ml	60 mm	120mm	RB2012
	1 litre	80 mm	160 mm	RB2016
	2 litres	100 mm	200 mm	RB2020
	5 litres	120 mm	250 mm	RB2025

Accessoires

Cuvette réniforme Haricot



Désignation	Hauteur	Largeur	Longueur	Référence
▶ Cuvette réniforme Haricot	45 mm	135 mm	250 mm	RB1625

Boîte à coton



Désignation	Hauteur	∅	Référence
▶ Boîte à coton inox	120 mm	125 mm	RA2005

Plateau rectangulaire



Désignation	Hauteur	Largeur	Longueur	Référence
▶ Plateau rectangulaire inox	20 mm	110 mm	170 mm	RA1205
	20 mm	130 mm	205 mm	RA1206
	28 mm	145 mm	220 mm	RA1207
	30 mm	175 mm	245 mm	RA1209
		185 mm	265 mm	RA1210
			285 mm	RA1211
	40 mm	210 mm	300 mm	RA1212
		225 mm	355 mm	RA1213
	50 mm	280 mm	425 mm	RA1215
		340 mm	510 mm	RA1216
15 mm	105 mm	205 mm	RA1405	
	145 mm	205 mm	RA1406	



Index

Index par références 1

Index par noms 2

Index par références

130 307 327	12	8267.50	137	82510.5530	196	823400001	206	AA6175	143
130 310 327	12	8267.501	137	82510.6035	196	823400002	206	AA6806	142
130 310 329	12	8267.951	137	82510.6535	196	823400003	206	AA6808	142
130 310 527	12	8278.01	202	82512.431	192	823400005	207	AA6810	142
130 310 529	12	8278.021	202	82514.431	13, 193	824200000	129	AA6811	142
745-2874	216	8278.30	200	82514.433	13, 193	824201000	126	AA7105	143
745-DX114	216	8280.41	200	82514.2716	197	824201001	127	AA9905	154
1305	143	8280.42	200	82514.3520	197	824201002	127	AB	
1310	27, 143	8280.43	200	82514.3528	197	824201012	126	AB1105	147
1312	27, 143	8280.46	200	82514.4025	197	824202000	127	AB1205	147
1320	27, 143	8280.47	200	82514.4030	197	824202001	127	AB1305	147
1350	27, 143	8280.62	201	82514.4524	197	824202002	127	AB1405	147
5700	146	8280.64	201	82514.4525	197	824202011	127	AB1505	43
5920	146	8280.67	201	82514.4530	197	824202012	127	AB1605	147
6300	143	8281.32	201	82514.5030	197	824203000	127	AB1655	147
6400	144	8281.33	201	82514.6030	197	824203012	127	AB1705	147
6500	145	8281.37	201	82514.6535	197	824204000	127	AB1755	147
6600	144	8281.311	201	82520.0641	195	824301801	133	AB2205	148
6700	144	8282.33	201	82520.0841	195	825210830	195	AB2305	148
6900	144	8282.37	201	82520.0842	195	825211030	195	AB2605	148
6910	144	8291.33	199	82520.1041	195	825211230	195	AB2705	148
7100	145	8291.45	199	82520.1241	195	825211430	195	AB4005	148
7110	145	8295.35	200	82520.1441	195	825511030	206	AB4105	148
7120	145	8295.50	200	82530.0404	204	825511230	206	AB4305	148
7121	145	8296.51	200	82530.0405	204	830005541	11	AB4310	148
7122	145	8298.01	199	82530.0601	204	7192201095	12	AB4605	149
7124	145	8449.911	129	82530.0602	204	7192230470	12	AB4607	149
7200	145	8462.30	13, 192	82530.0604	204	7194201500	12	AB4609	149
7210	145	8462.62	203	82530.0605	204	7194201530	12	AB4611	149
7264.601	202	8462.64	203	82530.0701	205	7195104000	10	AB4613	149
7264.611	202	8464.30	13, 192, 193	82530.0702	205	7195104030	10	AB4615	149
7265.601	202	8464.61	203	82530.0703	205	7195201900	10	AB4705	150
7265.611	202	8464.63	203	82530.0704	205	7195201930	10	AB4707	150
7300	146	8464.64	203	82530.0705	205	7195202700	10	AB4709	150
7513	146	8465.30	13, 193	84420.2110	200	7195202730	10	AB4711	150
7514	146	8465.32	13, 193	828351	136	7197200300	10	AB4713	150
7516	146	8465.61	203	828352	136	7197200330	10	AB4715	150
8020.18	198	8465.63	203	828353	136	7197200345	10	AB4805	150
8021.18	198	8465.64	203	828371	131	7197200370	10	AB4807	150
8205.12	198	8466.651	204	829122	139	7197202700	10	AB4809	150
8205.13	198	8466.652	204	829123	139	7197202730	10	AB4811	150
8214.064	194	8466.653	204	829124	139	7197202770	10	AB4813	150
8214.072	194	8466.654	205	844911	127, 128	7197230409	11	AB4815	150
8214.074	194	8482.621	133	844931	126, 128	7197230439	11	AB4905	149
8214.082	194	8482.622	133	845601	129	7197230449	11	AB4907	149
8214.084	194	8650.414	13, 192	845690	126, 128, 129	7197230479	11	AB4909	149
8214.092	194	8654.422	13, 192	845695	126, 128, 129	7197252700	11	AB4911	149
8214.094	194	8880.437	12	845892	126	7197252730	11	AB4913	149
8214.102	194	8933.431	13, 192	845897	126	7197252770	11	AB4915	149
8214.104	194	8933.432	13, 192	885070	12	8300000036	12	AB5005	150
8214.124	194	8933.433	13, 192	885090	12	8300009029	12	AB5007	150
8214.126	194	8935.443	12, 193,	8457011	129	8300034737	11	AB5009	150
8214.128	194	82510.352	196	8458011	126	8300034738	11	AB5011	150
8214.144	194	82510.1400	195	8458031	126	8300034739	11	AB5013	150
8215.711	193	82510.3016	196	82340014	207	AA	AB5015	150	
8215.713	193	82510.3028	196	82340024	207	AA	AB5105	150	
8215.714	193	82510.3528	196	130009014	14	AA6065	143	AB5107	150
8215.715	193	82510.4025	196	130400028+	14	AA6069	143	AB5109	150
8215.716	193	82510.4030	196	130400034+	14	AA6071	143	AB5111	150
8217.12	198	82510.4524	196	130414040+	14	AA6073	143	AB5113	150
8238.501	198	82510.4525	196	201101310+	14	AA6165	143	AB5115	150
8238.502	198	82510.4530	196	207230420	14	AA6167	143	AB6211	153
8250.01	199	82510.5025	196	200009005	14	AA6169	143	AB6213	153
8250.10	199	82510.5030	196	200009006	14	AA6173	143	AB6216	153

AB7410	151	AC2012	154	AE1409	163	AE5509	164	AF5509	172
AB7412	151	AC2022	154	AE1410	163	AE5514	164	AF5511	172
AB7418	151	AC2032	154	AE1411	163	AE5607	165	AF5513	172
AB7421	151	AC2311	155	AE1413	163	AE5612	165	AF5515	172
AB7459	151	AC2315	155	AE1415	163	AE5614	165	AF6007	172
AB7462	151	AC2505	155	AE1417	163	AE6016	165	AF6009	172
AB7471	151	AC2507	155	AE1505	162	AE6020	165	AF6011	172
AB7510	151	AC2509	155	AE1607	160	AE6024	165	AF6013	172
AB7512	151	AC2511	155	AE1707	160	AE6116	165	AF6015	172
AB7518	151	AC2705	155	AE1807	160	AE6120	165	AF6107	172
AB7559	151	AC2707	155	AE1810	160	AE6124	165	AF6109	172
AB7562	151	AC2709	155	AE1857	160	AE6209	165	AF6111	172
AB7571	151	AC2905	156	AE1907	160	AE6316	165	AF6113	172
AB8810	151	AC2906	156	AE1910	160	AE6320	165	AF6115	172
AB8812	151	AC2915	156	AE2105	161	AE6324	165	AF6405	172
AB8815	151	AC2916	156	AE2205	162	AE7116	165	AF6407	172
AB8850	151	AC2918	156	AE2405	162	AE7120	165	AF6505	172
AB8852	151	AC3405	156	AE2905	162	AE7124	165	AF6507	172
AB8910	151	AC3407	156	AE3605	163	AE8205	161	AF6605	172
AB8912	151	AC3409	156	AE3607	163	AE8307	161	AF6705	172
AB8915	151	AC3605	157	AE3608	163	AE8405	161	AG	
AB8950	151	AC4705	156	AE3609	163	AE8507	161	AG1105	173
AB8952	151	AC5215	157	AE3611	163	AE9015	165	AG1205	173
AB9210	152	AC5315	157	AE3613	163	AF		AG1207	173
AB9213	152	AC5415	157	AE3615	163	AF1207	170	AG1507	175
AB9253	152	AC7305	157	AE3705	163	AF1307	170	AG1511	175
AB9310	152	AC7307	157	AE3707	163	AF1407	170	AG1515	175
AB9313	152	AC7309	157	AE3708	163	AF1507	170	AG1657	175
AB9353	152	AC7435	155	AE3709	163	AF1609	170	AG1661	175
AB9414	152	AC7437	155	AE3711	163	AF1709	170	AG1807	173
AB9415	152	AC7439	155	AE3713	163	AF1809	170	AG1810	173
AB9418	152	AC7445	155	AE3715	163	AF1909	170	AG1814	173
AB9454	152	AC8031	156	AE3720	163	AF2009	170	AG2003	174
AB9455	152	AC8032	156	AE3805	163	AF2109	170	AG2107	174
AB9458	152	AC8033	156	AE3807	163	AF2209	170	AG2112	174
AB9514	152	AC8034	156	AE3808	163	AF2309	170	AG2407	174
AB9515	152	AC8036	156	AE3809	163	AF2605	170	AG2606	175
AB9518	152	AC8131	156	AE3811	163	AF2705	170	AG2607	175
AB9520	152	AC8132	156	AE3813	163	AF2805	170	AG2807	174
AB9554	152	AC8133	156	AE3815	163	AF2905	170	AG2811	174
AB9555	152	AC8134	156	AE3820	163	AF3005	171	AG3507	175
AB9558	152	AC8136	156	AE3905	164	AF3007	171	AG3511	175
AB9610	152	AD		AE3907	164	AF3105	171	AG5007	173
AB9612	152	AD4005	158	AE3908	164	AF3107	171	AH	
AB9614	152	AD4013	158	AE3909	164	AF3205	171	AH0114	185
AB9616	152	AD4021	158	AE3911	164	AF3207	171	AH0118	185
AB9650	152	AD4031	158	AE3913	164	AF3305	171	AH0214	185
AB9652	152	AD4105	158	AE3915	164	AF3307	171	AH0218	185
AB9654	152	AD4113	158	AE3920	164	AF3407	171	AH1407	185
AB9656	152	AD4121	158	AE4007	164	AF4605	171	AH1411	185
AB9710	152	AD4511	158	AE4009	164	AF4607	171	AH1458	186
AB9712	152	AD4611	158	AE4011	164	AF4705	171	AH1461	186
AB9714	152	AE		AE4013	164	AF4707	171	AH1463	186
AB9716	152	AE1005	160	AE4015	164	AF4709	171	AH1466	186
AB9750	152	AE1105	160	AE4020	164	AF4805	171	AH1518	187
AB9752	152	AE1110	160	AE4514	164	AF4807	171	AH1520	187
AB9754	152	AE1115	160	AE4518	164	AF4905	171	AH1523	187
AB9756	152	AE1125	161	AE4520	164	AF4907	171	AH2255	186
AC		AE1209	162	AE4818	164	AF5407	172	AH2257	186
AC1405	155	AE1210	162	AE4821	164	AF5409	172	AH2261	186
AC1905	154	AE1211	162	AE4918	164	AF5411	172	AH2263	186
AC1906	154	AE1213	162	AE4921	164	AF5413	172	AH2265	186
AC2002	154	AE1215	162	AE5404	164	AF5415	172	AH2408	185
AC2005	154	AE1217	162	AE5409	164	AF5507	172	AH2410	185

Index par références

AH2412	185	AT	AZ6119	166	BEAVER6900	144	ER600030	218
AH2414	185	AT3207	B		BEAVE	144	ER600040	218
AH2418	185	AT3209	B375700	146	BH		ER600050	218
AH3655	185	AT4805	B375920	146	BH1005	184	ER600060	218
AH4057	186	AT4808	B376500	145	BH1135	184	ER600070	218
AH5055	186	AT4813	B377100	145	BH1145	184	ER852100B	220
AH6859	187	AT5010	B377110	145	BH1150	184	ER852200B	220
AI		AT5015	B377120	145	BH1155	184	ER852300B	220
AI3405	72, 179	AT5205	B377122	145	BH7809	183	ER854400B	220
AI4205	179	AT5206	B377124	145	BH7909	183	ER855201B	220
AI4215	179	AT5207	B377200	145	BM		ER943102B	220
AI4307	180	AT5208	B377210	145	BM1117	183	ER944102B	220
AI5205	181	AT6005	B377300	146	BM1217	183	ES	
AI5207	181	AU	B377513	146	BM1317	184	ES160010	219
AI5209	181	AU1025	B377516	146	BN1118	184	ES160100	219
AI5213	181	AV	BA		BN1508	184	ES180010	219
AI5407	181	AV3001	BA1404	180	BN3815	183	ES180070	219
AI5409	181	AV3002	BA1406	180	BN3818	183	ES181010	219
AI5411	181	AV3003	BA1408	180	BN3915	183	ES181100	219
AI5413	181	AV3004	BA1410	180	BN3918	183	ES280010	219
AI7205	181	AV3005	BA1504	180	CD		ES280050	219
AI7305	181	AV3202	BA1506	180	CD1110	159	ES280050COSET1	220
AJ		AV3203	BA1508	180	CM		ES580010	219
AJ5214	176	AV3204	BA1510	180	CM1305	212	ES580050	219
AJ5306	176	AV4006	BA1512	180	CM1405	212	ES695000	218
AJ5309	176	AV4006C	BA1905	75, 180	CM1505	212	ES695030	218
AK		AV6307	BA7004	181	CM1506	212	ES696000	218
AK2009	176	AV6308	BA7006	181	CM1507	212	ES696030	218
AK4413	176	AV6309	BA7008	181	CM2005L	213	HA	
AK4707	121	AV6310	BA7010	181	CM2005R	213	HA0101	24
AK4807	121	AV6312	BB		CM2006C	213	HA0102	24
AK5009	176	AV30036	BB1802	182	CM2006L	213	HA0103	24
AK5013	176	AX	BB1803	182	CM2006R	213	HA0110	24
AK5109	176	AX1005	BB1804	182	DA		HA0201	24
AK5113	176	AX2007	BB1806	182	DA0305	211	HA0202	24
AK5115	176	AX4005	BB1808	182	DA0405	211	HA0203	24
AM		AX4012	BB1810	182	DA0505	211	HA0210	24
AM1205	153	AX6001	BB1812	182	DA0605	211	HA0220	24
AM1305	153	AX6002	BB1814	182	DA3205	213	HA1611	55
AM1405	153	AX6003	BB5204	182	DA3305	213	HA1612	55
AM1455	153	AX6004	BB5206	182	DA3405	213	HA1613	55
AM2005	153	AX6005	BB5208	182	DB		HA1614	55
AM2405	153	AX6006	BB5210	182	DB4205	149	HA1615	55
AM2409	153	AX6007	BB5212	182	DB4305	149	HA1805	120
AM5305	154	AX6008	BB5214	182	DB4505	148	HA2005	69
AN		AX6009	BB9603	182	DB6905	149	HA2605	74
AN1205	177	AZ	BB9604	182	DB6908	149	HA3212	41
AN1209	177	AZ2030E	BB9605	182	DC		HA3213	41
AN1211	177	AZ2030M	BB9606	182	DC3005	211	HA3214	41
AN2205	177	AZ2030V	BB9607	182	DC4005	211	HA3215	41
AN4105	177	AZ2040E	BB9608	182	DC4010	211	HA3216	41
AP		AZ2041E	BB9609	182	DC4015	211	HA3217	41
AP2011	177	AZ2050E	BB9611	182	DD		HA3218	41
AP6305	177	AZ2050M	BB9613	182	DD1107	158	HA3219	41
AP6309	178	AZ6010	BB9614	182	DD1207	158	HA3311	41
AP6311	178	AZ6013	BD		DE		HA3312	41
AQ		AZ6015	BD1705	158	DE2405	240	HA3313	41
AQ2805	178	AZ6019	BD1715	158	ER		HA3314	41
AQ2806	178	AZ6037	BD1720	158	ER592020	219	HA3315	41
AS		AZ6110	BD1730	158	ER592030	219	HA3316	41
AS4405	187	AZ6113	BE		ER600025	218	HA3317	41
AS5105	187	AZ6115	BEAVER6600	144			HA3318	41
AS5405	187						HA3319	41
							HA3320	41

HA3502	41	HB4403	80	HD2065	38	HG6202	124	HM	
HA3503	41	HB4404	80	HD2070	38	HG6203	124	HM1705	121
HA3505	41	HB4406	80	HD2075	38	HG6204	124	HM1805	121
HA3507	41	HB4407	80	HD2080	38	HG6212	124	HM1907	121
HA3603	42	HB4408	80	HD2085	38	HG6220	124	HO	
HA3605	42	HB4506	80	HD2090	38	HG6221	124	HO6030	20
HA3607	42	HB4905	81	HD2095	38	HG6222	124	HP	
HA3609	42	HB4907	81	HD2100	38	HG6223	124	HP0100	29
HA4507	40	HB5005	81	HD4307	30	HG6224	124	HP0102	28
HA5705	74	HB5408	81	HD4309	30	HG6225	124	HP0103	28
HA5715	74	HB5410	81	HD4407	30	HG6226	124	HP0104	28, 29
HA5813	75	HB5412	81	HD4409	30	HI		HP0105	28, 29
HA5905	212	HB5414	81	HD4606	21	HI1006	40	HP0106	28, 29
HA5906	212	HB9515	123	HD5000	29	HI1007	40	HP0107	28
HA5907	212	HC		HD5001	29	HI1305	56	HP0201	28
HA5908	212	HC1205	123	HD5002	29	HI1505	23	HP0202	28, 29
HA5913	76	HC2005	77	HD5100	29	HI1605	23	HP0203	28, 29
HA5916	212	HC2205	77	HD6600	38, 159	HI1705	23	HP0301	29
HA5925	212	HC2206	78	HD6601	159	HI1707	23	HR	
HA5926	212	HC2208	78	HD6602	159	HI2011	31	HR0011	166
HA5927	212	HC2405	78	HD6611	159	HI2012	31	HR0016	167
HA6005	119	HC2602	78	HD6612	159	HI2013	31	HR0019	167
HA6007	119	HC2603	78	HD6613	159	HI2014	31	HR0116	167
HA6009	119	HC2706	77	HE		HI2015	31	HR0516	167
HA6015	119	HC2707	77	HE1001	43	HJ		HR0616	167
HA6017	119	HC3005	78	HE1101	162	HJ1405	122	HR0619	167
HA6019	119	HC3015	78	HE4207	31	HJ1407	32	HR1011	166
HA6108	118	HC3020	211	HE4211	31	HJ6003	122	HR1016	167
HA6110	118	HC3021	211	HE5005	24	HJ6004	122	HR1019	167
HA6113	118	HC3025	79	HE5205	25	HJ6005	122	HR1116	167
HA6116	118	HC3105	79	HE5210	25	HJ6207	122	HR1118	167
HA6119	118	HD		HE5218	25	HJ6611	122	HR1216	168
HA6205	118	HD0100	21	HE5222	26	HJ6805	32	HR1219	168
HA6310	118	HD0111	21	HE5223	26	HL		HR1316	168
HA6313	118	HD0112	21	HE5226	26	HL1005	26, 27	HR1319	168
HA6316	118	HD0200	21	HE7907	24	HL1105	26	HR1416	168
HA6319	118	HD0211	21	HE7909	24	HL1107	26	HR1516	168
HA6505	120	HD0212	21	HE7911	30	HL1109	26	HR1523	168
HA6608	118	HD1300	20	HE8009	24	HL1115	27	HR1616	168
HA6610	118	HD1301	20, 38	HE8109	24	HL1120	27	HR1619	168
HA6613	118	HD1302	20, 38	HE8207	24	HL1205	27	HR1623	168
HA6616	118	HD1303	20, 38	HE8307	24	HL1207	27	HR1719	167
HA6708	118	HD1304	20, 38	HE8410	31	HL1209	27	HR1723	168
HA6710	118	HD1305	20, 38	HE8415	31	HL1305	26	HR2019	168
HA6713	118	HD1306	20, 38	HE8510	31	HL1315	26	HR2020	169
HA6716	118	HD1400	20	HE8601	31	HL1405	22	HR2021	169
HA8105	100	HD1403	20	HE8611	31	HL1415	22	HR2121	169
HA8109	100	HD1404	20	HE8701	31	HL1505	22	HT	
HA8112	100	HD1405	20	HG		HL1515	22	HT0112	115
HA8125	100	HD1406	20	HG0101	119	HL1516	22	HT0114	115
HA8135	100	HD1407	20	HG0201	119	HL1517	22	HT0209	115
HA8305	100	HD1600	20	HG0301	120	HL1605	22	HT0211	115
HA8306	100	HD1901	21	HG0311	120	HL1607	22	HT0213	115
HA8307	100	HD1903	21	HG0401	120	HL1609	22	HT0215	115
HA8315	100	HD1904	21	HG1008	119	HL1625	22	HT0311	116
HA8316	100	HD1905	21	HG1010	119	HL1709	23	HT0313	116
HA8320	100	HD1912	21	HG1050	119	HL1710	23	HT0400	115
HA8615	69	HD1915	21	HG1207	120	HL1802	23	HT0401	115
HA8625	69	HD2035	38	HG1208	120	HL1809	23	HT0402	115
HA9107	79	HD2040	38	HG1210	121	HL2113	32	HT0406	115
HA9207	79	HD2045	38	HG6005	34	HL2205	101	HT0407	115
HB		HD2050	38	HG6105	34	HL2210	101	HT0411	115
HB4010	79	HD2055	38	HG6200	124			HT0412	115
HB4012	79	HD2060	38					HT0413	115

Index par références

HT0414	115	HX1718	28, 44	LB0104	133	LP0401	131	NB0701	71
HT0500	116	HX1720	28, 44	LB0106	133	LP0402	131	NB0801	71
HT0501	116	HX1722	28, 44	LB0201	133	LP0403	131	NB0901	70
HT0511	116	HX1725	28, 44	LB0202	134	LP0404	131	NB0906	70
HT0512	116	HX1730	28, 44	LB0203	134	LP0501	131	NB1001	71
HT0513	116	HX5005	32	LB0204	134	LP0601	135	NB1101	71
HT0600	117	HX5101	32	LB0301	135	LP0602	135	NB1201	72
HT0601	117	HX5115	32	LC		LP0603	135	NC	
HT0612	117	HX5117	32	LC0106	137	LP0604	135	NC0101	64, 77
HT0613	117	HX5122	32	LC0107	137	LV		NC0101.009	64
HT0614	117	HX5205	29	LC0108	137	LV0120	139	NC0102.009	64
HT0615	117	HY		LC1006	134	LV0125	139	NC0104.009	64
HT0700	117	HY1005	29	LC1106	134	LV0130	139	NC0106.009	64
HT1000	122	HY1100	33	LE0106	135	LV0206	139	NC0117.009	64
HT1001	122	HY1104	33	LG		LV0207	139	NC0125.009	64
HT1011	122	HY3005	33	LG0102	132	LX		NC0128.009	64
HT1012	122	HY3105	33	LG0103	132	LX0006	138	NC0149.009	64
HT1013	122	HY3505	34, 114	LG0202	132	LZ		NC0155.009	64
HT2108	123	HY3506	34, 114	LG0203	132	LZ0304	139	NC0156.009	64
HT2110	123	HY3510	114	LG0301	132	M		NC0192.009	64
HT2213	123	HY3605	114	LG0302	132	M90004	16	NC0194.009	64
HT3417	121	HY3607	114	LG0303	132	M90106	16	NC0195.009	64
HT3420	121	HY3609	114	LG0304	132	M90203	16	NC0196.009	64
HV		HY3705	114	LG0401	132	M90301	16	NC0201	77
HV3002	96	HY3905	114	LG0402	132	M90302	16	NC0301	76
HV3003	96	HY4005	34	LG0403	132	M90321	16	NC0401	77
HV3004	96	HY4108	34	LG0404	132	M90322	16	NC1810.009	65
HV3102	96	HY4110	34	LG0701	134	M91306	16	NC1811.009	65
HV3103	96	HY4112	34	LG0801	135	M91420	16	ND	
HV3104	96	HY4114	34	LG0802	135	M92301	16	ND0128.009	65
HV3503	96	HY4116	34	LG0803	135	M92331	16	ND0133.009	65
HV3503L	96	HY4118	34	LH		M92361	16	ND0134.009	65
HV3504	96	HY4120	34	LH0101	136	MC		ND0135	65, 68
HV3504L	96	HY4122	34	LH0202	136	MC3HTHK	16	ND0135.009	65
HV3602	97	HY4124	34	LH0203	136	MC6HTHK	16	ND0136.009	65
HV3603	97	HY4126	34	LH0404	136	MLF		ND0136.026	65
HV3604	97	HY4128	34	LI		MLF6000	15	ND0138.009	65
HV3703	97	JG		LI0105	138	MLF6003	15	ND0140.009	65
HV3704	97	JG1603	175	LI0201	138	NA		ND0141.009	65
HV3850	97	JG1604	175	LJ		NA0201	69	ND0142.009	65
HV3851	97	JG1605	175	LJ1006	138	NA0301	69	ND0143.009	65
HV3852	97	JG1607	175	LK		NA0401	69	ND0145.009	65
HV4025	96	JG1609	175	LK0101	138	NA0503	69	ND0146.009	65
HV4030	96	KF		LK0104	138	NA0504	69	ND0147.009	65
HV4040	96	KF1409	173	LK0202	136	NA0606	69	ND0149.009	65
HV4125	96	KF1411	173	LK0203	136	NB		ND0155	68
HV4130	96	KF1509	173	LP		NB0101	71	ND0175	68
HV4225	96	KF1511	173	LP0101	130	NB0102	71	ND0188.009	65
HV4230	96	KF1609	173	LP0102	130	NB0103	71	ND0190	65, 68
HV4240	96	KF1611	173	LP0103	130	NB0204	71	ND0190.009	65
HW		KF1709	173	LP0104	130	NB0301	71	ND0240	68
HW0100	63	KF1711	173	LP0142	130	NB0302	71	ND0255	68
HX		LA		LP0143	130	NB0303	71	ND0275	68
HX1505	27, 43	LA0101	137	LP0201	130	NB0401	71	ND0290	68
HX1510	27, 43	LA0102	137	LP0202	130	NB0402	71	ND0340	68
HX1605	43	LA0201	137	LP0203	130	NB0403	71	ND0355	68
HX1700	28, 44	LA0202	137	LP0204	130	NB0404	71	ND0365	68
HX1706	28, 44	LA0302	137	LP0242	130	NB0501	70	ND0375	68
HX1707	28, 44	LA0402	137	LP0243	130	NB0601	70	ND0390	68
HX1708	28, 44	LB		LP0301	131	NB0611	70	ND0405	68
HX1710	28, 44	LB0101	133	LP0311	131			ND0408	68
HX1712	28, 44	LB0102	133					ND0410	68
HX1715	28, 44	LB0103	133					ND0412	68

ND0508	30	NI1301	73	NO0226	88	NP0425	84	NS0403	102
ND0600	30	NI1401	72	NO0227	88	NP0430	84	NS0407.009	66
ND0640	68	NI1501	73	NO0228	88	NP0515	85	NS0409.009	66
ND0655	68	NI1601	73	NO0230	90	NP0530	85	NS0410.009	66
ND0675	68	NI1706	75	NO0245	89	NP0615	84	NS0412.009	66
ND0690	68	NI1707	75	NO0246	89	NP0625	84	NS0414.009	66
NF		NI1708	75	NO0247	89	NP0630	84	NS0501	106
NF0101	86	NI1904	75	NO0291	89	NP0701	85	NS0502	106
NG		NI2006	73	NO0292	89	NP0745	85	NS0503	106
NG0101	165	NI2110	99	NO0293	89	NP0801	85	NS0504	106
NG0202	101	NI2120	99	NO0301	87	NP0845	85	NS0701	107
NG0203	101	NI2155	99	NO0303	83	NP0901	84	NS0703	107
NG0204	101	NI2190	99	NO0306	87	NP1002	105	NS0704	107
NG0205	101	NI2210	99	NO0330	87	NP1003	105	NS0705	107
NG0305	101	NI2310	99	NO0335	87	NP1130	108	NS0706	107
NH		NI2320	99	NO0340	87	NP1145	108	NS0707	107
NH0102	80	NI2410	99	NO0350	87	NP1165	108	NS0801	107
NH0103	80	NI2411	99	NO0360	87	NP1201	84	NS0802	107
NH0104	80	NI2512	75	NO0401	87	NP1204	84	NS0803	107
NH0105	80	NI2612	75	NO0406	87	NQ		NS0904.009	65
NH0106	80	NI2740	101	NO0430	87	NQ0101	92	NS0913.009	65
NH0108	80	NJ		NO0435	88	NQ0102	92	NS0915.009	65, 66
NH0110	80	NJ1011	100	NO0440	88	NQ0103	92	NS0917.009	66
NH0112	80	NJ1012	100	NO0450	88	NQ0104	92	NS0945	106
NH0114	80	NJ1013	100	NO0460	88	NQ0105	92	NS0980	106
NH0202	80	NL		NO0504	91	NQ0106	92	NS1001	107
NH0203	80	NL0110	86	NO0505	91	NR		NS1002	107
NH0204	80	NL0120	86	NO0535	88	NR0101	98	NS1003	107
NH0205	80	NL0130	86	NO0540	88	NR0105	98	NS1004	106
NH0206	80	NL0210	86	NO0550	88	NR0202	98	NS1005	106
NH0208	80	NL0220	86	NO0604	90	NR0203	98	NS01100.009	63
NH0210	80	NL0230	86	NO0612	90	NR0204	97	NS1809.009	65
NH0212	80	NL0320	102	NO0620	90	NR0206	98	NS2201.009	66
NH0301	81	NL0410	87	NO0720	86	NR0207	98	NS2203.009	66
NH0302	81	NL0420	87	NO0721	85	NR0302	98	NS2205.009	66
NH0303	81	NM		NO0722	86	NR0303	98	NS2207.009	66
NH0306	81	NM0101	85	NO0801	87	NR0304	98	NS2209.009	66
NH0410	80	NN		NO0901	91	NS		NS2210.009	66
NH0412	80	NN0101	72	NO0902	91	NS0101	63, 106	NU	
NH0414	80	NN0210	104	NO0903	83	NS0101.009	63	NU0101	108
NH0416	80	NN0220	104	NO1002	89	NS0102	105	NU0102	108
NH0511	81	NN0230	104	NO1002P	89	NS0107.009	64	NU0103	108
NH0513	81	NN0240	104	NO1003	90	NS0109.009	64	NU0104	108
NH0515	81	NN0250	104	NO1010	103	NS0115.009	63	NU0110	108
NH0620	80	NN0320	104	NO1011	103	NS0120.009	63	NU0210	108
NH0625	80	NN0330	104	NO1012	103	NS0121.009	64	NU0301	108
NH0630	80	NN0340	104	NO1012	103	NS0121.026	64	NU0418	109
NH0701	79	NN0410	82	NO1110	103	NS0123.009	63	NU0425	109
NI		NN0420	82	NO1111	89	NS0125.009	63	NU0501	109
NI0102	74	NN0430	82	NO1201	89	NS0148.009	63	NU0601	109
NI0103	74	NN0440	82	NO1202	89	NS0149.009	63	NU0602	109
NI0201	73	NN0510	82	NO1203	89	NS0150.009	63	NU0603	109
NI0301	72	NN0520	82	NO1301	83	NS0151.009	63	NU0604	109
NI0404	74	NN0610	82	NO1320	83	NS0152.009	63	NU0701	109
NI0503	76	NN0620	82	NO1325	83	NS0153.009	63	NX	
NI0504	76	NN0701	104	NO1330	83	NS0154.009	63	NX0101	62, 210
NI0608	76	NN0704	104	NO1420	83	NS0155.009	63	NX0111	62, 210
NI0701	72	NN0820	104	NO1425	83	NS0156.009	63	NX0201	42, 82
NI0845	76	NN0830	104	NO1430	83	NS0191.009	64	NX0301	42, 82
NI0906	76	NO		NP		NS0201	105	NX0401	94
NI1003	74	NO0111	88	NP0245	84	NS0202	105	NX0601	93
NI1004	74	NO0112	88	NP0318	84	NS0301	102	NX0801	93
NI1006	74	NO0113	88	NP0327	84	NS0302	102	NX0901	93
NI1201	73	NO0225	88	NP0334	84	NS0402	102	NX0902	93
				NP0415	84				

Index par références

NX0902	93	OB0302	50	ON0303	56	OR4205	25, 45	RB	
NX1001	94	OB0303	50	ON0304	56	OT		RB1625	223
NX1002	94	OB0304	50	ON0311	57	OT0100	60	RB2004	222
NX1101	93	OB0410	50	ON0314	57	OT2004	60	RB2005	222
NX1301	95	OB0412	50	ON0510	58	OT2005	60	RB2006	222
NX1401	93	OB0413	50	ON0601	57	OT2006	60	RB2007	222
NX2001	94	OB0502	50	ON0604	58	OT2007	60	RB2008	222
NX2003	94	OB0503	50	ON0605	58	OT7001	60	RB2010	222
NX2005	94	OB0510	43	ON0710	57	OV		RB2012	222
NX2007	94	OB0710	49	ON0810	58	OV1001	44	RB2016	222
NX2009	94	OC		ON0910	59	OV1005	44	RB2020	222
NX3001	94	OC0101	61	ON1002	58	OV1007	44	RB2025	222
NX3101	94	OD		ON1005	58	OV1101	44	SI	
NY		OD0120	39	ON1006	58	OV1101	45	SI0110	216
NY0101	95	OD0210	39	ON1008	58	OV1219	45	SI0111	216
NY0201	95	OD0211	39	ON1010	58	OV1225	45	SI0112	216
NZ		OD0310	39	ON1015	58	OV1230	45	SI0113	216
NZ0201	110	OD0311	39	ON1020	58	OV1232	45	SI671653	216
NZ0300	111	OD0401	39	ON1025	58	OV1245	45	SI672318	216
NZ0301	111	OD0402	39	ON1102	58	OV1402	44	SS	
NZ0306	111	OD0403	39	ON1104	58	OV1403	44	SS11-1020	35
NZ0307	111	OD0502	39	ON1105	58	OV1502	44	SS11-1021	35
NZ0330E	111	OD0503	39	ON1106	58	OV1503	44	SS32-2800-25	35
NZ0330M	111	OD0601	39	ON1108	58	OV1611	44, 52	SS34-7056	35
NZ0330V	111	OH		ON1110	58	OV1612	44	SS34-28825	35
NZ0350E	111	OH0101	42	ON1112	58	OX		SXL	
NZ0350V	111	OH0106	42	ON1115	58	OX2004	59	SXL2.0_400	142
OA		OH0113	42	ON1120	58	OX2005	59	SXL2.0_460	142
OA0101	51	OH0115	42	ON1125	58	OX2110	59	SXL2.5_420	142
OA0102	51	OI		ON1130	58	OX2111	59	SXL2.5_480	142
OA0201	51	OI0108	40	OR		PV		SXL3.5_420	142
OA0202	51	OI0202	40	OR0108	46	PV3130	199	SXL3.5_500	142
OA0203	51	OI0301	53	OR0210	46	RA		SXL4.0_420	142
OA0301	51	OI0302	53	OR0310	47	RA1205	223	SXLEDLIGHT	142
OA0401	51	OI0401	53	OR0410	46	RA1206	223	SXR	
OA0510	52	OI0402	53	OR0420	46	RA1207	223	SXR2.0_400_N	142
OA0515	52	OI0501	53	OR0430	45	RA1209	223	SXR2.0_460_N	142
OA0520	52	OI0602	54	OR0440	61	RA1210	223	SXR2.5_420_N	142
OA0523	52	OI0603	54	OR0442	46	RA1211	223	SXR2.5_480_N	142
OA0525	52	OI0702	54	OR0443	46	RA1212	223	SXR3.5_420_N	142
OA0530	52	OI0703	54	OR0450	45	RA1213	223	SXR3.5_500_N	142
OA0535	52	OI0802	54	OR0460	45	RA1215	223	SXR4.0_420_N	142
OA0610	52	OI0803	54	OR0470	45	RA1216	223	TP	
OA0615	52	OI1010	54	OR0480	47	RA1216	223	TPL0801	55
OA0620	52	OI1011	54	OR0490	45	RA1405	223	TS	
OA0623	52	OI1111	54	OR0516	46	RA1406	223	TS3518	17
OA0625	52	OI1501	61	OR0604	48	RA2005	223	TS3518C	17
OA0745	51	OJ		OR0605	48	RA2208	221	TS3523	17
OA0845	52	OJ0110	55	OR0606	48	RA2209	221	TS3530	17
OA0907	61	OJ0115	55	OR0705	46	RA3001	221, 222	TS3540	17
OA1101	52	OJ0122	55	OR0835	46	RA3003	221, 222	TS4818	17
OB		OJ0203	61	OR0930	47	RA3005	221, 222	TS4823	17
OB0101	50	OJ0204	61	OR1006	48	RA3005C	221	TS4830	17
OB0102	50	OJ0206	61	OR1006	48	RA3009	221	TS4840	17
OB0103	50	OK		OR1109	47	RA3009C	221		
OB0104	50	OK0145	56	OR1206	48	RA3012	221		
OB0105	50	OK0230	55	OR1209	47	RA3012C	221		
OB0106	50	OK0310	56	OR1302	48	RA3102	222		
OB0107	49	OK0410	56	OR1303	48	RA3103	222		
OB0108	49	ON		OR1410	61	RA3107	222		
OB0109	62	ON0204	58	OR1502	62	RA3111	222		
OB0201	62	ON0205	58	OR1503	62	RA3250	222		
OB0202	62	ON0301	56	OR1504	62	RA3251	222		
OB0203	62	ON0302	56	OR1505	62	RA3252	222		
				OR1601	60				

Index par noms

A	Beckmann	<i>Monobloc</i>	79	Cisaille Moure	123	<i>Lermoyez</i>	118
Abaisse-langue	<i>Couteau</i>	118	<i>Trautmann</i>	41	Ciseaux	<i>Moure</i>	118
Abaisse-langue	<i>Spéculum nasal</i>	34, 114	Buse respiratoire	198	<i>Ciseau burin Freer</i>	Couvercle pour panier de stérilisation	219
Adénotome La Force	119				<i>Ciseau burin Masing</i>	Craig	
Adson	<i>Ciseaux coupe-fils</i>	153	C		<i>Ciseau burin Mc Indoe</i>	<i>Pince à septum</i>	85
<i>Pince à dissection</i>	Bellucci		Câble de lumière froide à fibres optiques	17	<i>Ciseaux à strabisme</i>	Crile	
Adson-Brown	<i>Ciseaux</i>	50	Cale ouvre-bouche autoclavable	216	<i>Beebe</i>	<i>Pince</i>	171
<i>Pince multigriffes</i>	<i>Microciseaux</i>	49, 50, 62	Canule à biopsie	199	<i>Bellucci</i>	Crile-Wood	
Aiguille à paracentèse	Bellucci-Fisch		Canule aspiration	96	<i>Boettcher</i>	<i>Porte-aiguille</i>	185, 186
	<i>Microciseaux</i>	49	Canule aspiratrice adulte	199, 200	<i>Cottle-Dorsal</i>	Crochet	
Aiguille pour anesthésie laryngée	Bengolea		Canule aspiratrice Frazier	96	<i>Becker</i>	<i>Fomon</i>	76
	<i>Pince</i>	173	Canule aspiratrice Frazier	96	<i>Ciseaux d'Allaines</i>	<i>Cushing</i>	155
Alderkreutz	Beyer		Canule aspiratrice Frazier	96	<i>Ciseaux fins</i>	<i>Kilner</i>	77
<i>Pince à dissection</i>	<i>Pince gouge</i>	183	Canule aspiratrice Frazier	96	147, 148	<i>Crochet fin</i>	
Alène Redon courbe	Bistouri endonasal falciforme	69	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Fomon</i>	<i>otologique 90°</i>	22
Alexander	Bistouri laryngé	137	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Good</i>	<i>Gillies</i>	154
<i>Ciseau burin</i>	Bistouri Samil	69	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Heymann</i>	<i>Ginestet</i>	211
<i>Gouge</i>	Bistouri septal Cottle	69	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Joseph-Brophy</i>	<i>Guerrier</i>	123
Alexander-Lambotte	Bistouri septal Freer	69	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Kilner-Ragnell</i>	<i>Joseph</i>	154
<i>Osteotome</i>	Blakesley		Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Ciseaux lames coudées boutonnées</i>	<i>Kleinsasser</i>	137
Allaines	<i>Blakesley</i>	28, 44	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Ciseaux laryngés</i>	<i>Moulounguet</i>	22
<i>Ciseaux</i>	<i>Pince nasale</i>	83, 87, 88, 89	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Littauer</i>	<i>Sterkers</i>	61
Allis	<i>Pince pour ethmoïde</i>	103	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Mayo</i>	Cupule inox à bec et fond plat	222
<i>Pince à préhension</i>	Blondiau		Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Mayo Stille</i>	Curette	
Alm	<i>Curette</i>	120	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Mc Indoe</i>	<i>Blondiau</i>	120
<i>Écarteur autostatique</i>	Boettcher		Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Médecin</i>	<i>Chompret</i>	213
Amygdalotome	<i>Ciseaux courbes</i>	121	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Metzenbaum</i>	<i>De House</i>	55
Anderson-Adson	Boîte à coton	223	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Muck</i>	<i>Curette fenêtrée pour sinus</i>	99
<i>Écarteur courbe</i>	Boîte autoclavable	221	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Ciseaux pointus</i>	<i>Lempert</i>	55
Anse Billeau	Bol de fixation de rocher	63	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Reynolds</i>	<i>Lima</i>	100
Anse pour serre noeud	Bouchon d'étanchéité	198	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Spencer</i>	<i>Halle</i>	100
Anse pour oreille	Bourgeois		Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Stevens</i>	<i>Moure</i>	100
Anse Snellen	<i>Pince à préhension</i>	120	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>TipControl</i>	<i>Politzer</i>	27
Appui-pectoral pour laryngoscopes	Bowman		Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Universels</i>	<i>Curette pour sinus frontal coudée</i>	99
	<i>Sonde à canal salivaire</i>	216	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	Claoue-Converse	<i>Sebilleau</i>	100
Arkansas	Bras articulé	38, 159	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Écarteur</i>	<i>Curette sinus maxillaire</i>	99
<i>Pierre à aiguiser</i>	Bronchoscope Hemer	194	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	College	<i>Sterkers</i>	61
Asch	Bronchoscope pédiatrique		Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Pince précelle</i>	<i>Volkman</i>	182
<i>Pince compressive</i>	Munich	197	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	Compas pour mesures cutanées	Cushing	
Aufricht	Bronchoscope pédiatrique		Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>aluminium</i>	<i>Écarteur</i>	155
<i>Écarteur nasal</i>	Nicolai-Mantel	196	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	Cottle	<i>Pince</i>	87
Aufricht Moulounguet	Bronchoscope Wolf	194	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Ciseaux</i>	Cuvette Haricot	223
<i>Écarteur en Z</i>	Brosse de cytologie	200	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Crochet double</i>		
	Brosse pour sialendoscope	216	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Crochet valve</i>	D	
B			Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Décolleur double</i>		
Babcock	Bruenings		Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Maillet</i>		
<i>Pince à préhension</i>	<i>Serre-noeud</i>	122	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	Cottle-Dorsal	Dandy	
Backhaus	<i>Spéculum</i>	21	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Ciseaux</i>	<i>Pince courbe</i>	171
<i>Pince à champs</i>	Buck		Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	Cottle-Neivert	Dautrey	
Ballenger	<i>Curette</i>	24	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Crochet double</i>	<i>Écarteur</i>	211
<i>Coteau baïonnette</i>	Bull-Dog		Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	Couteaux	Davis-Boyle	115
Barraya	<i>Clamp courbe</i>	176	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Ballenger</i>	Dawance	
<i>Pince à dissection</i>	Bull-Dog John Hopkins		Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Beckmann</i>	<i>Abaisse-langue</i>	114
Baumgartner	<i>Clamp droit</i>	176	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Couetoux</i>	DeBaKey	
<i>Porte-aiguille</i>	Burin		Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188	<i>Joseph</i>	<i>Pince à dissection</i>	165
Becker	<i>Claoue</i>	81	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188			
<i>Ciseaux crantés</i>	<i>Hautant</i>	41	Canule aspiratrice Frazier-Lempert	95, 188			

Kelly	<i>Couteau à végétations</i> 118	Manche Lubet-Barbon 26	Microfaux	Optique
<i>Pince</i> 171	Lichtenberger	Manche universel	Sterkers-Jacobson 61	<i>broncho-œsophagoscopie</i>
Kerrison	<i>Porte-aiguille</i> 137	pour embouts laryngés	Microfourche guide	192, 193
<i>Pince emporte-pièce</i> 104	Liebault	124	de Plester 59	<i>Thoracique</i> 193
Killian	<i>Trocart pour drains</i> 32	Mandrin pour canule	Microgouge Heermann 42	Oreille 20, 21, 22, 23, 24,
<i>Spéculum nasal</i> 68	Lima	aspiratrice CNS 97	Micro-ostéotome	25, 26, 27, 28, 29
Killian-Struycken	<i>Curette</i> 100	Marchac	Nolst-Trenite 80	O'Shaughnessy
<i>Spéculum nasal</i> 68	Lister	<i>Ostéotome</i> 80	Micropince Dieter	<i>Pince clamp</i> 176
Kilner	<i>Pince à préhension</i> 177	Marquet	emporte-pièce 48	Ostéotome
<i>Crochet double</i>	Liston	<i>Microdécolleur</i> 54	Micropince	<i>Alexander-Lambotte</i> 182
Kilner-Doughty	<i>Pince coupante</i> 183	Martel	<i>Fisch</i> 45, 46, 47	<i>Cottle</i> 80
<i>Ouvre-bouche</i> 116	Littauer	<i>Pince</i> 210	<i>Fisch-Hartmann</i> 45	<i>Fomon</i> 81
<i>Spatule</i> 116	Ciseaux 153	Martin	<i>Hartmann</i> 25, 35, 45, 46,	<i>Marchac</i> 80
Kilner-Ragnell	Lombard	<i>Pince compressive</i> 92	47, 61	<i>Robin</i> 81
<i>Ciseaux courbes</i> 149	<i>Pince gouge</i> 183	Masing	<i>Heermann</i> 46	Ostrum
Kleinsasser	Loupes chirurgicales	<i>Élévateur décolleur</i> 72	<i>House</i> 47	<i>Pince emporte-pièce</i> 98
<i>Aiguille laryngée</i> 136	monture pour lunettes 142	Mayo	<i>Josephine</i> 83	Otoscope Led 21
<i>Crochet laryngé</i> 137	Loupes chirurgicales	<i>Ciseaux</i> 151	<i>Laryngée</i> 130, 132, 133,	Ouvre-bouche
Kocher	monture protectrice 142	Mayo-Hegar	135	<i>Davis-Boyle</i> 115
<i>Pince</i> 172	Love-Gruenwald	<i>Porte-aiguille</i> 185, 186	<i>Mors curette</i> 48, 61, 62,	<i>Doyen</i> 114, 115
Krause-Voss	<i>Pince</i> 87	Mayo Stille	90, 91	<i>Doyen-Molt</i> 115
<i>Serre-nœud</i> 32	Lubet-Barbon	<i>Ciseaux</i> 151	<i>Wullstein</i> 47, 48, 56	<i>Jennings</i> 115
	<i>Manche</i> 26	Mc Indoe	<i>Manche droit</i> 57	<i>Kilner-Doughty</i> 116, 117
	Luc	<i>Ciseaux</i> 71	Microporte-aiguille	<i>Mc-Ivor</i> 117
L	<i>Pince à biopsie</i> 86	Mc-Ivor	Castroviejo à crémaillère	<i>Whitehead</i> 116
Laborde	Lucae	<i>Ouvre-bouche</i> 117	185	
<i>Dilatateur trachéal</i> 123	<i>Pince en baïonnette</i> 24	Médecin	Microrugine 54	P
Lagrot	Lucae-Wagener	<i>Ciseaux mousses</i> 149	Mini-ciseaux - hypophyse	
<i>Rasoir</i> 210	<i>Crochet fin boutonné</i> 22	Metzenbaum	108	Palmer
Lame de bistouri stérile	Luc-Bruenings 87	<i>Ciseaux</i> 152	Mini-endoscope 192	<i>Dilatateur nasal</i> 68
143	Luer	Michel	Minipince hypophyse	Palpateur boutoné 56
Lame malléable Tessier	<i>Manche aspirateur</i> 27	<i>Pince</i> 187	à préhension 109	Palpateur double 75
211	Luer-Lock	Micro-Adson	Minipince hypophyse	Panier de stérilisation
Langenbeck	<i>Seringue acier et verre</i> 33	<i>Pince à dissection</i> 160	108, 109	et rangement 218, 220
<i>Écarteur</i> 155	Lunettes Frenzel noires	Microbistouri	Miroir laryngé 35	Panier grillagé inox 222
Laryngo-pharyngoscope	<i>avec batterie</i> 29	<i>Droit</i> 51	Miroir laryngé	Parkes
écartable Steiner 129	M	<i>Plester</i> 51	et à cavum 34	<i>Râpe droite</i> 93
Laryngoscope expansible		<i>House</i> 52	Miroir tympanique 55	Parsons
Potoschnig-Remacle 129		<i>Rond coudé</i> 52	MITHRAS	<i>Pince sinus</i> 97
Laryngoscope Mac-Intosh	Mac-Intosh	<i>Rosen</i> 51	<i>Manche</i> 111	Partsch-Segura
179	<i>Laryngoscope</i> 179	Microciseaux	Moure	<i>Maillet</i> 42
Laryngoscope	Mac Kenty	<i>À crurotomie</i> 50	<i>Curette</i> 100	Passe-fil Obwegeser 212
opérateur PN 126	<i>Rugine</i> 76	<i>Bellucci</i> 49, 50, 62	Muck	Péan
Laryngoscopes	Magill	<i>Fin</i> 49	<i>Ciseaux</i> 121	<i>Pince à pansement</i> 178
pour commissure	<i>Pince</i> 178	<i>House-Bellucci</i> 49	Museux	<i>Peigne Jost</i> 120
antérieure 126	Mahu	<i>Laryngés</i> 5, 125, 133, 134	<i>Pince</i> 175	Perforateur d'après Fisch
Lecouteur	<i>Décolleur levier</i> 23	<i>Laryngés délicats</i> 133, 134		60
<i>Abaisse-langue</i> 114	Maillet Cottle 42, 82	N		
Le Mée	Maillet Partsch-Segura	Nasopharyngoscopes		Perkins
<i>Spéculum otologique</i> 20, 38	42, 82	flexibles 14		<i>Écarteur</i> 39
Lempert	Maltz	Nolst-Trenite		Pierre Arkansas 154
<i>Décolleur</i> 40	<i>Râpe</i> 93	<i>Micro-ostéotome</i> 80		Pince
<i>Rugine</i> 40	Manche aspirateur 27, 43	Noyes-Hartmann		<i>À biopsie coudée</i> 106
Lempert-Joseph	Manche bistouri 143	<i>Pince</i> 86		<i>À biopsie extrémité</i>
<i>Rugine</i> 40	Manche droit à vis			<i>tige souple</i> 101, 102
Lerliche	pour miroir laryngé 34			<i>À biopsie flexible</i> 202
<i>Pince</i> 172	Manche Led lumière			<i>À biopsie laryngée</i> 34
Lermoyez	réglable 15			<i>À biopsie mors cupule</i>
				<i>ronde</i> 35

Index par noms

À biopsie TipControl	206	Kerrison	104	les aérateurs		Pousse-aiguilles	137	Rugine Obwegeser	212
À champs Backhaus	177	Hajek-Kofler	104	transtympaniques T-Tubes	59	Pousse-noeud laryngé		Rugine Sebilleau	75
À champs Erigne Doyen	177	Mac-Kenty	104	Derlacki	43	Kleinsasser	138	Ruskin	
		Beyer	183, 184	College	162	Pulvérisateur de poudre		Pince gouge	184
À champs Terrier	177	Lempert	183	Noyes-Hartmann	86	Kabierske	33		
À columelle Cottle	165	Lombard	183	Rochester-Pean	172	Pulvérisateur universel		S	
À corps étrangers	200, 201	Luer	184	Ostrum	98	Vilbiss	33	Mandrins pour canule	
À cuillère coudée	105, 106	Ruskin	184	Parsons	97			aspiratrice Luer	28, 44
À dissection	35, 160, 161, 162, 163, 164, 165	Halstead	170	Struycen	72	R		Saint-Paul	
Adson-Brown	161	Halstead Mosquito	170	Taptas	121	Râpe Cottle rétrograde	93	Anse pour oreille	22
À échardes	160	Hartmann	25, 26, 31	Pince tranchante	107	Râpe diamantée	94	Dilatateur trachéal	123
À pansement	30, 177	Heuwieser	101	Pincette de Helms	162	Râpe double Fomon	94	Samil	
Hartmann	24	Kelly	171, 172	Tyding	121	Râpe Dufourmentel		Bistouri falciforme	69
À préhension	135, 136, 173, 174, 175, 177, 202, 204, 205, 206	Kocher	172	Weingartner	25	double	94	Schwartz	
		Laryngée	131, 134			Râpe Fomon	94	Sonde ténotome	56
Allis	173	Kleinsasser	131	Plaque de rangement		Rape Maltz droite	93	Scie Joseph	69
Chaput	173	Leriche	172	pour spéculums	20	Râpe Maltz gros grain	93	Sebilleau	
Lister	177	Love-Gruenwald	87	Plaque de verre		Râpe Parkes droite	93	Décolleur	74
Duval-Collin	175	Luc	86	pour greffe tympanique	59	Râpe pour glabelle		Seemann-Seiffert	
À réduction type Rowe	213	Lucae	24	Plaque en plastique		Aufricht	93	Ouvre-bouche	116
Craig	85	Luc-Bruenings	87	pour préparer le cartilage		Râpe Stenström	62, 210	Segura	
Jansen-Middleton	86	Mac Gee	60	Plateau rectangulaire	223	Râpe Takahashi	93	Décolleur	179
Baby Halstead	170	Magill	178	Plester		Redon		Semken	
Bengolea	173	Michel	187	Écarteur pédiatrique	39	Alène Redon courbe	188	Pince à dissection	161
Bipolaire aspirante	169	Pince pour poser		Poignée Heermann pour		Règle graduée en métal		Senn-House	
Bipolaire baionnette	167	les agrafes	187	microgouges otologiques	42	souple	95	Écarteur	157
Bipolaire droite	166, 167	Pince monopolaire	166	Poignée Kleinsasser		Reynolds		Senn-Miller	
Bipolaire Eragon	207	Pince mors plat	26	pour micro-instruments		Ciseaux	149	Écarteur	157
Bipolaire et aspirante	169	Museux	175	laryngés	138	Richard Wolf	12, 13, 126, 127, 128, 129, 131, 133, 136, 137, 139	Seringue acier et verre	
Bipolaire Non-Stick	166, 167, 168	Conchotome emporte		Poignée pour fil-scie Gigli	184	Robin		Luer-Lock	33
Blakesley	83, 87, 88, 89, 103	pièce courbe	85	Poire pour lavage d'oreille	29	Ostéotome	81	Seringue métal	
		Pince nasale emporte	84			Rochester-Pean		pour lavage d'oreilles	29
Bourgeois	120	pièce	84	Politzer		Pince	172	Serre-noeud Bruenings	
Chatelier	119	Emporte-pièce	85	Aiguille à paracentèse	27	Rosen		Serre-noeud Krause-Voss	
Christophe	170	Lubet-Barbon	31	Crochet	27	Microbistouri	51	nasal avec guide-anse	32
Clamp O'Shaughnessy	176	cupule	91	Curette	27	Décolleur	53	Serre-noeud Vacher	122
À traire les drains	178	Pince nasale puissante	84	Pince coudée	24	Rowe		Sludder-Ballenger	
Pour enlever les agrafes	187	Pince nasale rétrograde	105	Poire avec cône métal	32	Pince à réduction	213	Amygdalotome	122
		Takahashi	89, 90	Spéculums	20	Ruault		Sonde à canal salivaire	
Compressive Asch	92	Pince nasale tranchante	108	Porte-aiguille		Faux mousse	120	Bowman	216
Compressive Martin	92	Watson-William	84	Baumgartner	186	Rubin		Sonde à crochet coudée	
Compressive Walsham	92	Westmacott	31	Crile-Wood	185, 186	Ostéotome	80	boutonnée	56
Pince conchotome	82	Pince Negus	121	De Bakey	187	Rugine Cottle	76	Sonde cannelée	181
Coupante Kazanjian	85	Pince optique	203, 204, 205	Derf	185	Rugine décolleur selon		Sonde Itard	31
Coupante Liston	183	Pince optique à biopsie		Halsey	186	Plester		Sonde ténotome	
Crile	171	excavateur	204	Kleinsasser	136	Rugine décolleur	40	Schwartz	56
Cushing	87	Pince optique		Laryngé	136	Rugine de Freer	75	Source LED portable	15
Dandy	171	à préhension Cyclope	205	Mayo-Hegar	185, 186	Rugine double Mac Kenty		Spatule avec canule	
De Martel	210	Pince optique		Stratte	187	Rugine double Fomon	76	aspiratrice	
Dissecteur Adson Baby	176	corps étrangers	204	Porte-coton	23, 200	Rugine Eicken courbe	76	pour ouvre-bouche	117
Jansen	31	Pince optique Hemer	205	Portmann		Rugine Farabeuf	180	Spatule Carpenter	119
Emporte-pièce circulaire		Politzer	24	Pince à préhension	120	Rugine Joseph	75, 180	Spatule Davis-Boyle	115
cuillère	104	Portmann	120	Potts-Smith		Rugine Lempert	40	Spatule double Hurd	119
Emporte-pièce coupe		Pince pour insérer		Pince à dissection	164	Rugine Lempert-Joseph	40	Spatule Kilner-Doughty	
circulaire	102					Rugine Lempert	40	Spatule rugine double	116
						Rugine Mac Kenty	76	Howarth	76

Spéculum à conduit		Tige porte-coton et curette	
Halle-Tieck	21	otologique Jobson-Horne	23
Spéculum Bruenings	21		
Spéculum nasal		Trachéo-bronchoscope	
autostatique	30	Hemer pour optique	194
Spéculum nasal		Trachéoscope sans fentes	
Beckmann adulte	30	distales Munich	197
Spéculum nasal Cottle	68	Trautmann	
Spéculum nasal fibré	68	Burin	41
Spéculum nasal		Gouge	42
Hartmann-Halle	30	Trocart de sinuscopie	101
Spéculum nasal Killian	68	Trocart Liebault	32
Spéculum nasal		Trousseau	
Killian-Struycken	68	Dilatateur trachéal	123
Spéculum otologique		Tube aspiration/irrigation	
Causse	38	conique Fisch	45
Spéculum otologique		Tube aspiration isolé	199
Hartmann	20	Tube aspiration Zoellner	
Spéculum otologique			44
Le Mée	20, 38	Tube d'aspiration laryngé	
Spencer		Kleinsasser	139
Ciseaux	153	Tyding	
Stenström		Pince à préhension	121
Décolleur	62, 210		
Râpe	210	V	
Sterkers		Vacher	
Crochet	61	Serre-nœud	122
Microciseaux	62	Vilbiss	
Sterkers-Jacobson		Pulvérisateur universel	33
Microfaux	61	Volkman	
Stevens		Curette	182
Ciseaux	148	Écarteur	156
Stratte		W	
Porte-aiguille	187	Walsham	
Struycken		Pince copressive	92
Pince conchotome	72	Watson-Williams	
Stylet à plaque mousse	23	Pince conchotome	82
Stylet olivaire	181	Weber	
Surgistar	143, 144, 145, 146	Anse otologique	23
Suspension de Draffin	117	Weingartner	
Système de chargement		Pince à glissement	25
pour stents	206	Weitlaner	
T		Écarteur	39
Takahashi		Westmacott	
Pince nasale	89	Pince nasale	31
Tapis silicone	220	Whitehead	
Taptas		Ouvre-bouche	116
Pince emporte-pièce	121	Williams	
Ténotome d'après Fisch		Pince à préhension	174
	56	Williger	
Terrier		Décolleur	180
Pince à champs	177	Wullstein	
Tessier		Manche aspirateur	27
Lame malléable	211	Y	
Thomassin		Yankauer	
Décolleur	54	Canule aspiratrice	122

Mentions légales

00C2312A - ©Collin S.A.S, Bagneux, 202312 - France

Tous droits réservés. Les textes, images, photos et graphiques sont protégés par le droit d'auteur et par d'autres dispositions légales en matière de production. Sans autorisation écrite de Collin S.A.S, le contenu ne peut être copié, reproduit, diffusé, modifié ou rendu public et accessible à des tiers à des fins commerciales.

Les images figurant dans ce catalogue ne sont pas contractuelles. Les produits présentés sont valides à la date de l'édition du document, au-delà, des modifications peuvent survenir sur les produits, leurs caractéristiques et leurs conditionnements. Toutes les informations et données sont fondées sur les renseignements du fabricant. Nous déclinons toute responsabilité en cas d'erreur ou de mentions manquantes.

Diffusion : ce catalogue de vente est strictement destiné aux professionnels de santé.

Ce document ne remplace en aucun cas la notice d'utilisation des produits du fabricant.

Lire attentivement les étiquetages et les instructions d'utilisation du fabricant.

Ce catalogue 2024 présente une sélection de dispositifs médicaux qui portent à ce titre le marquage CE.

Les coordonnées des fabricants sont indiquées sur les emballages des produits et sont à votre disposition sur demande.





3, rue de Robinson - CS 20016
92227 Bagneux Cedex - France

Tél. : + 33 (0)1 49 08 08 88

Fax : + 33 (0)1 49 08 08 89

E-mail : info@collinmedical.fr

www.collinmedical.fr