

2023 | FR
**CATALOGUE
DENTALE**

ASA DENTAL

ASA DENTAL
MAKE PEOPLE SMILE

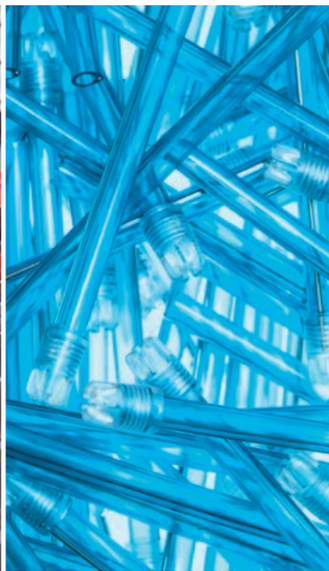
NOUS VOUS PRÉSENTONS NOTRE GAMME COMPLÈTE D'INSTRUMENTS ET DE PRODUITS JETABLES, QUI NOUS ONT PERMIS D'AFFIRMER LA MARQUE ASA DENTAL DANS CHAQUE PAYS DU MONDE ENTIER.

DEPUIS TOUJOURS, NOTRE INSPIRATION EST BASÉE SUR UN CONCEPT SIMPLE : AIDER LES PERSONNES À SOURIRE.

POUR CELA, NOUS AVONS CONSACRÉ TOUT NOTRE TRAVAIL À LA PRODUCTION DE PRODUITS DE PLUS EN PLUS NOVATEURS, AFIN D'AMÉLIORER LA QUALITÉ DE VIE DE MILLIONS DE PATIENTS.

TABLE DES MATIÈRES

4 9	L'ENTREPRISE
10 13	INDEX DES NOMS SCIENTIFIQUES
A1 A19	PRODUITS JETABLES ASAONE
B1 B25	DIAGNOSTIC
C1 C47	CHIRURGIE BUCCALE
D1 D71	EXTRACTION
E1 E41	IMPLANTOLOGIE
F1 F51	ODONTOLOGIE CONSERVATRICE
G1 G37	PARODONTOLOGIE
H1 H37	ORTHODONTIE
I1 I19	PLATEAUX ET BOÎTES
J1 J43	PORTE-EMPREINTES
K1 K35	INSTRUMENTS DE LABORATOIRE
14 47	INDEX DES CODES
48 52	INDEX DES PRODUITS



1961
FONDATION
L'intuition d'Aldo Puccetti devient une entreprise réelle. Asa Dental voit le jour

1975
MARLIA
Début de la production dans l'usine de Marlia pour satisfaire la demande croissante des marchés

2004
KALTOPLAST
Avec l'acquisition de Kaltoplast, Asa Dental consolide son rôle de leader dans le segment des aspirateurs de salive jetables

2010
ASA DENTAL USA
L'entreprise renforce sa position internationale avec l'ouverture d'une filiale aux États-Unis

2013
ASA DENTAL CHINE
Lancement de la filiale chinoise du groupe avec l'objectif de desservir un des marchés les plus importants en termes de dimensions et de vitesse de croissance

2015
BOZZANO
Inauguration du magasin automatique vertical, grâce auquel le nouveau centre de logistique améliore son efficacité et réduit ses délais de livraison dans le monde entier

2018
DUBAÏ
Asa Dental inaugure sa filiale de Dubaï et renforce ses activités dans tout le Moyen-Orient

1965
MANIAGO
Inauguration de l'usine de Maniago. La production d'instruments en acier rejoint celle des produits jetables afin de compléter l'offre de l'entreprise

2001
DERBY DENTAL
Asa Dental acquiert Derby Dental et ajoute de nouveaux produits à sa gamme

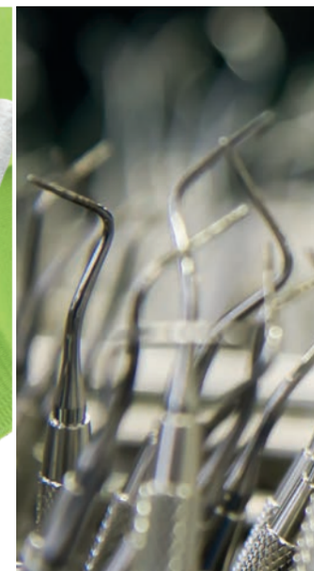
2009
ALESSANDRO Malfatti
Du présent au futur : Alessandro Malfatti devient le nouveau directeur général

2012
ASAONE
Des investissements visant à améliorer l'efficacité de la production et des opérations augmentent la compétitivité des produits jetables

2014
MANIAGO
Les usines de Maniago augmentent leur capacité de production et améliorent la qualité des instruments en acier inoxydable

2016
EDUCATIONAL CENTER
Création de l'Educational Center pour mettre en contact les leaders d'opinion, les universités et les professionnels

2019
DIGITAL INTEGRATION
La technologie numérique relie conception, développement et communication de produit de manière simple et intuitive

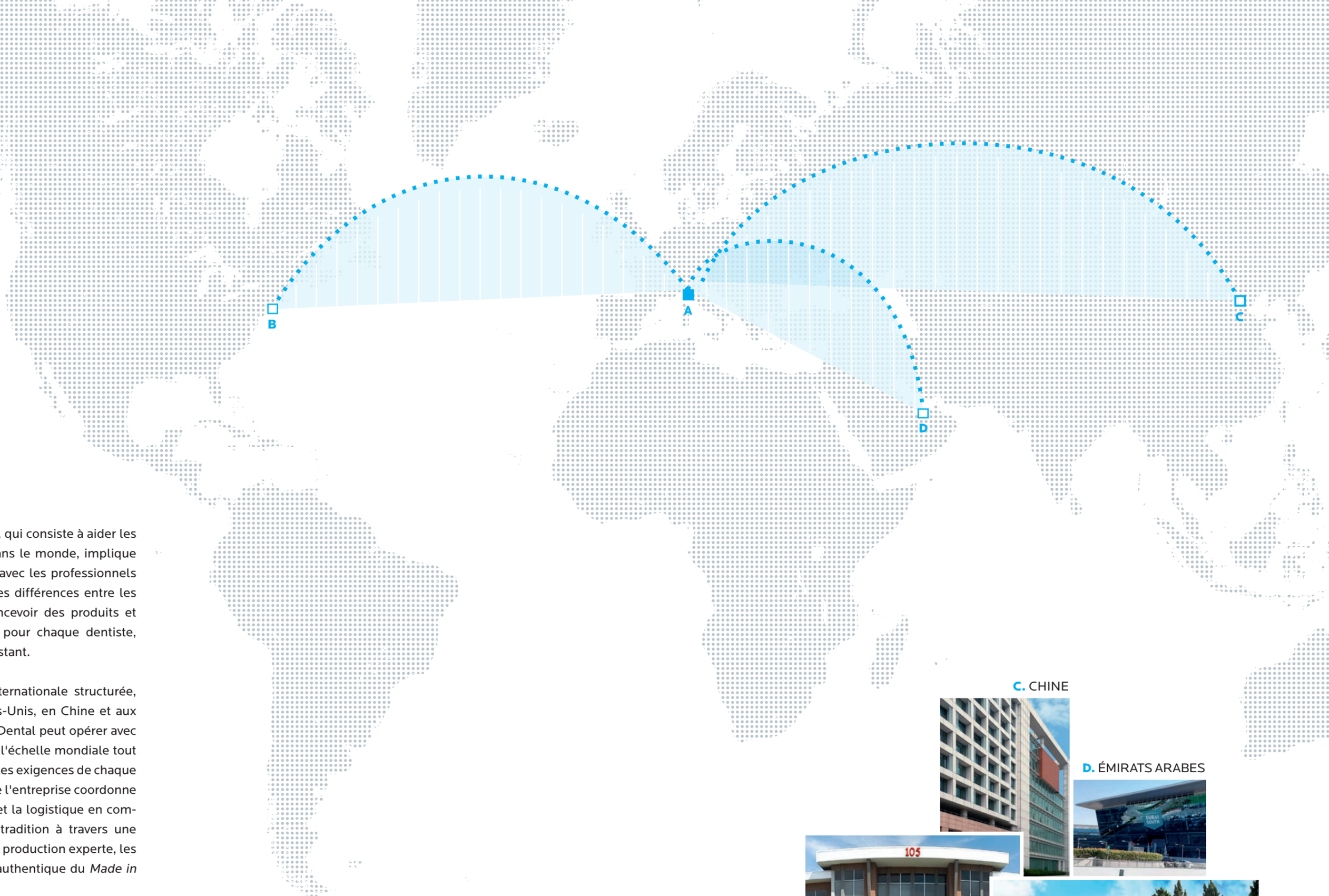


RÉSEAU MONDIAL

La mission de l'entreprise, qui consiste à aider les gens à sourire, partout dans le monde, implique de vivre en contact étroit avec les professionnels du secteur, comprendre les différences entre les différents marchés et concevoir des produits et des services sur mesure pour chaque dentiste, technicien dentaire et assistant.

Grâce à une présence internationale structurée, avec des filiales aux États-Unis, en Chine et aux Émirats Arabes Unis, Asa Dental peut opérer avec une efficacité maximale à l'échelle mondiale tout en répondant aux différentes exigences de chaque marché. Le siège italien de l'entreprise coordonne la production, les ventes et la logistique en combinant l'innovation et la tradition à travers une conception créative et une production experte, les ingrédients de la recette authentique du *Made in Italy* moderne.

Notre engagement est récompensé par le fait que, grâce à nos produits, les professionnels du secteur peuvent améliorer la qualité de vie de millions de patients dans plus de 170 pays, en nous aidant à remplir notre mission et à rendre les soins dentaires accessibles à tous.



C. CHINE



D. ÉMIRATS ARABES



B. ÉTATS-UNIS



A. ITALIE



INNOVATION ET TRADITION

Asa Dental a toujours consacré une grande partie de ses ressources à la production de ses dispositifs.

En inversant la tendance mondiale de délocalisation de la production, nous avons choisi de concentrer toute la production de l'entreprise en Italie, afin de garantir à nos clients un excellent niveau de qualité.

Le contrôle rigoureux de l'ensemble du processus de production, aussi bien pour les produits jetables que pour les instruments en acier, nous a permis d'améliorer constamment la qualité et l'efficacité opérationnelle.

Chaque site de production est spécialisé dans une ligne de produits, afin d'augmenter les compétences spécifiques du personnel et d'optimiser les processus.

Quel que soit le type de produit, nous pouvons ainsi répondre à l'évolution du marché en termes de quantité, de précision et d'application dentaire.

Avec des centaines de milliers de produits expédiés chaque année, nous assurons un contrôle de qualité rigoureux et un système de traçabilité complet pour offrir le niveau d'efficacité, de sécurité et de confort que les patients attendent.



INDEX DES NOMS SCIENTIFIQUES

nom scientifique	catégorie d'instrument	page
Adams	Pinces pour plier les fils	H20
Aderer	Pinces pour plier les fils	H21
Adson	Porte-aiguilles	C10
	Précélles chirurgicales	C38, E36
Adson Brown	Précélles chirurgicales	C41
Ainsworth	Pinces pour percer les digues	F8
	Pinces pour percer les digues - AsaLady	F9
Allen	Décolleurs et élévateurs	E23, G16
Angle	Pinces pour plier les fils	H15, H19
Apexo	Élévateurs de racines	D54, D60
Arruga	Porte-aiguilles	C15
Backhaus	Pinces pour serviettes	C31
Ball	Instruments pour obturation - Brunissoirs	F31
Barnhart	Curettes et détartreurs	G5
Baumgartner	Porte-aiguilles	C11
Beale	Décolleurs et élévateurs	E22, G16
	Instruments à modeler l'amalgame/la cire	K16
Bein	Élévateurs de racines	D47, D48, D59
Beyer	Pinces-gouges	D44
Black	Instruments à email - finisseurs à bords gingivaux	F18
	Instruments à email - burins	F19
Blumenthal	Pinces-gouges	D43, E30
Böhm	Instruments pour couronnes	F43, K29
Boley	Calibres	F42, K30
Bowman	Sondes pour sinus maxillaire	C37
Brewer	Pinces pour crochets	F9
Brünings	Abaisse-langue	C34
Buchwald	Abaisse-langue	C34
Buck	Bistouris pour gingivectomie	G24, G25
Buckley	Burins et pinces-gouges pour parodontologie	G27
Buser	Décolleurs	E22
	Instruments applicateurs de membranes	E31
Castroviejo	Porte-aiguilles	C6, C18, C19, E5, E6

nom scientifique	catégorie d'instrument	page
Castroviejo-Barraquer	Porte-aiguilles	C19
Cattoni	Explorateurs à extrémité double	B8
Chompret	Syndesmotomes	D65
	Syndesmotomes - AsaLady	D65
Cleveland	Pinces-gouges	D42
Cleveland-Gardner	Pinces-gouges	D42
Cogswell	Élévateurs de racines	D54
Coleman	Élévateurs de racines	D46
Collin	Pinces à langue	C33
Columbia	Curettes et détartreurs	G4
	Abaisse-langue	C34
Cooley	Précélles chirurgicales	C38
Coupland	Élévateurs de racines	D56, D58
Crane-Kaplan	Précélles pour marquer les poches	E35
	Curettes et détartreurs	G8
	Bistouris pour gingivectomie	G25
	Précélles pour marquer les poches	G31
Crile	Pinces hémostatiques	C20
Crile-Wood	Porte-aiguilles	C10, C11
Cryer	Daviers - mod. américain	D28, D32
	Élévateurs de racines	D55, D60
Curtis	Élévateurs de racines	D53
Darby-Perry	Excavateurs	F17
De La Rosa	Pinces pour plier les fils	H18
De Marco	Curettes et détartreurs	G5
Dean	Ciseaux à gencives	C7
Delphin	Pinces pour plier les fils	H10
Derf	Porte-aiguilles	C13
Didner	Porte-matrices	F46
Eiselberg-Mathieu	Porte-aiguilles	C15
Fahnenstock	Couteaux à cire	K22
Farabeuf	Écarteurs	C35
Felt	Instruments pour composite Felt	F32
Fine Swedish	Porte-aiguilles	C14
Flagg	Précélles pour coton	B4
	Précélles pour coton - AsaLady	B5
Flohr	Élévateurs de racines	D49, D58, D59

nom scientifique	catégorie d'instrument	page
Foc	Fouloirs à canaux	F30
Frahm	Instruments à modeler les obturations et pour les finitions	F37
	Instruments à modeler l'amalgame/la cire	K13
Frazier	Aspirateurs de salive	C44
Freer	Burins chirurgicaux	E16
	Décolleurs et élévateurs	E24, G17
Friedman	Élévateurs de racines	D57
	Pinces-gouges	D42
Furrer	Pinces pour retirer les anneaux en cuivre	F43
Gardner	Burins et pinces-gouges pour parodontologie	G27
Gillies	Porte-aiguilles	C14
Goldman-Fox	Pinces à tissus	E29, D44
	Combinaisons explorateurs - sondes graduées	B10
	Curettes et détartreurs	G6
	Bistouris pour gingivectomie	G25
	Ciseaux à gencives	C3, C4, E4
	Sondes parodontales graduées	G3
	Pinces à tissus	G30
	Décolleurs et élévateurs	E22
Goldman-Fox (Crane-Kaplan)	Précélles pour marquer les poches	B3, E35, G31
Goldman-Fox (special)	Ciseaux à gencives	C4
Goldman-Fox Williams	Combinaisons explorateurs - sondes graduées	B11
Gracey	Curettes Gracey	G11
	Curettes Gracey - AF	G12
	Curettes Gracey - MF	G13
Greenstein	Instruments pour céramique et résines de revêtement	K21
Gritman	Couteaux à plâtre	K23
	Instruments à modeler l'amalgame/la cire	K16
Gross-Maier	Pinces à pansements	C32
Halsey	Porte-aiguilles	C13
Halsey-Smooth	Porte-aiguilles	C13
Halstead-Mosquito	Pinces hémostatiques	C21
	Pinces hémostatiques - AsaLady	C21
	Pinces hémostatiques	F44
	Pinces Kocher	H36
Harris	Daviers - mod. américain	D26
	Daviers - mod. américain - AsaLady	D30
Hartmann	Pinces hémostatiques	C23

nom scientifique	catégorie d'instrument	page
Hegar-Baumgartner	Porte-aiguilles	C11
Heidbrink	Élévateurs de racines	D54, D60
	Mini élévateurs pour fragments de racines	D63, D64
Heidemann	Spatules	F23, F24
	Spatules - AsaLady	F24
Hemingway	Curettes tranchantes	C45, E21, G20
Herbert	Maillets chirurgicaux	G29
Hirschfeld	Limes	G22
Hollenback	Instruments à modeler les obturations et pour les finitions	F36
	Instruments pour obturation - amalgame	F28
	Instruments à modeler l'amalgame/la cire	K13
Hopkins	Décolleurs et élévateurs	E24, G17
How	Pinces pour plier les fils	H23
Hourigan	Décolleurs et élévateurs	E23, G16
Hull	Daviers - mod. américain	D27
	Daviers - mod. américain - AsaLady	D31
Hylin	Élévateurs de racines	D45
	Instruments à modeler l'amalgame/la cire	K14
Hylin-Le Cron	Instruments à modeler l'amalgame/la cire	K14
Indiana University	Curettes et détartreurs	G5
Iris	Ciseaux à gencives	C4, C5
Ivory	Pinces pour percer les digues	F8
	Pinces pour crochets	F9
	Pinces pour crochets - AsaLady	F10
Iwanson	Calibres	F42, K30
Jacquette	Curettes et détartreurs	G9
	Détartreurs	G15
Jameson	Calibres	K30
Jarabak	Pinces pour plier les fils	H27
Johnson	Pinces pour plier les fils	H20
Jones	Pinces pour serviettes	C31
Kelly	Ciseaux à gencives	C5, E4
	Pinces hémostatiques	C23, F44
Kilner	Écarteurs	C35
Kirkland	Bistouris pour gingivectomie	G24
Klein	Daviers pour enfants	D39
Kocher	Pinces hémostatiques	C20
	Écarteurs	C36
König	Décolleurs et élévateurs	E25, G18
Kopp	Élévateurs de racines	D50
La Grange	Ciseaux à gencives	C7
Ladmore	Instruments pour obturation - Brunissoirs	F31

nom scientifique	catégorie d'instrument	page
Langenbeck	Écarteurs	C36
Langer	Curettes et détartréurs	G5
Lecluse	Élévateurs de racines	D63
Le Cron	Instruments à modeler l'amalgame/la cire	K15
Lessmann	Couteaux à cire	K22
Lichtenberg	Porte-aiguilles	C15, E5
Locklin	Ciseaux à gencives	C6
London College	Précélles pour coton	B4
	Précélles pour coton - AsaLady	B5
London Hospital	Élévateurs de racines	D46
Lucas	Curettes tranchantes	G20
Luer	Pincés-gouges	D42, E30
Luks	Fouloirs à canaux	B13
Luniatshchek	Instruments pour ligatures	H36
	Instruments pour pansements	F39
Mac Millan	Élévateurs de racines	D56
Machtou	Fouloirs à canaux	B13
Markley	Instruments pour obturation - amalgame	F29
Marquette	Instruments pour obturation - amalgame	F28
Mathieu	Porte-aiguilles	C16, C17, E5
Mayo	Ciseaux à gencives	C8
Mayo-Hegar	Porte-aiguilles	C12
	Porte-aiguilles - AsaLady	C12
Mc Call	Curettes et détartréurs	G7
Mc Kellops	Pincés pour plier les fils	H18
Mead	Daviers	D24
	Pincés-gouges	D43
	Maillets chirurgicaux	E16, G29
	Décolleurs et élévateurs	E24, G17
Meriam	Précélles pour coton	B4
	Précélles pour coton - AsaLady	B5
	Précélles de laboratoire	K19
Merrit	Sondes parodontales graduées	G3
Mershon	Pousseurs de bandes	H34
Metzenbaum	Ciseaux à gencives	C8
Metzenbaum-Delikat	Ciseaux à gencives	C8, E4
Micro-Adson	Précélles chirurgicales	C38, C39
Micro-Barraquer	Porte-aiguilles	C17, E6
Micro-Mosquito	Pincés hémostatiques	C22, F44
Middeldorpf	Écarteurs	C37, E12
Miller	Limes	E21, G23
	Pincés pour papier à articuler	F42
Miller-Apexo	Élévateurs de racines	D52, D60

nom scientifique	catégorie d'instrument	page
Mini-Crane-Kaplan	Curettes et détartréurs	G8
Mini-Friedman	Pincés-gouges	D42, E30
	Pincés-gouges	G30
	Élévateurs de racines	D57
Mini-Ruskin	Pincés-gouges	D44
Mini Ryder	Porte-aiguilles	C13
Molt	Écarteurs	C33
	Décolleurs et élévateurs	E23, G16
Nabers	Explorateurs à extrémité double	B11
Nance	Pincés pour plier les fils	H11, H12, H15
Neumann	Ciseaux à gencives	C7
Neuius	Daviers - mod. américain	D27
	Daviers - mod. américain - AsaLady	D31
New York University	Instruments pour obturation - Brunissoirs	F31
Novatech	Sondes parodontales graduées	G3
Noyes (Castroviejo)	Ciseaux à gencives	C7
Ochsenbein	Burins et pincés-gouges pour parodontologie	G27
	Burins chirurgicaux	G26
Ogden-Felsch	Daviers	D19
Olsen-Hegar	Porte-aiguilles	C10
Orban	Instruments pour l'application de teintures et médicaments	F39
	Bistouris pour gingivectomie	G25
Orringer	Écarteurs pour lèvres	E11
	Écarteurs - abaisse-langue	C34
Partsch	Burins et pincés-gouges pour parodontologie	G28
	Maillets chirurgicaux	E16, G29
	Décolleurs et élévateurs	E24, G17
Pean	Pincés hémostatiques	C20
Perry	Précélles pour coton	B4
Physick	Daviers - mod. américain	D25
	Daviers - mod. américain - AsaLady	D29
P.K. Thomas	Instruments à modeler l'amalgame/la cire	K17
Polokoff	Limes	G23
Pott	Élévateurs de racines	D63
Prichard	Décolleurs et élévateurs	E23, G16
Quinby	Ciseaux à gencives	C5
Reynolds	Pincés pour plier les fils	H16
Rhein	Sondes à extrémité simple	B6
Rhodes	Burins chirurgicaux	G26
Roach	Instruments à modeler l'amalgame/la cire	K16

nom scientifique	catégorie d'instrument	page
Roser-Koenig	Écarteurs	C33
Routurier	Daviers	D6, D7, D16
Rule	Curettes et détartréurs	G5
Sanders	Bistouris pour gingivectomie	G25
Schaedle	Pincés pour serviettes	C31
Schilder	Fouloirs à canaux	B14
Schluger	Limes	G22
Schmeckebier-Apexo	Élévateurs de racines	D49, D59
Schwarz	Pincés pour plier les fils	H25
Seldin	Élévateurs de racines	D52, D53, D54, D60
	Décolleurs et élévateurs	E25, G18
Semken-Taylor	Précélles chirurgicales	C41, E36
Senn-Miller	Écarteurs	C35
Schaedle	Pincés pour serviettes	C31
Spencer	Ciseaux à gencives	C8
SS. White	Excavateurs	F16
Sternberg	Écarteurs	E11
	Abaisse-langue	C34
Stevens	Ciseaux à gencives	C9
Stieglitz	Pincés et précélles pour cônes d'argent	B16
	Pincés pour racines et fragments	D41
Stoke	Pincés pour crochets	F9
Stout	Élévateurs de racines	D53
Sugarman	Limes	G22
Sullivan	Ciseaux à gencives	C6
Tanner	Instruments pour obturation - amalgame	F28
Taylor	Curettes et détartréurs	G8
Toennis	Porte-aiguilles	C14
Tofflemire	Porte-matrices	F46
	Matrices	F47
Tomati	Pincés coupantes pour gencives	G30
Tomes	Daviers - mod. américain	D27
	Daviers - mod. américain - AsaLady	D31
Towner	Détartréurs	G14
Towner	Détartréurs	G14
Jacquette		
Townley	Calibres	K30
Trotter	Daviers	D17, D19, D20
Tweed	Pincés pour plier les fils	H12, H13, H14, H15
University of Michigan	Combinaisons explorateurs - sondes graduées	B10
	Sondes parodontales graduées	G3
University of Minnesota	Écarteurs	E12
	Abaisse-langue	C34

nom scientifique	catégorie d'instrument	page
USC Towner (University of South California)	Instruments à modeler les obturations et pour les finitions	F37
	Bistouris pour gingivectomie	G25
	Instruments à modeler l'amalgame/la cire	K13
Vickers Vehe	Maillets chirurgicaux	G29
	Instruments à modeler l'amalgame/la cire	K16
Wahl	Limes	G23
Wakefield	Burins et pincés-gouges pour parodontologie	G27
Walter F. Barry	Élévateurs de racines	D61
Waldsachs	Pincés pour plier les fils	H11
Ward	Instruments pour obturation - amalgame	F28
	Instruments à modeler les obturations et pour les finitions	F36
	Instruments à modeler l'amalgame/la cire	K13
Warwick-James	Mini élévateurs pour fragments de racines	D64
Wedelstaet	Instruments à émail - préparation de cavités	F18
Weingart	Pincés universelles	H29
Westcott	Instruments pour obturation - amalgame	F25
	Instruments pour obturation - Brunissoirs	F31
	Ciseaux à gencives	C7
White	Daviers	D17
Wiland	Instruments à modeler les obturations et pour les finitions	F37
Williams	Combinaisons explorateurs - sondes graduées	B10, B11
	Sondes parodontales graduées	G3
Williger	Curettes tranchantes	G21
	Décolleurs et élévateurs	E25, G19
	Écarteurs	C35
Winter	Élévateurs de racines	D62
Witzel	Pincés pour racines et fragments	D40
Woodson	Instruments pour obturations plastiques	F35
Woodward	Élévateurs de racines	D56
Young	Pincés à langue	C33
	Pincés pour plier les fils	H14
Younger-Good	Curettes et détartréurs	G8
Zahle	Instruments à modeler l'amalgame/la cire	K15, K16
Zerfing-Chisel	Curettes et détartréurs	G4



PRODUITS JETABLES ASAONE

MADE IN ITALY

NUMÉRO UN DES PRODUITS JETABLES DE QUALITÉ

Asa Dental a mis à profit son expérience en matière de conception et de fabrication et l'a étendue à toute une gamme de produits, ce qui a fait de ses canules d'aspiration les plus vendues au monde. Le résultat est AsaOne, la ligne jetable conçue pour la sécurité et le confort des professionnels dentaires et de leurs patients.

Des matériaux sûrs, combinés à un design innovant, associent forme et couleur pour faire du cabinet dentaire un espace accueillant où obtenir les meilleurs résultats.



- A2 Canules d'aspiration
- A6 Serviettes
- A8 Godets Dappen
- A10 Plateaux en plastique
- A11 Rouleaux de coton
- A12 Rouleaux pour stérilisation
- A13 Masques chirurgicaux
- A14 Sachets pour stérilisation
- A15 Tabliers
- A16 Accessoires

Canules arôme menthe - AsaFresh



Canules à embout souple - Total-Comfort



EXTRÉMITÉ NON SOUDÉE
100 pcs / sachet
10 sachets / carton
1000 pcs

2908E-AT13/15
tuyau bleu
extrémité transparente

2908E-TT13/T15
tuyau transparent
extrémité transparente

2908E-VT13/15
tuyau vert
extrémité transparente



150 mm
2908E-AT15
130 mm
2908E-AT13



150 mm
2908E-TT15
130 mm
2908E-TT13



150 mm
2908E-VT15
130 mm
2908E-VT13

EXTRÉMITÉ NON SOUDÉE
100 pcs / sachet
10 sachets / carton
1000 pcs

2903E-BA155
tuyau blanc
extrémité bleue

2903E-BT155
tuyau blanc
extrémité transparente

2903E-TA155
tuyau transparent
extrémité bleue

2903E-TT155
tuyau transparent
extrémité transparente



155 mm
2903E-BA155



155 mm
2903E-BT155



155 mm
2903E-TA155



155 mm
2903E-TT155

EXTRÉMITÉ SOUDÉE
100 pcs / sachet
10 sachets / carton
1000 pcs

2908E-BBS15
tuyau blanc
extrémité transparente

2908E-TCS15
tuyau transparent
extrémité bleu clair

2908E-TTS15
tuyau transparent
extrémité transparente

2908E-VTS15
tuyau vert
extrémité transparente



150 mm
2908E-BBS15



150 mm
2908E-TCS15



150 mm
2908E-TTS15



150 mm
2908E-VTS15

EXTRÉMITÉ SOUDÉE
100 pcs / sachet
10 sachets / carton
1000 pcs

2903E-BAS155
tuyau blanc
extrémité bleue

2903E-BTS155
tuyau blanc
extrémité transparente

2903E-TAS155
tuyau transparent
extrémité bleue

2903E-TTS155
tuyau transparent
extrémité transparente



155 mm
2903E-BAS155



155 mm
2903E-BTS155



155 mm
2903E-TAS155



155 mm
2903E-TTS155

Canules multicolores



Canules multicolores



EXTRÉMITÉ NON SOUDÉE
2900E
 100 pcs / sachet
 10 sachets / carton
 1000 pcs

2900E-AT13/15
 tuyau bleu
 extrémité transparente
2900E-TT13/15
 tuyau transparent
 extrémité transparente
2900E-VT13/15
 tuyau vert
 extrémité transparente
2900E-BT13/15
 tuyau blanc
 extrémité transparente
2900E-GT13/15
 tuyau jaune
 extrémité transparente
2900E-LT13/15
 tuyau lilas
 extrémité transparente

EXTRÉMITÉ NON SOUDÉE
2901E
 250 pcs / sachet
 20 sachets / carton
 5000 pcs

2901E-AT13/15
 tuyau bleu
 extrémité transparente
2901E-TT13/T15
 tuyau transparent
 extrémité transparente
2901E-VT13/15
 tuyau vert
 extrémité transparente



150 mm
 2900E-AT15
 2901E-AT15
130 mm
 2900E-AT13
 2901E-AT13



150 mm
 2900E-TT15
 2901E-TT15
130 mm
 2900E-TT13
 2901E-TT13



150 mm
 2900E-VT15
 2901E-VT15
130 mm
 2900E-VT13
 2901E-VT13

EXTRÉMITÉ NON SOUDÉE
 100 pcs / sachet
 10 sachets / carton
 1000 pcs

2900E-OT13/15
 tuyau orange
 extrémité transparente
2900E-RT13/15
 tuyau rouge
 extrémité transparente
2900E-ZT13/15
 tuyau cyan
 extrémité transparente



150 mm
 2900E-OT15
130 mm
 2900E-OT13



150 mm
 2900E-RT15
130 mm
 2900E-RT13



150 mm
 2900E-ZT15
130 mm
 2900E-ZT13

EXTRÉMITÉ SOUDÉE
 100 pcs / sachet
 10 sachets / carton
 1000 pcs

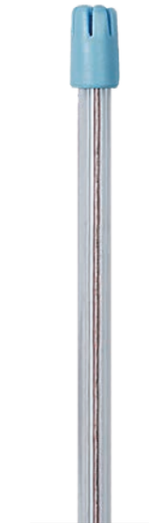
2900E-ATS15
 tuyau bleu
 extrémité transparente
2900E-BBS15
 tuyau blanc
 extrémité transparente
2900E-TCS15
 tuyau transparent
 extrémité bleu clair
2900E-TTS15
 tuyau transparent
 extrémité transparente
2900E-VTS15
 tuyau vert
 extrémité transparente



150 mm
 2900E-ATS15



150 mm
 2900E-BBS15



150 mm
 2900E-TCS15



150 mm
 2900E-TTS15



150 mm
 2900E-VTS15

Serviettes - AsaRainbow



33x45 cm
trois plis

3510
carton de 500 pcs

3511
disponibilité sur demande
50 pcs / sachet
10 sachets / carton
500 pcs

Serviettes - AsaRainbow



Gris
3510-GR
3511-GR



Lilas
3510-L
3511-L



Lime
3510-LI
3511-LI



Noir
3510-N
3511-N



Blanc
3510-B
3511-B



Bordeaux
3510-BX
3511-BX



Orange
3510-O
3511-O



Rose
3510-P
3511-P



Pêche
3510-PE
3511-PE



Vert
3510-V
3511-V



Bleu clair
3510-C
3511-C



Bleu foncé
3510-D
3511-D



Fucsia
3510-F
3511-F



Jaune
3510-G
3511-G



3200
pinces à bavettes

Godets Dappen



50 pcs / sachet
5 sachets par coloris / carton
1000 pcs



Jaune + Rouge + Blanc + Bleu
3700-MX

Godets Dappen

50 pcs / sachet
20 sachets par coloris / carton
1000 pcs



Noir
3700-N



Jaune
3700-G



Bleu
3700-C



Blanc
3700-B



Rouge
3700-R

Plateaux en plastique

281x183x17 mm



Blanc lisse
AL2727-1

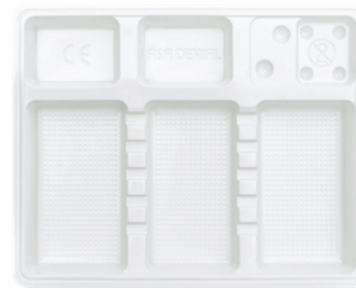


Blanc non lisse
AL2727-1Z

183x140x17 mm



Blanc lisse
AL2727-2



Blanc non lisse
AL2727-2Z

200x150 mm
400 pcs / paquet



Blanc lisse
AL2738-1

200x100 mm
400 pcs / paquet



Blanc lisse
AL2738-2

Rouleaux de coton

100% coton
300 g / sachet
20 sachets / carton

16800 pcs / carton

Ø 8 mm | 840 pcs
3520-1



12000 pcs / carton

Ø 10 mm | 600 pcs
3520-2



9000 pcs / carton

Ø 12 mm | 450 pcs
3520-3



Rouleaux pour stérilisation

papier à grammage élevé et film en polypropylène
avec indicateur de stérilisation effectuée

8 pcs / carton

55 mm x 200 m
3400E-55

75 mm x 200 m
3400E-75

4 pcs / carton

100 mm x 200 m
3400E-100

150 mm x 200 m
3400E-150

2 pcs / carton

200 mm x 200 m
3400E-200

250 mm x 200 m
3400E-250

1 pce / carton

300 mm x 200 m
3400-300



Masques chirurgicaux

matériaux de haute qualité
en TNT
hypoallergéniques
sans fibre de verre
niveau de B.F.E. 99,7%
50 pcs / boîte
6 boîtes / carton
300 pcs

masques à élastiques

Blanc
3450E-B

Bleu clair
3450E-C

Noir
3450E-N

Rose
3450E-R

Vert
3450E-V



Sachets pour stérilisation

sachets auto-adhésifs

200 pcs / boîte
12 boîtes / carton
2400 pcs



75x250 mm
3403-75



90x230 mm
3403-90

200 pcs / boîte
8 boîtes / carton
1600 pcs



140x250 mm
3403-140

Tabliers

rouleaux de feuilles déchirables
imperméables
deux plis de polyéthylène et papier

3251E
50x60 cm
80 feuilles
6 rouleaux / carton

3252E
50x80 cm
60 feuilles
6 rouleaux / carton



Bleu clair
3251E-C/6
3252E-C/6



Bleu foncé
3251E-D/6
3252E-D/6



Orange
3251E-O/6
3252E-O/6



Vert
3251E-V/6
3252E-V/6

Gobelets



200 ml
100 pcs / paquet
30 paquets / carton
3000 pcs



Blanc
3818-B

Spatules pour mélange

100 pcs / paquet



AL2736

Bols à mélanger

70x54x6 mm
12 compartiments
1000 pcs / paquet



AL2735

Distributeurs de gobelets

85 x 85 x 360 mm
pour 70 gobelets max.



Argent
2750-1



Blanc
2750-2

Seringues en plastique

pour élastomères
50 pcs / boîte
10 boîtes / carton
500 pcs



3710

Porte-aiguilles usagées

réceptacle en plastique



AL2766

Pots à déchets

1000 pcs / paquet



AL2767-1

support en aluminium
pour pots à déchets



AL2767-2

Glace synthétique

14x18 cm
sachet en TNT
température -4°C
25 sachets / carton



3600E

Porte-empreintes jetables en plastique

24 pcs / paquet



12 inférieurs + 12 supérieurs



1
2853E-1

2
2853E-2



3
2853E-3

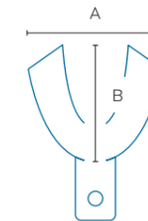
4
2853E-4

12 partiels côté droit + 12 partiels côté gauche

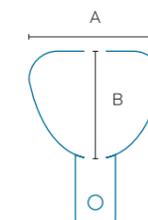


1
2853E-1DS

2
2853E-2DS



Inférieurs	A (mm)	B (mm)
1	61	50
2	67	52
3	72	56
4	74	58



Supérieurs	A (mm)	B (mm)
1	61	49
2	65	53
3	70	59
4	73	63

DIAGNOSTIC

MADE IN ITALY

NOTRE GAMME D'INSTRUMENTS POUR UN DIAGNOSTIC COMPLET ET EFFICACE

L'un des principaux objectifs des soins dentaires est de promouvoir au fil du temps la santé bucco-dentaire du patient. Tout cela est possible grâce à un diagnostic fiable, qui vous permet de communiquer clairement et efficacement avec le patient.

C'est pourquoi nous avons conçu des outils de diagnostic en utilisant des matériaux et des formes qui offrent le compromis idéal entre précision, élasticité, résistance et ergonomie, en mettant l'accent sur chaque caractéristique en fonction de l'utilisation de l'outil.

- B3 Précelles pour marquer les poches
- B3 Précelles pour coton
- B5 Sondes
- B10 Combinaisons explorateurs - sondes graduées
- B12 Applicateurs
- B13 Fouloirs
- B15 Applicateurs
- B15 Excavateurs
- B16 Instruments pour endodontie
- B17 Miroirs
- B21 Écarteurs ultralight
- B22 Kits

Manches

EXTRÉMITÉ SIMPLE

- Asa60
(acier inoxydable)
ø 6,0 mm
- Asa60M
(acier inoxydable, monobloc)
ø 6,0 mm
- Leonardo ML
(acier inoxydable)
ø 7,0 mm
- Alu80
(aluminium, vide)
ø 8,0 mm
- Magic Color MC
(noyau en aluminium et
plastique antidérapant)
ø 8,0 / 10,5 mm



EXTRÉMITÉ DOUBLE

- Asa60
(acier inoxydable)
ø 6,0 mm
- Asa Light MV
(acier inoxydable, vide)
ø 8,0 mm
- Leonardo ML
(acier inoxydable)
ø 7,0 mm
- Magic Color MC
(noyau en aluminium et
plastique antidérapant)
ø 8,0 / 10,5 mm



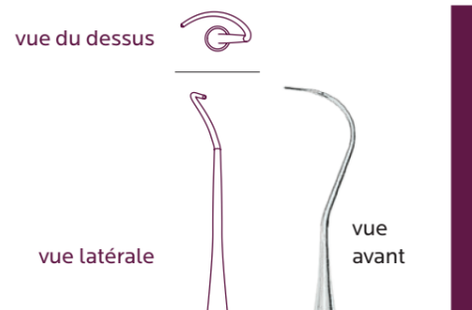
Comment utiliser les informations

- 3R Rhein** → modèle + nom scientifique
- 0700-3R** → code Asa Dental
- Asa60** → manche

AsaLady

produits conçus de manière ergonomique pour le confort d'utilisation des femmes :

- manches réduits et plus légers
- anneaux des doigts plus petits
- dimensions réduites
- codes avec préfixes « W » ou « SW »



Précelles pour marquer les poches

Précelles pour coton
avec système de blocage



1 (Crane-Kaplan) Goldman-Fox
15 cm
0650-1

2 (Crane-Kaplan) Goldman-Fox
15 cm
0650-2

18L Locking
16 cm
0600-18L

1
15 cm
0602-1

2
15 cm
0602-2

Précettes pour coton

set de 5



1 Flag
S0601-1



2 London-College
S0601-2



3 Meriam
S0601-3

Précettes pour coton



0600-2

Antimagnétiques et faciles à nettoyer, les précettes Asa Dental sont suffisamment légères pour garantir le confort d'utilisation nécessaire et suffisamment résistantes pour permettre une utilisation efficace dans le temps. Les différentes formes des pointes et les différentes inclinaisons permettent de les utiliser dans toutes les situations. La queue a un revêtement anti-adhésif pour les matériaux d'obturation, ce qui en fait un outil polyvalent pour les positionner à l'intérieur de la cavité.



1 Flag 15 cm 0601-1	2 London-College 15 cm 0601-2	3 Meriam 16 cm 0601-3	4 Perry 13 cm 0601-4	5 Perry 13 cm 0601-5	4 Perry 13 cm 0600-4	2 London-College 16 cm 0600-2	3 16 cm 0600-3	17 16 cm 0600-17	18 16 cm 0600-18	19 16,5 cm 0600-19	1 Flag 14 cm W0610-1	2 London College 14 cm W0610-2	3 Meriam 15 cm W0610-3
---------------------------	-------------------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	-------------------------------------	----------------------	------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	--------------------------------------	------------------------------

Sondes à extrémité simple



2
0700-2
Asa60
0701-2
Asa60M



3
0700-3
Asa60
0701-3
Asa60M



3A
0700-3A
Asa60
0701-3A
Asa60M



3R Rhein
0700-3R
Asa60
ML0700-3R
Leonardo ML



5
0700-5
Asa60
0701-5
Asa60M



6
0700-6
Asa60
0701-6
Asa60M
ML0700-6
Leonardo ML
MC0700-6
● Magic Color MC



8
0700-8
Asa60
0701-8
Asa60M
ML0700-8
Leonardo ML



9
0700-9
Asa60
0701-9
Asa60M
ML0700-9
Leonardo ML
MC0700-9
● Magic Color MC



10
0700-10
Asa60
0701-10
Asa60M



11
0700-11
Asa60
0701-11
Asa60M



12
0700-12
Asa60
0701-12
Asa60M



16
0700-16
Asa60
0701-16
Asa60M



17
0700-17
Asa60
0701-17
Asa60M
ML0700-17
Leonardo ML

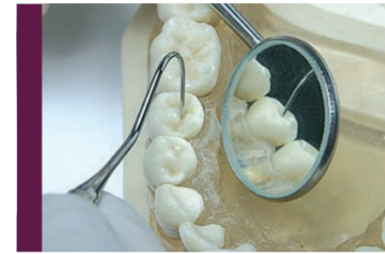


17A
0700-17A
Asa60
0701-17A
Asa60M



23
0700-23
Asa60
0701-23
Asa60M
ML0700-23
Leonardo ML
MC0700-23
● Magic Color MC

Sondes à extrémité simple



0700-23

Des sondes bien aiguës et pointues, parfaites pour détecter les caries même les plus petites, offrant l'équilibre idéal entre élasticité et rigidité. Grâce à leur pointe fine et leur flexibilité contrôlée, elles sont extrêmement utiles pour la détection des fissures, pour le surdimensionnement des obturations et pour le contrôle de la fermeture marginale correcte des restaurations prothétiques fixes.

set de 5
Asa60



6
S0700-6



9
S0700-9



11
S0700-11



16
S0700-16



23
S0700-23

Explorateurs à extrémité double



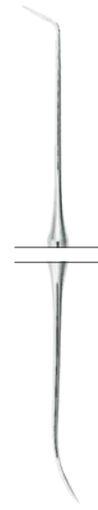
6/9
0704-6D9
Asa60
ML0704-6D9
Leonardo ML
MC0704-6D9
● Magic Color MC



11/12AF
0704-11/12AF
Asa60
ML0704-11/12AF
Leonardo ML
MC0704-11/12AF
● Magic Color MC



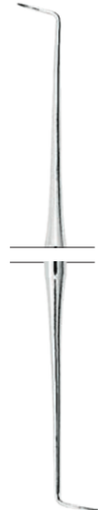
16/23
0704-16D1
Asa60
MV0704-16D1
Asa Light MV



16/3
0704-16D2
Asa60
MV0704-16D2
Asa Light MV



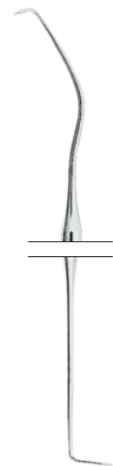
23/17
0704-23D1
Asa60
MV0704-23D1
Asa Light MV
Leonardo ML
MC0704-23D1
● Magic Color MC



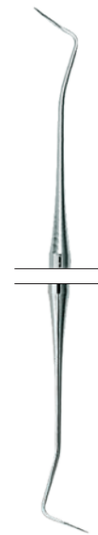
3
0709-3
Asa60
MV0709-3
Asa Light MV



23/17A
0704-23D2
Asa60
MV0704-23D2
Asa Light MV



UT 1/2 Cattoni
0704-UT1
Asa60
MV0704-UT1
Asa Light MV



2
0709-2
Asa60
MV0709-2
Asa Light MV



2A
0709-2A
Asa60
MV0709-2A
Asa Light MV



17/19
ML0704-6D2
Leonardo ML

Explorateurs à extrémité double

Fouloirs à canaux



6/1
0710-6D1
Asa60
MV0710-6D1
Asa Light MV



6/17
0710-6D2
Asa60
MV0710-6D2
Asa Light MV



6/23
0710-6D3
Asa60
MV0710-6D3
Asa Light MV

Combinaisons explorateurs - sondes graduées

1 2 3 5 7 8 9 10 EXTRÉMITÉ PLATE	1 2 3 5 7 8 9 10 EXTRÉMITÉ PLATE	1 2 3 5 7 8 9 10	1 2 3 5 7 8 9 10 EXTRÉMITÉ PLATE	3 6 8	1 2 3 5 7 8 9 10
3 Goldman-Fox 0705L-3GF Asa60 MV0705-3GF Asa Light MV	16 Goldman-Fox 0705L-16GF Asa60 MV0705-16GF Asa Light MV	16 Williams 0705L-16W Asa60 MV0705-16W Asa Light MV	17 Goldman-Fox 0705L-17GF Asa60 MV0705-17GF Asa Light MV	17 University of Michigan 0705L-17UM Asa60 MV0705-17UM Asa Light MV	17 Williams 0705L-17W Asa60 MV0705-17W Asa Light MV
1 2 3 5 7 8 9 10 EXTRÉMITÉ PLATE	1 2 3 5 7 8 9 10 EXTRÉMITÉ PLATE	3 6 8	1 2 3 5 7 8 9 10	3 6 8 11	3 6 9 12
23 Goldman-Fox 0705L-23GF Asa60 MV0705-23GF Asa Light MV	23 Goldman-Fox 0705L-23GF Asa60 MV0705-23GF Asa Light MV	23 University of Michigan 0705L-23UM Asa60 MV0705-23UM Asa Light MV	23 Williams 0705L-23W Asa60 MV0705-23W Asa Light MV ML0705-23W Leonardo ML	23/CP11 0706L-2311 Asa60 MV0706-2311 Asa Light MV	23/CP12 0706L-2312 Asa60 MV0706-2312 Asa Light MV

Explorateurs à extrémité double

1 2 3 5 7 8 9 10 EXTRÉMITÉ PLATE	3 6 9 12		
Goldman-Fox Williams 0707L-GFW Asa60 MV0707-GFW Asa Light MV MC0707-GFW ● Magic Color MC	2N Nabers 0708L-2N Asa60	1N Nabers 0708-1N Asa60 MV0708-1N Asa Light MV	2N Nabers 0708-2N Asa60 MV0708-2N Asa Light MV ML0708-2N Leonardo ML MC0708-2N ● Magic Color MC

MV0707L-GFW



Applicateurs pour traitement des canaux



0800-1
INSTRUMENTS POUR TRAITEMENT DES CANAUX
 Ces instruments sont dotés d'un revêtement qui permet aux extrémités de jouer leur rôle sans aucune adhérence, quelles que soient les conditions et la pression appliquée.

1
 0800-1
 Asa60
 ML0800-1
 Leonardo ML
 MC0800-1
 ● Magic Color MC

2
 0800-2
 Asa60
 ML0800-2
 Leonardo ML
 MC0800-2
 ● Magic Color MC

3
 0800-3
 Asa60
 ML0800-3
 Leonardo ML
 MC0800-3
 ● Magic Color MC

4
 0800-4
 Asa60

5
 0800-5
 Asa60

6
 0800-6
 Asa60

7
 0800-7
 Asa60

Fouloirs à canaux

1 Luks
 0801-1
 Asa60

2 Luks
 0801-2
 Asa60

3 Luks
 0801-3
 Asa60

4 Luks
 0801-4
 Asa60

1 Machtou
 ML0803-1
 Leonardo ML
 MC0803-1
 ● Magic Color MC

2 Machtou
 ML0803-2
 Leonardo ML
 MC0803-2
 ● Magic Color MC

3 Machtou
 ML0803-3
 Leonardo ML
 MC0803-3
 ● Magic Color MC

4 Machtou
 ML0803-4
 Leonardo ML
 MC0803-4
 ● Magic Color MC

Fouloirs à canaux

<p>Ø 0,30 15 20</p>  <p>7 1/2 Schilder ML0802-1 Leonardo ML</p>	<p>Ø 0,35 10 15 20</p>  <p>8 Schilder ML0802-2 Leonardo ML MC0802-2 ● Magic Color MC</p>	<p>Ø 0,40 5 10 15 20</p>  <p>8 1/2 Schilder ML0802-3 Leonardo ML</p>	<p>Ø 0,50 5 10 15 20</p>  <p>9 Schilder ML0802-4 Leonardo ML MC0802-4 ● Magic Color MC</p>	<p>Ø 0,60 5 10 15 20</p>  <p>9 1/2 Schilder ML0802-5 Leonardo ML</p>	<p>Ø 0,70 5 10 15 20</p>  <p>10 Schilder ML0802-6 Leonardo ML MC0802-6 ● Magic Color MC</p>
<p>Ø 0,80 5 10 15 20</p>  <p>10 1/2 Schilder ML0802-7 Leonardo ML</p>	<p>Ø 0,90 5 10 15 20</p>  <p>11 Schilder ML0802-8 Leonardo ML</p>	<p>Ø 1,05 5 10 15 20</p>  <p>11 1/2 Schilder ML0802-9 Leonardo ML</p>	<p>Ø 1,20 5 10 15 20</p>  <p>10 Schilder ML0802-10 Leonardo ML</p>		

Applicateurs

<p>Ø 0,5 5 10 15 20</p>  <p>1 0802L-1 Asa60</p>	<p>Ø 0,7 5 10 15 20</p>  <p>2 0802L-2 Asa60</p>	<p>Ø 0,9 5 10 15 20</p>  <p>3 0802L-3 Asa60</p>	<p>Ø 1,1 5 10 15 20</p>  <p>4 0802L-4 Asa60</p>	<p>RÈGLE GRADUÉE POUR ENDODONTIE</p>  <p>0800</p>
--	---	---	---	---

Excavateurs pour canaux

<p>Ø 1,2</p>  <p>31L 1709-31L Asa60 MV1709-31L Asa Light MV</p>	<p>Ø 1,5</p>  <p>32L 1709-32L Asa60 MV1709-32L Asa Light MV</p>	<p>Ø 2</p>  <p>33L 1709-33L Asa60 MV1709-33L Asa Light MV</p>
--	---	---

Instruments pour endodontie

Pinces pour retirer les broches cassées



1
13 cm
0870-1



2
13 cm
0870-2

Pinces et précelles pour cônes d'argent



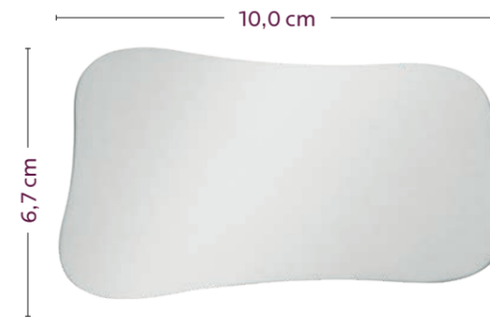
1 Stieglitz
0102-1



2 Stieglitz
0102-2

Miroirs pour photographies

Surfaces occlusales



2250-1



2250-2

Surfaces vestibulaires



2250-3

Surfaces linguales



2250-4



2250-5

Miroirs à bouche

boîte de 12



boîte de 12



boîte de 12



boîte de 6



Miroirs à bouche

simple



paralléromètre
2002-6
paralléromètre + manche
S2002-6
Asa60



Manches



S2100 Forme octogonale set de 5
S2101 Asa60 set de 5
S2102-IN Hexagonal vide set de 5
ML2101 Leonardo ML
2104-B ● Alu80
2104-C ● Alu80
2104-G ● Alu80
2104-R ● Alu80
2104-V ● Alu80
MC2101-B ● Magic Color MC

Miroirs à bouche - modèle américain

boîte de 12



4
Ø 22 mm
2210E-4
plat

5
Ø 24 mm
2210E-5
plat

4
Ø 22 mm
2211E-4
concave

5
Ø 24 mm
2211E-5
concave

boîte de 6



5
Ø 24 mm
plat
double face
2231-5CS

Manches



2100-CS
Forme
octogonale

2101-CS
Asa60

2102-CS
Hexagonal

Miroirs ultralight

caractéristiques techniques :
ampoules Philips miniature
incassables de 2,25 V - 0,25 A
2 piles alcalines type AAA de 1,5 V

pièces détachées :
0690-G joint
0690-L lumière
0690-M ressort
0690-T tête



16 cm
0690



Écarteurs ultralight

caractéristiques techniques :
ampoules Philips miniature
incassables de 2,25 V - 0,25 A
2 piles alcalines type AAA de 1,5 V



15 cm
0691



Comment utiliser le miroir ultralight et l'écarteur ultralight :

- insérer 2 piles alcalines
- retirer les piles avant la stérilisation
- joint interne stérilisable, situé sur l'ampoule, évitant l'infiltration de salive ou de liquides en général à l'intérieur du manche, préservant ainsi l'intégrité des piles
- allumage et extinction faciles grâce au bouchon arrière de l'instrument qui sert d'interrupteur
- aucun entretien requis pour les pièces électriques ou mécaniques
- entièrement démontable pour un nettoyage adéquat
- remplacement facile des ampoules et des piles
- manche ergonomique

Kit ultralight avec miroir et
écarteur dans un mini boîtier

contenu :
0690 miroir ultralight
0691 écarteur ultralight
2772-1 mini boîtier

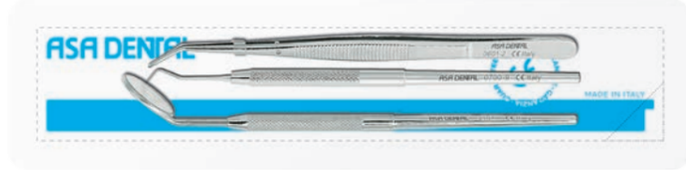


S0690-2

Kit d'instruments première visite



S0600-6



S0600-9



S0600-23

- contenu :
- 6** sonde à manche anatomique 0700-6
 - 2** précelles pour coton London College 0601-2
 - manche pour miroir anatomique 2101
 - 4** miroir plat 2200-4

- contenu :
- 9** sonde à manche anatomique 0700-9
 - 2** précelles pour coton London College 0601-2
 - manche pour miroir anatomique 2101
 - 4** miroir plat 2200-4

- contenu :
- 23** sonde à manche anatomique 0700-23
 - 2** précelles pour coton London College 0601-2
 - manche pour miroir anatomique 2101
 - 4** miroir plat 2200-4

Kit d'instruments première visite - Magic Color



SMC0600-6



SMC0600-9



SMC0600-23

- contenu :
- 6** sonde à manche Magic Color MC0700-6
 - 2** précelles pour coton London College 0601-2
 - manche Magic Color pour miroir MC2101-B
 - 4** miroir plat 2200-4

- contenu :
- 9** sonde à manche Magic Color MC0700-9
 - 2** précelles pour coton London College 0601-2
 - manche Magic Color pour miroir MC2101-B
 - 4** miroir plat 2200-4

- contenu :
- 23** sonde à manche Magic Color MC0700-23
 - 2** précelles pour coton London College 0601-2
 - manche Magic Color pour miroir MC2101-B
 - 4** miroir plat 2200-4

Kit d'instruments première visite - AsaLady



SWML0600-6



SWML0600-9



SWML0600-23

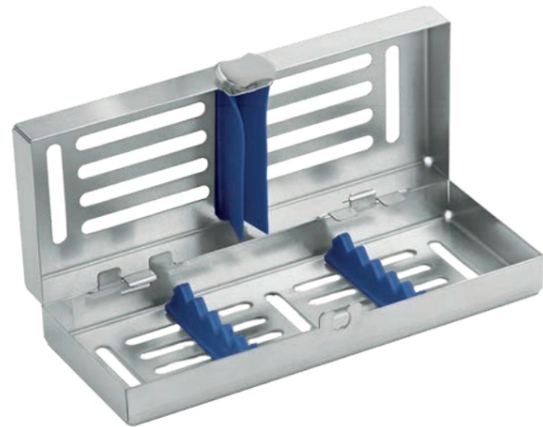
- contenu :
- 6** sonde à manche anatomique WML0700-6
 - 2** précelles pour coton London College WML0610-2
 - manche Leonardo pour miroir WML2101
 - 4** miroir plat 2200-4

- contenu :
- 9** sonde à manche anatomique WML0700-9
 - 2** précelles pour coton London College WML0610-2
 - manche Leonardo pour miroir WML2101
 - 4** miroir plat 2200-4

- contenu :
- 23** sonde à manche anatomique WML0700-23
 - 2** précelles pour coton London College WML0610-2
 - manche Leonardo pour miroir WML2101
 - 4** miroir plat 2200-4



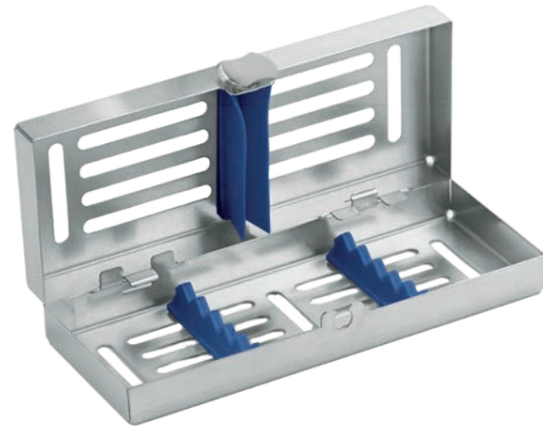
Kits d'instruments Magic Color



kit d'instruments de diagnostic
SMC0700-5



	manche pour miroir	MC2101-B
4	miroir plat	2200-4
	sonde Williams	MC0703-14
23/17	explorateur à extrémité double	MC0704-23D1
2	excavateur	MC1700-2
2	précélles pour coton London College	0601-2
	mini boîtier	2772-1



kit d'instruments pour endodontie
SMC0800-5



6/9	explorateur à extrémité double	MC0704-6D9
1	excavateur	MC1700-1
1	fouloir/applicateur	MC0803-1
1/2	Hollenback	MC1500-02
2	précélles pour coton London College	0601-2
	mini boîtier	2772-1

Kits pour endodontie



set de 7 instruments
(gravure laser)
S0702L-7



set de 23 instruments
Boston University
S0702L-23



set pour endodontie
S0800

CP-12S	sonde graduée O.M.S. pointe colorée (gravure laser)	0702L-12S
CP-12	sonde graduée pointe colorée (gravure laser)	0702L-12
	sonde graduée Williams (gravure laser)	0703L-1
	sonde graduée Goldman-Fox (gravure laser)	0703L-4
23/CP-12	combinaison explorateur/sonde graduée (gravure laser)	0706L-2312
1	applicateur (gravure laser)	0802L-1
2	applicateur (gravure laser)	0802L-2
	règle graduée pour endodontie	0800
	plateau perforé avec grille	S2702
2	précélles pour coton London College	0601-2
	manche pour miroir anatomique	2101
4	miroir plat	2200-4
	règle graduée pour endodontie	0800
23/17	explorateur à extrémité double Asa Light	MV0704-23D1
6/1	fouloir à canaux Asa Light	MV0710-6D1
16	combinaison explorateur/sonde graduée Asa Light Williams	MV0705-16W
3	combinaison explorateur/sonde graduée Asa Light Goldman-Fox	MV0705-3GF
CP-12S	sonde graduée O.M.S. pointe colorée (gravure laser)	0702L-12S
CP-12	sonde graduée pointe colorée (gravure laser)	0702L-12
CP-11	sonde graduée pointe colorée (gravure laser)	0702L-11
23/CP-12	combinaison explorateur/sonde graduée (gravure laser)	0706L-2312
1	applicateur	0800-1
32L	excavateur pour canaux Asa Light	MV1709-32L
19	excavateur double Asa Light	MV1706-19
14	excavateur double Asa Light	MV1703-14
1	excavateur double Asa Light	MV1701-1
1/2	curettes Gracey Asa Light	MV1807-02
3/4	curettes Gracey Asa Light	MV1807-04
5/6	curettes Gracey Asa Light	MV1807-06
7/8	curettes Gracey Asa Light	MV1807-08
9/10	curettes Gracey Asa Light	MV1807-10
11/12	curettes Gracey Asa Light	MV1807-12
13/14	curettes Gracey Asa Light	MV1807-14
2	plateau perforé avec grille	S2721-2
	Boîte en aluminium pour le nettoyage des instruments à canaux	AL2746-1
	Règle graduées	0800
	Précélles pour coton London-College	0601-2
	Manches pour miroirs à bouche	2101
4	Miroir à bouche plan	2200-4
6/1	Explorateurs double	0710-6D1
31L	Excavateurs à canaux	1709-31L
1	Spreader	0800-1
	Grille porte-instruments pour 7 instruments en acier inox	2700-G
	Boîte pour instruments complète et perforée	S2702



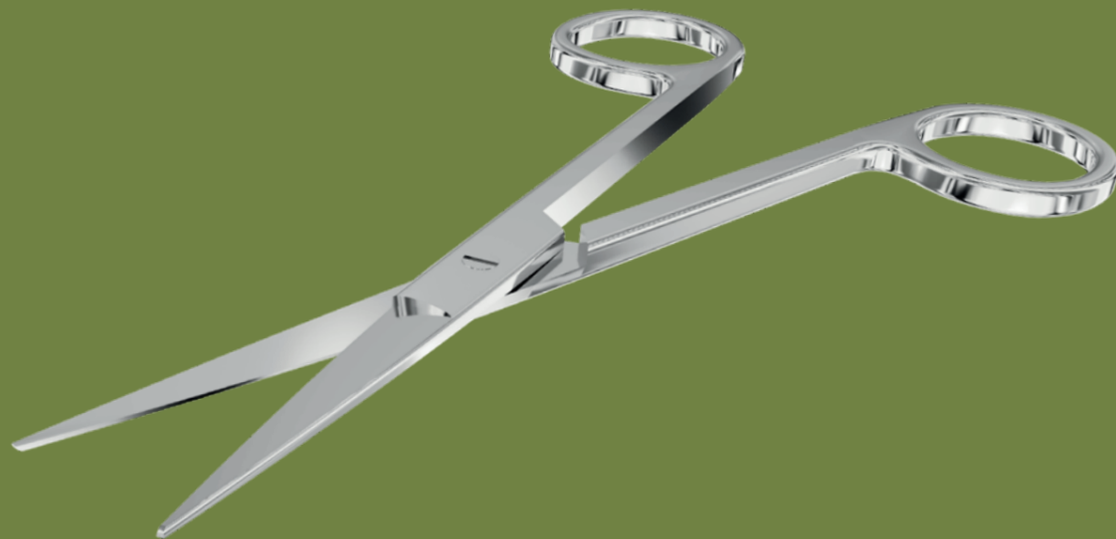
CHIRURGIE BUCCALE

MADE IN ITALY

LA PRÉCISION CHIRURGICALE : NÉCESSAIRE ET INDISPENSABLE

Tous les experts du secteur savent que plus une intervention est invasive, plus il est nécessaire de l'expliquer clairement au patient. La sécurité des patients, le réconfort et la prise en charge des cas cliniques sont tout aussi importants que l'exécution de l'intervention. Grâce à la combinaison de leurs compétences et de nos instruments de précision, le professionnel garantit les meilleurs résultats pour le patient dans les plus brefs délais. À cet égard, nous nous efforçons constamment de répondre aux exigences des spécialistes qui ont besoin d'outils fiables qui peuvent réduire la complexité de l'intervention et éviter toute complication.

- C3 Ciseaux
- C10 Porte-aiguilles
- C20 Pincés hémostatiques
- C24 Bistouris
- C28 Seringues
- C31 Pincés pour serviettes
- C32 Pincés à pansements
- C33 Écarteurs
- C33 Pincés à langue
- C34 Écarteurs
- C37 Sondes pour sinus maxillaire
- C38 Précélles chirurgicales
- C44 Canules d'aspiration
- C45 Curettes tranchantes
- C46 Kits



Manches

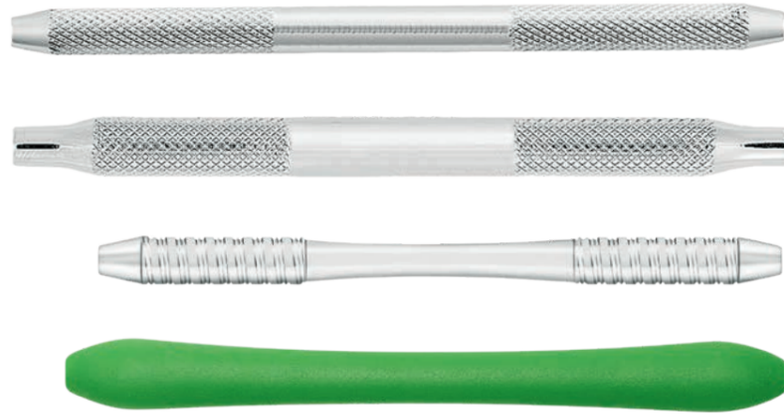
EXTRÉMITÉ SIMPLE

Asa60
(acier inoxydable)
ø 6,0 mm

Asa Light MV
(acier inoxydable, vide)
ø 8,0 mm

Leonardo ML
(acier inoxydable)
ø 7,0 mm

● Magic Color MC
(noyau en aluminium et
plastique antidérapant)
ø 8,0 / 10,5 mm



instrument standard



instrument avec inserts en carbure de tungstène (TC)

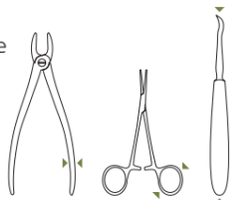
Comment utiliser les informations

- 1 Hemingway → modèle + nom scientifique
- MC2000-1 → code Asa Dental
- Magic Color MC → manche

AsaLady

produits conçus de manière ergonomique sur mesure pour les mains des femmes :

- manches réduits et plus légers
- anneaux des doigts plus petits
- dimensions réduites
- codes avec préfixes « W » ou « SW »



* ces produits ne sont pas réalisés par Asa Dental et sont commercialisés sous la marque du fabricant

Ciseaux à gencives



1
forme droite
12 cm
0300-1



2
forme courbe
12 cm
0300-2



1
forme droite
12 cm
W0319-1



2
forme courbe
12 cm
W0319-2



1
forme angulaire
11,5 cm
0301-1



1
forme angulaire
une lame dentelée
11,5 cm
0301-2



1 Goldman-Fox
forme droite
une lame dentelée
13 cm
0304-1



2 Goldman-Fox
forme courbe
une lame dentelée
13 cm
0304-2

Ciseaux à gencives



1 Iris
forme droite
11,5 cm
0305-1



2 Iris
forme courbe
11,5 cm
0305-2



1TC Iris
forme droite
11 cm
0305-1TC



2TC Iris
forme courbe
11 cm
0305-2TC



3 Iris
forme courbe
11,5 cm
0305-3



1 Quinby
forme droite
12,5 cm
0308-1



2 Quinby
forme courbe
12,5 cm
0308-2



3 Goldman-Fox (special)
forme courbe
une lame dentelée
13 cm
0304-3



1TC Goldman-Fox
forme droite
13 cm
0304-1TC



2TC Goldman-Fox
forme courbe
13 cm
0304-2TC



1TC Goldman-Fox
forme courbe
17 cm
0306-1TC



1 Kelly
forme droite
16 cm
0309-1



2 Kelly
forme courbe
16 cm
0309-2



1TC Kelly
forme droite
16 cm
0309-1TC



2TC Kelly
forme courbe
16 cm
0309-2TC

Ciseaux à gencives

Ciseaux à gencives



1 Sullivan
forme droite
une lame dentelée
14,5 cm
0311-1



2 Sullivan
forme courbe
une lame dentelée
14,5 cm
0311-2



1TC Locklin
forme angulaire
16,5 cm
0310-1TC



1 Neumann
forme courbe
12,5 cm
0302-1



1 Dean
forme courbe
une lame dentelée
17 cm
0306-1



1 La Grange
forme courbe
une lame dentelée
10,5 cm
0307-1



1 Locklin
forme angulaire
une lame dentelée
16,5 cm
0310-1



2 Locklin
forme angulaire
une lame dentelée
16,5 cm
0310-2



2TC Locklin
forme angulaire
16,5 cm
0310-2TC



1 Noyes (Castroviejo)
forme courbe
extrémités courbes et fines
12 cm
0303-1



1 Westcott
forme courbe
extrémités acérées
11 cm
0312-1



2 Westcott
forme courbe
extrémités arrondies
11 cm
0312-2



1
forme courbe
extrémités courbes et fines
14,5 cm
0313-1

Ciseaux à gencives

ciseaux de suture



1 Spencer
9 cm
0320-1



2 Spencer
13 cm
0320-2



1 Mayo
forme droite
14,5 cm
0325-1



2 Mayo
forme courbe
14,5 cm
0325-2



Stevens
forme droite
11,5 cm
0330-1



Stevens
forme courbe
11,5 cm
0330-2



Stevens
extrémités arrondies
droites
11,5 cm
0329-1

ciseaux à dissection



1 Metzenbaum
forme droite
14,5 cm
0321-1



2 Metzenbaum
forme courbe
14,5 cm
0321-2



1 Metzenbaum-Delikat
forme droite
14,5 cm
0322-1



2 Metzenbaum-Delikat
forme courbe
14,5 cm
0322-2



Stevens
forme droite
11,5 cm
0328-1



Stevens
forme courbe
11,5 cm
0328-2



Stevens
extrémités arrondies
courbes
11,5 cm
0329-2

Porte-aiguilles



Olsen-Hegar
avec ciseaux
14 cm
0400-14



TC Olsen-Hegar
14 cm
0405-14TC



Baumgartner
14,5 cm
0404-14



TC Hegar-Baumgartner
14 cm
0409-14TC



Crile-Wood
15 cm
W0411-15

AsaLady



Crile-Wood
15 cm
0410-15



TC Crile-Wood
15 cm
0415-15TC



Adson
17,5 cm
0403-17



TC Crile-Wood
15 cm
W0411-15TC

AsaLady

0409-14TC



Porte-aiguilles



Mayo-Hegar
16 cm
0420-16



TC Mayo-Hegar
16 cm
0425-16TC



Mayo-Hegar
16 cm
W0412-16

Porte-aiguilles



Derf
12 cm
0401-12



TC Derf
12 cm
0406-12TC



TC Halsey-Smooth
extrémités lisses
13 cm
0407-13TC



Mayo-Hegar
18 cm
0420-18



TC Mayo-Hegar
18 cm
0425-18TC



TC Mayo-Hegar
16 cm
W0412-16TC



TC Mini-Ryder
18 cm
0416-18TC



TC Mini-Ryder
15 cm
0416-15TC



TC Halsey
13 cm
0408-13TC

Porte-aiguilles



Gillies
avec ciseaux
16 cm
0414-16



TC Gillies
avec ciseaux
16 cm
0419-16TC



TC Fine Swedish
15 cm
0417-15TC



Toennis
modèle léger
18 cm
0421-18



TC Toennis
modèle léger
18 cm
0426-18TC



TC Micro-Vascular
15 cm
0418-15TC

Porte-aiguilles



Lichtenberg
mouvement léger
17 cm
0432-17



TC Lichtenberg
17 cm
0437-17TC



Eiselberg-Mathieu
19,5 cm
0422-19



Arruga
16 cm
0433-16



TC Arruga
16 cm
0438-16TC

Porte-aiguilles



Mathieu
14 cm
0430-14



Mathieu
14 cm
0431-14



Mathieu
avec ciseaux
14 cm
0432-14



TC Mathieu
14 cm
0435-14TC



TC Mathieu
14 cm
0436-14TC



TC Micro-Barraquer
extrémités courbes
18 cm
0451-18TC



Mathieu
17 cm
0430-17



Mathieu
17 cm
0431-17



TC Mathieu
14 cm
0432-14TC



TC Mathieu
17 cm
0435-17TC



TC Mathieu
17 cm
0436-17TC



TC Micro-Barraquer
18 cm
0450-18TC

Porte-aiguilles

Porte-aiguilles

Porte-aiguilles



TC Castroviejo
extrémités courbes
15,5 cm
PR0460-15TC



Castroviejo
14 cm
0440-14



Castroviejo
extrémités courbes
14 cm
0441-14



Castroviejo
14 cm / 60°
0443-14



Castroviejo
13 cm
0442-13



Castroviejo
extrémités lisses
13 cm
0442-13L



Castroviejo-Barraquer
extrémités lisses
12 cm
0444-12L



TC Castroviejo
13 cm
0447-13TC



TC Castroviejo
14 cm
0445-14TC



TC Castroviejo
14 cm
0446-14TC



TC Castroviejo
14 cm / 60°
0448-14TC



Castroviejo
18 cm
0440-18



Castroviejo
extrémités courbes
18 cm
0441-18



TC Castroviejo
18 cm
0445-18TC



TC Castroviejo
18 cm
0446-18TC

Pinces hémostatiques



1 Crile
forme droite
14 cm
0520-1



2 Crile
forme courbe
14 cm
0520-2



1 Kocher 1x2
forme droite
14 cm
0530-1

Pinces hémostatiques



1 Halstead-Mosquito
forme droite
12 cm
0500-1



1 Halstead-Mosquito
forme droite
12 cm
W0502-1



2 Halstead-Mosquito
forme courbe
12 cm
0500-2



2 Kocher 1x2
forme courbe
14 cm
0530-2



1 Pean
forme droite
14 cm
0540-1



2 Pean
forme courbe
14 cm
0540-2



2 Halstead-Mosquito
forme courbe
12 cm
W0502-2



1 Halstead-Mosquito 1x2
forme droite
12 cm
0505-1



2 Halstead-Mosquito 1x2
forme courbe
12 cm
0505-2

Pinces hémostatiques



1 Micro-Mosquito
forme droite
10 cm
0501-1



2 Micro-Mosquito
forme courbe
10 cm
0501-2



1 Micro-Mosquito 1x2
forme droite
10 cm
0506-1



2 Micro-Mosquito 1x2
forme courbe
10 cm
0506-2



Pinces hémostatiques



1 Kelly
forme droite
14 cm
0510-1



2 Kelly
forme courbe
14 cm
0510-2



1 Hartmann
forme droite
10 cm
0515-1



2 Hartmann
forme courbe
10 cm
0515-2



Bistouri à lame orientable

Extracteur de lame de bistouri



16 cm
0335-1

16,5 cm
0352



S0352
série composée de 0352 extracteur de lame +
0335-1 manche pour bistouri à lame orientable

Bistouris jetables *

10 pcs / paquet



0371-10
Acérées et fines, les lames des bistouris jetables conservent leur efficacité, que ce soit pour des incisions superficielles ou au niveau du périoste.



0371-10

0371-11

0371-12

0371-15

Manches pour bistouris



AsaLady

Lames pour bistouris *

100 pcs (stériles) / paquet



Manches pour bistouris



Lames pour bistouris *

100 pcs (stériles) / paquet



Micro lames *

25 pcs (stériles) / paquet



Seringues

non auto-aspirantes



cartouche de 1,8 ml
filetage métrique décimal
0483-2



cartouche de 1,8 ml
filetage métrique décimal
0483-3



cartouche de 2,2 ml
filetage impérial (Whitworth)
0482-3W



cartouche de 2,2 ml
filetage impérial (Whitworth)
0482-4W

Seringues

extrémité en tire-bouchon



cartouche de 1,8 ml
filetage métrique décimal
0480-1



cartouche de 1,8 ml
filetage métrique décimal
0480-2



cartouche de 1,8 ml
filetage métrique décimal
0480-4

auto-aspirantes



cartouche de 1,8 ml
filetage métrique décimal
0480-5



cartouche de 1,8 ml
filetage métrique décimal
0480-6



cartouche de 1,8 ml
filetage métrique décimal
0483-1



cartouche de 2,2 ml
filetage impérial (Whitworth)
0482-6W



cartouche de 1,8 ml
filetage impérial (Whitworth)
0480-4W



cartouche de 1,8 ml
filetage métrique décimal
0480-3

embouts de rechange pour
0480-1
0480-2
0480-3
0480-4



filetage métrique décimal
0480-P1



filetage impérial (Whitworth)
0480-P2

Seringues

pour anesthésie intraligamentaire

seringue en
acier inoxydable



cartouche de 1,8 ml
filetage métrique décimal
0481-8

seringue en laiton
avec parties mécaniques
en acier inoxydable



cartouche de 1,8 ml
filetage métrique décimal
0481-7



cartouche de 2,2 ml
filetage impérial (Whitworth)
0482-7W

Protection en
plastique autoclavable



0481-T1

base de support
pour seringue



0482-1

Pinces pour serviettes



1 Backhaus
8 cm
0550-1



2 Backhaus
11 cm
0550-2



3 Backhaus
13 cm
0550-3



Schaedle
9 cm
0680



Jones
9 cm
0681



Pinces à pansements



Gross-Maier
forme droite
20 cm
0555-1



Gross-Maier
forme droite
25 cm
0557-1



Gross-Maier
forme courbe
20 cm
0555-2



Gross-Maier
forme courbe
25 cm
0557-2



Écarteurs
pour adultes



Molt
14 cm
1870-2



Roser-Koenig
19 cm
1871-2

pour enfants



Molt
11 cm
1870-1



Roser-Koenig
16 cm
1871-1

Pinces à langue



Collin
16 cm
0560



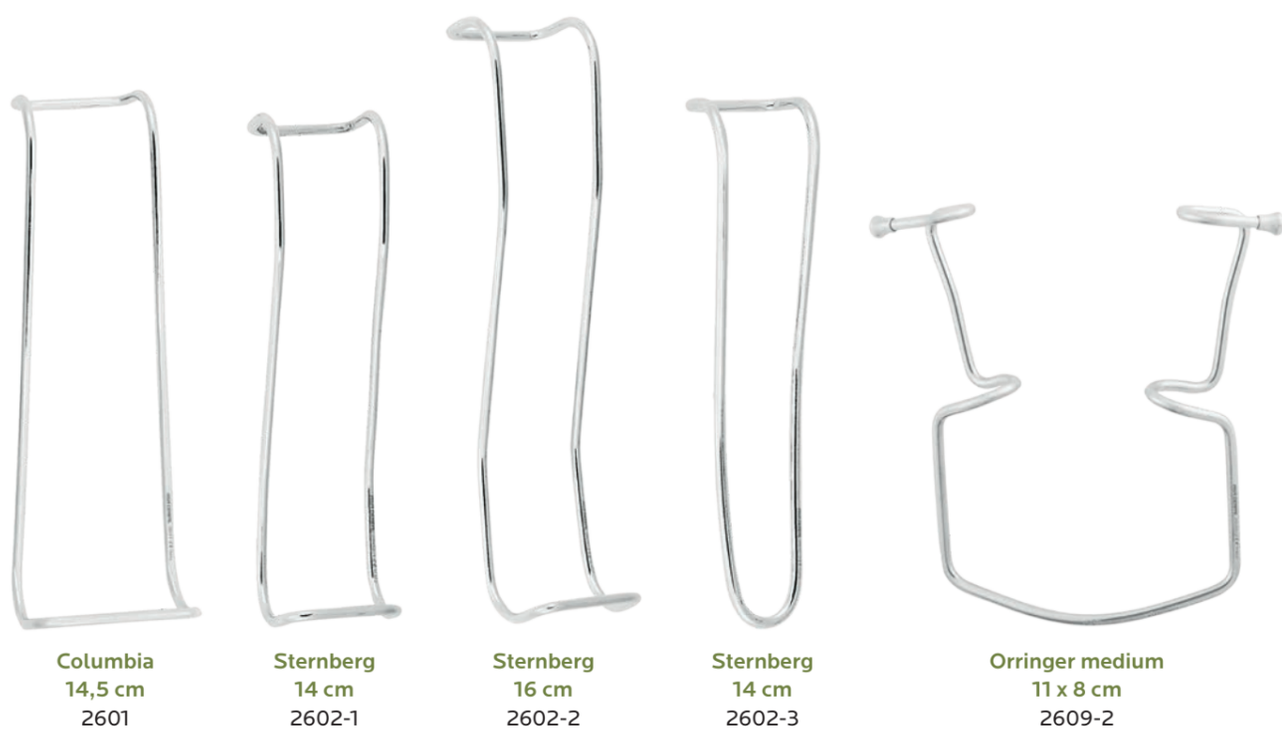
Young
17 cm
0561



0561-R

Écarteurs - abaisse-langue

écarteurs pour lèvres



Columbia
14,5 cm
2601

Sternberg
14 cm
2602-1

Sternberg
16 cm
2602-2

Sternberg
14 cm
2602-3

Orringer medium
11 x 8 cm
2609-2

abaisse-langue



14,5 cm
2605

14,5 cm
2606

Buchwald
17 cm
2607

Brünings
19 cm
2608

écarteur à joues



University of Minnesota
14 cm
2604

Écarteurs



arrondi
16 cm
2611-2

Senn-Miller
arrondi
16 cm
2613-2

arrondi
16 cm
2611-1

Senn-Miller
effilé
16 cm
2613-1

Kilner
15 cm
2615-1

Farabeuf
13 cm
2616-1



Williger
côté gauche
effilé
13 cm
2617-2

Williger
côté droit
effilé
13 cm
2617-3

Williger
côté droit
effilé
13 cm
2617-33

Williger
droit
effilé
13 cm
2617-1

Williger
droit
arrondi
13 cm
2618-1

Williger
côté gauche
arrondi
13 cm
2618-2

Écarteurs



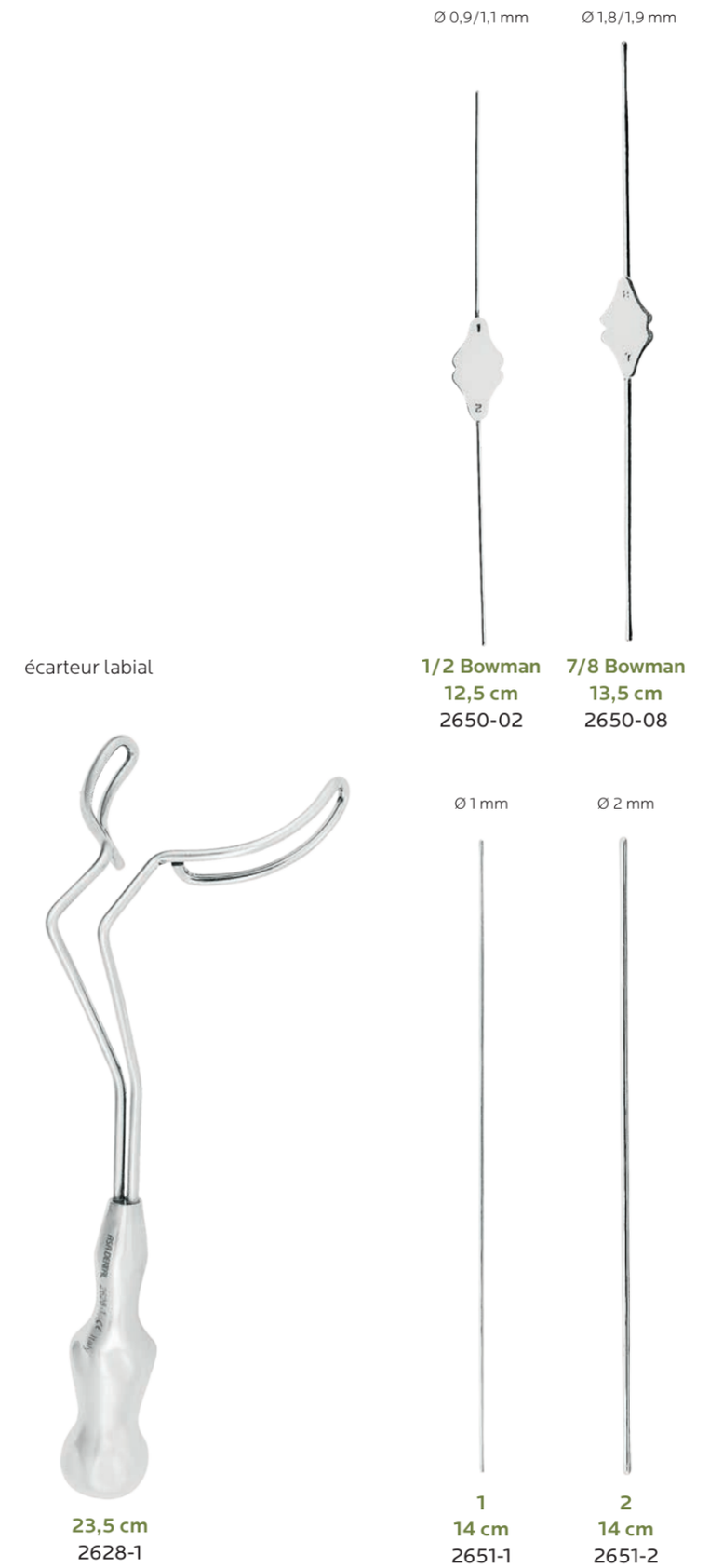
écarteurs pour épine nasale



Écarteurs



Sondes pour sinus maxillaire



Précettes chirurgicales



PR0632-1
PRÉCELLES CHIRURGICALES NON TRAUMATIQUES À POINTES FINES
Précettes idéales pour manipuler les tissus et faciliter les opérations de suture de manière simple et précise.

0.8 mm



Cooley
17,5 cm
PR0632-1



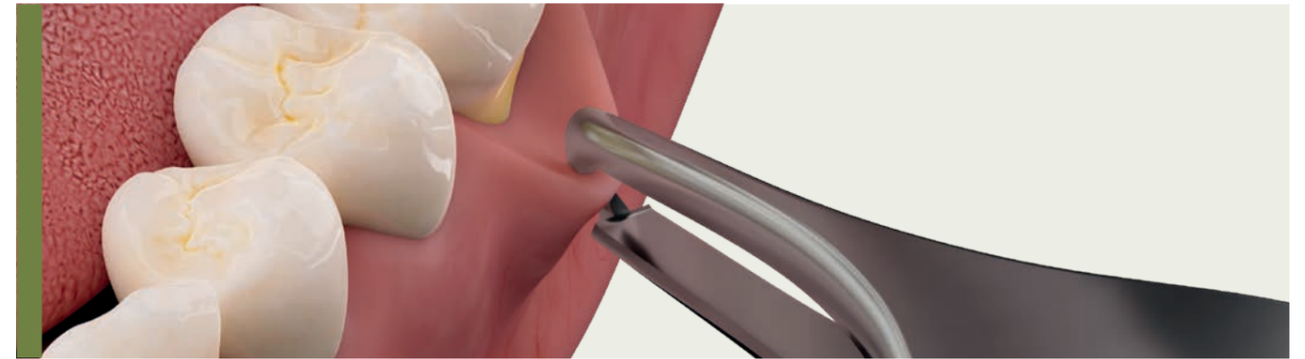
1
Adson
12 cm
0620-1



1
Adson 1x2
12 cm
0621-1



1
Micro-Adson 1x2
12 cm
0622-1



0622-2



2
Micro-Adson 1x2
15 cm
0622-2



10 cm
0623-1



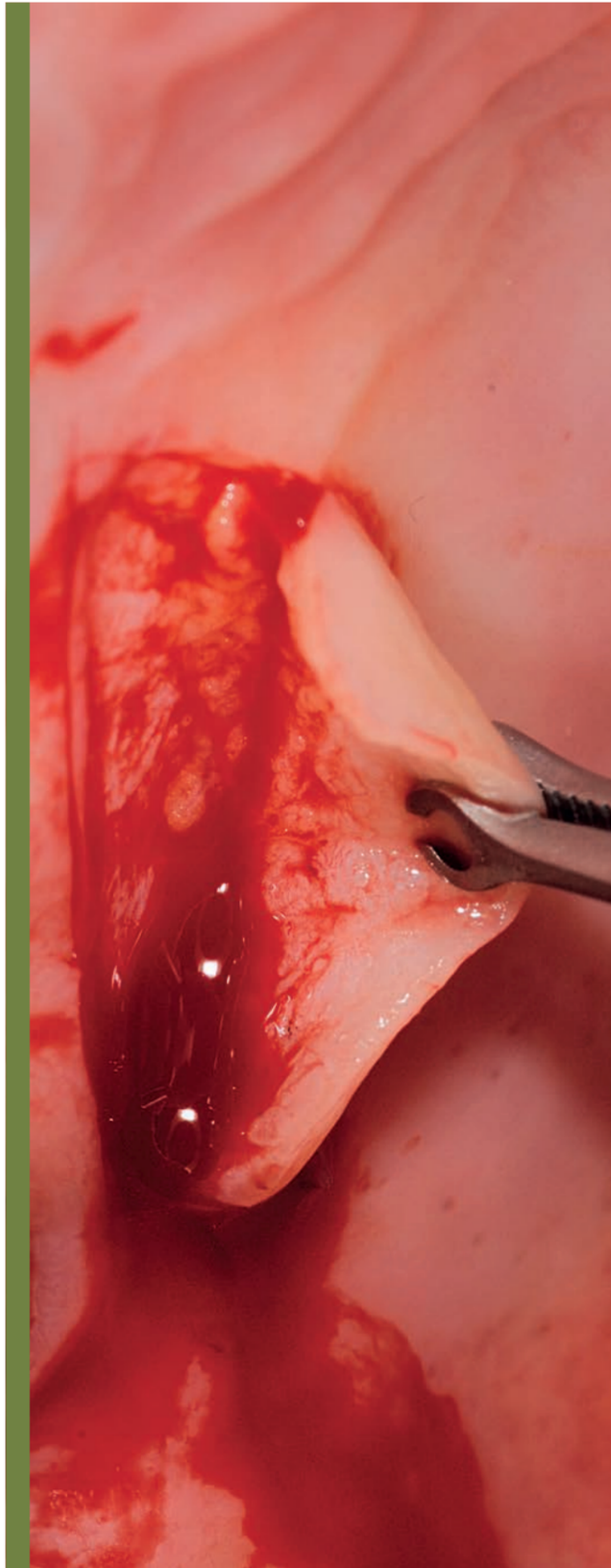
Micro-Adson
12 cm
0624-1



Micro-Adson
15 cm
0624-2

Précettes chirurgicales

précettes pour suture



PR0625-3
Permet de manipuler de manière non traumatique le bord chirurgical et facilite la suture.



16 cm
PR0625-2



17 cm
PR0625-3



1
15 cm
0625-1



Adson Brown
non traumatique
12 cm
0626-1



1
Semken-Taylor
12,5 cm
0630-1



2
Semken-Taylor
12,5 cm
0630-2



1
Semken-Taylor 1x2
12,5 cm
0631-1



2
Semken-Taylor 1x2
12,5 cm
0631-2

Précelles chirurgicales

set de 5



1 · 2 · 3 · 4 · 5
S0645

pointes ultra fines



1
12,5 cm
0645-1



2
12 cm
0645-2



3
11,5 cm
0645-3



4
11,5 cm
0645-4



5
11,5 cm
0645-5



1
13 cm
0635-1



2
14 cm
0635-2



3
15 cm
0635-3



4
18 cm
0635-4



5
20,5 cm
0635-5

Aspirateurs de salive en acier inoxydable



Aspirateurs de salive

canule profilée universelle pour aspirateur chirurgical, stérilisable en autoclave



2905-155

adaptateur stérilisable en autoclave pour 2905-155



2905-AD

Curettes tranchantes



1 Hemingway
2000-1
Asa60
MV 2000-1
Asa Light MV
ML2000-1
Leonardo ML
MC2000-1

● Magic Color MC

2 Hemingway
2000-2
Asa60
MV 2000-2
Asa Light MV
ML2000-2
Leonardo ML
MC2000-2

● Magic Color MC

3 Hemingway
2000-3
Asa60
MV 2000-3
Asa Light MV
ML2000-3
Leonardo ML
MC2000-3

● Magic Color MC

3
2014-3

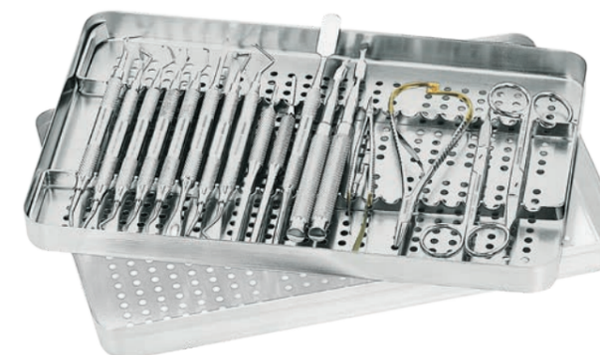
Kits d'instruments pour chirurgie buccale



S3002-13

2	précettes pour coton	0602-2
3	précettes chirurgicales	0635-3
1	précettes pour suture	0625-1
	écarteur	2611-2
	porte-aiguilles Mathieu	0430-14
	porte-aiguilles Castroviejo	0441-14
	manche pour bistouri	0350-3
	ciseaux pour chirurgie Spencer forme droite	0320-2
2	ciseaux pour chirurgie Metzenbaum forme courbe	0321-2
	manche pour miroir	2102-IN
	écarteur Buchwald	2607
4	miroir	2200-4
	plateau	S2722-1

Kits d'instruments pour chirurgie buccale



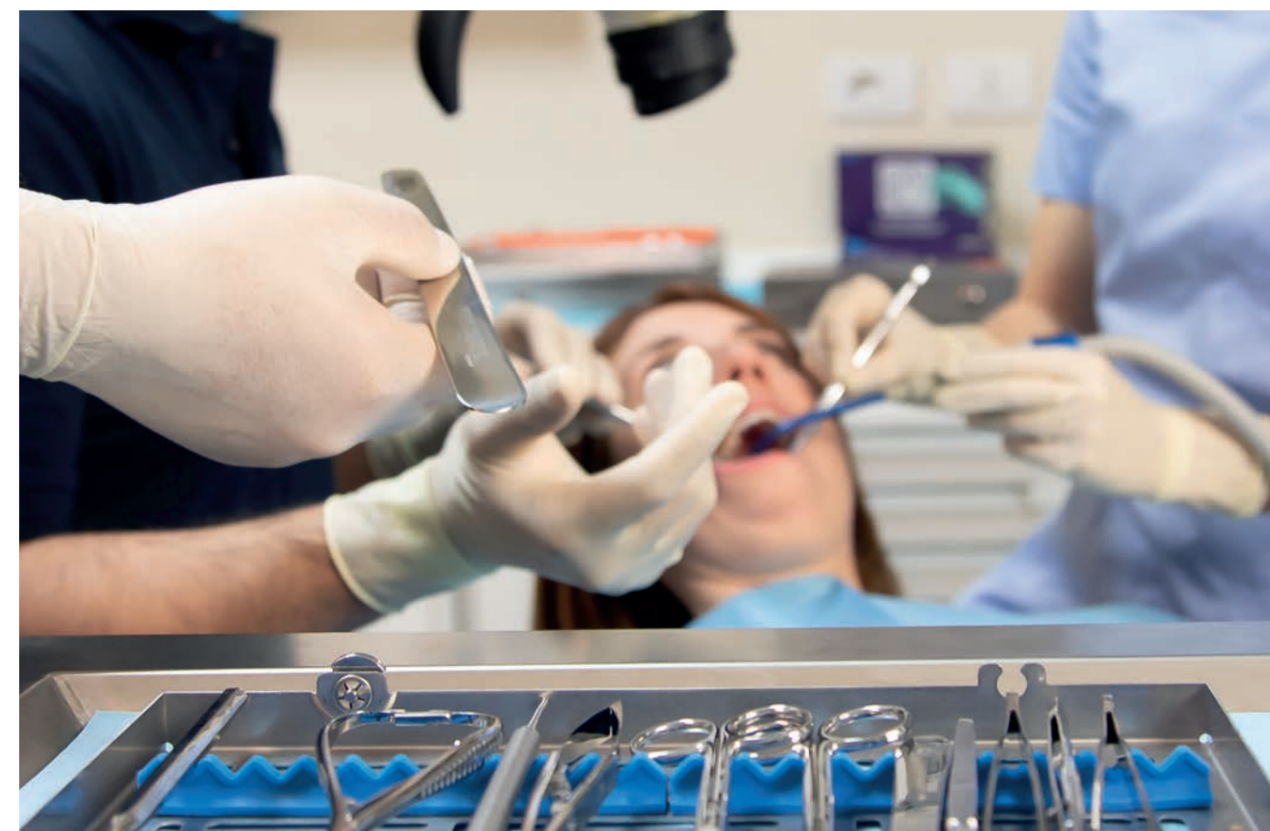
S3002-18

7/8	curettes Gracey	MV1807-08
11/12	curettes Gracey	MV1807-12
13/14	curettes Gracey	MV1807-14
1	ciseaux Goldman-Fox forme droite	0304-1
2	ciseaux Goldman-Fox forme courbe	0304-2
85	curette tranchante Lucas	MV2001-85
86	curette tranchante Lucas	MV2001-86
1/2	bistouri Kirkland	MV1803-D
1/2	bistouri Orban	MV1804-D
M9	décolleur Molt	MV1850-M9
PR3	décolleur Prichard	MV1851-PR3
5	manche pour bistouri droit	0350-5
5A	manche pour bistouri courbe	0350-5A
1	ciseaux-burins Ochsenbein	1800-1
2	ciseaux-burins Ochsenbein	1800-2
	porte-aiguilles Castroviejo	0445-14TC
	porte-aiguilles Mathieu	0435-14TC
	plateau	S2722-2



S3002-17

	manche pour miroir	2102-IN
23	sonde	0700-23
2	précettes pour coton London College	0601-2
1	précettes chirurgicales Semken-Taylor	0631-1
7	bistouri Goldman-Fox	1815-7
1/2	bistouri Orban	1804-D
M9	décolleur Molt	MV1850-M9
PR3	décolleur Prichard	MV1851-PR3
	écarteur Farabeuf	2616-1
	écarteur Sternberg	2602-1
	écarteur Senn-Miller	2613-2
	porte-aiguilles Crile- Wood	0415-15TC
	porte-aiguilles Mathieu	0430-14
2	ciseaux Goldman-Fox	0304-2
1	pince hémostatique Halstead-Mosquito forme droite	0500-1
2	pince hémostatique Halstead-Mosquito forme courbe	0500-2
5	miroir	2200-5
	plateau	S2722-1



EXTRACTION

MADE IN ITALY

RÉSOLVRE LE PRÉSENT EN PRÉVOYANT LE FUTUR

L'extraction d'une dent est toujours considérée comme une mesure extrême, souvent imposée par une situation de douleur pour le patient. Même les extractions les plus simples nécessitent des manœuvres soigneuses et scrupuleuses, afin de préserver l'os et de ne pas compromettre la chirurgie implantaire future. Cependant, l'expérience des professionnels et la littérature médicale font état de cas qui nécessitent des procédures beaucoup plus complexes. Une molaire cassée à la hauteur de la gencive, une dent de sagesse incluse ou semi-incluse, une molaire difficile à extraire : l'extraction est transformée en une opération chirurgicale, visant à créer un accès par la gencive et à minimiser la quantité d'os sacrifiée. La précision absolue et l'invasivité minimale exigent une large gamme d'instruments aux caractéristiques supérieures, y compris la variété nécessaire d'élévateurs, pour faire face à tout type d'intervention.

- D4 Daviers
- D37 Daviers pour enfants
- D40 Pincés pour racines et fragments
- D42 Pincés-gouges
- D44 Pincés à tissus
- D45 Élévateurs de racines
- D63 Mini élévateurs pour fragments de racines
- D65 Syndesmotomes
- D68 Périotomes
- D68 Décolleurs
- D69 Kits
- D71 Accessoires

Daviers

avec profil de retenue

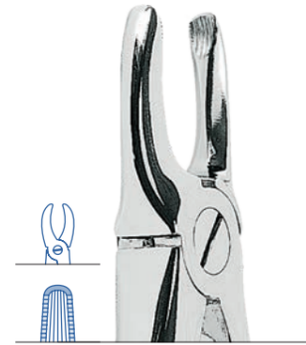


S0100-1

1	0100-1
17	0100-17
18	0100-18
79	0100-79
67A	0100-67A
51A	0100-51A
13	0100-13
22	0100-22



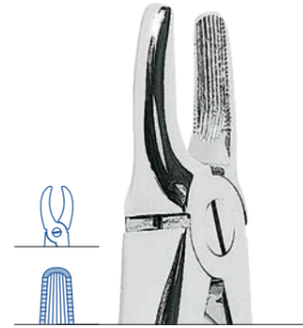
1
17 cm
0100-1
incisives et canines
supérieures



3
17 cm
0100-3
incisives et canines supérieures
avec chevauchement



7
17 cm
0100-7
incisives supérieures
prémolaires supérieures



2
18 cm
0100-2
incisives et canines
supérieures



4
14 cm
0100-4
incisives et canines
inférieures



8
16 cm
0100-8
prémolaires
inférieures

Daviers

avec profil de retenue



S0100-2

1	0100-1
7	0100-7
17	0100-17
18	0100-18
4	0100-4
13	0100-13
22	0100-22
86C	0100-86C



13
15 cm
0100-13
prémolaires
inférieures



18
17 cm
0100-18
molaires supérieures,
côté gauche



20
14 cm
0100-20
dents de sagesse
inférieures



17
17 cm
0100-17
molaires supérieures,
côté droit



18A
17 cm
0100-18A
molaires supérieures



21
16 cm
0100-21
molaires inférieures

Daviers

avec profil de retenue



19
17 cm
0100-19
dents de sagesse
supérieures



22
15 cm
0100-22
molaires inférieures



22L Routurier
18 cm
0100-22L
molaires et dents de sagesse
inférieures, côté gauche



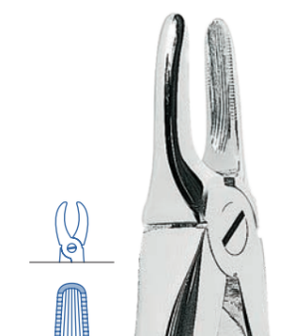
22R Routurier
18 cm
0100-22R
molaires et dents de sagesse
inférieures, côté droit



23
0100-23
15 cm
molaires inférieures
côté droit



24
15 cm
0100-24
molaires inférieures
côté gauche



29
17 cm
0100-29
racines supérieures



29N
17 cm
0100-29N
racines et incisives
supérieures

Daviers

avec profil de retenue

Daviers

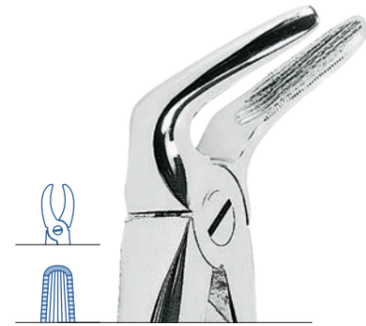
avec profil de retenue



0100-45
Daviers avec extrémités courbes et profil de retenue indiqués pour l'extraction de racines inférieures.



30
17 cm
0100-30
racines supérieures



31
16 cm
0100-31
racines et incisives inférieures



33
15 cm
0100-33
racines inférieures



33A
15 cm
0100-33A
racines inférieures



33L
15 cm
0100-33L
racines inférieures



38A
15 cm
0100-38A
dents inférieures fracturées ou partiellement cassées



41
19 cm
0100-41
racines supérieures



43A
17 cm
0100-43A
dents supérieures fracturées ou partiellement cassées



44
19 cm
0100-44
racines supérieures



45
18 cm
0100-45
racines inférieures



46
18 cm
0100-46
racines inférieures



46L
18 cm
0100-46L
racines inférieures

Daviers

avec profil de retenue



48
19 cm
0100-48
racines supérieures



49
19 cm
0100-49
racines supérieures



51
18 cm
0100-51
racines supérieures



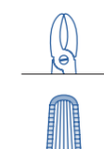
51A
18 cm
0100-51A
racines supérieures



51L
19 cm
0100-51L
racines supérieures



51LX
20 cm
0100-51LX
racines supérieures



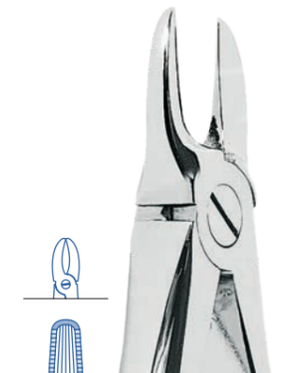
52
18 cm
0100-52
racines supérieures
et canines



55
17 cm
0100-55
pour séparer
molaires supérieures



59
15 cm
0100-59
racines inférieures



54
17 cm
0100-54
pour séparer
molaires supérieures



56
16 cm
0100-56
pour séparer
molaires inférieures



59L
16 cm
0100-59L
racines incisives
inférieures

Daviers

avec profil de retenue



60
15 cm
0100-60
racines inférieures



65L
17 cm
0100-65L
molaires supérieures,
côté gauche



65R
17 cm
0100-65R
molaires supérieures,
côté droit



66L
17 cm
0100-66L
molaires supérieures,
côté gauche



66R
17 cm
0100-66R
molaires supérieures,
côté droit



67
18 cm
0100-67
dents de sagesse
supérieures



67A
19 cm
0100-67A
dents de sagesse
supérieures



67 1/2L
18 cm
0100-67/L
dents de sagesse
supérieures, côté gauche



67 1/2R
18 cm
0100-67/R
racines incisives
inférieures

Daviers

avec profil de retenue



68
18 cm
0100-68
racines inférieures



73
16 cm
0100-73
molaires inférieures



74
16 cm
0100-74
racines inférieures



74M
15 cm
0100-74M
racines inférieures



74N
16 cm
0100-74N
racines inférieures



75
16 cm
0100-75
canines et prémolaires
inférieures



79
17 cm
0100-79
dents de sagesse
inférieures



79A
17 cm
0100-79A
dents de sagesse
inférieures



79C
17 cm
0100-79C
dents de sagesse
inférieures

Daviers

sans profil de retenue



86 1/2 L Routurier
17 cm
0100-86/L
dents de sagesse
inférieures, côté gauche



86 1/2 R Routurier
17 cm
0100-86/R
dents de sagesse
inférieures, côté droit



86C
16 cm
0100-86C
molaires inférieures



86W White
17 cm
0100-86W
pour luxation de la dernière
molaire inférieure



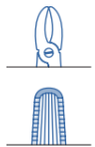
87
16 cm
0100-87
molaires inférieures cariées
ou couronnes cassées



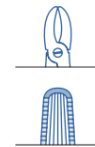
166 Trotter
17 cm
0100-166
davier universel pour
dents supérieures, en particulier
molaires et prémolaires

Daviers

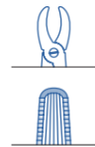
avec profil de retenue



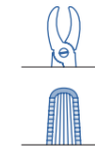
89
18 cm
0100-89
molaires supérieures,
côté droit



90
18 cm
0100-90
molaires supérieures,
côté gauche



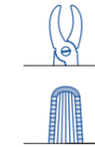
99
16 cm
0100-99
molaires inférieures
avec couronne cassée



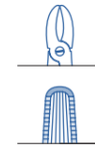
107
17 cm
0100-107
canines supérieures

Daviers

avec profil de retenue



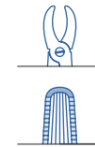
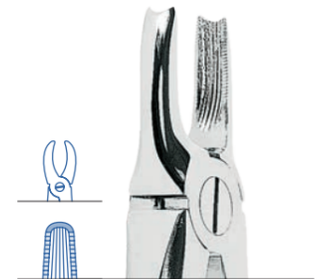
121 Ogden-Felsch
18 cm
0100-121
dents de sagesse supérieures



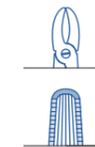
145
18 cm
0100-145
racines inférieures



151 1/2
19 cm
0100-151/
racines supérieures



168 Trotter
17 cm
0100-168
canines supérieures



346
18 cm
0100-346
racines inférieures

Daviers

sans profil de retenue

avec profil de retenue

avec profil de retenue

Daviers - AsaLady

avec profil de retenue



167 Trotter
16 cm
0100-167
davier universel pour
dents inférieures, en particulier
molaires et prémolaires



169 Trotter
16 cm
0100-169
dents de sagesse
supérieures



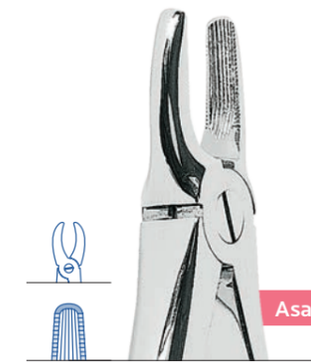
359
16 cm
0100-359
racines inférieures



349
19 cm
0100-349
racines supérieures



1
15 cm
W0160-1
incisives et canines
supérieures



2
16 cm
W0160-2
incisives et canines
supérieures



7
15 cm
W0160-7
incisives supérieures
prémolaires supérieures



17
15 cm
W0160-17
molaires supérieures,
côté droit



4
14 cm
W0160-4
incisives et canines
inférieures



13
13 cm
W0160-13
prémolaires
inférieures



18
15 cm
W0160-18
molaires supérieures,
côté gauche

Daviers - AsaLady

avec profil de retenue

Daviers - AsaLady

avec profil de retenue

sans profil de retenue



22
13 cm
W0160-22
molaires inférieures



33
13 cm
W0160-33
racines inférieures



W0160-51A
Daviers courbés avec profil de retenue indiqués pour l'extraction de racines supérieures.



21
14 cm
W0160-21
molaires inférieures



45
16 cm
W0160-45
racines inférieures



51A
17 cm
W0160-51A
racines supérieures



79
15 cm
W0160-79
dents de sagesse inférieures



145
16 cm
W0160-145
racines inférieures



86C
14 cm
W0160-86C
molaires inférieures



67A
17 cm
W0160-67A
dents de sagesse supérieures



74
14 cm
W0160-74
racines inférieures



151 1/2
18 cm
W0160-151/
racines supérieures

Daviers - MEAD

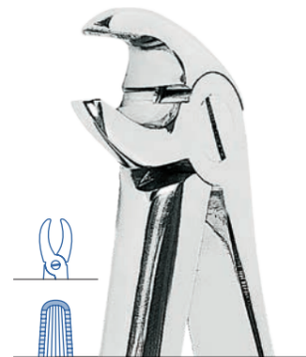
avec profil de retenue



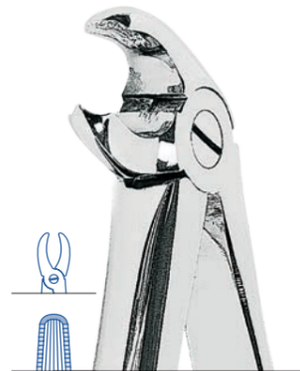
1
17 cm
0104-1
davier universel pour
incisives et canines supérieures



2
17 cm
0104-2
molaires supérieures



3
15 cm
0104-3
incisives, prémolaires
et racines inférieures



4
15 cm
0104-4
molaires inférieures

0104-1



Daviers - modèle AMÉRICAIN

sans profil de retenue



5 Physick
18 cm
0120-5
dents de sagesse
inférieures



6
17 cm
0120-6
pince pour séparer



10S
18 cm
0120-10S
molaires supérieures



16
17 cm
0120-16
molaires inférieures



17
18 cm
0120-17
molaires inférieures

Daviers - modèle AMÉRICAIN

sans profil de retenue



18L Harris
18 cm
0120-18L
molaires supérieures,
côté gauche



18R Harris
18 cm
0120-18R
molaires supérieures,
côté droit



23
18 cm
0120-23
molaires inférieures



53R
19 cm
0120-53R
molaires supérieures,
côté droit



53L
19 cm
0120-53L
molaires supérieures,
côté gauche



65
19 cm
0120-65
incisives et racines
supérieures



69 Tomes
18 cm
0120-69
racines supérieures
et inférieures



88L Nevius
18 cm
0120-88L
molaires supérieures,
côté gauche



88R Nevius
18 cm
0120-88R
molaires supérieures,
côté droit



101 Hull
16 cm
0120-101
dents de lait

Daviers - modèle AMÉRICAIN

sans profil de retenue



150 Cryer
18 cm
0120-150
incisives supérieures,
prémolaires, racines



150S Cryer
16 cm
0120-150S
dents supérieures
(pour enfants)



151 Cryer
17 cm
0120-151
incisives inférieures,
prémolaires, racines



151S Cryer
15 cm
0120-151S
dents inférieures
(pour enfants)



222
18 cm
0120-222
dents de sagesse
inférieures

Daviers - modèle AMÉRICAIN - AsaLady

sans profil de retenue



5 Physick
16 cm
W0121-5
dents de sagesse
inférieures



AsaLady

6
16 cm
W0121-6
pince pour séparer



AsaLady

10S
17 cm
W0121-10S
molaires supérieures



AsaLady

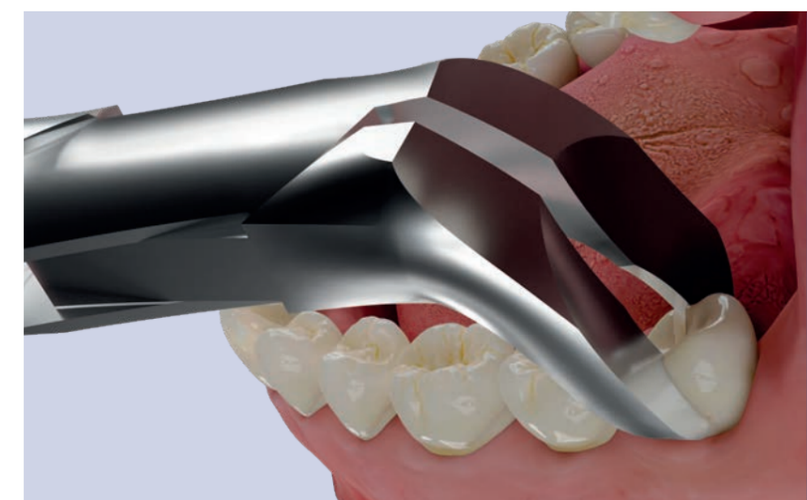
16
16 cm
W0121-16
molaires inférieures



AsaLady

17
16 cm
W0121-17
molaires inférieures

W0121-5



Daviers - modèle AMÉRICAIN - AsaLady

sans profil de retenue



18L Harris
16 cm
W0121-18L
molaires supérieures,
côté gauche

AsaLady



18R Harris
16 cm
W0121-18R
molaires supérieures,
côté droit

AsaLady



23
16 cm
W0121-23
molaires inférieures

AsaLady



53R
17 cm
W0121-53R
molaires supérieures,
côté droit

AsaLady



53L
17 cm
W0121-53L
molaires supérieures,
côté gauche

AsaLady



65
18 cm
W0121-65
incisives et racines
supérieures

AsaLady



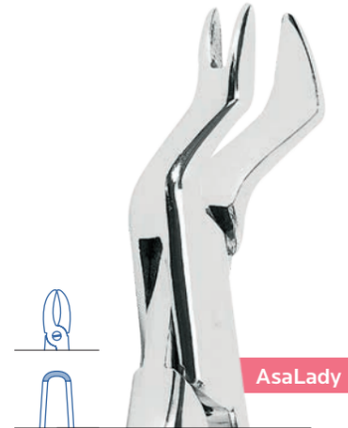
69 Tomes
18 cm
W0121-69
racines supérieures
et inférieures

AsaLady



88L Nevius
17 cm
W0121-88L
molaires supérieures,
côté gauche

AsaLady



88R Nevius
17 cm
W0121-88R
molaires supérieures,
côté droit

AsaLady



101 Hull
W0121-101
dents de lait

AsaLady

Daviers - modèle AMÉRICAIN - AsaLady

sans profil de retenue



AsaLady

150 Cryer
17 cm
W0121-150
incisives supérieures,
prémolaires, racines



AsaLady

150S Cryer
W0121-150S
dents supérieures
(pour enfants)



AsaLady

151S Cryer
W0121-151S
dents inférieures
(pour enfants)



AsaLady

151 Cryer
16 cm
W0121-151
incisives inférieures,
prémolaires, racines



AsaLady

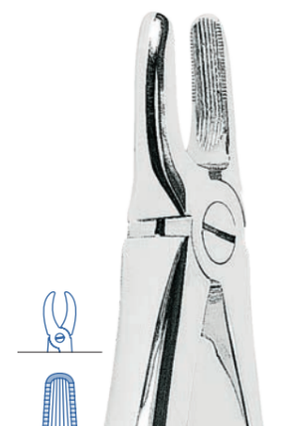
222
17 cm
W0121-222
dents de sagesse
inférieures

Daviers - manche ANATOMIQUE

avec profil de retenue



1
17 cm
0130-1
incisives et canines
supérieures



2
17 cm
0130-2
incisives et canines
supérieures



7
16 cm
0130-7
prémolaires
supérieures



4
16 cm
0130-4
incisives et canines
inférieures



13
15 cm
0130-13
prémolaires
inférieures

Daviers - manche ANATOMIQUE

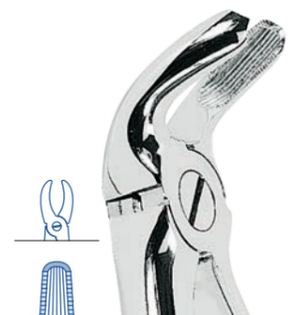
avec profil de retenue



17
17 cm
0130-17
molaires supérieures,
côté droit



18
17 cm
0130-18
molaires supérieures,
côté gauche



21
17 cm
0130-21
molaires inférieures



22
15 cm
0130-22
molaires inférieures



33
15 cm
0130-33
racines inférieures



45
18 cm
0130-45
racines inférieures



51A
18 cm
0130-51A
racines supérieures



67A
18 cm
0130-67A
dents de sagesse
supérieures



74
16 cm
0130-74
racines inférieures



79
17 cm
0130-79
dents de sagesse
inférieures



86C
15 cm
0130-86C
molaires inférieures

Daviers - manche ANATOMIQUE

avec profil de retenue



89
17 cm
0130-89
molaires supérieures,
côté droit



90
17 cm
0130-90
molaires supérieures,
côté gauche



151 1/2
19 cm
0130-151/
racines supérieures



359
16 cm
0130-359
racines inférieures



145
18 cm
0130-145
racines inférieures



349
18 cm
0130-349
racines supérieures

Daviers pour enfants

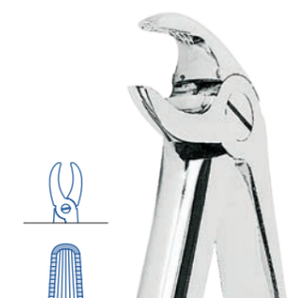
avec profil de retenue



13S
13 cm
0110-13S
prémolaires
inférieures



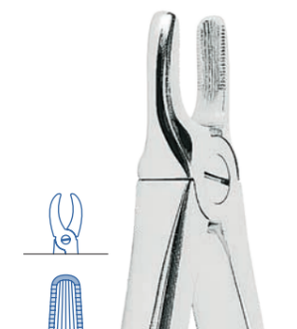
22S
14 cm
0110-22S
molaires inférieures



33S
14 cm
0110-33S
racines inférieures



30S
15 cm
0110-30S
incisives et racines
supérieures



37
15 cm
0110-37
incisives supérieures,
prémolaires, racines

Daviers pour enfants

avec profil de retenue



S0110

37	0110-37
39	0110-39
39R	0110-39R
39L	0110-39L
51S	0110-51S
13S	0110-13S
30S	0110-30S
33S	0110-33S
22S	0110-22S
38	0110-38



38
14 cm
0110-38
incisives et canines
inférieures



39
15 cm
0110-39
molaires supérieures



39R
15 cm
0110-39R
molaires supérieures,
côté droit



39L
15 cm
0110-39L
molaires supérieures,
côté gauche



51S
16 cm
0110-51S
racines supérieures

Daviers pour enfants - modèle KLEIN

avec profil de retenue



S0112

1	0112-1	5	0112-5
2	0112-2	6	0112-6
3	0112-3	7	0112-7
4	0112-4		



2
13 cm
0112-2
prémolaires
supérieures



3
13 cm
0112-3
molaires supérieures



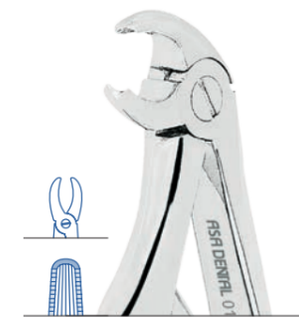
1
12 cm
0112-1
incisives supérieures



4
13 cm
0112-4
racines supérieures



5
11 cm
0112-5
incisives inférieures



6
11 cm
0112-6
molaires inférieures



7
11 cm
0112-7
racines inférieures

Daviers pour racines

avec profil de retenue

**0101-1**

Les daviers Witzel sont des instruments d'extraction extrêmement polyvalents, qui peuvent être utilisés aussi bien pour les dents que pour les racines. Le profil de retenue, associé à la forme courbe et effilée des extrémités, permet à ces pinces de fonctionner de manière optimale sur les racines sans risque de casse.



1 Witzel
15 cm
0101-1
racines inférieures



2 Witzel
15 cm
0101-2
racines supérieures

Pinces pour racines et fragments

sans profil de retenue

**0102-1**

Ces pinces ont été conçues pour amplifier la sensibilité et garantir la précision. La préhension typique des ciseaux accroît la maniabilité, tandis que les extrémités fines atteignent les fragments de racines même en profondeur, en les saisissant fermement.



1 Stieglitz
14 cm
0102-1
fragments de racines



2 Stieglitz
13 cm
0102-2
fragments de racines

Pinces-gouges

Pinces-gouges



Luer
15 cm
0103-10



Friedman
14 cm
0103-20



Mini Friedman
12 cm
0103-25



Cleveland 5
16 cm
0103-40



Cleveland-Gardner
16 cm
0103-45



Blumenthal
15 cm
0103-30



Blumenthal
14 cm
0103-31



Blumenthal
14 cm
0103-32



Mead 1A
16 cm
0103-50

Pinces-gouges

double articulation



Mini-Ruskin
15 cm
0103-70



Beyer
17 cm
0103-71



Goldman-Fox
10 cm
0103-60

Pince à tissu

dimensions réduites pour accéder aux zones difficiles d'accès

Élévateurs de racines avec manche en acier inoxydable

0234-1



1 Hylin
0234-1



2 Hylin
0234-2



3 Hylin
0234-3



4 Hylin
0234-4

Élévateurs de racines avec manche en acier inoxydable



0231-2



Élévateurs de racines avec manche en acier inoxydable



S0200-6

1B	0200-1
4B	0200-4
2F	0201-2
3F	0201-3
44	0220-44
45	0220-45



Élévateurs de racines avec manche en acier inoxydable

Élévateurs de racines avec manche en acier inoxydable



S0200-10

2B	0200-2
3B	0200-3
4B	0200-4
2F	0201-2
3F	0201-3
1	0291-1
2	0291-2
3	0291-3
320	0202-320
321	0202-321



Élévateurs de racines avec manche en acier inoxydable

avec extrémités hélicoïdales

Élévateurs de racines avec manche en acier inoxydable

avec extrémités hélicoïdales



1K	0244-1
2K	0244-2
3K	0244-3
4K	0244-4
5K	0244-5
6K	0244-6

S0244-6



Élévateurs de racines avec manche en acier inoxydable



Élévateurs de racines avec manche en acier inoxydable



Élévateurs de racines avec manche en acier inoxydable

EXTRÉMITÉ
PLATE



A Cogswell
0214-A



301 Apex
0215-301



301W Seldin
0216-01W



2H Heidbrink
0217-2



302 Apex
0215-302



304W Seldin
0216-04W



40H Heidbrink
0217-40



303 Apex
0215-303



1H Heidbrink
0217-1



41H Heidbrink
0217-41

Élévateurs de racines avec manche en acier inoxydable



25 Cryer
0220-25



26 Cryer
0220-26



44 Cryer
0220-44



31 Cryer
0220-31



45 Cryer
0220-45



32 Cryer
0220-32



7 Cryer
0243-7

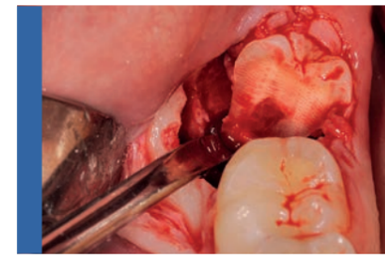


8 Cryer
0243-8

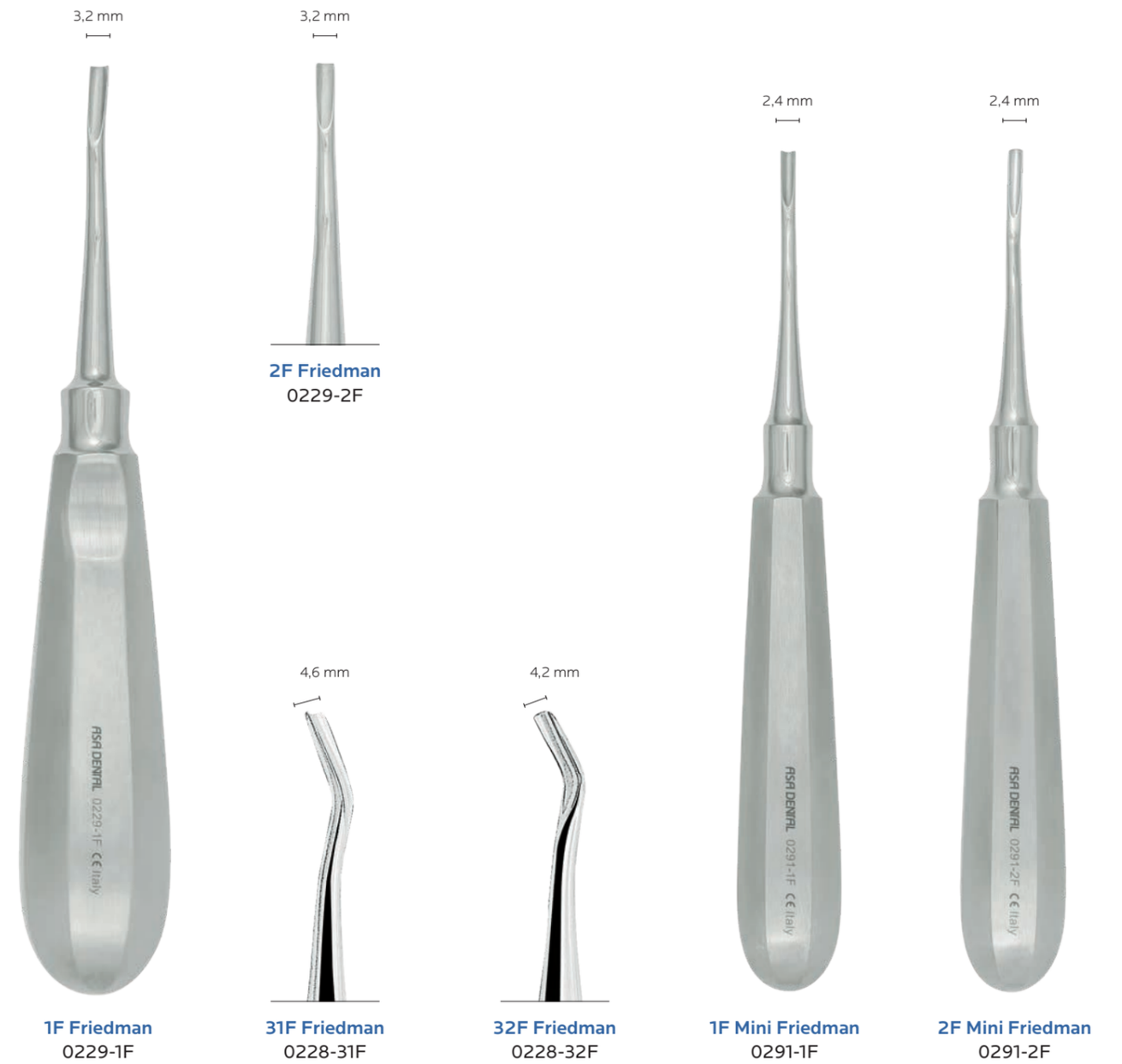
Élévateurs de racines avec manche en acier inoxydable



Élévateurs de racines avec manche en acier inoxydable



0229-1F
 Presque toutes les dents de sagesse inférieures incluses peuvent être extraites avec cet élévateur. Inséré depuis le haut dans l'espace créé par une résection de l'os, l'élévateur de Friedman réussit à déplacer la dent vers le haut et vers l'arrière.
 Sur l'image, on voit l'élévateur de Friedman et un miroir en action sur un fragment de dent de sagesse.



Élévateurs de racines avec manche en acier inoxydable

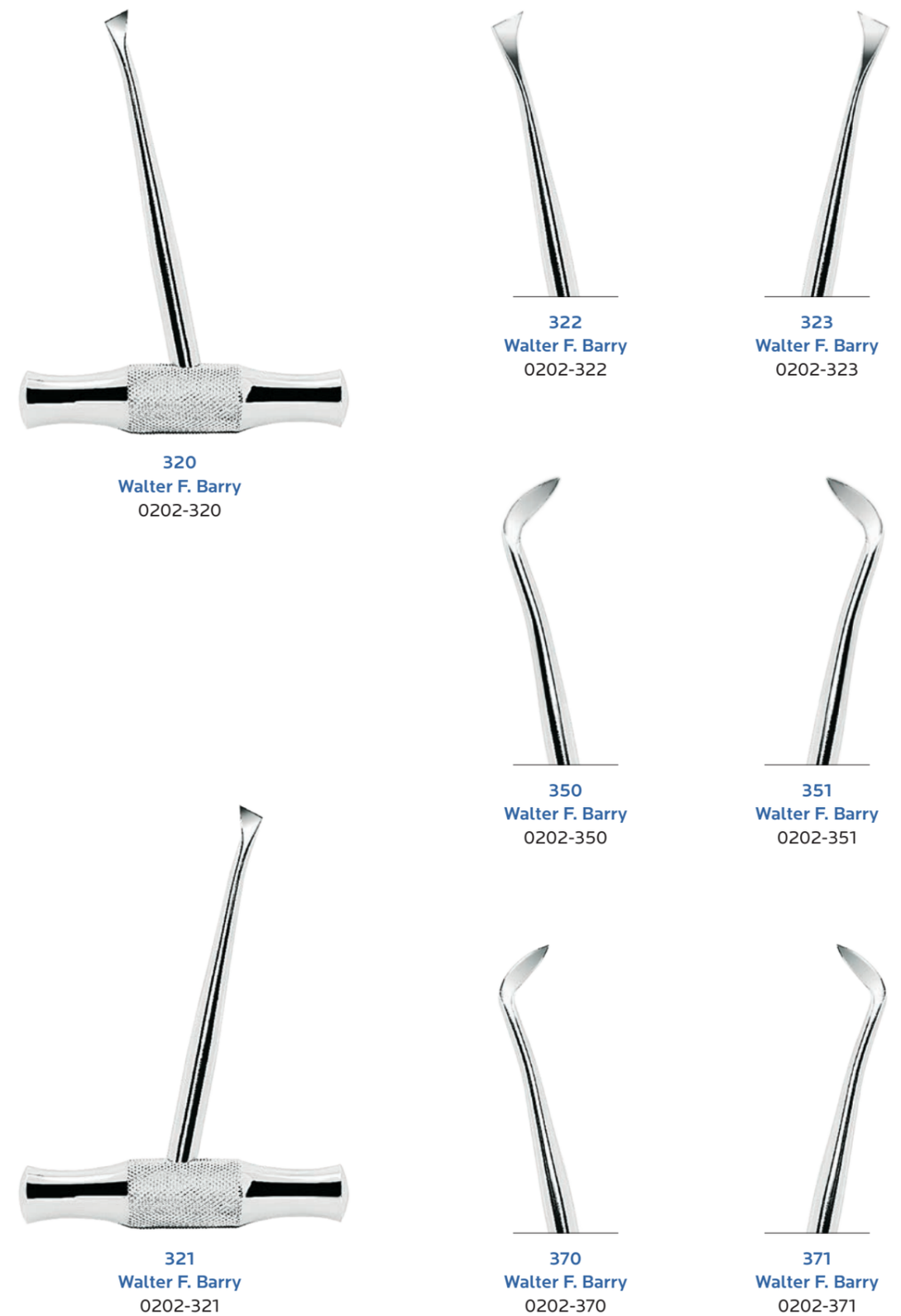


Élévateurs de racines avec manche en acier inoxydable ANATOMIQUE



Élévateurs de racines avec manche en acier inoxydable ANATOMIQUE

Élévateurs de racines avec manche en acier inoxydable



Élévateurs de racines avec manche en acier inoxydable



1LW Winter
0204-1L



11LW Winter
0204-11L



11RW Winter
0204-11R



12LW Winter
0204-12L



12RW Winter
0204-12R



1RW Winter
0204-1R

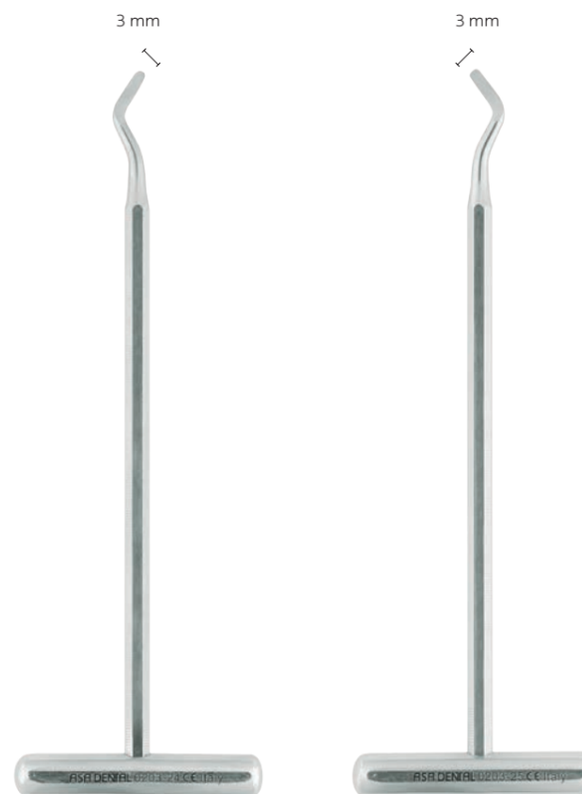


14LW Winter
0204-14L



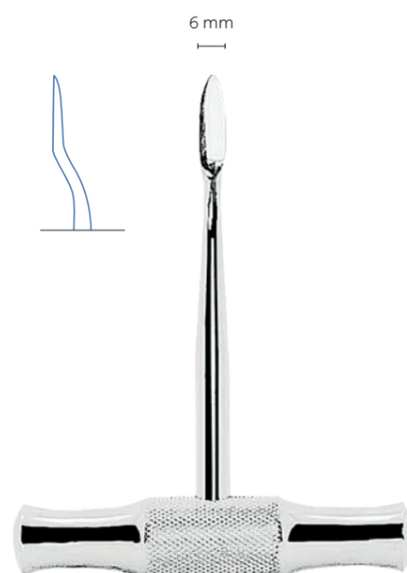
14RW Winter
0204-14R

Élévateurs de racines avec manche en acier inoxydable



24 Pott
0203-24

25 Pott
0203-25



1LC Lecluse
0203-1

Mini élévateurs pour fragments de racines avec manche en acier inoxydable



1 Heidbrink
0291-1

3 Heidbrink
0291-3

Mini élévateurs pour fragments de racines avec manche en acier inoxydable

Syndesmotomes avec manche en acier inoxydable



1 Heidbrink
0290-1



2 Heidbrink
0290-2



3 Heidbrink
0290-3

2,8 mm



1 Warwick-James
0294-1

2 mm



2 Warwick-James
0294-2

2 mm



3 Warwick-James
0294-3



1 Chompret
0295-1



2 Chompret
0295-2



4 Chompret
0295-4



3 Chompret
0295-3



3 Chompret
W0298-3

AsaLady

Syndesmotomes

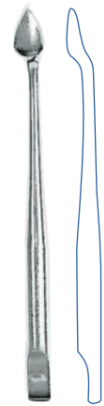
Syndesmotomes



11 cm
0296-M



0
0296-0



1
0296-1



2
0296-2



3
0296-3



4
0296-4



5
0296-5



6
0296-6



7
0296-7



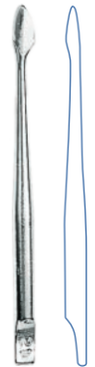
8
0296-8



9
0296-9



11
0296-11



21
0296-21



0296-22
Les syndesmotomes Asa Dental offrent l'avantage d'un manche ergonomique sur lequel appliquer la pointe la plus adaptée pour chaque cas. Généralement utilisés de manière efficace pour préparer une extraction non traumatique, la plupart d'entre eux peuvent être utilisés aisément comme périotomes.



22
0296-22



23
0296-23



24
0296-24



25
0296-25



26
0296-26



27
0296-27



28
0296-28



29
0296-29

Décolleur



PR1857-1
Utilisé immédiatement après l'incision du bistouri, cet instrument facilite l'incision du périoste jusqu'à l'exposition du tissu osseux.



PR1857-1
Perfection

Périotomes



1
ML1845-1

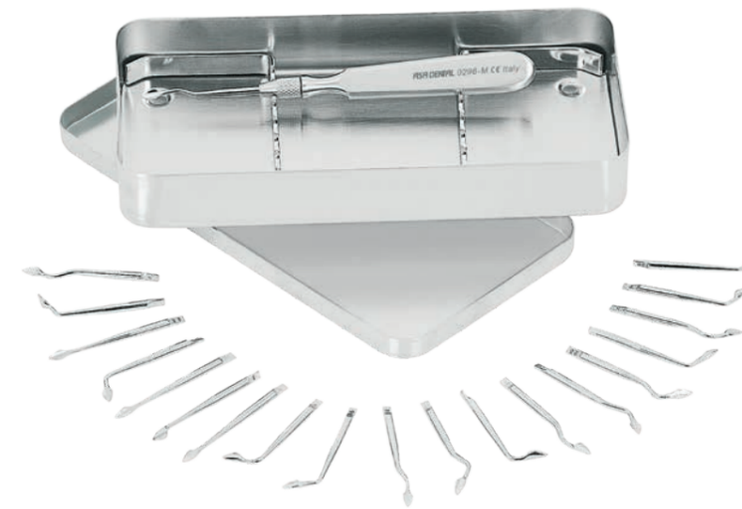


2
ML1845-2



3
ML1845-3

Kits de syndesmotomes



S0296



S0296-1



S0297-1

	manche pour syndesmotomes	0296-M
0	pointe de syndesmotome	0296-0
1	pointe de syndesmotome	0296-1
2	pointe de syndesmotome	0296-2
3	pointe de syndesmotome	0296-3
4	pointe de syndesmotome	0296-4
5	pointe de syndesmotome	0296-5
6	pointe de syndesmotome	0296-6
7	pointe de syndesmotome	0296-7
8	pointe de syndesmotome	0296-8
9	pointe de syndesmotome	0296-9
11	pointe de syndesmotome	0296-11
21	pointe de syndesmotome	0296-21
22	pointe de syndesmotome	0296-22
23	pointe de syndesmotome	0296-23
24	pointe de syndesmotome	0296-24
25	pointe de syndesmotome	0296-25
26	pointe de syndesmotome	0296-26
27	pointe de syndesmotome	0296-27
28	pointe de syndesmotome	0296-28
29	pointe de syndesmotome	0296-29
	grille porte-instruments	2700-G
	support de plateau	2700-L
	couvercle	2700-U

	manche pour syndesmotomes	0296-M
0	pointe de syndesmotome	0296-0
1	pointe de syndesmotome	0296-1
2	pointe de syndesmotome	0296-2
3	pointe de syndesmotome	0296-3
4	pointe de syndesmotome	0296-4
5	pointe de syndesmotome	0296-5
6	pointe de syndesmotome	0296-6
7	pointe de syndesmotome	0296-7
8	pointe de syndesmotome	0296-8
9	pointe de syndesmotome	0296-9
11	pointe de syndesmotome	0296-11
	grille porte-instruments	2700-G
	support de plateau	2700-L
	couvercle	2700-U

Porte-pointes pour syndesmotomes
20 trous
70x40x12 mm

Kits pour chirurgie buccale et extraction



Kit pour chirurgie buccale
SPR2781-S

	manche pour miroir	ML2101
5	miroir double	22305
CP-15	sonde parodontale graduée	0702L-15
5	manche pour bistouri et lame	0350-5
	décolleur	PR1857-1
PR3	décolleur Prichard	MV1851-PR3
	précèlles chirurgicales	PR0625-2
23	écarteur Seldin	1855-23
	écarteur Farabeuf	2616-1
	élévateurs pour racines Friedman	0229-2F
	élévateurs pour racines Friedman	0229-1F
	élévateurs pour racines Mini Friedman	0291-1F
	élévateurs pour racines Mini Friedman	0291-2F
85	curette tranchante Lucas	ML2001-85
87	curette tranchante Lucas	ML2001-87
88	curette tranchante Lucas	ML2001-88
2R/2L	instrument pour parodontologie	ML1806-2RL
4R/4L	instrument pour parodontologie	ML1806-4RL
	porte-aiguilles Castroviejo	PR0460-15TC
2TC	ciseaux à gencives	0309-2TC
	boîte à instruments	2780-1B

33	davier	0100-33
51A	davier	0100-51A
67A	davier	0100-67A
79	davier	0100-79
1B	élévateur de racines	0200-1
2F	élévateur de racines	0201-2
3F	élévateur de racines	0201-3
320	élévateur de racines	0202-320
321	élévateur de racines	0202-321

33	davier	0100-33
51A	davier	0100-51A
67A	davier	0100-67A
79	davier	0100-79
1B	élévateur de racines	0200-1
2B	élévateur de racines	0201-2
3B	élévateur de racines	0201-3
	porte-aiguilles	0435-14TC
	porte-aiguilles	0425-16TC



S0100-3



S0100-4

Accessoires

valise à instruments et pinces



9002

1	valise	9002
2	insert à élastiques pour 10 instruments	9002-2
3	insert à compartiments pour 16 instruments	9002-3
4	insert pour 6 daviers	9002-1

lubrifiants pour protéger les instruments en autoclave

Protection maximale des instruments en autoclave. Pénètre dans les articulations et les lubrifie. Protège et lubrifie les instruments chirurgicaux et dentaires avant et après la stérilisation. Mode d'emploi : graisser avant et après la stérilisation les extrémités, les articulations et les fermetures des instruments



Steril Oil
40 ml
8002

Lubrifiant spécial pour instruments dentaires et chirurgicaux. Pour lubrifier les articulations des ciseaux, daviers, pinces-gouges, pinces hémostatiques, porte-aiguilles, etc. avant et après la stérilisation. Ne sèche pas pendant la stérilisation. Protège de la corrosion et des autres dépôts et garantit le bon fonctionnement des instruments



Silicone
40 ml
8010

IMPLANTOLOGIE

MADE IN ITALY

LA RÉCUPÉRATION DE L'ÉLÉMENT DENTAIRE À TRAVERS LA CHIRURGIE

La dernière décennie a été caractérisée par l'évolution de la chirurgie implantaire, qui est devenue une pratique clinique utilisée par les dentistes pour améliorer la qualité de vie de leurs patients. Bien que l'implantologie puisse être utile comme technique alternative à d'autres options de traitement plus conventionnelles, elle représente parfois un choix obligatoire pour résoudre les problèmes fonctionnels, anatomiques ou esthétiques qui résultent de la perte d'une ou plusieurs dents. Asa Dental a développé une série d'instruments hautement fonctionnels et faciles à utiliser qui aident les dentistes qualifiés à résoudre efficacement même les cas les plus complexes, afin de garantir aux patients tous les avantages qu'offre le traitement implantaire, y compris une grande stabilité, la préservation de la crête alvéolaire et la durabilité. Nos compétences en matière de conception et de production nous ont permis d'établir des collaborations fructueuses avec les meilleurs experts du secteur, de formuler une proposition pédagogique de haut niveau, visant à la croissance professionnelle du spécialiste.

- E4 Ciseaux
- E5 Porte-aiguilles
- E7 Bistouris
- E10 Écarteurs
- E13 Instruments pour sinus maxillaire
- E16 Maillets chirurgicaux
- E16 Burins chirurgicaux
- E18 Ostéotomes
- E21 Instruments pour os et accessoires
- E32 Sondes graduées
- E32 Calibre de profondeur
- E33 Canules d'aspiration
- E33 Calibres
- E34 Fraises
- E35 Compacteurs d'os
- E35 Précelles
- E38 Kits

Manches

EXTRÉMITÉ SIMPLE

Asa60
(acier inoxydable)
ø 6,0 mm



Leonardo ML
(acier inoxydable)
ø 7,0 mm



Perfection
(acier inoxydable)
ø 8,0 mm



● Magic Color MC
(noyau en aluminium et
plastique antidérapant)
ø 8,0 / 10,5 mm



EXTRÉMITÉ DOUBLE

Asa60
(acier inoxydable)
ø 6,0 mm



Asa Light MV
(acier inoxydable, vide)
ø 8,0 mm



Leonardo ML
(acier inoxydable)
ø 7,0 mm



Perfection
(acier inoxydable)
ø 8,0 mm



Forme octogonale
(acier inoxydable)
ø 5,5 mm



● Magic Color MC
(noyau en aluminium et
plastique antidérapant)
ø 8,0 / 10,5 mm



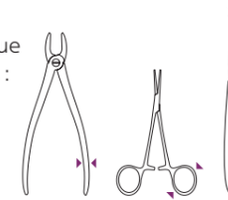
Comment utiliser les informations

- CP-12 → modèle + nom scientifique
- MC0702-12 → code Asa Dental
- Magic Color MC → manche

AsaLady

produits conçus de manière ergonomique sur mesure pour les mains des femmes :

- manches réduits et plus légers
- anneaux des doigts plus petits
- dimensions réduites
- codes avec préfixes « W » ou « SW »



* ces produits ne sont pas réalisés par Asa Dental et sont commercialisés sous la marque du fabricant

Ciseaux à gencives



1 Goldman-Fox
forme droite
une lame dentelée
13 cm
0304-1



2 Goldman-Fox
forme courbe
une lame dentelée
13 cm
0304-2



1TC Kelly
forme droite
16 cm
0309-1TC



2TC Kelly
forme courbe
16 cm
0309-2TC



1 Metzenbaum-Delikat
forme droite
14,5 cm
0322-1



2 Metzenbaum-Delikat
forme courbe
14,5 cm
0322-2

ciseaux à dissection

Porte-aiguilles



TC Mathieu
14 cm
0435-14TC



TC Mathieu
17 cm
0435-17TC



TC Lichtenberg
17 cm
0437-17TC



TC Castroviejo
14 cm
0445-14TC

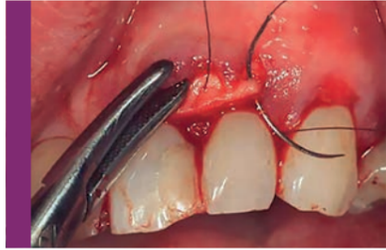


TC Castroviejo
14 cm
0446-14TC



TC Castroviejo
14 cm / 60°
0448-14TC

Porte-aiguilles



PR0460-15TC
 PORTE-AIGUILLES CASTROVIEJO À EXTRÉMITÉS COURBES
 Facilite les opérations de suture.

Manches pour bistouris



TC Castroviejo
 à extrémités courbes
 15,5 cm
 PR0460-15TC



TC Micro-Barraquer
 18 cm
 0450-18TC



TC Micro-Barraquer
 à extrémités courbes
 18 cm
 0451-18TC



3
 13 cm
 0350-3



3
 12 cm
 W0349-3

AsaLady



3G
 13 cm
 0350-3G



8
 13 cm
 0350-8



7
 16 cm
 0350-7

Manches pour bistouris

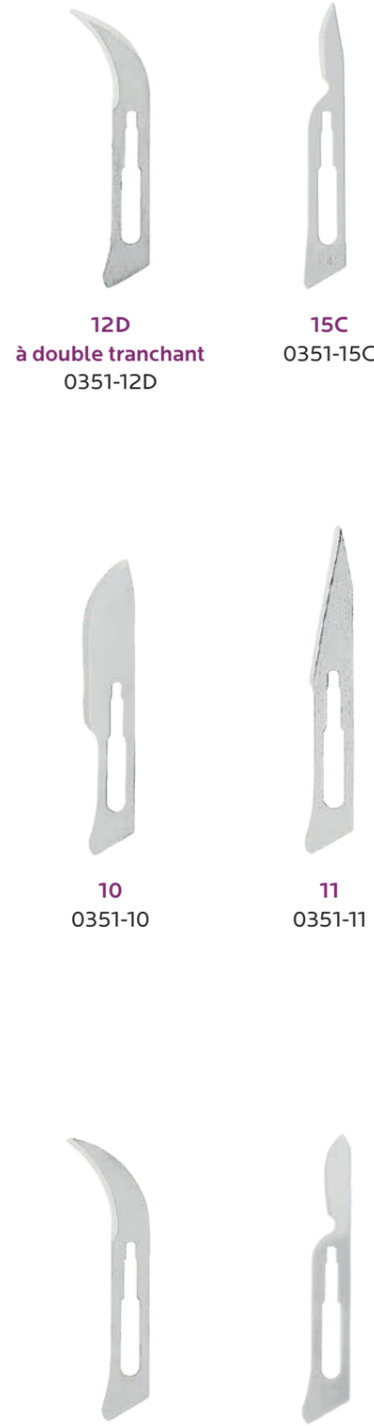


5
14,5 cm
0350-5

5A
14,5 cm
0350-5A

Lames pour bistouris *

100 pcs (stériles) / paquet



12D
à double tranchant
0351-12D

15C
0351-15C

10
0351-10

11
0351-11

12
0351-12

15
0351-15

Micro lames *

25 pcs (stériles) / paquet



13,5 cm
0365-1



4
0366-4



7
0366-7

Bistouri à lame orientable



16 cm
0335-1

Extracteur de lame de bistouri



16,5 cm
0352



S0352
série composée de 0352 extracteur de lame +
0335-1 manche pour bistouri à lame orientable

Bistouris jetables *

10 pcs / paquet



0371-11



0371-10



0371-12



0371-15

Écarteurs

écarteur labial



23,5 cm
2628-1

écarteur ouvrant



25,5 cm
2628-2

Écarteurs



20 cm
2627

écarteurs pour lèvres



Sternberg
14 cm
2602-1



Orringer medium
11 x 8 cm
2609-2

Écarteurs

écarteur à joues



University of Minnesota
14 cm
2604

14x17 mm



Middeldorpf
21,5 cm
2620-1

72x11 mm



21 cm
2625-1

35x11 mm



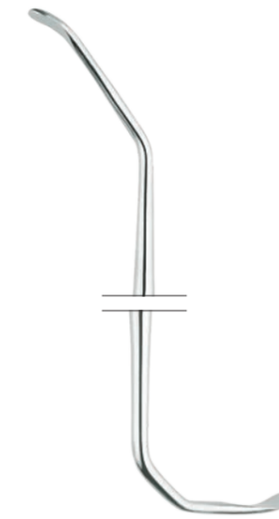
21 cm
2626-1

écarteurs pour épine nasale

Instruments décolleurs de sinus maxillaire



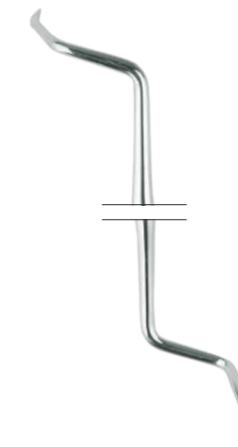
1
MV1856-1
Asa Light MV



2
MV1856-2
Asa Light MV



3
MV1856-3
Asa Light MV



4
MV1856-4
Asa Light MV



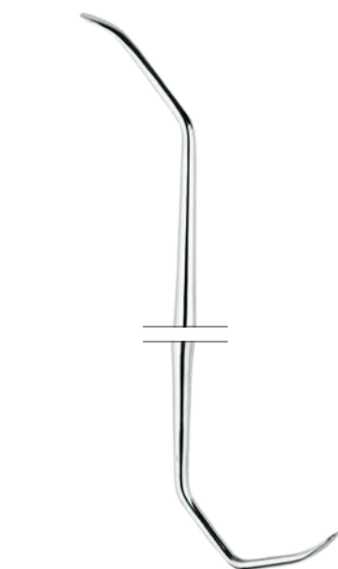
5
MV1856-5
Asa Light MV

Instruments décolleurs de sinus maxillaire

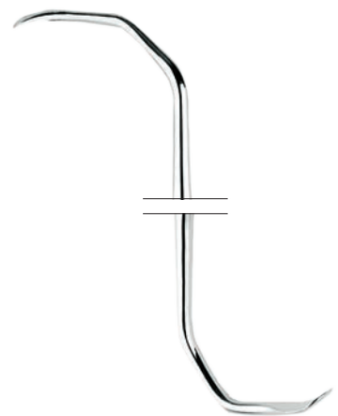
Instruments décolleurs de sinus maxillaire



6
MV1856-6
Asa Light MV



7
MV1856-7
Asa Light MV



8
MV1856-8
Asa Light MV



1
PR1859-1
Perfection



2
PR1859-2
Perfection



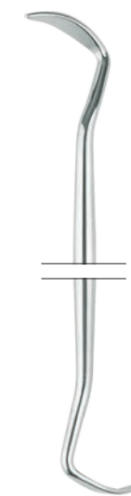
1
MV1855-1
Asa Light MV



2
MV1855-2
Asa Light MV



4
MV1855-4
Asa Light MV



3
MV1855-3
Asa Light MV

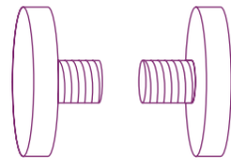


5
MV1855-5
Asa Light MV



6
MV1855-6
Asa Light MV

Maillets chirurgicaux



1881-R
paire d'inserts de
rechange en Teflon
autoclavable max 120°



Partsch
19 cm
1880
avec plomb

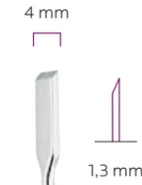


Mead
19,5 cm
1881

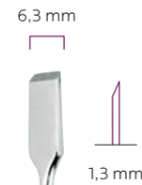
Ciseaux-burins Freer coupe simple



1 Freer
1839-1

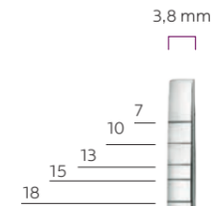


2 Freer
1839-2

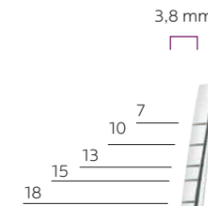


3 Freer
1839-3

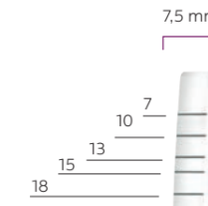
Burins gradués



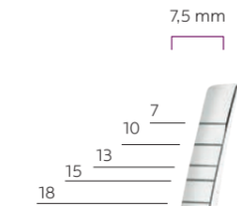
1
forme droite
1840-1



2
forme courbe
1840-2

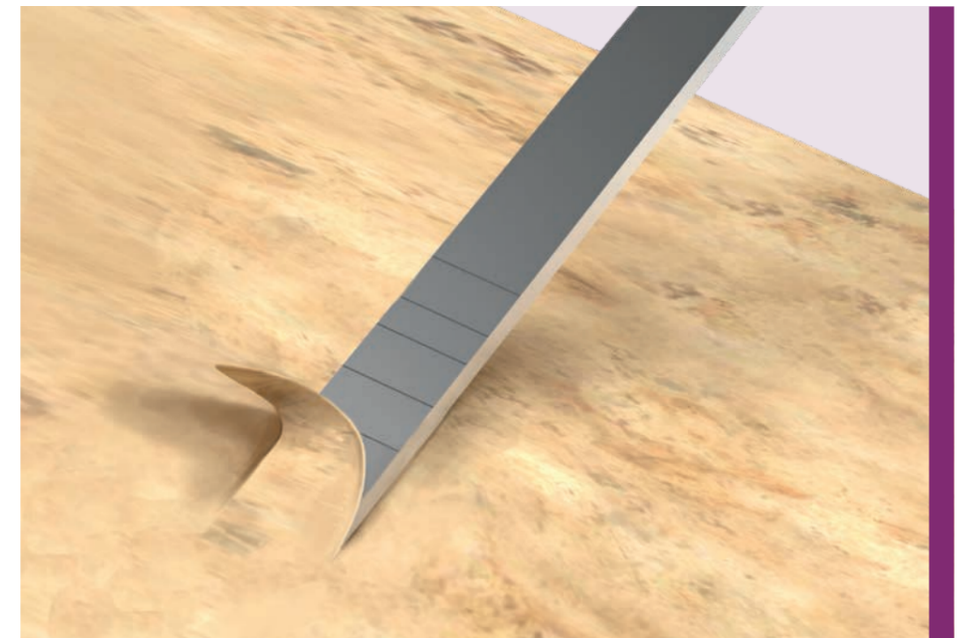


3
forme droite
1840-3



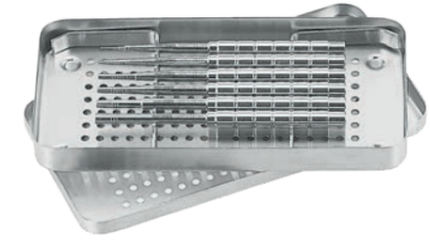
4
forme courbe
1840-4

1840-1



Ostéotomes

Ostéotomes

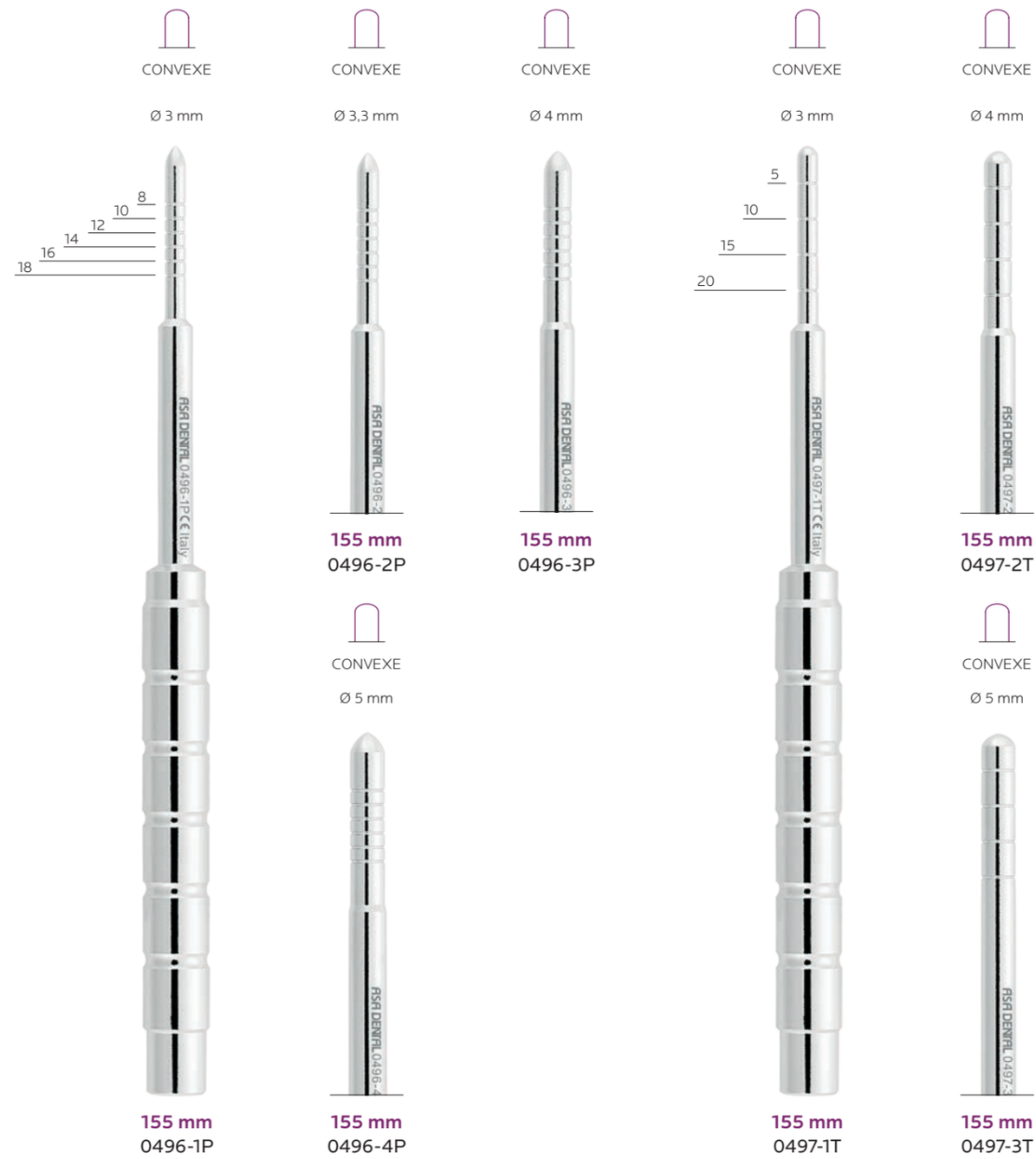


1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 6
S0495-6
set de 6
avec plateau S2702

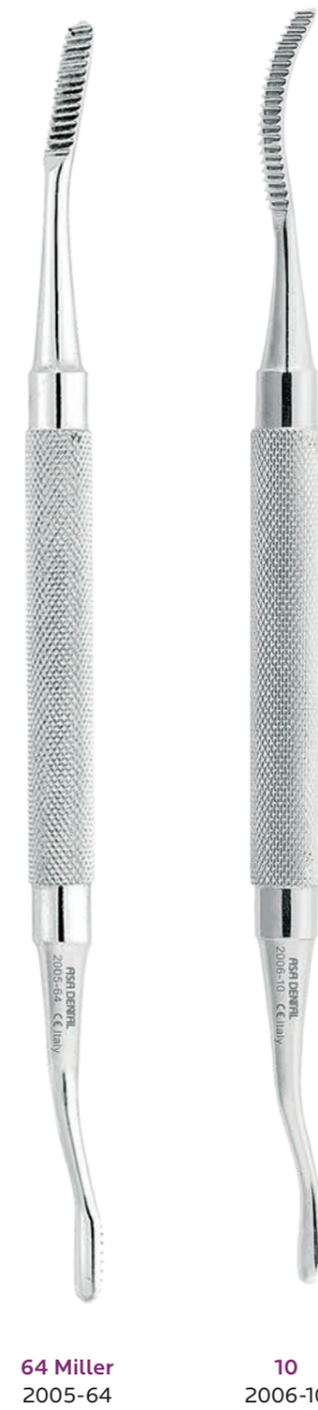
CONCAVE	CONCAVE	CONCAVE	CONCAVE	ANGULAIRE	FORME PLATE
Ø 3 mm	Ø 3,3 mm	Ø 3 mm	Ø 3,3 mm	Ø 3 mm	Ø 3 mm
165 mm 0498-1B3	165 mm 0498-1B33	165 mm 0498-2C3	165 mm 0498-2C33	165 mm 0498-30B3	120 mm 0498-PF3
	Ø 4 mm		Ø 4 mm	Ø 3,3 mm	Ø 3,3 mm
	165 mm 0498-1B4		165 mm 0498-2C4	165 mm 0498-30B33	120 mm 0498-PF33
				Ø 4 mm	Ø 4 mm
				165 mm 0498-30B4	120 mm 0498-PF4
	Ø 5 mm		Ø 5 mm	Ø 4 mm	Ø 4 mm
	165 mm 0498-1B5		165 mm 0498-2C5	165 mm 0498-30B5	120 mm 0498-PF5

CONCAVE	CONCAVE	CONCAVE	CONCAVE	CONCAVE	CONCAVE
Ø 1,5 mm	Ø 1,8 mm	Ø 2,9 mm	Ø 3,1 mm	Ø 4,1 mm	Ø 5,5 mm
7,5 · Ø 1,6 mm 9 · Ø 1,7 mm 10,5 · Ø 2,2 mm 12 · Ø 2,4 mm 13,2 · Ø 2,5 mm 15,2 · Ø 3,4 mm	7,5 · Ø 2 mm 9 · Ø 2,1 mm 10,5 · Ø 2,9 mm 12 · Ø 3 mm 13,2 · Ø 3,1 mm 15,2 · Ø 3,2 mm	7,5 · Ø 3,1 mm 9 · Ø 3,2 mm 10,5 · Ø 3,3 mm 12 · Ø 3,4 mm 13,2 · Ø 3,4 mm 15,2 · Ø 3,5 mm	7,5 · Ø 3,8 mm 9 · Ø 3,9 mm 10,5 · Ø 4,1 mm 12 · Ø 4,2 mm 13,2 · Ø 4,3 mm 15,2 · Ø 4,6 mm	8,5 · Ø 5 mm 10 · Ø 5 mm 11 · Ø 5 mm	8,5 · Ø 6,2 mm 10 · Ø 6,2 mm 11 · Ø 6,2 mm
155 mm 0495-1	155 mm 0495-2	155 mm 0495-3	155 mm 0495-4	155 mm 0495-5	155 mm 0495-6

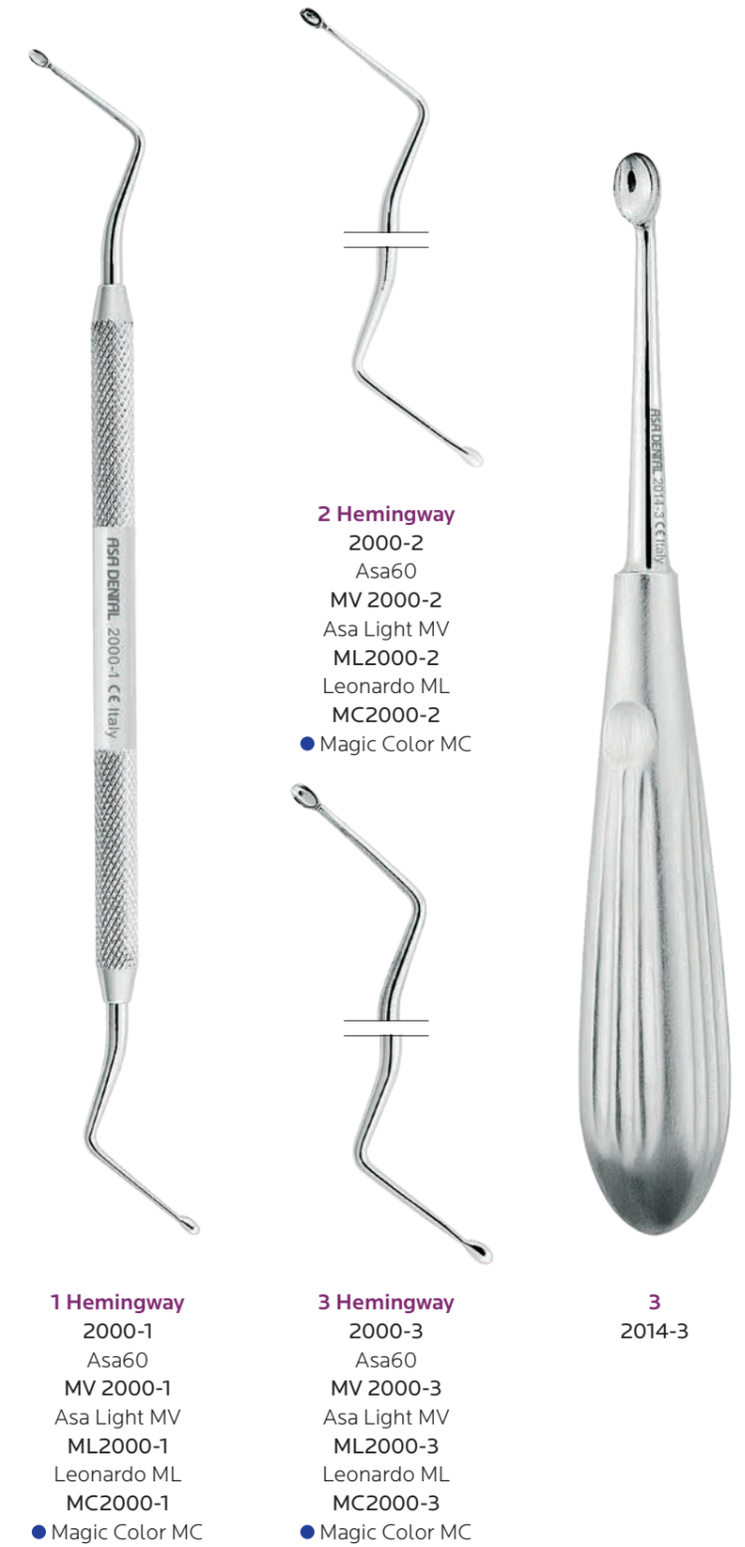
Ostéotomes



Limes pour alvéolectomie



Curettes tranchantes



Décolleur

Décolleurs

Décolleurs



PR1850-M
 DÉCOLLEURS À EXTRÉMITÉ
 ARRONDIE ET EXTRÉMITÉ À LANCE
 Permet d'effectuer un décollage efficace
 même dans les liserés gingivaux les plus
 étroits et dentelés.



1
 PR1857-1
 Perfection

3 mm
 EXTRÉMITÉ À LANCE



3 mm
 EXTRÉMITÉ ARRONDIE

Buser
 PR1850-M
 Perfection



Beale
 5114-1
 Forme octogonale



GF Goldman-Fox
 MV1850-GF
 Asa Light MV



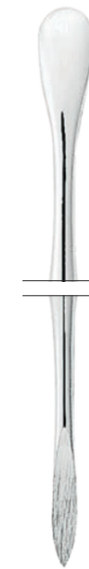
9A Allen
 MV1850-9A
 Asa Light MV



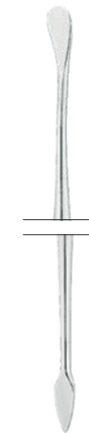
M7 Molt
 MV1850-M7
 Asa Light MV



M8 Molt
 MV1850-M8
 Asa Light MV



M9 Molt
 MV1850-M9
 Asa Light MV



2 Hourigan
 MV1851-2
 Asa Light MV



PR3 Prichard
 MV1851-PR3
 Asa Light MV

Décolleurs



PR1850-1
DÉCOLLEUR DE PAPILLE
 Permet de décoller et de soulever automatiquement la papille gingivale dans les techniques de conservation de la papille.

2 mm

2,5 mm

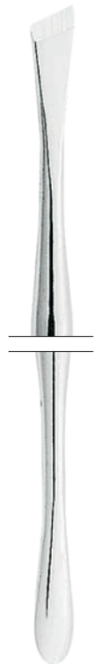
Décolleurs



Parsch
 14,5 cm
 1849-1
 Asa60



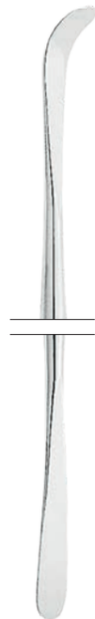
1 Hopkins
 MV1852-1
 Asa Light MV



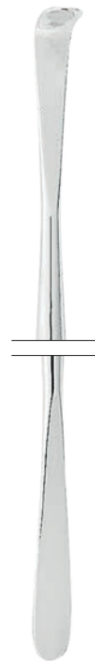
3 Mead
 MV1854-3
 Asa Light MV



2 Hopkins
 MV1852-2
 Asa Light MV



15 Freer
 MV1853-15
 Asa Light MV



16 Freer
 MV1853-16
 Asa Light MV



17 cm
 PR1850-1
 Perfection



22 Seldin
 écarteur
 1855-22



23 Seldin
 écarteur
 1855-23



König
 15,5 cm
 1858-1



Williger
 17 cm
 1856-1



Williger
 16 cm
 1856-2



Williger
 16 cm
 1857-1



Williger
 13 cm
 1857-2

Mucotomes

3 mm



forme droite
1844-3

4 mm



forme droite
1844-4

5 mm



forme droite
1844-5

6 mm



forme droite
1844-6

3 mm



forme courbe
1844-3C

4 mm



forme courbe
1844-4C

5 mm



forme courbe
1844-5C

6 mm



forme courbe
1844-6C

Injecteurs pour os

Ø 2,5 mm



16 cm
0490-1

Ø 4,5 mm



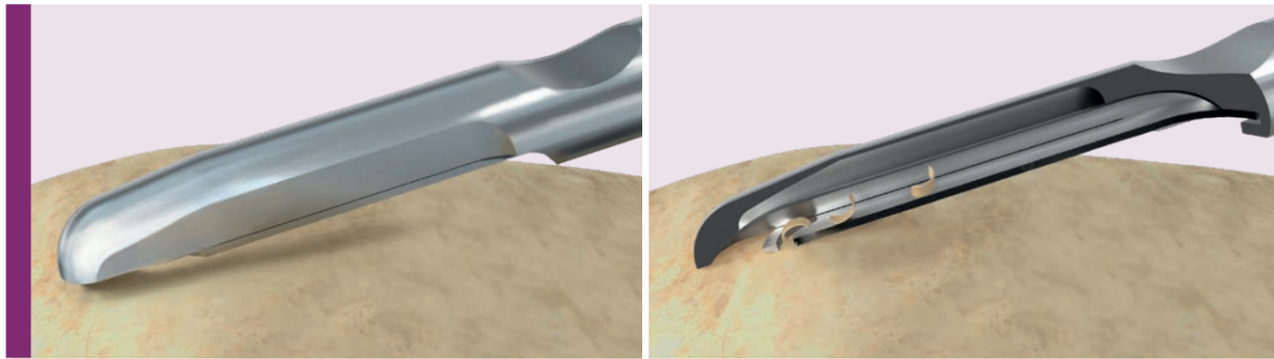
16 cm
0490-2

Broyeur pour os



17 cm
1846

Racleurs pour os



0494-1



forme droite
15 cm
0494-1
lame incluse



forme droite
0494-1R
lame pour
0494-1



forme courbe
15 cm
0494-2
lame incluse



forme droite
0494-2R
lame pour
0494-2

Périotomes



1
ML1845-1
Leonardo ML

2
ML1845-2
Leonardo ML

3
ML1845-3
Leonardo ML



MV1231-1
Asa Light MV

Applicateur pour os

Pince à tissu
dimensions réduites pour
accéder aux zones difficiles



Goldman-Fox
10 cm
0103-60

Pinces-gouges

Calibre d'épaisseur pour os

Applicateur de membranes



Luer
15 cm
0103-10



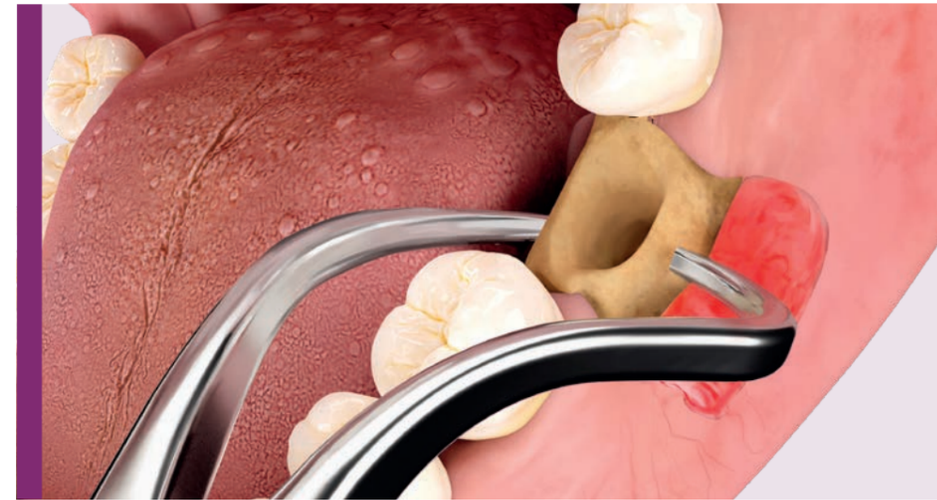
Mini Friedman
12 cm
0103-25



Blumenthal
15 cm
0103-30



Blumenthal
14,5 cm
0103-31



0491-2



17,5 cm
0491-1



15,5 cm
0491-2



Buser
MV1883
Asa Light MV

Godet à os

Sondes graduées

Jauge de profondeur

Canules d'aspiration
filtres pour os

Calibre



h. 3 cm
1030-4



CP-11
0702L-11
Asa60



CP-12
0702L-12
Asa60
MC0702-12
● Magic Color MC



CP-12S
0702L-12S
Asa60

4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13



ML0804-1



canule d'aspiration
filtre de récupération d'os
autoclavable

200 mm

16,5 cm
0493-1

Filtre de rechange
à grille moyenne
pour 0493-1

Ø 5 mm



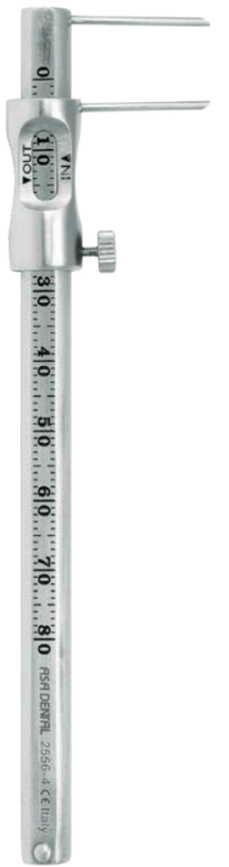
2,7 cm
0493-2



filtre en acier pour os
à relier à la canule
aspirateur de salive jetable

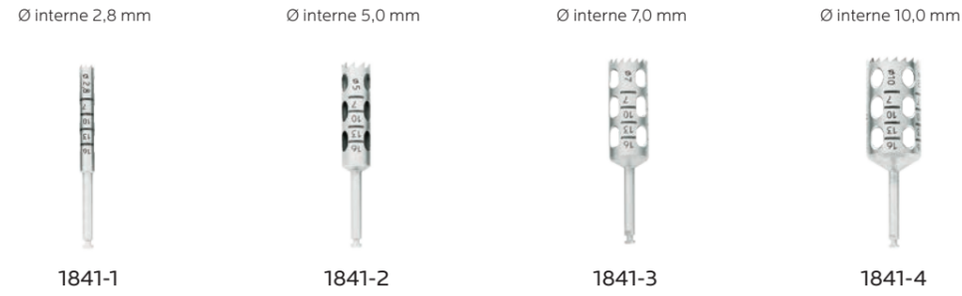


0493-5



2556-4

Fraises à carotter Trepchine à extrémités graduées *



Porte-fraises

aluminium, stérilisable en autoclave à vapeur



silicone coloré avec couvercle en plastique



Compacteurs d'os



Précettes pour marquer les poches



Précélles chirurgicales

précélles pour suture

Précélles pour membranes

Précélles pour implants



1
Adson
12 cm
0620-1

1
Adson 1x2
12 cm
0621-1



1
Semken-Taylor
12,5 cm
0630-1



2
Semken-Taylor
12,5 cm
0630-2



0,16 mm

16 cm
PR0625-2



0,13 mm

17 cm
PR0625-3



10,5 cm
0660-1



9 cm
0660-2
avec extrémité à anneau



16,5 cm
0661-1

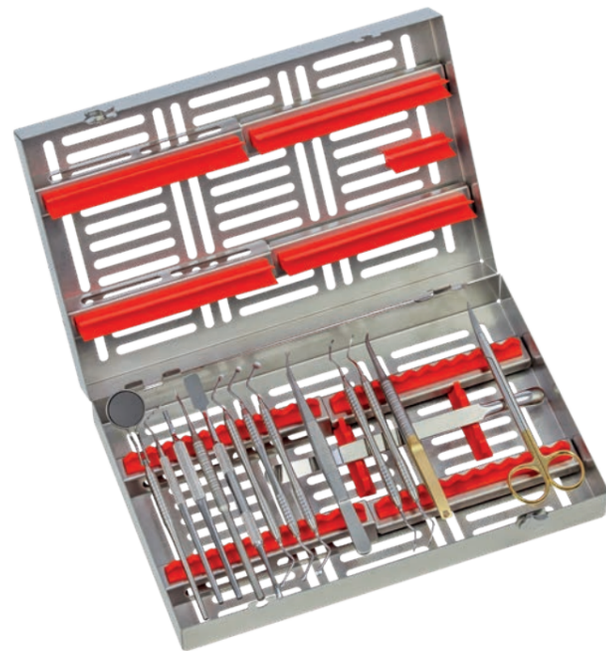


14,5 cm
0661-2



14,5 cm
0661-3

Instruments pour implantologie



Kit pour implantologie
SPR2781-I

	manche pour miroir	ML2101
5	miroir double	22305
CP-15	sonde parodontale graduée	0702L-15
5	manche pour bistouri et lame	0350-5
	décolleur	PR1857-1
PR3	décolleur Prichard	MV1851-PR3
23	écarteur Seldin	1855-23
85	curette tranchante Lucas	ML2001-85
87	curette tranchante Lucas	ML2001-87
88	curette tranchante Lucas	ML2001-88
	précélles chirurgicales	PR0625-2
2R/2L	instrument pour parodontologie	ML1806-2RL
4R/4L	instrument pour parodontologie	ML1806-4RL
	porte-aiguilles Castroviejo	PR0460-15TC
2TC	ciseaux à gencives	0309-2TC
	boîte à instruments	2780-1R

Instruments pour implantologie



Mini kit de décolleur de sinus
SPR0495

	ostéotome	0495-1
	ostéotome	0495-2
	ostéotome	0495-3
	ostéotome	0495-4
	ostéotome	0495-5
	ostéotome	0495-6
	maillet Mead	1881
	boîte à instruments	2770-1R



Grand kit de décolleur de sinus
SPR0496

	instrument pour sinus maxillaire	PR1859-1
	instrument pour sinus maxillaire	PR1859-2
	applicateur pour os	MV1231-1
	injecteur pour os	0490-1
2	instrument pour sinus maxillaire	MV1856-2
	boîte à instruments	2770-3R



288 x 182 x h. 60 mm
S2780-IMP

	godet à os	1030-4
	broyeur pour os	1846
3	curette tranchante	2014-3
	racleur pour os, forme droite	0494-1
	injecteur pour os	0490-2
	injecteur pour os	0490-1
1	compacteur d'os	MV1230-1
2	compacteur d'os	MV1230-2

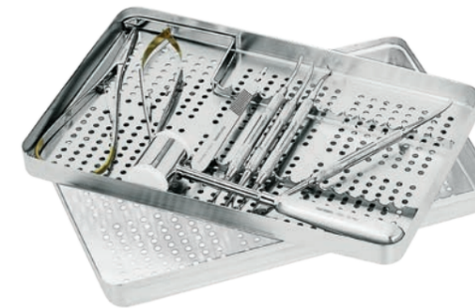
Instruments pour implantologie



Mini kit de décolleur de sinus
S0498-8

1B4	ostéotome concave	0498-1B4
2C4	ostéotome concave	0498-2C4
30B4	ostéotome angulaire	0498-30B4
PF4	ostéotome plat	0498-PF4
U15/30	détartreur Towner-Jacquette	1902-2
1	détartreur universel Goldman-Fox	1809-1
31/32	curette Jacquette	1831-32
87	curette tranchante Lucas	2001-87
	plateau	S2702

Instruments pour implantologie



S3003-9

M9	décolleur Molt	MV1850-M9
PR3	décolleur Prichard	MV1851-PR3
GF	décolleur Goldman-Fox	MV1850-GF
15K/16K	bistouri Kirkland	MV1803-D
	maillet Mead	1881
	porte-aiguilles Castroviejo	0446-14TC
	porte-aiguilles Mathieu	0435-17TC
3	manche pour bistouri	0350-3
	plateau	S2722-1



kit Goracci
S3001-20

	ciseaux à gencives, forme droite	0300-1
	précelles pour coton Flagg	0601-1
23/17A	explorateur à extrémité double	0704-23D2
2	spatule double pour ciment	0903-2
2	spatule Heidemann	1101-2
2	fouloir double	1200-2
1L	fouloir double	1202-1L
2L	fouloir double	1202-2L
1T	fouloir Tanner	1211-1T
	applicateur de sous-couche	1301
1/2	instrument à modeler Hollenback	1500-02
1	cléoïde-discoïde	1600-1
26	finisseur à bords gingivaux	1601-1
27	finisseur à bords gingivaux	1601-2
1	excavateur double	1700-1
2	excavateur double	1700-2
3	excavateur double	1700-3
4	excavateur double	1700-4
	manche pour miroir	2102-IN
5	miroir plat	2200-5
	plateau	S2721-2



S3003-11

3	manche pour bistouri	0350-3
	écarteur Sternberg	2602-1
2	ciseaux Goldman-Fox	0304-2
M9	décolleur Molt	MV1850-M9
PR3	décolleur Prichard	MV1851-PR3
	porte-aiguilles Crile-Wood	0415-15TC
1	précelles chirurgicales Semken Taylor	0631-1
23	sonde	0700-23
	manche pour miroir	2102-IN
5	miroir plat	2200-5
11	lames pour bistouris (100 pcs)	0351-11
	plateau	S2722-1



ODONTOLOGIE CONSERVATRICE

MADE IN ITALY

MAKE PEOPLE SMILE

C'est l'idée simple et puissante qui guide chacune de nos décisions. Chaque fois que nous choisissons des matériaux, des technologies, des formes et des procédés de production, nous nous assurons qu'ils aident les professionnels dentaires à faire sourire les gens partout dans le monde. Nos instruments pour l'odontologie conservatrice sont le résultat d'un modus operandi bien pensé, précis et fonctionnel, réalisé par des experts dans le domaine grâce à des technologies avancées. C'est ainsi que nous produisons des excavateurs résistants, des finisseurs précis, des brunissoirs efficaces, des outils d'isolation novateurs et tous les autres produits qui permettent aux médecins d'obtenir des résultats esthétiques impeccables et fonctionnels supérieurs.

- F2 Digue Vision
- F4 Crochets pour digue
- F8 Instruments pour digue
- F13 Excavateurs
- F18 Instruments à émail
- F20 Godets pour amalgame
- F20 Porte-amalgame
- F22 Spatules
- F25 Fouloirs à canaux
- F36 Instruments à modeler
- F39 Instruments pour opérations
- F40 Instruments pour couronnes
- F44 Pincés hémostatiques
- F45 Ciseaux
- F46 Matrices
- F48 Instruments pour composite



Vision® Shade

digue dentaire

pack de 60 digues en caoutchouc
(coloris noir, parfum menthe)



VS3045

cadre pour digue en acier inoxydable
100x150 mm



VV3040-2

plateau magnétique en acier inoxydable



VV2731-6

plateau magnétique en acier inoxydable
avec 6 crochets



SVS2731-6

crochets



210
à ailettes
idéal pour les dents avant
VS3051-210



2
à ailettes
pour prémolaires inférieures/
supérieures
VS3052-2



12A
à ailettes, dentelé
pour molaires inférieures côté droit/
supérieures côté gauche
VS3052-12A



13A
à ailettes, dentelé
pour molaires inférieures côté gauche/
avant côté droit
VS3052-13A



W4
sans ailettes
pour molaires supérieures/
inférieures
VS3052-W4



W8
sans ailettes
pour molaires supérieures/
inférieures
VS3052-W8

pince pour crochets en acier inoxydable



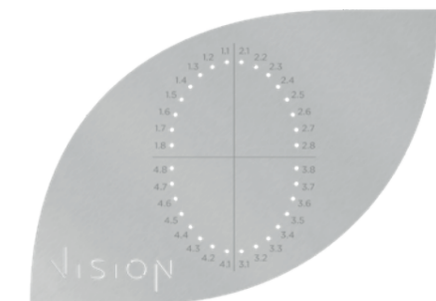
VV3030

pince perforatrice de digue en acier inoxydable



VV3033

gabarit de perçage en acier inoxydable



VV3035

marqueur pour usage alimentaire



VVPEN

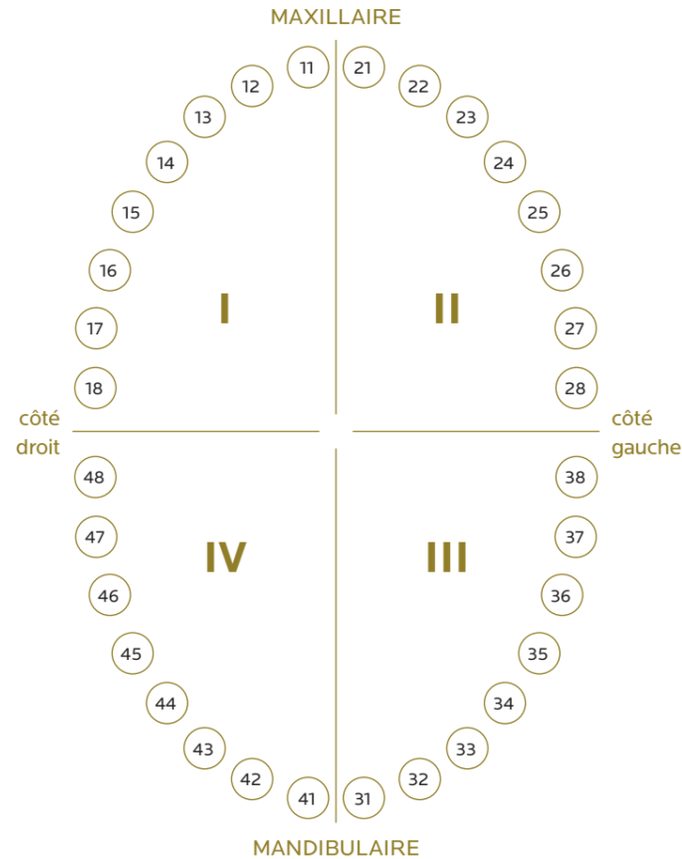
kit Vision Shade



SVS3000

Numérotation des dents

Dents maxillaires	formes
18 17 16	4 W4 8 W8 8A W8A 12A 14 14T W14 14A W14A 26 51 205 202
15 14	0 W0 1 1T W1 2A 2AT W2A 29
13 12 11 21 22 23	9 9T 212 210
24 25	0 W0 1 1T W1 2A 2AT W2A 29
26 27 28	4 W4 8 W8 8A W8A 13A 14 14T W14 14A W14A 26 51
Dents mandibulaires	formes
38 37 36	3 W3 7 W7 8A W8A 13A 14 14T W14 14A W14A
35 34	0 W0 2A 2AT W2A 2 2T W2 29
33 32 31 41 42 43	00 9 9T 212 210
44 45	0 W0 2 2T W2 2A -2AT W2A 29
46 47 48	3 W3 7 W7 12A 14 14T W14 14A W14A



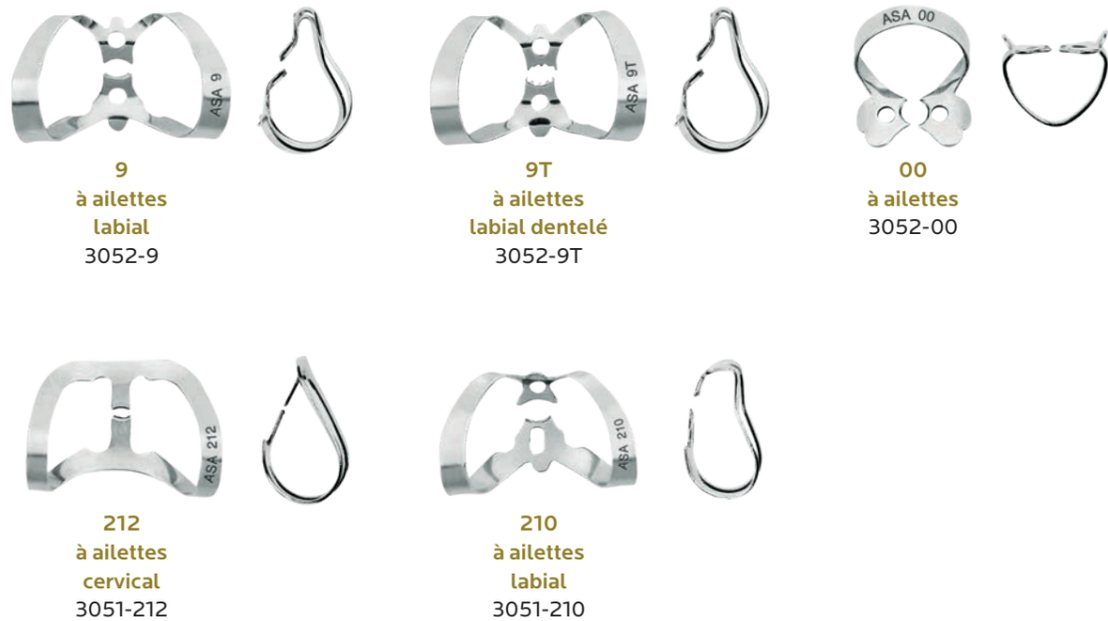
Classification



- N** = Standard (crochet à ailettes)
- W** = Wingless (crochet sans ailettes)
- T** = Tiger (crochet avec branches dentelées)

Crochets pour digue

AVANT



PRÉMOIAIRES

pour dents de petites dimensions, allongées ou étroites



pour usage général, avec ailettes adaptables aux courbures des liserés gingivaux



pour prémolaires, à col long



pour prémolaires inférieures polyvalents



principalement pour prémolaires mandibulaires

MOLAIRES

pour molaires inférieures de petites dimensions



3
à ailettes
3052-3



W3
sans ailettes
3052-W3



pour molaires inférieures de forme carrée



7
à ailettes
3052-7



W7
sans ailettes
3052-W7



pour racines de molaires



8A
à ailettes
3052-8A



W8A
sans ailettes
3052-W8A



pour molaires de forme arrondie, partiellement cassées, sous-dimensionnées ou inclinées



14
à ailettes
3052-14



14T
à ailettes, dentelé
3052-14T



W14
sans ailettes
3052-W14



pour molaires supérieures



26
sans ailettes
3051-26



51
sans ailettes
3051-51

MOLAIRES

pour molaires de petites dimensions à col rond



4
à ailettes
3052-4



W4
sans ailettes
3052-W4



pour molaires supérieures de forme arrondie



8
à ailettes
3052-8



W8
sans ailettes
3052-W8



pour molaires partiellement cassées



12A
à ailettes, dentelé
3052-12A



13A
à ailettes, dentelé
3052-13A



pour molaires de grandes dimensions, partiellement cassées, de forme irrégulière ou inclinées



14A
à ailettes
3052-14A



W14A
sans ailettes
3052-W14A



pour molaires de grandes dimensions supérieures



202
à ailettes
3051-202



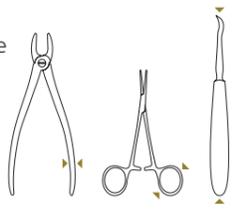
205
à ailettes
3051-205

Instruments pour digue

AsaLady

produits conçus de manière ergonomique sur mesure pour les mains des femmes :

- manches réduits et plus légers
- anneaux des doigts plus petits
- dimensions réduites
- codes avec préfixes « W » ou « SW »



digue en latex
emballée sous vide
36 pcs / paquet



15x15 cm (6"x 6")
3045

pince perforatrice de digue



Ainsworth
17 cm
3032



Ainsworth
17 cm
W3036



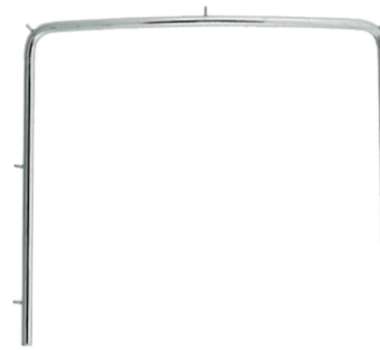
Ivory
16,2 cm
3033

Instruments pour digue



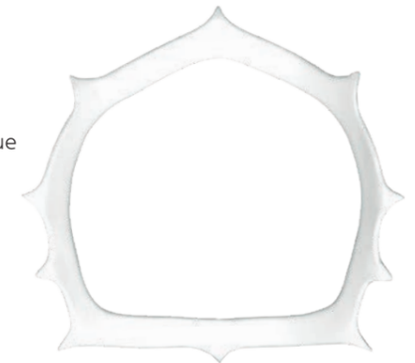
Digue insérée sur molaire supérieure

cadre pour digue
acier inoxydable



10x10 cm
3040-1

cadre pour digue
plastique
stérilisable
compatible avec
examen radiologique



3041-1

pinces pour crochets



Ivory légère
17 cm
3030



Ivory légère
16 cm
W3035

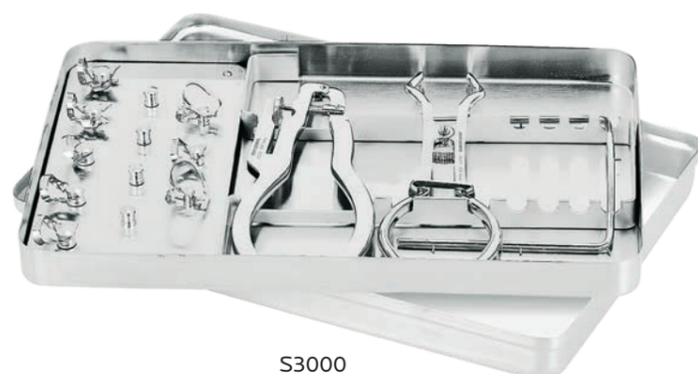


Brewer
17,5 cm
3031



Stoke
17,5 cm
3034

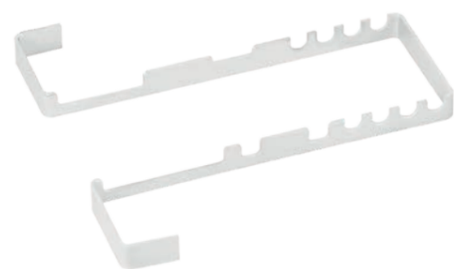
Kits d'instruments pour digue



S3000

Set d'instruments pour digue réalisé selon les indications du Pr. GUIDO GORACCI, titulaire de la chaire de dentisterie conservatrice à l'Università degli Studi de Rome « LA SAPIENZA »

	cadre pour digue en acier inoxydable	3040-1
	pince pour crochets Brewer	3031
	pince perforatrice de digue Ivory	3033
60	crochet sans ailettes pour prémolaires	3050-60
26	crochet sans ailettes pour molaires	3051-26
51	crochet sans ailettes pour molaires	3051-51
29	crochet sans ailettes pour prémolaires	3051-29
202	crochet avec ailettes pour molaires	3051-202
205	crochet avec ailettes pour molaires	3051-205
212	crochet cervical avec ailettes	3051-212
210	crochet labial avec ailettes	3051-210
	plateau porte-crochets en acier inoxydable	2731-1
	plateau en acier inoxydable	2720-L
	couvercle en acier inoxydable	2720-U
	grille porte-instruments en acier inoxydable	2730-3



2730-3

grille porte-instruments pour digue

Kits d'instruments pour digue



S2731-1

plateau porte-crochets en acier inoxydable avec 8 crochets

60	crochet sans ailettes pour prémolaires	3050-60
26	crochet sans ailettes pour molaires	3051-26
51	crochet sans ailettes pour molaires	3051-51
29	crochet sans ailettes pour prémolaires	3051-29
202	crochet avec ailettes pour molaires	3051-202
205	crochet avec ailettes pour molaires	3051-205
212	crochet cervical avec ailettes	3051-212
210	crochet labial avec ailettes	3051-210
	plateau porte-crochets en acier inoxydable	2731-1



S2731-12

plateau porte-crochets en acier inoxydable avec 12 crochets

212	crochet cervical avec ailettes	3051-212
00	crochet avec ailettes pour prémolaires	3052-00
0	crochet avec ailettes pour prémolaires	3052-0
1	crochet avec ailettes pour prémolaires	3052-1
2A	crochet avec ailettes pour prémolaires	3052-2A
3	crochet avec ailettes pour molaires	3052-3
7	crochet avec ailettes pour molaires	3052-7
8	crochet avec ailettes pour molaires	3052-8
8A	crochet avec ailettes pour racines de molaires	3052-8A
12A	crochet dentelé avec ailettes pour molaires	3052-12A
13A	crochet dentelé avec ailettes pour molaires	3052-13A
14	crochet avec ailettes pour molaires	3052-14
	plateau porte-crochets en acier inoxydable	2731-1



2731-1

plateau porte-crochets en acier inoxydable (sans crochets)

Manches

EXTRÉMITÉ SIMPLE

Asa35
(acier inoxydable)
ø 3,5 mm

Asa60
(acier inoxydable)
ø 6,0 mm

Forme octogonale
(acier inoxydable)
ø 5,5 mm

EXTRÉMITÉ DOUBLE

Asa60
(acier inoxydable)
ø 6,0 mm

Asa Light MV
(acier inoxydable, vide)
ø 8,0 mm

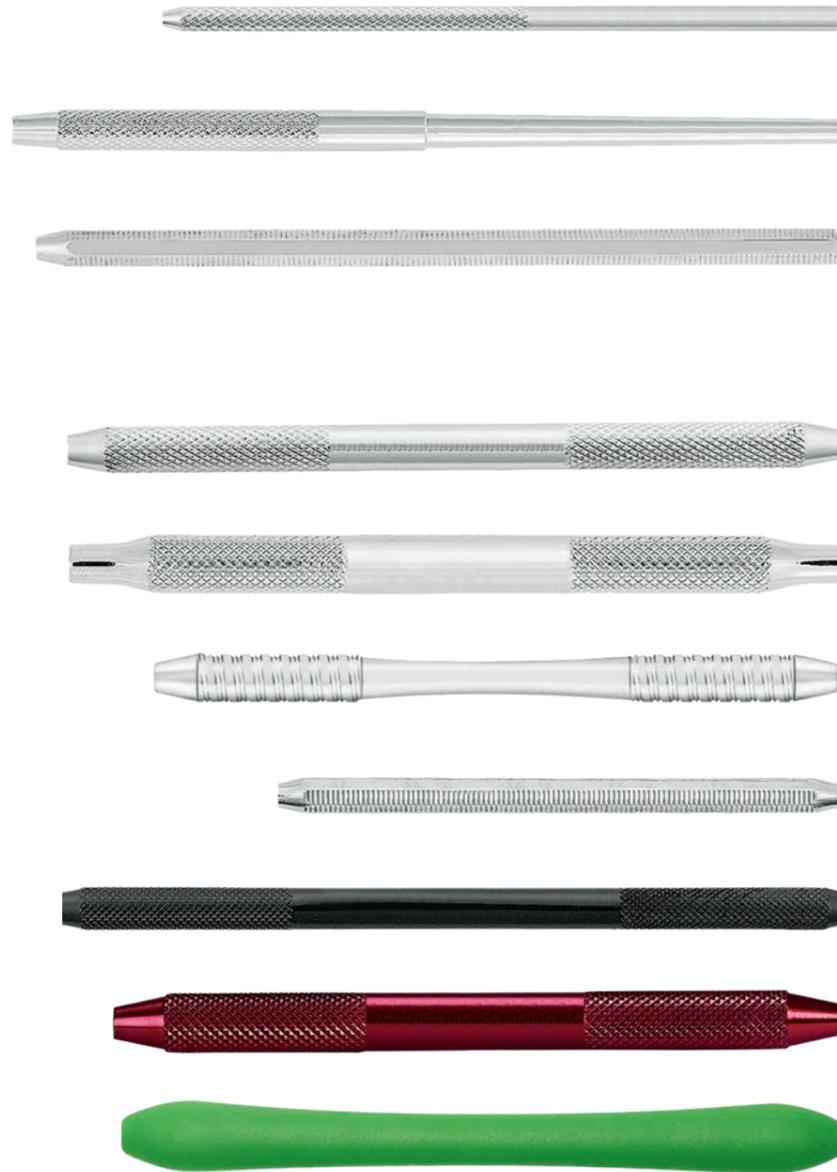
Leonardo ML
(acier inoxydable)
ø 7,0 mm

Forme octogonale
(acier inoxydable)
ø 5,5 mm

● Alu60
(aluminium)
ø 6,0 mm

● Alu80
(aluminium, vide)
ø 8,0 mm

● Magic Color MC
(noyau en aluminium et
plastique antidérapant)
ø 8,0 / 10,5 mm



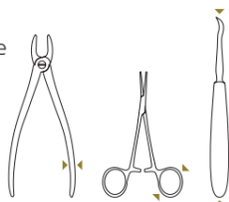
Comment utiliser les informations

- 1/2 Wedelstaedt → modèle + nom scientifique
- MV1604-02 → code Asa Dental
- Asa Light MV → manche

AsaLady

produits conçus de manière ergonomique
sur mesure pour les mains des femmes :

- manches réduits et plus légers
- anneaux des doigts plus petits
- dimensions réduites
- codes avec préfixes « W » ou « SW »



vue du dessus



vue latérale



vue avant

Excavateurs - curettes

set de 5



0 · 1 · 2 · 3 · 4
S1700
Asa60
SMV1700
Asa Light MV

0
S1700-0
Asa60

2
S1700-2
Asa60

1
S1700-1
Asa60

3
S1700-3
Asa60

4
S1700-4
Asa60

0,8 mm



0
1700-0
Asa60
MV1700-0
Asa Light MV

1,2 mm



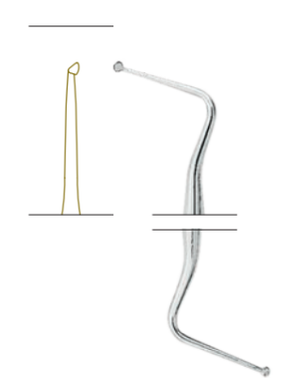
1
1700-1
Asa60
MV1700-1
Asa Light MV
MC1700-1
● Magic Color MC

1,4 mm



2
1700-2
Asa60
MV1700-2
Asa Light MV
MC1700-2
● Magic Color MC

1,5 mm



1
1701-1
Asa60
MV1701-1
Asa Light MV

1,6 mm



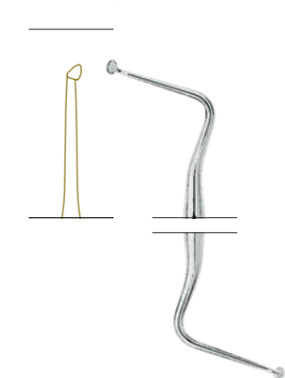
3
1700-3
Asa60
MV1700-3
Asa Light MV
MC1700-3
● Magic Color MC

2 mm



4
1700-4
Asa60
MV1700-4
Asa Light MV

2 mm



2
1701-2
Asa60
MV1701-2
Asa Light MV

Excavateurs - cures

Excavateurs - cures ovales

Excavateurs - ASH

1,2 mm



6
1702-6
Asa60
MV1702-6
Asa Light MV

1,5 mm



14
1703-14
Asa60
MV1703-14
Asa Light MV
MC1703-14
● Magic Color MC

2,2 mm



19
1706-19
Asa60
MV1706-19
Asa Light MV

1,2 mm



17
1704-17
Asa60
MV1704-17
Asa Light MV
MC1704-17
● Magic Color MC

1,2 mm



31L
1709-31L
Asa60
MV1709-31L
Asa Light MV

1,5 mm



18
1705-18
Asa60
MV1705-18
Asa Light MV

1,5 mm



32L
1709-32L
Asa60
MV1709-32L
Asa Light MV

1,2 mm



38/39
1707-39
Asa60
MV1707-39
Asa Light MV

2 mm



33L
1709-33L
Asa60
MV1709-33L
Asa Light MV

1,2 mm



17W
1704-17W
Asa60
MV1704-17W
Asa Light MV

1,5 mm



18W
1705-18W
Asa60
MV1705-18W
Asa Light MV

2 mm



19W
1706-19W
Asa60
MV1706-19W
Asa Light MV

1 mm



243
1711-243
Asa60
ML1711-243
Leonardo ML

1,4 mm



G2
1711-G2
Asa60
ML1711-G2
Leonardo ML

Excavateurs - modèle SS. White

set de 6



5 · 14 · 17 · 18 · 19 · 20
S1710-6
Asa60

1 mm



5
1710-5
Asa60
ML1710-5
Leonardo ML

1,2 mm



14
1710-14
Asa60
ML1710-14
Leonardo ML

1 mm



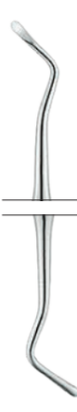
17
1710-17
Asa60
ML1710-17
Leonardo ML

2 mm



20
1710-20
Asa60
ML1710-20
Leonardo ML

1,2 mm



18
1710-18
Asa60
ML1710-18
Leonardo ML

1,6 mm



19
1710-19
Asa60
ML1710-19
Leonardo ML

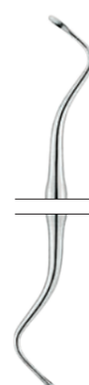
Excavateurs - Darby-Perry

0,8 mm



1 Darby-Perry
1711-1
Asa60
ML1711-1
Leonardo ML

0,8 mm



2 Darby-Perry
1711-2
Asa60
ML1711-2
Leonardo ML

1 mm



11 Darby-Perry
1711-11
Asa60
ML1711-11
Leonardo ML

1 mm



12 Darby-Perry
1711-12
Asa60
ML1711-12
Leonardo ML

1 mm



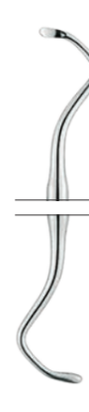
21 Darby-Perry
1711-21
Asa60
ML1711-21
Leonardo ML

2 mm



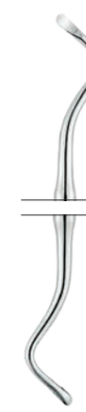
42 Darby-Perry
1711-42
Asa60
ML1711-42
Leonardo ML

1,2 mm



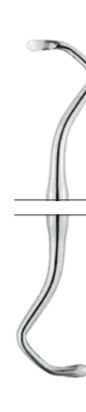
22 Darby-Perry
1711-22
Asa60
ML1711-22
Leonardo ML

1,6 mm



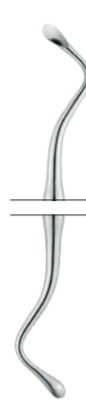
31 Darby-Perry
1711-31
Asa60
ML1711-31
Leonardo ML

1,6 mm



32 Darby-Perry
1711-32
Asa60
ML1711-32
Leonardo ML

2 mm



41 Darby-Perry
1711-41
Asa60
ML1711-41
Leonardo ML

**Instruments à émail
finisseurs à bords gingivaux**



1 Black/26
distal
1601-1
Asa60
MV1601-1
Asa Light MV



2 Black/27
mésial
1601-2
Asa60
MV1601-2
Asa Light MV



3 Black/28
distal
1601-3
Asa60
MV1601-3
Asa Light MV



4 Black/29
mésial
1601-4
Asa60
MV1601-4
Asa Light MV



1 Black/77-78
distal
1602-1
Asa60
MV1602-1
Asa Light MV



2 Black/79-80
mésial
1602-2
Asa60
MV1602-2
Asa Light MV

**Instruments à émail
burins**



1 Black/53-54
1603-1
Asa60
MV1603-1
Asa Light MV



2 Black/51-52
1603-2
Asa60
MV1603-2
Asa Light MV

**Instruments à émail
préparation de cavités**



1/2 Wedelstaedt
1604-02
Asa60
MV1604-02
Asa Light MV

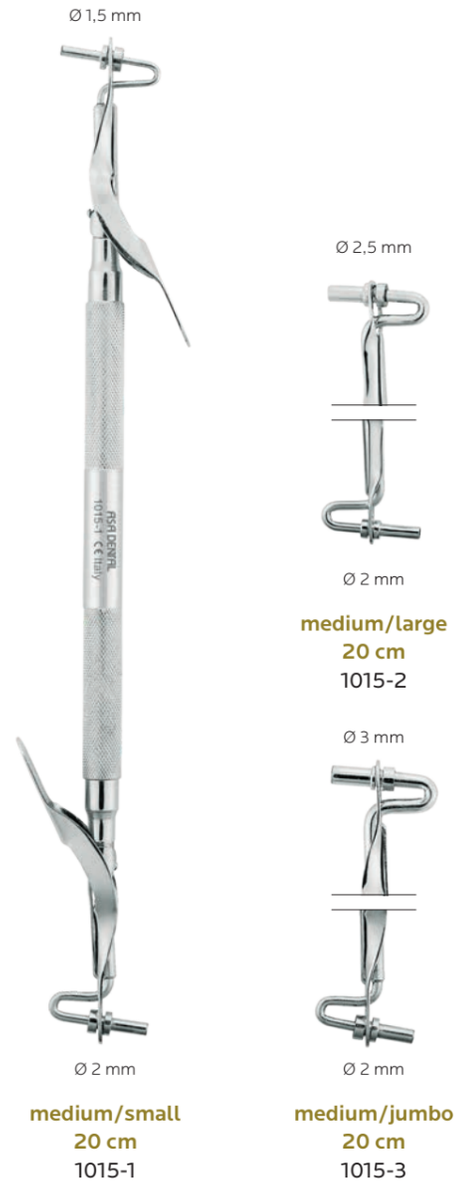


3/4 Wedelstaedt
1604-04
Asa60
MV1604-04
Asa Light MV



5/6 Wedelstaedt
1604-06
Asa60
MV1604-06
Asa Light MV

Porte-amalgame



Godets pour amalgame

stérilisation à froid uniquement



Porte-amalgame



plastique autoclavable



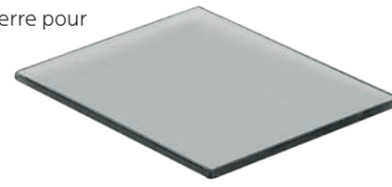
Spatules à ciment

set de 5



- 1
S0903-1
- 2
S0903-2
- 3
S0903-3

plaque en verre pour mélange



8x12x0,5 cm
0999-1



1
141 mm
0900-1

2
174 mm
0900-2

00
183 mm
0903-00

2
177 mm
0903-2

3
190 mm
0903-3

4
200 mm
0903-4

0
183 mm
0903-0

1
177 mm
0903-1



1
1100-1
Forme octogonale

2
1100-2
Forme octogonale

3
1100-3
Forme octogonale

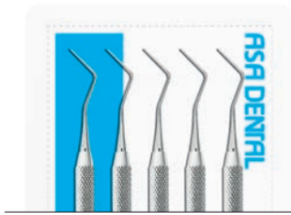
1
1101-1
Asa60

2
1101-2
Asa60

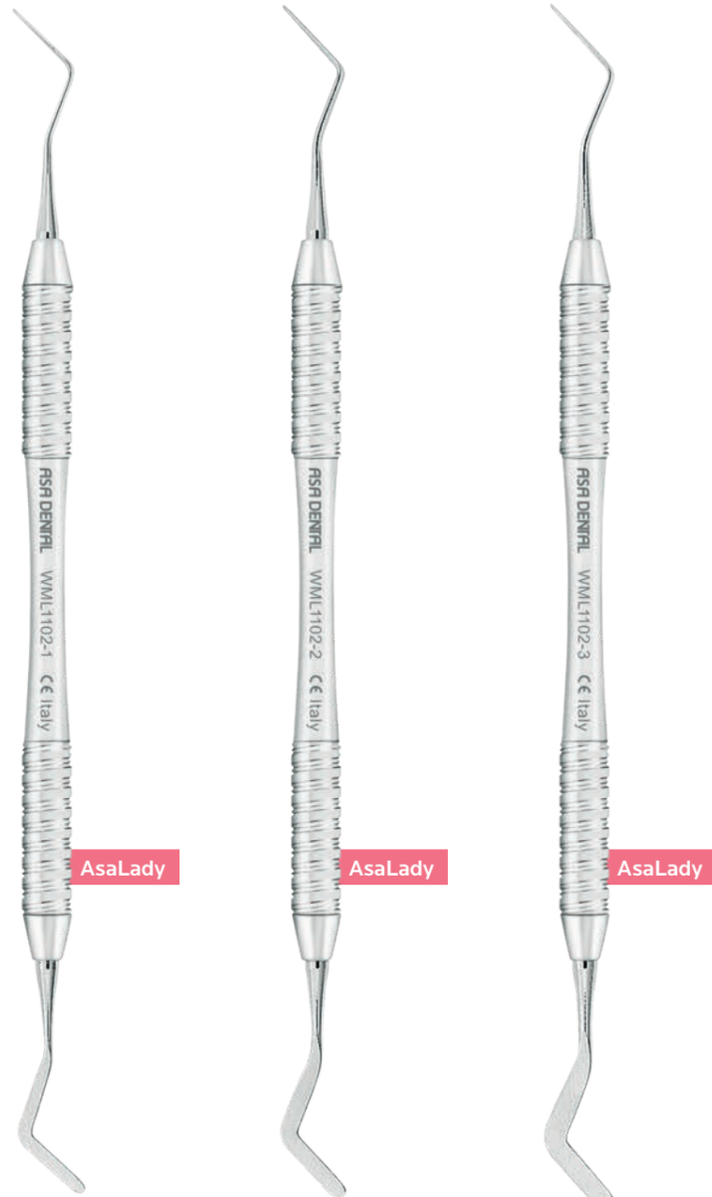
3
1101-3
Asa60

Spatules Heidemann

set de 5



- 1 S1102-1
Asa60
- 2 S1102-2
Asa60
- 3 S1102-3
Asa60



AsaLady

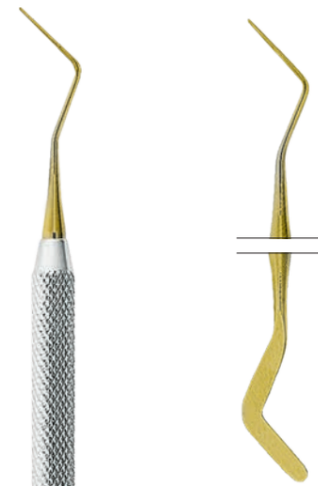
AsaLady

AsaLady

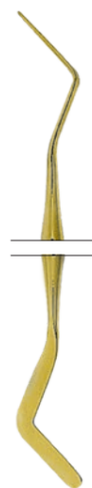
- 1 1102-1
Asa60
MV1102-1
Asa Light MV
WML1102-1
Leonardo ML
MC1102-1
● Magic Color MC
- 2 1102-2
Asa60
MV1102-2
Asa Light MV
WML1102-2
Leonardo ML
MC1102-2
● Magic Color MC
- 3 1102-3
Asa60
MV1102-3
Asa Light MV
WML1102-3
Leonardo ML

Spatules Heidemann

extrémités avec revêtement en nitrure de titane



- 3 1102T-3
Asa60



- 1 1102T-1
Asa60
- 2 1102T-2
Asa60

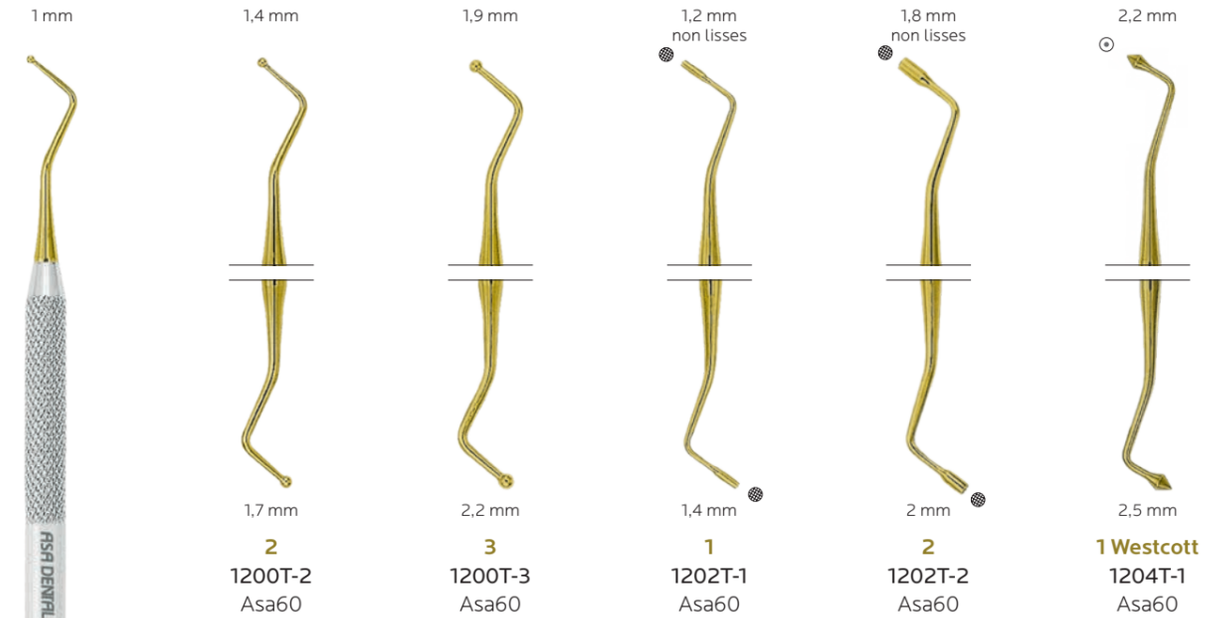
Instruments pour obturation - amalgame

extrémités avec revêtement en nitrure de titane

set de 5



- 1200T-1 · 1202T-2 · 1204T-1
- 1102T-1 · 1102T-2
- S1200T
Asa60



- 1 mm
- 1,4 mm
- 1,9 mm
- 1,2 mm non lisses
- 1,8 mm non lisses
- 2,2 mm
- 1,7 mm
- 2,2 mm
- 1,4 mm
- 2 mm
- 2,5 mm
- 2 1200T-2
Asa60
- 3 1200T-3
Asa60
- 1 1202T-1
Asa60
- 2 1202T-2
Asa60
- 1 Westcott 1204T-1
Asa60

1200T-2



Instruments pour obturation - amalgame

Instruments pour obturation - amalgame

set de 5



- | | |
|------------------------------|------------------------------|
| 1
S1200-1
Asa60 | 3
S1200-3
Asa60 |
| 2
S1200-2
Asa60 | 4
S1200-4
Asa60 |
| | 5
S1200-5
Asa60 |

1 mm	1 mm	1,9 mm	1 mm non lisses	1,6 mm non lisses	2,1 mm non lisses	1,2 mm non lisses	1,8 mm non lisses	2,3 mm non lisses	3 mm non lisses	1,2 mm lisses	1,8 mm lisses
1,8 mm	2,2 mm	1 mm	2 mm	2,3 mm	2 mm	2,6 mm	3,2 mm	1,4 mm	2 mm		
2 1200-2 Asa60 MV1200-2 Asa Light MV	3 1200-3 Asa60 MV1200-3 Asa Light MV	1 1201-1 Asa60 MV1201-1 Asa Light MV	2 1201-2 Asa60 MV1201-2 Asa Light MV	3 1201-3 Asa60 MV1201-3 Asa Light MV	2 1202-2 Asa60 MV1202-2 Asa Light MV MC1202-2	3 1202-3 Asa60 MV1202-3 Asa Light MV	4 1202-4 Asa60 MV1202-4 Asa Light MV	1L 1202-1L Asa60 MV1202-1L Asa Light MV	2L 1202-2L Asa60 MV1202-2L Asa Light MV		
	2,5 mm	1,7 mm	1 mm lisses	1,6 mm lisses	2,1 mm lisses	2,3 mm lisses	3 mm lisses	1 mm	1,4 mm	1,8 mm	
1,2 mm	2,9 mm	2,9 mm	1,2 mm	2 mm	2,3 mm	2,6 mm	3,2 mm	1,2 mm	1,6 mm	2 mm	
1 1200-1 Asa60 MV1200-1 Asa Light MV	4 1200-4 Asa60 MV1200-4 Asa Light MV	5 1200-5 Asa60 MV1200-5 Asa Light MV	1L 1201-1L Asa60 MV1201-1L Asa Light MV	2L 1201-2L Asa60 MV1201-2L Asa Light MV	3L 1201-3L Asa60 MV1201-3L Asa Light MV	1 1202-1 Asa60 MV1202-1 Asa Light MV	3L 1202-3L Asa60 MV1202-3L Asa Light MV	4L 1202-4L Asa60 MV1202-4L Asa Light MV	1 1203-1 Asa60 MV1203-1 Asa Light MV	2 1203-2 Asa60 MV1203-2 Asa Light MV	3 1203-3 Asa60 MV1203-3 Asa Light MV

● Magic Color MC

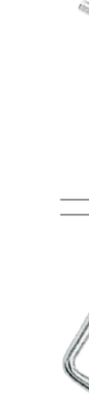
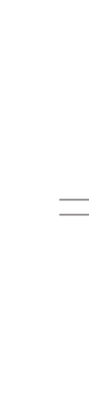
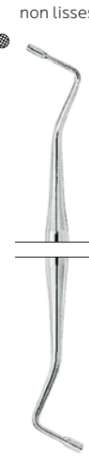
Instruments pour obturation - amalgame

Instruments pour obturation - amalgame - Markley

set de 6



1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 6
S1400
Asa60
1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 6
SMV1400
Asa Light MV

<p>1,5 mm</p>  <p>2 mm</p> <p>1 Ward 1205-1 Asa60 MV1205-1 Asa Light MV</p>	<p>2,4 mm</p>  <p>2,8 mm</p> <p>2 Ward 1205-2 Asa60 MV1205-2 Asa Light MV</p>	<p>1,4 mm</p>  <p>0,8 mm</p> <p>OT Tanner 1211-OT Asa60 MV1211-OT Asa Light MV</p>	<p>2,4 mm</p>  <p>1,4 mm</p> <p>1T Tanner 1211-1T Asa60 MV1211-1T Asa Light MV</p>	<p>1,2 mm</p>  <p>0,8 mm</p> <p>2T Tanner 1211-2T Asa60 MV1211-2T Asa Light MV</p>	<p>1,8 mm</p>  <p>1,5 mm</p> <p>3T Tanner 1211-3T Asa60 MV1211-3T Asa Light MV</p>	<p>0,4 mm</p>  <p>0,6 mm</p> <p>1 Markley 1400-1 Asa60 MV1400-1 Asa Light MV</p>	<p>0,5 mm</p>  <p>1 mm</p> <p>2 Markley 1400-2 Asa60 MV1400-2 Asa Light MV MC1400-2 ● Magic Color MC</p>	<p>0,4 mm</p>  <p>1,2 mm</p> <p>3 Markley 1400-3 Asa60 MV1400-3 Asa Light MV</p>	<p>3 mm</p>  <p>1,6 mm</p> <p>4 Markley 1400-4 Asa60 MV1400-4 Asa Light MV</p>	<p>1 mm non lisses</p>  <p>1,4 mm</p> <p>01 Marquette 1212-01 Asa60 MV1212-01 Asa Light MV</p>	<p>1,5 mm</p>  <p>1 mm</p> <p>H1 Hollenback 1213-H1 Asa60 MV1213-H1 Asa Light MV</p>	<p>3 mm</p>  <p>2 mm</p> <p>H2 Hollenback 1213-H2 Asa60 MV1213-H2 Asa Light MV</p>	<p>2,6 mm</p>  <p>1 mm</p> <p>H3 Hollenback 1213-H3 Asa60 MV1213-H3 Asa Light MV</p>	<p>1,8 mm</p>  <p>2,6 mm</p> <p>H4 Hollenback 1213-H4 Asa60 MV1213-H4 Asa Light MV</p>	<p>0,4 mm</p>  <p>0,5 mm</p> <p>5 Markley 1400-5 Asa60 MV1400-5 Asa Light MV</p>	<p>3 mm</p>  <p>1,6 mm</p> <p>6 Markley 1400-6 Asa60 MV1400-6 Asa Light MV</p>
--	---	--	--	---	--	---	--	--	--	--	--	--	---	--	--	---

Instruments pour obturation - amalgame - Foc

non lisses

0 Foc
1401-0
Asa60
ML1401-0
Leonardo ML

0S Foc
1401-0S
Asa60
ML1401-0S
Leonardo ML

1 Foc
1401-1
Asa60
ML1401-1
Leonardo ML

2S Foc
1401-2S
Asa60
ML1401-2S
Leonardo ML

non lisses

1S Foc
1401-1S
Asa60
ML1401-1S
Leonardo ML

2 Foc
1401-2
Asa60
ML1401-2
Leonardo ML

Instruments pour obturation - Brunissoirs

2,2 mm

2,8 mm

1,2 mm

1 mm

2,5 mm

2 mm

1,8 mm

1,5 mm

1 mm

2 Westcott
1204-2
Asa60
MV1204-2
Asa Light MV

2 Ladmore
1214-2
Asa60
MV1214-2
Asa Light MV

3 Ladmore
1214-3
Asa60
MV1214-3
Asa Light MV

18 Ball
1215-18
Asa60
MV1215-18
Asa Light MV
MC1215-18
● Magic Color MC

26-27S Ball
1215-27S
Asa60
MV1215-27S
Asa Light MV
MC1215-27S
● Magic Color MC

1,6 mm

3,4 mm

2,5 mm

3 mm

1,3 mm

1 Westcott
1204-1
Asa60
MV1204-1
Asa Light MV
MC1204-1
● Magic Color MC

27-29 Ball
1215-29
Asa60
MV1215-29
Asa Light MV

A
1214-A
Asa60

W3
1215-W3
Asa60

NYU/B2
1220-B2
Asa60
MV1220-B2
Asa Light MV

2/31
1221-31
Asa60
MV1221-31
Asa Light MV

Instruments pour composite Felt

set de 6



1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 6
S1220
● Alu60



1 Felt
1220-1
● Alu60



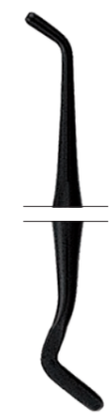
2 Felt
1220-2
● Alu60



4 Felt
1220-4
● Alu60



3 Felt
1220-3
● Alu60



5 Felt
1220-5
● Alu60



6 Felt
1220-6
● Alu60

Instruments pour obturations plastiques

extrémités avec revêtement en nitrure de titane

1 mm



1
1208T-1
Asa60

1,6 mm



2
1208T-2
Asa60

2 mm



3
1208T-3
Asa60

2 mm



2
1209T-2
Asa60

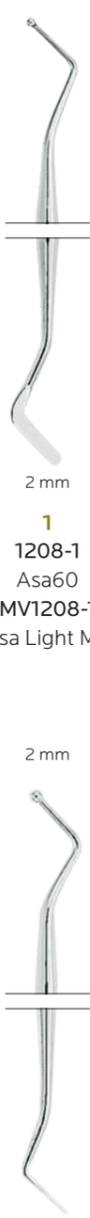
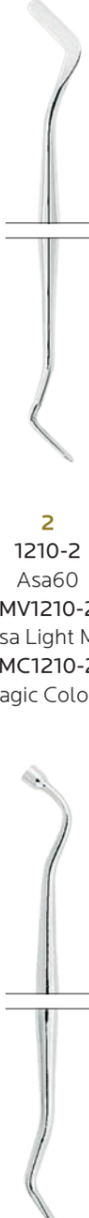
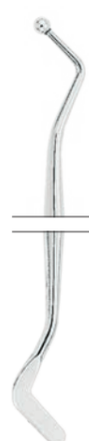
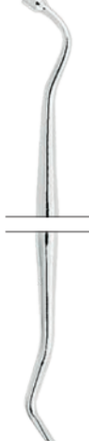
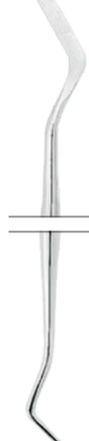
2,9 mm



2
1210T-2
Asa60

Instruments pour obturations plastiques

Instruments pour obturations plastiques

<p>1,2 mm</p>  <p>0,1 mm</p> <p>1 1206-1 Asa60 MV1206-1 Asa Light MV</p>	<p>1,6 mm</p>  <p>0,1 mm</p> <p>2 1208-2 Asa60 MV1208-2 Asa Light MV</p>	<p>1,2 mm</p>  <p>2,2 mm</p> <p>3 1208-3 Asa60 MV1208-3 Asa Light MV</p>	<p>1,6 mm</p>  <p>2,7 mm</p> <p>2 1207-2 Asa60 MV1207-2 Asa Light MV</p>	<p>1 mm</p>  <p>2 mm</p> <p>1 1209-1 Asa60 MV1209-1 Asa Light MV</p>	<p>2,5 mm</p>  <p>0,1 mm</p> <p>3 1209-3 Asa60 MV1209-3 Asa Light MV</p>	<p>1</p>  <p>0,1 mm</p> <p>1 1210-1 Asa60 MV1210-1 Asa Light MV</p>	<p>2</p>  <p>0,1 mm</p> <p>2 1210-2 Asa60 MV1210-2 Asa Light MV MC1210-2 ● Magic Color MC</p>	<p>3</p>  <p>0,1 mm</p> <p>3 1210-3 Asa60 MV1210-3 Asa Light MV</p>	<p>1 Woodson</p>  <p>0,1 mm</p> <p>1 Woodson 1216-1 Asa60 MV1216-1 Asa Light MV</p>	<p>2 Woodson</p>  <p>0,1 mm</p> <p>2 Woodson 1216-2 Asa60 MV1216-2 Asa Light MV</p>
<p>0,7 mm</p>  <p>0,1 mm</p> <p>1 1206-1 Asa60 MV1206-1 Asa Light MV</p>	<p>2,5 mm</p>  <p>2,5 mm</p> <p>2 1208-2 Asa60 MV1208-2 Asa Light MV</p>	<p>3 mm</p>  <p>3 mm</p> <p>3 1208-3 Asa60 MV1208-3 Asa Light MV</p>	<p>1 mm</p>  <p>0,1 mm</p> <p>1 1209-1 Asa60 MV1209-1 Asa Light MV</p>	<p>2 mm</p>  <p>0,1 mm</p> <p>2 1209-2 Asa60 MV1209-2 Asa Light MV</p>	<p>0,1 mm</p>  <p>0,1 mm</p> <p>3 1209-3 Asa60 MV1209-3 Asa Light MV</p>	<p>1</p>  <p>0,1 mm</p> <p>1 1210-1 Asa60 MV1210-1 Asa Light MV</p>	<p>3 Woodson</p>  <p>0,1 mm</p> <p>3 Woodson 1216-3 Asa60 MV1216-3 Asa Light MV</p>	<p>11</p>  <p>0,1 mm</p> <p>11 1217-11 Asa60 MV1217-11 Asa Light MV</p>	<p>6</p>  <p>0,1 mm</p> <p>6 1218-6 Asa60 MV1218-6 Asa Light MV</p>	<p>179</p>  <p>0,1 mm</p> <p>179 1219-179 Asa60 MV1219-179 Asa Light MV</p>

Instruments à modeler les obturations et pour les finitions

Instruments à modeler les obturations et pour les finitions



1/2 Hollenback
1500-02
Asa60
MV1500-02
Asa Light MV
MC1500-02

● Magic Color MC



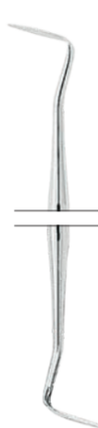
1 Ward
1501-1
Asa60
MV1501-1
Asa Light MV



2 Ward
1501-2
Asa60
MV1501-2
Asa Light MV



1S Ward
1501-1S
Asa60
MV1501-1S
Asa Light MV



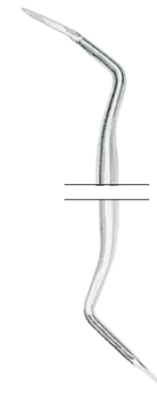
3 Hollenback
1500-3
Asa60
MV1500-3
Asa Light MV



3S Hollenback
1500-3S
Asa60
MV1500-3S
Asa Light MV



1 Frahm
1502-1
Asa60
MV1502-1
Asa Light MV



2 USC
1503-2
Asa60



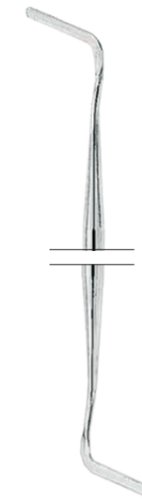
SHO-A
1505-A
Asa60



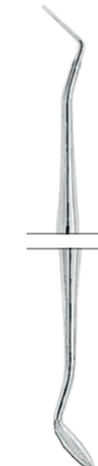
1 Interproximal
1504-1
Asa60



3-SHO
1505-3
Asa60



**2 Interproximal
off-angle**
1504-2
Asa60



104
1506-104
Asa60



8 Wiland
1507-8
Asa60
MV1507-8
Asa Light MV

Instruments à modeler les obturations et pour les finitions

instruments pour fil rétracteur

Instruments pour opérations

Instrument pour l'application de teintures et médicaments

applicateurs de sous-couche

instruments pour pansements



- 1**
cléotide-discoïde
1600-1
Asa60
MV1600-1
Asa Light MV
MC1600-1
- 2**
cléotide-discoïde
1600-2
Asa60
MV1600-2
Asa Light MV
- 3**
cléotide-discoïde
1600-3
Asa60
MV1600-3
Asa Light MV
- 4**
cléotide-discoïde
1600-4
Asa60
MV1600-4
Asa Light MV

● Magic Color MC

- 1**
1310-1
Asa60
- 2**
1310-2
Asa60

- Orban Loop**
1303
Forme octogonale

- 1300
Asa35

- 1301
Asa60
MV1301
Asa Light MV

- 1302
Asa60
MV1302
Asa Light MV

- 1 Luniatschek**
2 mm
1355-1
Forme octogonale
- 2 Luniatschek**
3 mm
1355-2
Forme octogonale

Instruments pour couronnes

enlève-couronnes
avec extrémités
double fixation



2306 2307 2308
extrémités
de rechange



2301 2302
extrémités
de rechange



2305-D
manche +
3 extrémités



2300-D
manche +
2 extrémités



2301 2302
extrémités
de rechange



2300-S
manche +
2 extrémités

enlève-couronnes
avec extrémités
fixation simple

Instruments pour couronnes

instruments enlève-couronnes et ouvre-couronnes



2320

0
2340-0

1
2340-1

2
2340-2

3
2340-3

Instruments pour couronnes

calibres décimaux

plage de mesure : 0-10 mm
(dimensions indicatives)



**Iwanson
pour cire**
2550-1

plage de mesure : 0-10 mm
(dimensions indicatives)



**Iwanson
pour métal**
2550-2

plage de mesure : 0-100 mm
(dimensions indicatives)



Boley
14 cm
2555

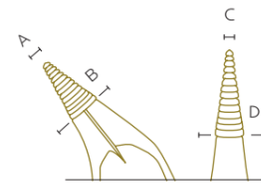
pincettes pour papier à articuler



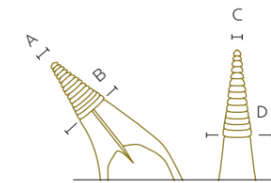
Miller
15 cm
0670
15 cm
0671

Instruments pour couronnes

pincettes télescopiques pour couronnes



A	4,4 mm
B	5,0 mm
C	3,4 mm
D	3,8 mm



A	3,3 mm
B	4,0 mm
C	2,3 mm
D	3,0 mm



Böhm
14,5 cm
2500-2



Böhm
11,5 cm
2500-1

pincettes pour retirer les anneaux en cuivre



**Furrer
forme droite**
16 cm
2331-1



**Furrer
forme courbe**
16 cm
2331-2

Pinces hémostatiques



1 Halstead-Mosquito
forme droite
12 cm
0500-1



1 Micro-Mosquito
forme droite
10 cm
0501-1



1 Kelly
forme droite
14 cm
0510-1

Ciseaux

pour feuilles d'or



1
forme droite
12 cm
0300-1

ciseaux universels
lames avec revêtement en nitrure de titane



TC Universale
12 cm
5700TC

ciseaux universels
une lame dentelée



Universale
12 cm
5700

Ciseaux à couronnes



1
forme droite
une lame dentelée
10,5 cm
5600-1



2
forme courbe
une lame dentelée
10,5 cm
5600-2



1
forme droite
10,5 cm
5601-1



2
forme courbe
10,5 cm
5601-2

Porte-matrices



8 Ivory
5 mm
3070-5

8 Ivory
6 mm
3070-6

8 Ivory
7 mm
3070-7

8N Ivory
3071



8P Didner
3072

Tofflemire
Universal
3073-1

Tofflemire
Junior
3073-2

Tofflemire
Senior
3073-3

Matrices

à bande

pour porte-matrices
3070-5
3071
3072
3073-1
3073-2
3073-3

pour porte-matrices
3070-6
3070-7
3071
3072
3073-1
3073-2
3073-3

pour porte-matrices
3070-7
3071
3072
3073-1
3073-2
3073-3



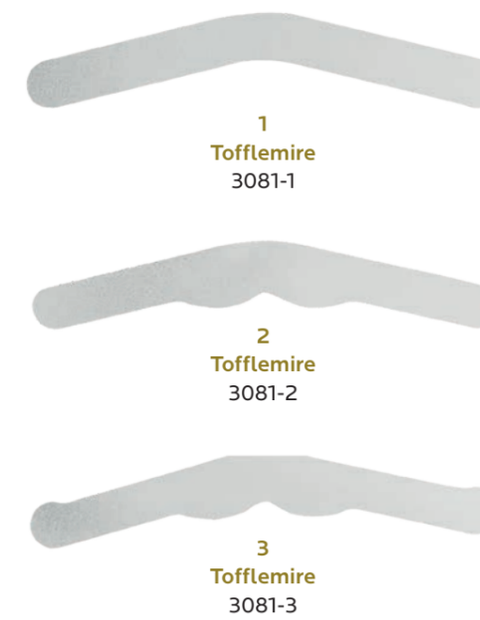
5 mm x 100 cm
3082-5

6 mm x 100 cm
3082-6

7 mm x 100 cm
3082-7

Tofflemire

12 pcs / paquet

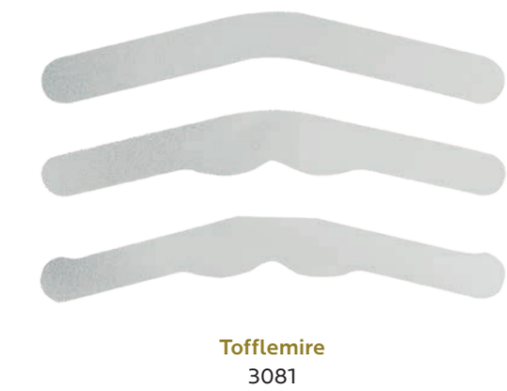


1
Tofflemire
3081-1

2
Tofflemire
3081-2

3
Tofflemire
3081-3

12 pcs / paquet
assortiment :
3081-1
3081-2
3081-3



Tofflemire
3081

Instruments pour composite

Molaires et prémolaires

Molaires, prémolaires, incisives et canines

Instruments pour composite

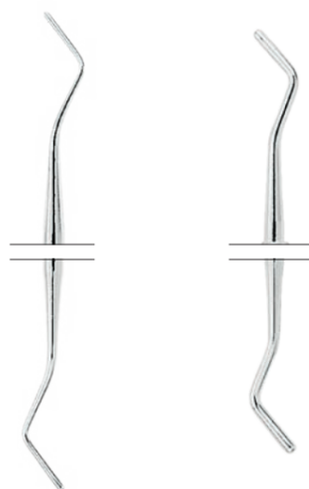
Molaires, prémolaires, incisives et canines

Molaires et prémolaires



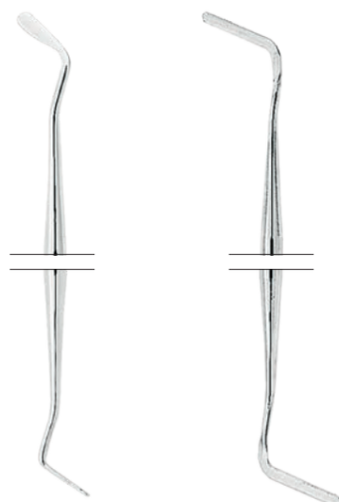
Asa Com 1/1B
5112-3
Asa60

Asa Com 2/2B
0704-16D2
Asa60



Asa Com 3/3B
1203-1
Asa60

Asa Com 4/4B
1203-3
Asa60



Asa Com 5/5B
1219-179
Asa60

Asa Com 6/6B
1504-2
Asa60

Asa Com 1/1B

deux extrémités de la même forme mais de dimensions différentes pour le remplissage et le modelage des faces occlusales de prémolaires et molaires Universel

Asa Com 2/2B

extrémités identiques mais deux angles différents pour le modelage des sillons occlusaux de prémolaires et molaires Universel

Asa Com 3/3B

instrument pour obturation polyvalent avec extrémités hémisphériques de deux dimensions différentes, idéal pour le positionnement et la définition du composite convient pour : classe 1, 2, 3, 4 et 5

Asa Com 4/4B

instrument pour obturation polyvalent avec extrémités hémisphériques de deux dimensions différentes, idéal pour le positionnement et la définition du composite convient pour : classe 1, 2, 3, 4 et 5

Asa Com 5/5B

instrument polyvalent pour l'application, la stratification et le modelage du composite, doté d'extrémités opposées à angle avant et latéral convient pour : classe 1, 2, 3, 4 et 5

Asa Com 6/6B

instrument idéal pour le remplissage et le modelage dans les zones mésiales et distales convient pour : classe 2, 3 et 5



Asa Com 7/7B
5153-1
● Alu80



Asa Com 8/8B
1220-B2
Asa60



Asa Com 9/9B
1201-1L
Asa60



Asa Com 10/10B
1201-2L
Asa60



Asa Com 11/11B
1401-1
Asa60



Asa Com 12/12B
1213-H3
Asa60

Asa Com 7/7B

instrument polyvalent pour la définition dans les zones gingivales mais également utilisable dans les zones mésiales et distales convient pour : classe 1, 2, 3, 4 et 5

Asa Com 8/8B

instrument combinant une extrémité pour le modelage des zones occlusales et une palette pour les faces labiales, convient pour : classe 1, 2, 3, 4 et 5

Asa Com 9/9B

instrument pour obturation doté de deux extrémités plates de dimensions différentes convient pour : classe 1, 2, 3, 4 et 5

Asa Com 10/10B

instrument pour obturation doté de deux extrémités plates de dimensions différentes convient pour : classe 1, 2, 3, 4 et 5

Asa Com 11/11B

instrument pour obturation à section conique, doté de deux extrémités de dimensions différentes Universel

Asa Com 12/12B

instrument pour obturation à extrémités opposées à angle avant et latéral Universel

Instruments pour composite

Molaires, prémolaires, incisives et canines

Instruments pour composite Magic Color MC

Instruments pour composite



Asa Com 13/13B 5112-4 Asa60
Asa Com 15/15B 1210-3 Asa60

Asa Com 13/13B
 instrument à lames opposées pour découper, retirer et modeler
 Universel

Asa Com 14/14B
 instrument polyvalent pour l'application, la stratification et le modelage du composite avec extrémités opposées à angle avant et latéral
 Universel

Asa Com 15/15B
 instrument polyvalent pour l'application, la stratification et le modelage du composite avec extrémités opposées à angle avant et latéral
 convient pour : classe 2, 3, 4 et 5

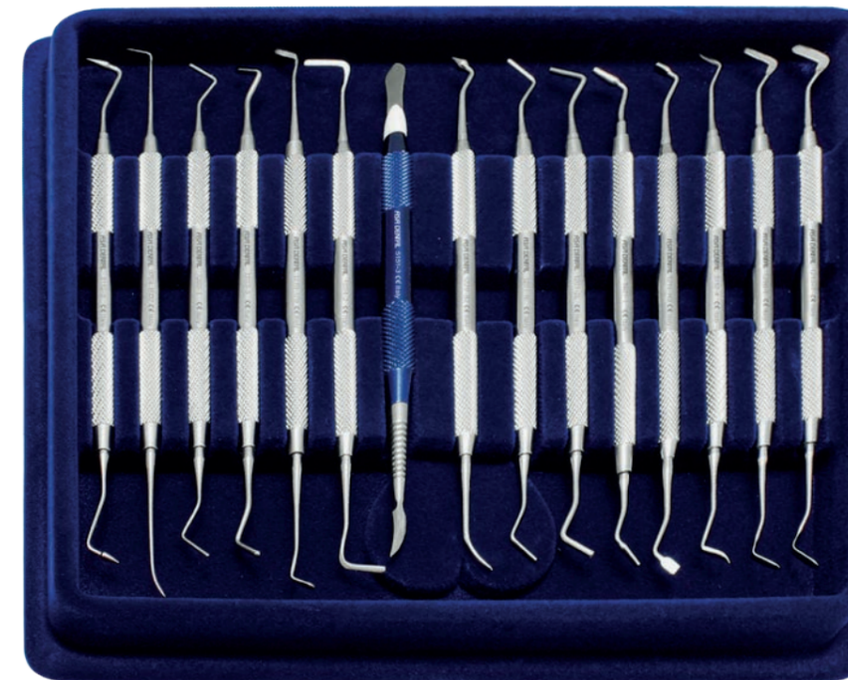
Asa Com 14/14B
 1210-1
 Asa60



MC1510-1D ● Magic Color MC
MC1510-2D ● Magic Color MC
MC1510-3D ● Magic Color MC
MC1510-4D ● Magic Color MC
MC1510-5D ○ Magic Color MC



S1222-7



S1222-15

Asa Com 1/1B	5112-3
Asa Com 2/2B	0704-16D2
Asa Com 3/3B	1203-1
Asa Com 4/4B	1203-3
Asa Com 5/5B	1219-179
Asa Com 6/6B	1504-2
Asa Com 7/7B	5153-1

Asa Com 1/1B	5112-3
Asa Com 2/2B	0704-16D2
Asa Com 3/3B	1203-1
Asa Com 4/4B	1203-3
Asa Com 5/5B	1219-179
Asa Com 6/6B	1504-2
Asa Com 7/7B	5153-1
Asa Com 8/8B	1220-B2
Asa Com 9/9B	1201-1L
Asa Com 10/10B	1201-2L
Asa Com 11/11B	1401-1
Asa Com 12/12B	1213-H3
Asa Com 13/13B	5112-4
Asa Com 14/14B	1210-1
Asa Com 15/15B	1210-3

PARODONTOLOGIE

MADE IN ITALY

OPTIMISER LES DÉLAIS, EN AUGMENTANT LA SATISFACTION DU PATIENT

Chez Asa Dental, nous sommes conscients que chaque professionnel a deux objectifs prioritaires étroitement liés : la satisfaction de ses patients et la bonne utilisation de son temps. C'est pourquoi notre objectif principal est la garantie d'une qualité de produit élevée dans les plus brefs délais. Nous travaillons en marquant notre production d'innovation et de progrès, en examinant soigneusement chaque solution de conception pour fournir aux spécialistes des outils exclusifs et novateurs en termes de forme, de préhension et de taille.

- G3 Sondes graduées
- G4 Curettes et détartrés
- G11 Curettes Gracey
- G14 Détartrés
- G16 Décolleurs et élévateurs
- G20 Curettes tranchantes
- G22 Limes
- G24 Bistouris pour gingivectomie
- G26 Burins et pinces-gouges
- G29 Maillets chirurgicaux
- G30 Accessoires
- G31 Précélles pour marquer les poches
- G32 Produits pour l'aiguillage
- G34 Kits

Manches

EXTRÉMITÉ SIMPLE

Asa35
(acier inoxydable)
ø 3,5 mm



Asa60
(acier inoxydable)
ø 6,0 mm



Leonardo ML
(acier inoxydable)
ø 7,0 mm



● Magic Color MC
(noyau en aluminium et
plastique antidérapant)
ø 8,0 / 10,5 mm



EXTRÉMITÉ DOUBLE

Asa60
(acier inoxydable)
ø 6,0 mm



Asa Light MV
(acier inoxydable, vide)
ø 8,0 mm



Leonardo ML
(acier inoxydable)
ø 7,0 mm



Leonardo Light LV
(acier inoxydable)
ø 10,0 mm



Forme octogonale
(acier inoxydable)
ø 5,5 mm



Perfection
(acier inoxydable)
ø 8,0 mm



● Magic Color MC
(noyau en aluminium et
plastique antidérapant)
ø 8,0 / 10,5 mm



Comment utiliser les informations

- CP-12 → modèle + nom scientifique
- MC0702-12 → code Asa Dental
- Magic Color MC → manche

Sondes parodontales graduées



Faciles et rapides à nettoyer, ces sondes parodontales garantissent toute la précision nécessaire. Les incisions pour mesurer la profondeur résistent aux conditions d'utilisation les plus extrêmes, assurant fiabilité et efficacité au fil du temps. Le design ergonomique du manche transforme les sondes en prolongement naturel de votre main.

- Nouveau procédé de production
- Système d'incision au laser
- Évite les fuites dangereuses de peinture
- Garantit un marquage indélébile
- Incisions de faible épaisseur et anti-reflets
- Le processus préserve la solidité des extrémités

	3 6 8 11	3 6 9 12	3,5 5,5 8,5 11,5	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
	CP-11 0702L-11 Asa60	CP-12 0702L-12 Asa60 ● Magic Color MC	CP-12S 0702L-12S Asa60	CP-15 0702L-15 Asa60
	1 2 3 5 7 8 9 10	1 2 3 5 7 8 9 10	1 2 3 5 7 8 9 10	1 2 3 5 7 8 9 10 EXTRÉMITÉ PLATE
	Williams 0703L-1 Asa60	Merrit A 0703L-2 Asa60	Merrit B 0703L-3 Asa60	Goldman-Fox 0703L-4 Asa60
	3 6 8	1 2 3 5 7 8 9 10	3,5 6 9 12	1 2 3 5 7 8 9 10 12 14
CP-C 0702-C Asa35	University of Michigan 0703L-5 Asa60	26 G 0703L-6 Asa60	OMS Novatech ML0702-OMS Leonardo ML MC0702-OMS ● Magic Color MC	Williams ML0703-14 Leonardo ML MC0703-14 ● Magic Color MC

Curettes et Détartreurs

set de 7



02 · 2RL · 4RL · 14 · 412 · 414 · Z
S1806
Asa60
02 · 2RL · 4RL · 14 · 412 · 414 · Z
SMV1806
Asa Light MV



HU 1/2
1806-02
Asa60
MV1806-02
Asa Light MV



2R/2L Columbia
1806-2RL
Asa60
MV1806-2RL
Asa Light MV
ML1806-2RL
Leonardo ML
MC1806-2RL
● Magic Color MC



411/412 Columbia
1806-412
Asa60
MV1806-412
Asa Light MV



4R/4L Columbia
1806-4RL
Asa60
MV1806-4RL
Asa Light MV
ML1806-4RL
Leonardo ML
MC1806-4RL
● Magic Color MC



413/414 Columbia
1806-414
Asa60
MV1806-414
Asa Light MV



13/14 Columbia
1806-14
Asa60
MV1806-14
Asa Light MV
ML1806-14
Leonardo ML
MC1806-14
● Magic Color MC



Zerfing-Chisel
1820-Z
Asa60



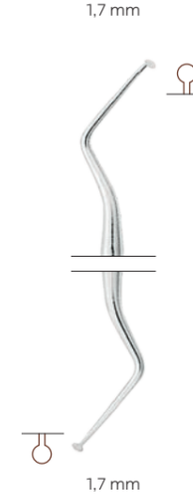
HU 1/2 Langer
1805-02
Asa60
MV1805-02
Asa Light MV



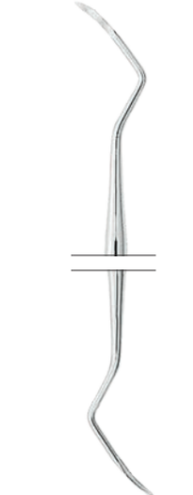
3/4 Langer
1805-04
Asa60
MV1805-04
Asa Light MV



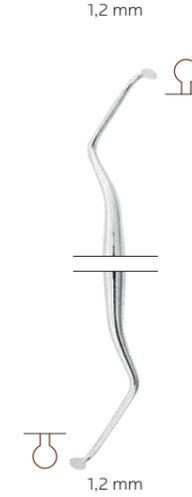
5/6 Barnhart
1821-06
Asa60



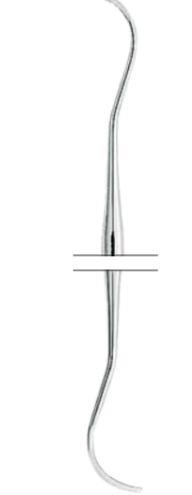
1 De Marco
1808-1
Asa60



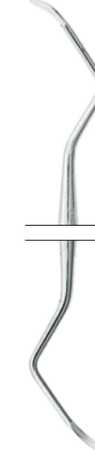
13/14 Indiana University anterior
1824-14
Asa60
MV1824-14
Asa Light MV



2 De Marco
1808-2
Asa60



17/18 Indiana University posterior
1824-18
Asa60
MV1824-18
Asa Light MV



1/2 Barnhart
1821-02
Asa60



ME-1 (10/11)
1822-ME1
Asa60



3/4 Rule (23/24)
1823-R04
Asa60

Curettes et Détartreurs

set de 7



1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 6 · 21

S1809

Asa60

1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 6 · 21

SMV1809

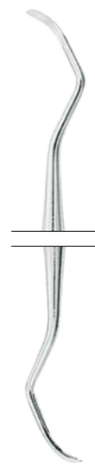
Asa Light MV



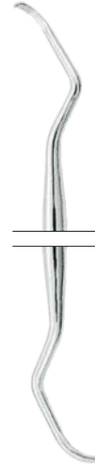
1 Goldman-Fox
1809-1
Asa60
MV1809-1
Asa Light MV
ML1809-1
Leonardo ML



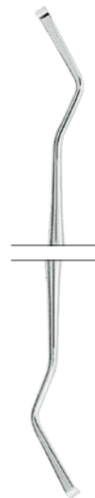
2 Goldman-Fox
1809-2
Asa60
MV1809-2
Asa Light MV
ML1809-2
Leonardo ML



3 Goldman-Fox
1809-3
Asa60
MV1809-3
Asa Light MV
ML1809-3
Leonardo ML



4 Goldman-Fox
1809-4
Asa60
MV1809-4
Asa Light MV
ML1809-4
Leonardo ML



5 Goldman-Fox
1809-5
Asa60
MV1809-5
Asa Light MV
ML1809-5
Leonardo ML



6 Goldman-Fox
1809-6
Asa60
MV1809-6
Asa Light MV



21 Goldman-Fox
1809-21
Asa60
MV1809-21
Asa Light MV
ML1809-21
Leonardo ML

Curettes et Détartreurs



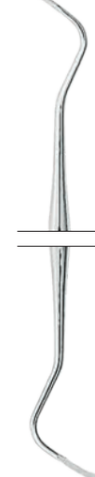
11/12 Mc Call
1825-12
Asa60
MV1825-12
Asa Light MV



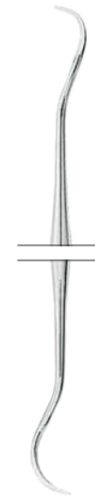
11A/12A Mc Call
1825-12A
Asa60



13S/14S Mc Call
1825-14S
Asa60
MV1825-14S
Asa Light MV
ML1825-14S
Leonardo ML



13/14 Mc Call
1825-14
Asa60
MV1825-14
Asa Light MV



17S/18S Mc Call
1825-18S
Asa60
MV1825-18S
Asa Light MV

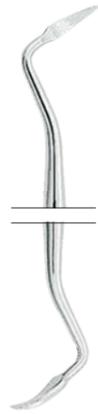


19/20 Mc Call
1825-20
Asa60
MV1825-20
Asa Light MV

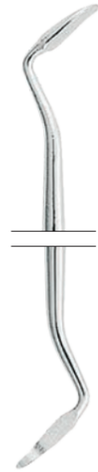
Curettes et Détartreurs



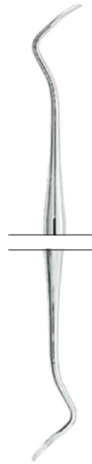
2/3 Taylor
1826-T03
Asa60
MV1826-T03
Asa Light MV
ML1826-T03
Leonardo ML
LV1826-T03
Leonardo Light LV



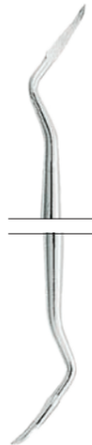
204
1827-204
Asa60



6 Crane-Kaplan
1829-CK6
Asa60
MV1829-CK6
Asa Light MV
ML1829-CK6
Leonardo ML
LV1829-CK6
Leonardo Light LV



204S
1827-204S
Asa60
MV1827-204S
Asa Light MV
ML1827-204S
Leonardo ML
LV1827-204S
Leonardo Light LV
MC1827-204S
● Magic Color MC



6S Mini Crane-Kaplan
1829-CK6S
Asa60
ML1829-CK6S
Leonardo ML
MC1829-CK6S
● Magic Color MC



7/8 Younger-Good
1830-YG08
Asa60
MV1830-YG08
Asa Light MV
ML1830-YG08
Leonardo ML



31/32 Jacquette
1831-32
Asa60
MV1831-32
Asa Light MV

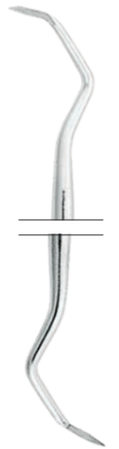
Curettes et Détartreurs



30/33 Jacquette
1831-33
Asa60
MV1831-33
Asa Light MV



34/35 Jacquette
1831-35
Asa60
MV1831-35
Asa Light MV



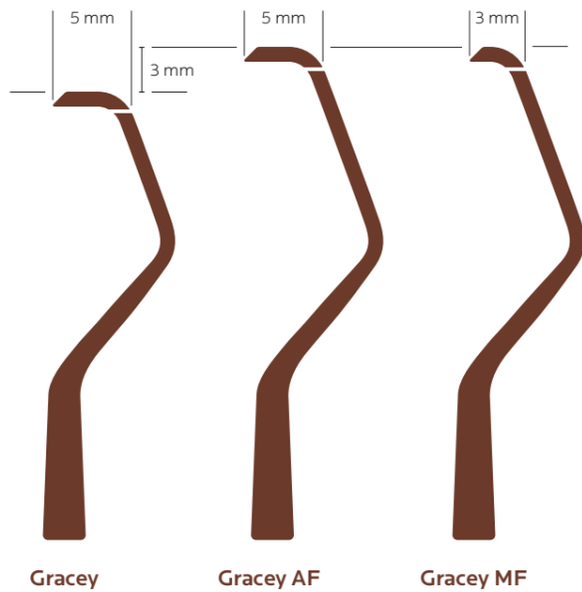
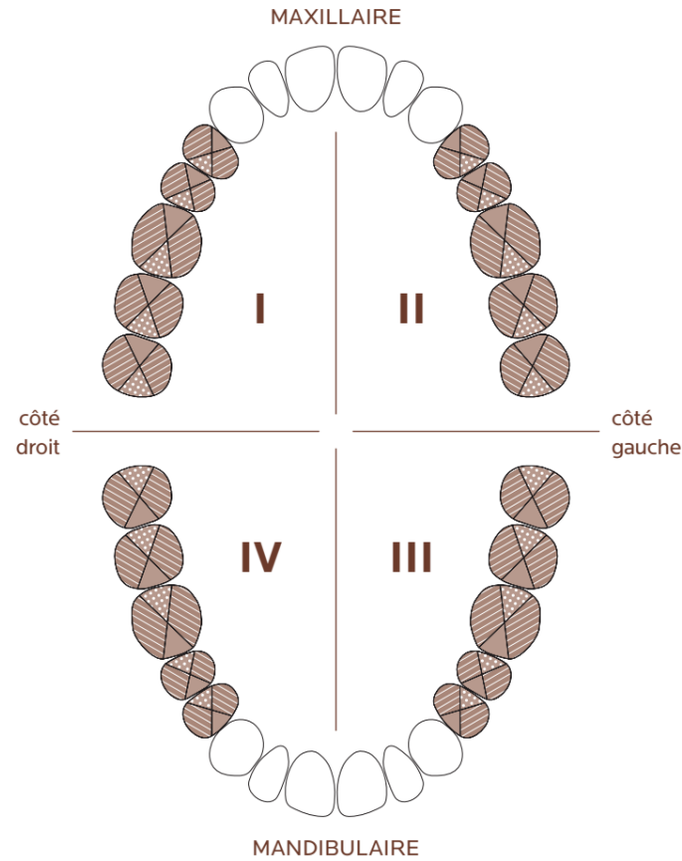
37/38 Jacquette
1831-38
Asa60
MV1831-38
Asa Light MV

1831-32



Tableau d'application Gracey

○	Arcades dentaires antérieures
GRA 1/2	Incisives et canines
GRA 3/4	Incisives et canines
GRA 5/6	Antérieures et prémolaires
●	Surfaces linguales et labiales des dents postérieures
GRA 7/8	Prémolaires et molaires
GRA 9/10	Prémolaires et molaires
●	Surfaces mésiales des dents postérieures
GRA 11/12	Prémolaires et molaires
GRA 15/16	Prémolaires et molaires
●	Surfaces distales des dents postérieures
GRA 13/14	Molaires
GRA 17/18	Molaires



manches Magic Color

● GRA 1/2	● GRA 11/12
● GRA 3/4	● GRA 13/14
● GRA 5/6	● GRA 15/16
● GRA 7/8	● GRA 17/18
● GRA 9/10	

Curettes Gracey

	3/4 Gracey 1807-04 Asa60 MV1807-04 Asa Light MV ML1807-04 Leonardo ML LV1807-04 Leonardo Light LV MC1807-04 ● Magic Color MC	5/6 Gracey 1807-06 Asa60 MV1807-06 Asa Light MV ML1807-06 Leonardo ML LV1807-06 Leonardo Light LV MC1807-06 ● Magic Color MC	7/8 Gracey 1807-08 Asa60 MV1807-08 Asa Light MV ML1807-08 Leonardo ML LV1807-08 Leonardo Light LV MC1807-08 ● Magic Color MC	9/10 Gracey 1807-10 Asa60 MV1807-10 Asa Light MV ML1807-10 Leonardo ML LV1807-10 Leonardo Light LV MC1807-10 ● Magic Color MC	11/12 Gracey 1807-12 Asa60 MV1807-12 Asa Light MV ML1807-12 Leonardo ML LV1807-12 Leonardo Light LV MC1807-12 ● Magic Color MC
	1/2 Gracey 1807-02 Asa60 MV1807-02 Asa Light MV ML1807-02 Leonardo ML LV1807-02 Leonardo Light LV MC1807-02 ● Magic Color MC	13/14 Gracey 1807-14 Asa60 MV1807-14 Asa Light MV ML1807-14 Leonardo ML LV1807-14 Leonardo Light LV MC1807-14 ● Magic Color MC	15/16 Gracey 1807-16 Asa60 ML1807-16 Leonardo ML LV1807-16 Leonardo Light LV MC1807-16 ● Magic Color MC	17/18 Gracey 1807-18 Asa60 ML1807-18 Leonardo ML LV1807-18 Leonardo Light LV MC1807-18 ● Magic Color MC	11/14 Gracey Mesial-Distal 1807-11MD Asa60 MV1807-11MD Asa Light MV ML1807-11MD Leonardo ML LV1807-11MD Leonardo Light LV
					12/13 Gracey Mesial-Distal 1807-13MD Asa60 MV1807-13MD Asa Light MV ML1807-13MD Leonardo ML LV1807-13MD Leonardo Light LV

Curettes Gracey - AF



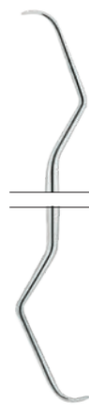
1/2 Gracey
1807-02AF
Asa60
ML1807-02AF
Leonardo ML
LV1807-02AF
Leonardo Light LV



3/4 Gracey
1807-04AF
Asa60
ML1807-04AF
Leonardo ML
LV1807-04AF
Leonardo Light LV



5/6 Gracey
1807-06AF
Asa60
ML1807-06AF
Leonardo ML
LV1807-06AF
Leonardo Light LV



7/8 Gracey
1807-08AF
Asa60
ML1807-08AF
Leonardo ML
LV1807-08AF
Leonardo Light LV



11/12 Gracey
1807-12AF
Asa60
ML1807-12AF
Leonardo ML
LV1807-12AF
Leonardo Light LV



13/14 Gracey
1807-14AF
Asa60
ML1807-14AF
Leonardo ML
LV1807-14AF
Leonardo Light LV



15/16 Gracey
1807-16AF
Asa60
ML1807-16AF
Leonardo ML
LV1807-16AF
Leonardo Light LV

Curettes Gracey - MF



1/2 Gracey
1807-02MF
Asa60
ML1807-02MF
Leonardo ML
LV1807-02MF
Leonardo Light LV
MC1807-02MF
● Magic Color MC



3/4 Gracey
1807-04MF
Asa60
ML1807-04MF
Leonardo ML
LV1807-04MF
Leonardo Light LV
MC1807-04MF
● Magic Color MC



5/6 Gracey
1807-06MF
Asa60
ML1807-06MF
Leonardo ML
LV1807-06MF
Leonardo Light LV
MC1807-06MF
● Magic Color MC



7/8 Gracey
1807-08MF
Asa60
ML1807-08MF
Leonardo ML
LV1807-08MF
Leonardo Light LV
MC1807-08MF
● Magic Color MC



11/12 Gracey
1807-12MF
Asa60
ML1807-12MF
Leonardo ML
LV1807-12MF
Leonardo Light LV
MC1807-12MF
● Magic Color MC



13/14 Gracey
1807-14MF
Asa60
ML1807-14MF
Leonardo ML
LV1807-14MF
Leonardo Light LV
MC1807-14MF
● Magic Color MC



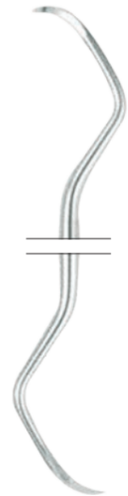
15/16 Gracey
1807-16MF
Asa60
ML1807-16MF
Leonardo ML
LV1807-16MF
Leonardo Light LV
MC1807-16MF
● Magic Color MC

Détartreurs

Détartreurs



U15 Towner
1903
Asa60
ML1903
Leonardo ML



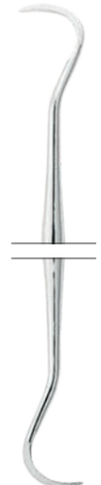
M23
Universal Scaler
1900-M23
Asa60
ML1900-M23
Leonardo ML



H5/33
1904-H5
Asa60
MV1904-H5
Asa Light MV



U15/33
Towner Jacquette
1902-1
Asa60
MV1902-1
Asa Light MV
ML1902-1
Leonardo ML
MC1902-1
● Magic Color MC



H6/H7
1904-H6
Asa60
MV1904-H6
Asa Light MV



U15/30
Towner Jacquette
1902-2
Asa60
MV1902-2
Asa Light MV



1/2
1905-02
Asa60
MV1905-02
Asa Light MV



1
1901-1
Asa60



1L
côté gauche
1900-1L
Asa60



H5 Hygienist
1909-H5
Asa60



1 Jacquette
ML1906-1
Leonardo ML



1R
côté droit
1900-1R
Asa60



H6 Hygienist
1909-H6
Asa60



2 Jacquette
ML1906-2
Leonardo ML



2L
côté gauche
1900-2L
Asa60



H7 Hygienist
1909-H7
Asa60



3 Jacquette
ML1906-3
Leonardo ML



2R
côté droit
1900-2R
Asa60



33
1906-33
Asa60

Décolleurs et Élévateurs

Décolleurs et Élévateurs

3 mm
EXTRÉMITÉ À LANCE

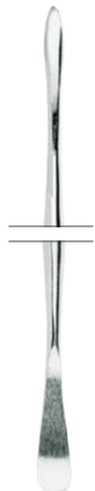


3 mm
EXTRÉMITÉ ARRONDIE

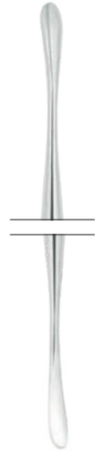
Buser
PR1850-M
Perfection



GF Goldman-Fox
MV1850-GF
Asa Light MV



Beale
5114-1
Forme octogonale



M7 Molt
MV1850-M7
Asa Light MV



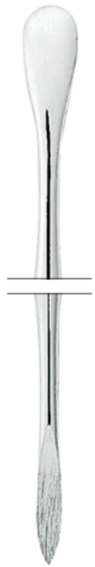
9A Allen
MV1850-9A
Asa Light MV



M8 Molt
MV1850-M8
Asa Light MV



2 Hourigan
MV1851-2
Asa Light MV



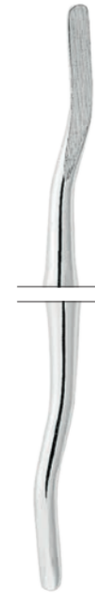
M9 Molt
MV1850-M9
Asa Light MV



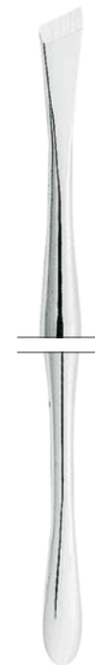
PR3 Prichard
MV1851-PR3
Asa Light MV



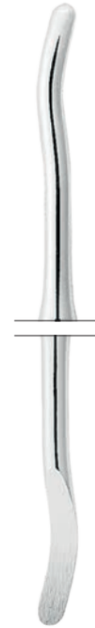
Partsch
14,5 cm
1849-1
Asa60



1 Hopkins
MV1852-1
Asa Light MV



3 Mead
MV1854-3
Asa Light MV



2 Hopkins
MV1852-2
Asa Light MV



15 Freer
MV1853-15
Asa Light MV



16 Freer
MV1853-16
Asa Light MV

Décolleurs et Élévateurs

Décolleurs et Élévateurs

2 mm



2,5 mm

17 cm
PR1850-1
Perfection



22 Seldin
retractor
1855-22



23 Seldin
retractor
1855-23



König
15,5 cm
1858-1



Williger
17 cm
1856-1



Williger
16 cm
1856-2



Williger
16 cm
1857-1



Williger
13 cm
1857-2

Curettes tranchantes

1 Hemingway
2000-1
Asa60
MV2000-1
Asa Light MV
ML2000-1
Leonardo ML
MC2000-1
● Magic Color MC

2 Hemingway
2000-2
Asa60
MV 2000-2
Asa Light MV
ML2000-2
Leonardo ML
MC2000-2
● Magic Color MC

3 Hemingway
2000-3
Asa60
MV 2000-3
Asa Light MV
ML2000-3
Leonardo ML
MC2000-3
● Magic Color MC

4 Hemingway
2000-4
Asa60
MV2000-4
Asa Light MV
ML2000-4
Leonardo ML

85 Lucas
2001-85
Asa60
MV2001-85
Asa Light MV
ML2001-85
Leonardo ML

86 Lucas
2001-86
Asa60
MV2001-86
Asa Light MV
ML2001-86
Leonardo ML

87 Lucas
2001-87
Asa60
MV2001-87
Asa Light MV
ML2001-87
Leonardo ML

88 Lucas
2001-88
Asa60
MV2001-88
Asa Light MV
ML2001-88
Leonardo ML

Curettes tranchantes

00/0 Williger
14 cm
2015-00

1/2 Williger
14 cm
2015-1

00/0
14 cm
2016-00

1/2
14 cm
2016-1

2
U.S.A. model
16 cm
2013-2

2R
U.S.A. model
16 cm
2013-2R

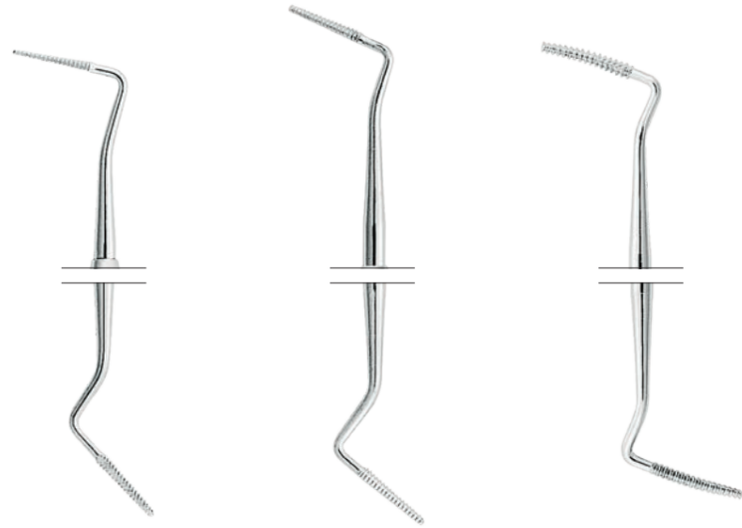
2L
U.S.A. model
16 cm
2013-2L

Limes

Limes pour alvéolectomie



3/7 Hirschfeld
1810-07
Asa60
MV1810-07
Asa Light MV



1S/2S Sugarman
1812-02S
Asa60
MV1812-02S
Asa Light MV

3S/4S Sugarman
1812-04S
Asa60
MV1812-04S
Asa Light MV

9/10 Schluger
1813-10
Asa60
MV1813-10
Asa Light MV

1812-04S



1 Polokoff
2003-1

12 Howard
2008-12

12A
2007-12A

12CA
2007-12CA

1 Wahl
MV2002-1
Asa Light MV

2 Wahl
MV2002-2
Asa Light MV

33
2004-33

45 Miller
2005-45

64 Miller
2005-64

10
2006-10

Bistouris pour gingivectomie

Bistouris pour gingivectomie



1 (15K) Kirkland
1803-1
Asa60



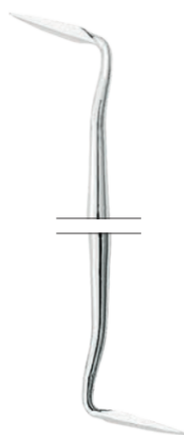
2 (16K) Kirkland
1803-2
Asa60



1/2 (15K/16K) Kirkland
1803-D
Asa60
MV1803-D
Asa Light MV
ML1803-D
Leonardo ML



1 Orban
1804-1
Asa60



5/6 Buck
1816-06
Asa60
ML1816-06
Leonardo ML



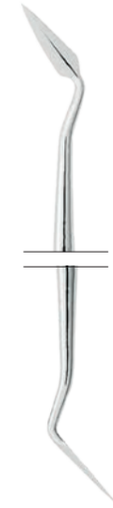
2 Orban
1804-2
Asa60



1/2 Orban
1804-D
Asa60
MV1804-D
Asa Light MV
ML1804-D
Leonardo ML



7 Goldman-Fox
1815-7
Asa60



8 Goldman-Fox
1815-8
Asa60



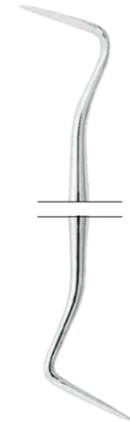
1/2 Sanders
1817-02
Asa60



9 Goldman-Fox
1815-9
Asa60



4/5 Sanders
1817-05
Asa60



11 Goldman-Fox
1815-11
Asa60



19/20
(University of
South California)
USC Towner
1818-20
Asa60



3/4 Buck
1816-04
Asa60



CK3 Crane-Kaplan
1819-CK3
Asa60

Burins chirurgicaux

Burins et pincettes-gouges pour parodontologie



3 Ochsenbein
1802-3
Asa60
MV1802-3
Asa Light MV



4 Ochsenbein
1802-4
Asa60
MV1802-4
Asa Light MV



36/37 Rhodes back-action
1811-37
Asa60
MV1811-37
Asa Light MV



1/2 TG Chisel
1801-D
Asa60
MV1801-D
Asa Light MV



1 TG Chisel
1801-1
Asa60



2 TG Chisel
1801-2
Asa60



1 Ochsenbein
1800-1



2 Ochsenbein
1800-2



6 Gardner
1832-6



1 Gardner
1832-1



1W Wakefield
1833-1W



2 Gardner
1832-2



2W Wakefield
1833-2W



5 Gardner
1832-5



3 Buckley
1834-3



5R Gardner
1832-5R



17 cm
PR1801-1
Perfection

Burins et pincés-gouges pour parodontologie

3 mm



Partsch
13,5 cm
1835-3

4 mm



Partsch
13,5 cm
1835-4

5 mm



Partsch
13,5 cm
1835-5

6 mm



Partsch
13,5 cm
1835-6

3 mm



Partsch
13,5 cm
1837-3

4 mm



Partsch
13,5 cm
1837-4

5 mm



Partsch
13,5 cm
1837-5

6 mm



Partsch
13,5 cm
1837-6

3 mm



Partsch
17 cm
1836-3

4 mm



Partsch
17 cm
1836-4

5 mm



Partsch
17 cm
1836-5

6 mm



Partsch
17 cm
1836-6

3 mm



Partsch
17 cm
1838-3

4 mm



Partsch
17 cm
1838-4

5 mm



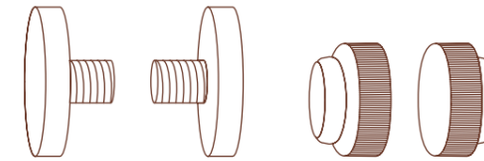
Partsch
17 cm
1838-5

6 mm



Partsch
17 cm
1838-6

Maillets chirurgicaux



1881-R
paire d'inserts de rechange
en Teflon autoclavables
max 120°

inserts
interchangeables
en Ferrozell



Partsch
19 cm
1880
avec plomb

Mead
19,5 cm
1881

Mead
17 cm
1882

Vickers
19 cm
1884

Herbert
19 cm
1885

Instruments pour parodontologie

Précelles pour marquer les poches



Tomati
19 cm
0103-78
pince coupante pour gencives



Goldman-Fox
10 cm
0103-60
pince à tissu
dimensions réduites pour accéder aux zones difficiles d'accès



Mini Friedman
12 cm
0103-25
pince-gouge



0650-2

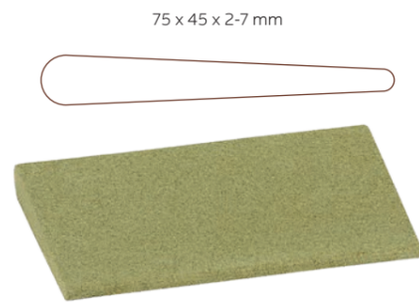


1 (Crane-Kaplan)
Goldman-Fox
15 cm
0650-1

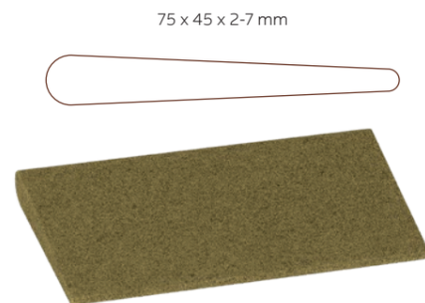
2 (Crane-Kaplan)
Goldman-Fox
15 cm
0650-2

Produits pour l'aiguisage

pierres en corindon India, coloris beige, pour aiguiser les instruments très émoussés



grain fin
1890-1F



grain moyen
1890-1M



pierre à aiguiser « Arkansas » coloris blanc grisâtre, pour l'aiguisage répété et la finition des instruments détartreurs et des curettes



1890-2

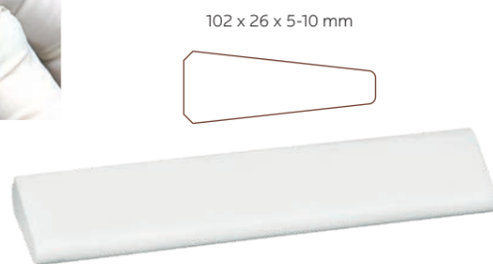
pierre à aiguiser Super « Arkansas », coloris blanc, pour l'aiguisage répété et la finition des instruments détartreurs et des curettes



1890-3

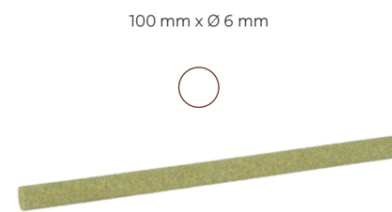


pierre Arkansas à bord convexe pour finition de l'aiguisage



1890-4

pierres à aiguiser India, en corindon, lime ronde, coloris beige foncé, pour ébavurer les extrémités



1890-5

Produits pour l'aiguisage

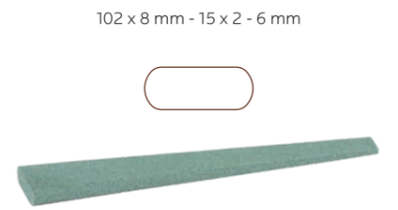


pierre à aiguiser « Arkansas », lime ronde, coloris blanc grisâtre, pour ébavurer les extrémités



1890-6

pierre à aiguiser en carbure de silicium, conique, coloris vert, pour ébavurer les extrémités



1890-7



tige d'essai en Plexiglas pour vérifier l'efficacité de coupe des instruments détartreurs et des curettes 6 pcs / paquet



1891-1



155 x 80 x 120 mm

S1890

boîtier avec supports, pierres à aiguiser et huile.



Asa Oil
40 ml
8001

huile pour l'aiguisage des instruments, sans risque physiologique

Curettes Gracey

set de 3



08 · 12 · 14
S1807-3
Asa60

set de 7



02 · 04 · 06 · 08 · 10 · 12 · 14
S1807
Asa60
SMV1807
Asa Light MV
SML1807
Leonardo ML
SLV1807
Leonardo Light LV
SMC1807
Magic Color MC

set de 3



08AF · 12AF · 14AF
S1807AF-3
Asa60

set de 7



02AF · 04AF · 06AF · 08AF
12AF · 14AF · 16AF
S1807AF
Asa60
SML1807AF
Leonardo ML
SLV1807AF
Leonardo Light LV

set de 3



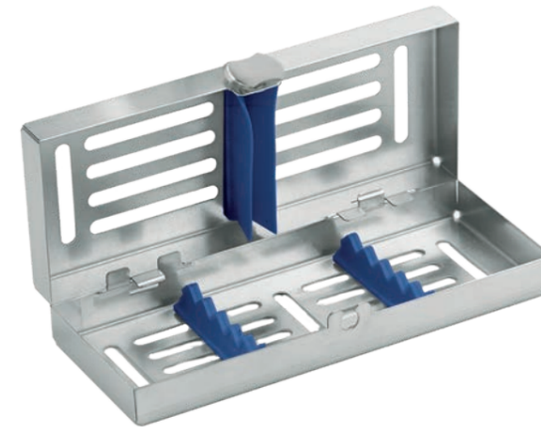
08MF · 12MF · 14MF
S1807MF-3
Asa60

set de 7



02MF · 04MF · 06MF · 08MF
12MF · 14MF · 16MF
S1807MF
Asa60
SML1807MF
Leonardo ML
SLV1807MF
Leonardo Light LV

Kits d'instruments pour parodontologie



SMC1807-5



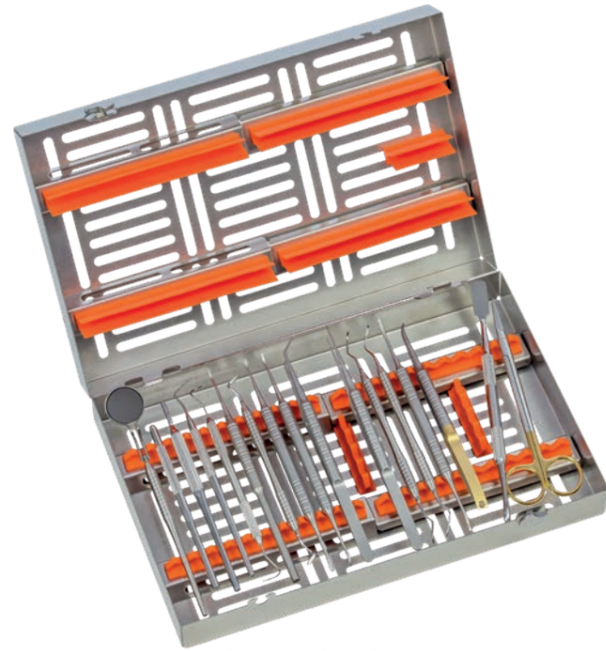
1/2	curette Gracey	MC1807-02
11/12	curette Gracey	MC1807-12
13/14	curette Gracey	MC1807-14
6S	curette mini Crane-Kaplan	MC1829-CK6S
U15/33	détartreur Towner-Jacquette	MC1902-1
2	précettes pour coton London College	0601-2
	mini boîte à instruments	2772-1



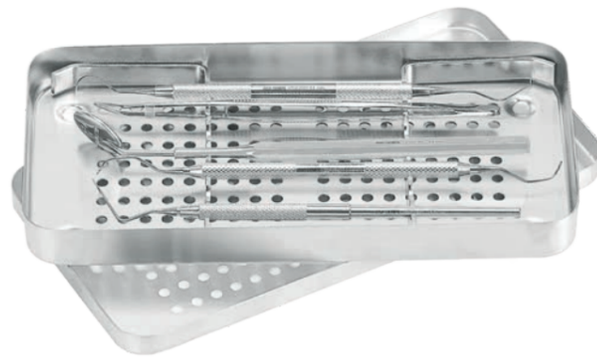
S1899

2	ciseaux Goldman-Fox forme courbe	0304-2
1	précettes pour marquer les poches Goldman-Fox côté droit	0650-1
2	précettes pour marquer les poches Goldman-Fox côté gauche	0650-2
	sonde parodontale graduée Williams	0703L-1
15K/16K	bistouri pour gingivectomie Kirkland	1803-D
1/2	bistouri pour gingivectomie Orban	1804-D
5/6	curette Gracey	1807-06
11/12	curette Gracey	1807-12
13/14	curette Gracey	1807-14
1	détartreur Goldman-Fox	1809-1
5/6	bistouri pour gingivectomie Buck	1816-06
13/14	détartreur Mc Call	1825-14
6	détartreur Crane-Kaplan	1829-CK6
U15	détartreur Towner	1903
M9	décolleur Molt	MV1850-M9

Instruments pour parodontologie



Kit pour chirurgie parodontale
SPR2781-P



Kit première visite parodontale
S0600-1



S3003-9

	manche pour miroir	ML2101
5	miroir double	22305
CP-15	sonde parodontale graduée	0702L-15
2N	sonde parodontale graduée double	0708L-2N
	manche pour micro lames	0365-1
5	manche pour bistouri et lame	0350-5
	décolleur	PR1857-1
1/2	bistouri pour gingivectomie Orban	ML1804-D
PR3	décolleur Prichard	MV1851-PR3
	décolleur	PR1850-M
	décolleur de papille	PR1850-1
	précélles pour suture	PR0625-3
	précélles chirurgicales non traumatiques	PR0632-1
2R/2L	instrument pour parodontologie	ML1806-2RL
4R/4L	instrument pour parodontologie	ML1806-4RL
	burin à os	PR1801-1
	porte-aiguilles Castroviejo	PR0460-15TC
2TC	ciseaux à gencives	0309-2TC
	boîte à instruments	2780-1A

	manche pour miroir	2102-IN
4	miroir plat	2200-4
23/17	explorateur à extrémité double	0704-23D1
1N	sonde parodontale	0708-1N
CP-12	sonde parodontale graduée	0702L-12
2	précélles pour coton London College	0601-2
	plateau	S2702

M9	décolleur Molt	MV1850-M9
PR3	décolleur Prichard	MV1851-PR3
GF	décolleur Goldman-Fox	MV1850-GF
15K/16K	bistouri Kirkland	MV1803-D
	maillet Mead	1881
	porte-aiguilles Castroviejo	0446-14TC
	porte-aiguilles Mathieu	0435-17TC
3	manche pour bistouri	0350-3
	plateau	S2722-1

Instruments pour parodontologie



S3003-11

Set d'instruments réalisé selon Les indications du Pr. GUIDO GORACCI, titulaire de la chaire de dentisterie conservatrice à l'Università degli Studi de Rome « La Sapienza »



S1800-23

3	manche pour bistouri	0350-3
	écarteur Sternberg	2602-1
2	ciseaux Goldman-Fox	0304-2
M9	décolleur Molt	MV1850-M9
PR3	décolleur Prichard	MV1851-PR3
	porte-aiguilles Crile-Wood	0415-15TC
1	précélles chirurgicales Semken Taylor	0631-1
23	sonde	0700-23
	manche pour miroir	2102-IN
5	miroir plat	2200-5
11	lames pour bistouris (100 pcs)	0351-11
	plateau	S2722-1

36/37	lime Rhodes back-action	1811-37
15K	bistouri Kirkland	1803-1
3/4	bistouri Buck	1816-04
7	bistouri Goldman-Fox	1815-7
1/2	bistouri Sanders	1817-02
HU 1/2	curette Langer	1805-02
5/6	détartreur Bernhart	1821-06
3/4	détartreur Rule	1823-R04
1	détartreur De Marco	1808-1
5	détartreur Goldman-Fox	1809-5
6	détartreur Goldman-Fox	1809-6
11/12	curette McCall	1825-12
11A/12A	curette McCall	1825-12A
204	curette	1827-204
31/32	curette Jacquette	1831-32
H5/33	curette	1904-H5
3/7	lime Hirschfeld	1810-07
1S/2S	lime Sugarman	1812-02S
3S/4S	lime Sugarman	1812-04S
1/2	burin	1801-D
2	détartreur De Marco	1808-2
2	bistouri Kirkland	1803-2
4	ciseaux-burins Ochsenbein	1802-4
	plateau	S2720-2



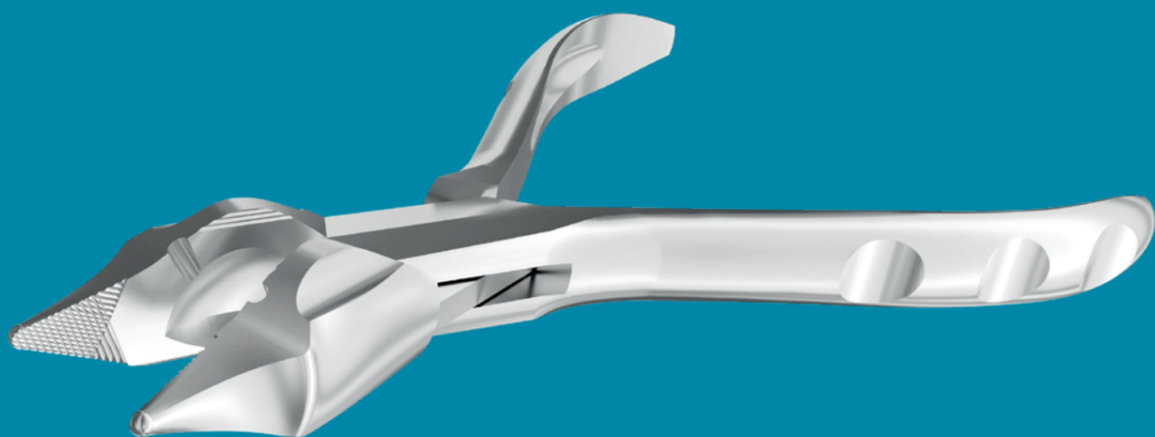
ORTHODONTIE

MADE IN ITALY

LA QUALITÉ AU JUSTE PRIX

Chaque spécialiste, quel que soit le type d'intervention à effectuer, a besoin d'outils et d'équipements fiables qui lui permettent de travailler l'esprit tranquille et avec efficacité. C'est pourquoi, chez Asa Dental, nous proposons deux gammes de produits différentes : la première, la gamme standard, est composée d'instruments qui offrent le compromis optimal entre prix et performances et a été conçue comme une gamme de produits accessibles à tous. La seconde, la gamme premium, contient des instruments destinés aux professionnels qui exigent ergonomie et qualité au plus haut niveau d'excellence en toutes circonstances. Parce que nous croyons en l'excellence et que nous aspirons à la perfection, mais nous voulons d'abord et avant tout que chacun ait accès à des soins dentaires de qualité.

- H4 Pincés coupantes
- H10 Pincés pour plier les fils
- H29 Pincés générales
- H34 Instruments pour orthodontie
- H37 Boîtes à prothèses



Comment lire ce chapitre



instrument Premium pour orthodontie



instrument Premium pour orthodontie avec inserts en carbure de tungstène (TC)

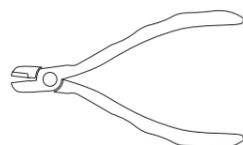


instrument standard



instrument standard avec inserts en carbure de tungstène (TC)

Comment utiliser les informations



vue entière
instrument Premium pour orthodontie
code avec préfixe 88



vue partielle
instrument standard
code avec préfixe 58

quand la vue entière et la vue partielle figurent sur la même page, l'instrument est disponible en version Premium et en version standard

Dessin technique



les dessins fournissent des détails supplémentaires sur la forme d'un instrument

Pinces coupantes



pince coupante pour fil dur à 15°
8812-2TC

L'inclinaison de 15° permet d'atteindre facilement les zones difficiles d'accès.

Dimensions du fil :
max. 0,56 mm x 0,70 mm
(0,022" x 0,028")



pince coupante distale universelle sans retenue du fil
8813-1TC

Pince coupante distale universelle Mini, sans retenue du fil. Coupe précise de brackets et de tubes buccaux.
Dimensions du fil : max. 0,56 mm x 0,70 mm
(0,022" x 0,028")

Pinces coupantes



pince coupante distale à coupe nette
8826-1TC

Pince coupante distale à coupe nette avec inserts en métal dur.
Dimensions du fil : max. 0,56 mm x 0,70 mm
(0,022" x 0,028")



pince coupante distale universelle
8814-1TC

Pince coupante distale universelle Mini, avec retenue du fil pour garantir la sécurité et le confort du patient pendant l'utilisation.
Dimensions du fil : max. 0,56 mm x 0,70 mm
(0,022" x 0,028")

Pinces coupantes



pince coupante mini pour ligatures
8824-1TC

Pince coupante Mini pour ligatures, droite.
Profil ultra-fin pour atteindre facilement les zones difficiles d'accès.
Dimensions du fil : max. 0,40 mm (0,015")



pince coupante micro pour ligatures à 15°
8827-1TC

Pince coupant Micro pour ligatures et coupe de fil dur, avec lame inclinée à 15°.
Profil ultra-fin pour atteindre facilement les zones difficiles d'accès.
Dimensions du fil : max. 0,40 mm (0,015")



Pinces coupantes



pince coupante multifonctions
8812-1TC

Pince coupante polyvalente pour coupe de fil dur.
Dimensions du fil : max. 0,56 mm x 0,70 mm
(0,022" x 0,028")



pince coupante multifonctions
5832



pince coupante multifonctions
5832-1TC

Mêmes caractéristiques que 5832 avec l'ajout d'inserts en carbure de tungstène

Pinces coupantes



pince coupante micro
5833

Pince coupante pour ligatures micro, pour fil tendre.
Profil ultra-fin pour atteindre facilement les zones difficiles d'accès.
Dimensions du fil : max. 0,30 mm (0,012")



pince coupante micro
5833-1TC

Mêmes caractéristiques que 5833
avec l'ajout d'inserts en carbure de tungstène



pince coupante pour fil <= 0,9 mm
5880-1

Pince coupante pour fil dur, pour ligatures et broches de verrouillage.
Permet de plier les extrémités du fil après la coupe distale.
Dimensions du fil : max. 0,9 mm (0,036")



pince coupante pour fil <= 1,5 mm
5880-2

Pince coupante pour fil dur, pour ligatures et broches de verrouillage.
Permet de plier les extrémités du fil après la coupe distale.
Dimensions du fil : max. 1,5 mm (0,044")

Pinces coupantes



pince coupante pour fil <= 1,2 mm
5880-3TC

Pince coupante pour fil dur, pour ligatures et broches de verrouillage.
Permet de plier les extrémités du fil après la coupe distale.
Dimensions du fil : max. 1,2 mm (0,044").
Avec inserts en carbure de tungstène



pince coupante pour coupe distale
5836

Pince coupante distale pour fil dur, avec retenue du fil pour garantir la sécurité et le confort du patient pendant l'utilisation.
Dimensions du fil : section rectangulaire max. 0,56 mm x 0,7 mm (0,022" x 0,028")
section circulaire max. 0,5 mm (0,020")



pince coupante pour coupe distale
5836-1TC

Mêmes caractéristiques que 5836-1TC
avec l'ajout d'inserts en carbure de tungstène



pince coupante pour coupe distale micro
5837

Pince coupante distale pour fil dur, avec retenue du fil pour garantir la sécurité et le confort du patient pendant l'utilisation.
Dimensions du fil : section rectangulaire max. 0,56 mm x 0,7 mm (0,022" x 0,028")
section circulaire max. 0,5 mm (0,020")

Pinces pour plier les fils



pince universelle Delphin
8801-1

Dimensions du fil (pliage) : max. 0,90 mm (0,035")
Dimensions du fil (coupe) : max. 0,70 mm (0,028")



pince universelle Delphin
5801-1



pince universelle
8801-2

Dimensions du fil (pliage) : max. 0,90 mm (0,035")
Dimensions du fil (coupe) : max. 0,70 mm (0,028")



pince universelle
5801-3

Pinces pour plier les fils



pince Waldsachs
8802

Dimensions du fil (pliage) : max. 0,90 mm (0,035")
Dimensions du fil (coupe) : max. 0,70 mm (0,028")



pince Waldsachs
5802



3 mm (0,118")
4 mm (0,157")
5 mm (0,197")
6 mm (0,236")

pince de précision Nance
8816

Pour créer des boucles précises dans
4 dimensions différentes : 3, 4, 5 et 6 mm.
La rainure de la base favorise
la fermeture des boucles.
Dimensions du fil : max. 0,70 mm (0,028")

Pinces pour plier les fils



pince Nance
5800

Pince pour la fermeture de boucles, pour la formation d'arrêts sur arcs et pour la formation de crochets Adams.
Dimensions du fil : max. 0,7 mm (0,028")



pince concave-convexe
5806

Pince avec un bec concave et un bec rond pour la formation d'anses et de boucles sur fils fins à section carrée et circulaire.
Dimensions du fil : max. 0,5 mm (0,020")



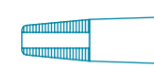
pince Tweed
5809-1

Pince Tweed pour la formation de boucles sur fils à section carrée et circulaire, avec bec cylindrique remplaçable à trois sections.
Le bec concave a des dents parallèles pour maintenir le fil.
Dimensions du fil : max. 0,56 mm x 0,7 mm (0,022" x 0,028")
Dimensions du bec : 1,15 mm (0,045"), 1,50 mm (0,059"), 1,90 mm (0,075")

Pinces pour plier les fils



1,20 mm (0,047")
1,60 mm (0,063")
2,00 mm (0,075")



pince Omega Tweed
8804-2

Pince pour la formation de boucles Omega sur fils à section carrée et circulaire, à bec cylindrique remplaçable à trois sections.
Le bec concave a des dents parallèles pour maintenir le fil.
Dimensions du fil : max. 0,70 mm (0,028")



8804-2P

Extrémité de rechange pour pince 8804-2



8804-3P

Vis de rechange et clé pour pince 8804-2



pince Omega Tweed
5809-2

Pinces pour plier les fils



1,60 mm (0,063")
2,20 mm (0,087")
2,80 mm (1,100")

pince Tweed universelle
8804-1

Pince pour la formation de boucles hélicoïdales et boucle de bull de différents diamètres.
Dimensions du fil : max. 0,70 mm (0,028")



pince Tweed universelle
5870



pince Young
8817

Pince pour la formation de boucles de différentes dimensions idéal pour les arcs labiaux.
Dimensions du fil : max 0,70 mm (0,028")



pince Young
5863

Pinces pour plier les fils



pince Tweed
5809-3

Pince pour la formation de boucles avec un bec cylindrique à dimension fixe et un bec concave à dents.
Dimensions du fil : max. 0,56 mm x 0,7 mm (0,022" x 0,28")
Dimensions du bec : 1,50 mm (0,059")



pince Tweed (Angle)
5872-1

Pince à becs courts (10 mm) pour la formation d'arcs rectangulaires sur fils à section carrée et rectangulaire.
Les lames sont parallèles avec une ouverture de 0,5 mm (0,020")



3 mm (0,118")
4 mm (0,157")
5 mm (0,197")
6 mm (0,236")

pince Nance
5862

Pince conçue pour former des boucles de 4 dimensions différentes sur fils à section circulaire et rectangulaire.
Dimensions du fil : max. 0,7 mm (0,028")

Pinces pour plier les fils

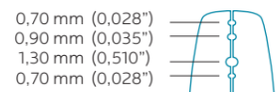


pince Reynolds
8805

Pince à modeler



pince Reynolds
5812



pince pour arcs linguaux
8807-3

0,76 mm - 0,90 mm (0,030" - 0,036")
Dimensions du fil : max. 0,90 mm (0,036")



pince pour arcs linguaux
5818

Pinces pour plier les fils



pince pour arcs mini
8807-1

1,30 mm (0,050")
Dimensions du fil : max. 0,56 mm x 0,64 mm
(0,022" x 0,025")



pince pour arcs
8807-2

1,78 mm (0,067")
Dimensions du fil : max. 0,56 mm x 0,64 mm
(0,022" x 0,025")

Pinces pour plier les fils



pince De La Rosa avec guides
5821-1

Pince pour former des arcs et modeler les contours sur fils à section circulaire et rectangulaire. Les dimensions des guides sur le bec sont de 0,4 mm (0,016"), 0,46 mm (0,018") et 0,56 mm (0,022")



pince De La Rosa sans guides
5821-2

Pince pour former des arcs et modeler les contours sur fils à section circulaire et rectangulaire, sans guides



pince Mc Kellops
5860-1

Pince concave-convexe pour fil dur, pour former des boucles sur des fils à crochets ou pour arcs labiaux. Dimensions du fil : max. 0,8 mm (0,032")



pince plate
5864

Pince à extrémités plates pour plier les fils. Dimensions du fil : max. 0,9 mm (0,036")

Pinces pour plier les fils



pince à extrémités coniques courtes
5865

Pince à extrémités coniques pour plier les fils et pour crochets. Dimensions du fil : max. 0,7 mm (0,028")



pince à extrémités coniques longues
5868

Pince à extrémités coniques pour plier les fils et pour crochets. Dimensions du fil : max. 0,7 mm (0,028")



pince Angle
5866

Pince Angle à bec d'oiseau pour plier les fils à section circulaire, carrée et rectangulaire. Dimensions du fil : max. 0,7 mm (0,028")



pince Angle à lame
5838

Pince Angle à bec d'oiseau pour plier et couper les fils à section circulaire, carrée et rectangulaire. Dimensions du fil : max. 0,7 mm (0,028")

Pinces pour plier les fils



pince Adams
8819

Pince conçue pour plier les fils à 90°



pince Adams
12,2 cm
5867-1



pince Adams
14,2 cm
5867-2



pince Johnson
8815

Pince pour contourner couronnes et bandes



pince Johnson
5861

Pinces pour plier les fils



pince Aderer mini
8820-1

Pince à trois extrémités courtes pour plier les fils
Dimensions du fil : max. 0,50 mm (0,020")



pince Aderer mini
5869-1



pince Aderer standard
8820-2

Pince à trois extrémités courtes pour plier les fils
Dimensions du fil : max. 0,70 mm (0,028")



pince Aderer standard
5869-2

Pinces pour plier les fils

□
○

pince universelle à bec d'oiseau
8818

Pince polyvalente
pour la formation de boucles

□
○

pince à bec d'oiseau
8821

Pince à bec d'oiseau pour fil fin
avec rainure. Le cône plus long
facilite la création précise de boucles,
la rainure facilite le positionnement
et la duplication de boucles.
Dimensions du fil : max. 0,70 mm (0,028")

Pinces pour plier les fils



pince How universelle
8822-1

Pince How, droite. Les extrémités moletées
la rendent idéale pour le positionnement et le retrait
d'arcs odontotechniques et de broches



pince How universelle
5874-1



pince How courbe
8822-2

Pince How, forme courbe. Les extrémités moletées et
à un angle de 40° la rendent idéale
pour atteindre les zones difficiles d'accès



pince How courbe
5874-2

Pinces pour plier les fils

D



pince à bec d'oiseau - fil léger
5871

Pince à becs longs conçue pour plier les fils à section circulaire, carrée et rectangulaire.
Dimensions du fil : max. 0,4 mm (0,016")



pince à extrémités plates
5875-1

Pince à extrémités plates, fines et lisses, pour réaliser n'importe quel pliage de fil.
Dimensions du fil : max. 0,7 mm (0,028")



pince à extrémités plates non lisses
5875-2

Pince à extrémités plates, fines et non lisses, pour réaliser n'importe quel pliage de fil.
Dimensions du fil : max. 0,7 mm (0,028")



pince pour plier - non lisse
5876-1

Dimensions du fil : max. 0,7 mm (0,028")



pince pour plier
5876-2

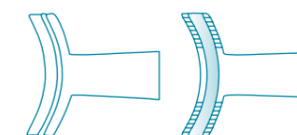
Dimensions du fil : max. 0,7 mm (0,028")

Pinces pour plier les fils



pince Schwarz
8823

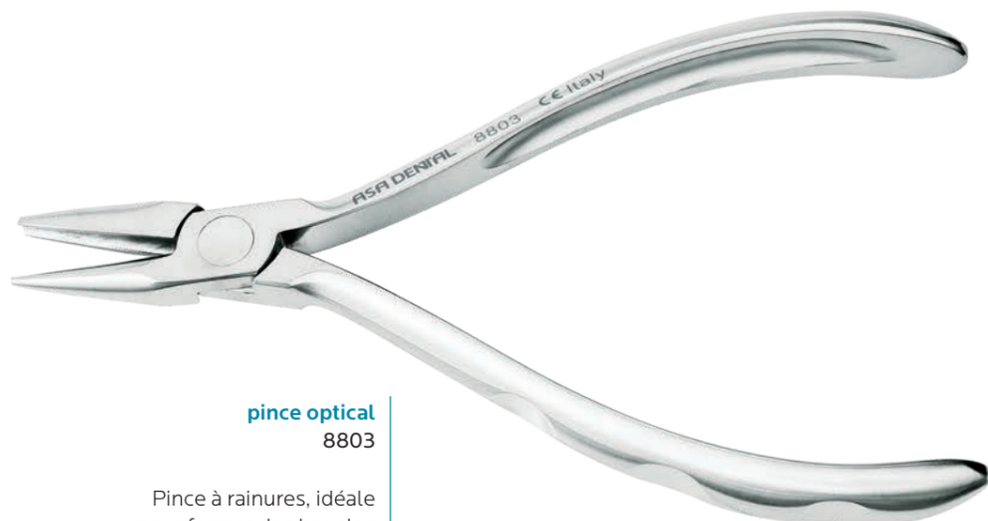
Pince Schwarz pour former des crochets
Dimensions du fil : max. 0,70 mm (0,028")



pince Hammerhead NiTi
8825

Pince multifonctions pour plier les fils en NiTi et former des boucles sans utiliser de chaleur

Pinces pour plier les fils



pince optical
8803

Pince à rainures, idéale pour former des boucles de fermeture sur les fils à section circulaire et rectangulaire.
Dimensions du fil : max. 0,70 mm (0,028")



pince hollow chop
8806

Pince (De La Rosa) indiquée pour le contour des arcs.
Dimensions du fil : max. 0,70 mm (0,028")

Pinces pour plier les fils



pince Jarabak
8829

Pince multifonctions pour plier les fils légers. Les rainures facilitent la précision du pliage et la fermeture des boucles.
Dimensions du fil : max. 0,70 mm (0,028")



pince V-stop
8830

Pince conçue pour créer des plis en V sur les arcs orthodontiques, y compris ceux en nickel-titane, et pour prévenir la dislocation de l'arc.
Dimensions du fil : max. 0,70 mm (0,028")

Pincettes pour plier les fils



pince Nance
8816



pince Tweed universelle
8804-1



pince Tweed omega
8804-2



pince pour arcs linguaux
8807-3



pince Adams
8819



pince Hammerhead NiTi
8825



pince V-stop
8830



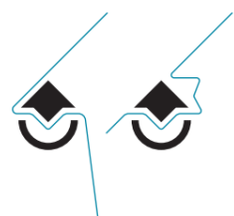
pince pour arcs mini
8807-1
pince pour arcs
8807-2



pince Aderer mini
8820-1
pince Aderer standard
8820-2



pince universelle à bec d'oiseau
8818
pince à bec d'oiseau
8821



pince Schwarz
8823

Pincettes générales



pince Weingart
8808-1

Pince générale Weingart
avec extrémités moletées,
idéale pour les ligatures



pince Weingart
5819



pince Weingart - slim
8808-2

Pince générale Weingart
avec extrémités fines et moletées,
idéale pour les ligatures

Pinces générales



pince pour retirer les brackets - bec large
5826-1

Pince à bec large pour retirer les brackets adhésifs. L'extrémité effilée permet de pénétrer sous la bride de fixation et permet de la détacher avec une grande facilité, en simplifiant également l'élimination totale des résidus de matériau adhésif

T

4,4 mm (1/4")
5826-CR1
coussinets de rechange pour
pinces 5826-1-2, 5828-1-2

T

4,8 mm (3/16")
5826-CR2
coussinets de rechange pour
pinces 5826-1-2, 5828-1-2



pince pour retirer les fixations - bec étroit
5826-2

Pince à bec étroit pour retirer les brackets adhésifs. Fonctionnement identique à la pince 5826-1



pince pour retirer les bandes postérieures - courte
8811-1

Pince pour retirer les bandes et brackets postérieurs, courte. L'extrémité est alignée sous le bord inférieur du coussin occlusal



8811-1P
pièce détachée pour pinces
8811-1 et 8811-2



pince pour retirer les bandes postérieures - courte
5828-1

Pinces générales



pince pour retirer les bandes postérieures - longue
8811-2

Pince pour retirer les bandes et brackets postérieurs, longue. L'extrémité est alignée sous le bord inférieur du coussin occlusal



8811-1P
pièce détachée pour pinces
8811-1 et 8811-2



pince pour retirer les bandes postérieures - longue
5828-2



pince pour retirer les brackets - large
8809

Pince pour retirer les brackets, droite. Adaptée à toutes les fixations en acier, céramique et plastique



pince pour retirer les brackets - large
5824-1

Pinces générales



pince pour retirer les brackets - forme angulaire
8810

Pince pour retirer les brackets, forme angulaire.
Adaptée à toutes les fixations en acier, céramique
et plastique



pince pour retirer les brackets - forme angulaire
5825



pince pour retirer l'adhésif
8831

Pince pour retirer
l'adhésif avec lame
réversible et remplaçable



8831-1P
pièce détachée
pour pince 8831

Pinces générales



pince coupante universelle pour bandes
8828-1TC

Pince coupante pour bandes.
Dimensions du fil : max. 0,40 mm (0,015")

8828-1TC



Instruments pour orthodontie

pincettes pour positionner les brackets adhésifs. La préhension est automatique et ne se relâche qu'avec une pression sur la pince



13,5 cm
2400

13,5 cm
2402

13,5 cm
2401

pousseur de bandes



Mershon
14 cm
2410

adaptateurs de bandes avec insert en étain



15 cm
2411

pousseur de bandes stérilisable en autoclave à vapeur



13,5 cm
2412

Instruments pour orthodontie

instruments pour ligatures

instruments pour monter et retirer les bandes



1351-1

1350-1

1350-2

instrument pour élastiques



1352-1

pince pour tendre les élastiques pour chaînes et séparateurs



15,5 cm
2450

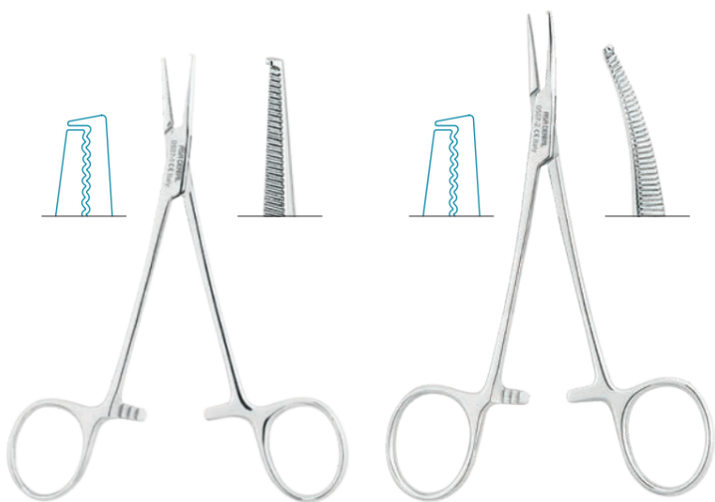
Instruments pour orthodontie

repère pour le positionnement de brackets
dimensions disponibles 3,5 / 4,0 / 4,5 / 5,0 mm



8832

pinces Kocher



1 Halstead-Mosquito
forme droite
12 cm
0507-1

2 Halstead-Mosquito
forme courbe
12 cm
0507-2

pour ligatures élastiques

2 mm

3 mm



Luniatschek
1355-1

Luniatschek
1355-2

Boîtes à prothèses/orthodontie

boîte en plastique résistante aux chocs pour appareils dentaires mobiles
10 pcs / paquet



Bleu
6900E-A



Blanc
6900E-B



Bleu clair
6900E-C



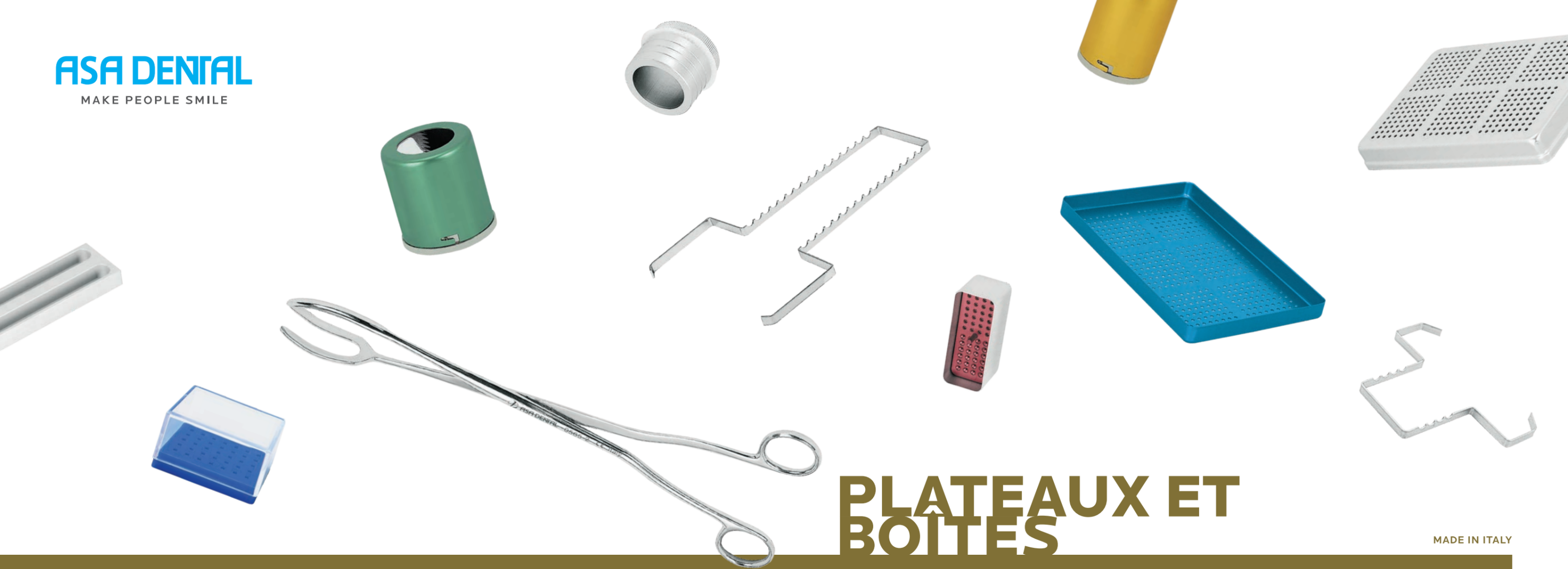
Jaune
6900E-G



Rose
6900E-R

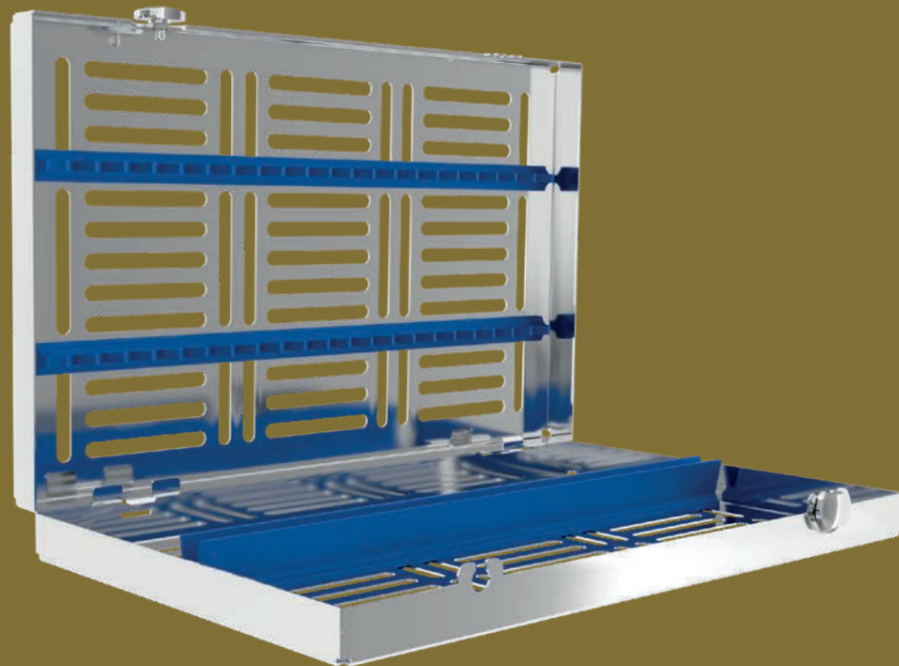


Vert
6900E-V



PLATEAUX ET BOÎTES

MADE IN ITALY



L'EFFICACITÉ OPÉRATIONNELLE, SIMPLIFIÉE

Un cabinet dentaire qui compte de plus en plus d'interventions et de personnel qualifié exige des procédures encore plus efficaces. L'efficacité opérationnelle devient une conséquence directe d'une pratique quotidienne bien organisée, où une gestion optimale des instruments réduit les pertes de temps et augmente la sécurité des patients. Asa Dental produit des plateaux et des boîtes qui vous permettent de déplacer, stériliser et ranger correctement tous les instruments qui constituent un support essentiel, que ce soit pour résoudre des problèmes esthétiques ou fonctionnels. Disponibles en différentes tailles, formes et matériaux, tous les plateaux disposent d'une large gamme d'accessoires pour diviser l'espace interne et fixer les instruments, en protégeant les parties et revêtements les plus délicats pendant la stérilisation.

- I2 Cassettes en acier
- I4 Plateaux en acier
- I8 Plateaux en aluminium et accessoires
- I12 Lubrifiants pour protéger les instruments en autoclave
- I13 Boîtes en aluminium
- I13 Supports de plateaux en aluminium
- I13 Pinces de stérilisation
- I14 Boîtes pour endodontie
- I17 Porte-fraises
- I18 Accessoires

Cassettes porte-instruments en acier inoxydable

LARGE
288x182x34 mm

avec support en silicone
pour 20 instruments

Bleu
2770-1
Orange
2770-1A
Rouge
2770-1R
Vert
2770-1V



avec support en silicone
pour 15 instruments

Bleu
2770-2
Orange
2770-2A
Rouge
2770-2R
Vert
2770-2V



avec support en silicone
pour 10 instruments

Bleu
2770-3
Orange
2770-3A
Rouge
2770-3R
Vert
2770-3V



288x182x60 mm

Orange
2780-1A



MEDIUM
182x144x34 mm

avec support en silicone
pour 10 instruments

Bleu
2771-1
Orange
2771-1A
Rouge
2771-1R
Vert
2771-1V



avec support en silicone
pour 5 instruments

Bleu
2771-2
Orange
2771-2A
Rouge
2771-2R
Vert
2771-2V

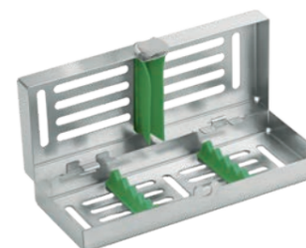


Cassettes porte-instruments en acier inoxydable

MINI
182x72x34 mm

avec support en silicone
pour 5 instruments

Bleu
2772-1
Orange
2772-1A
Rouge
2772-1R
Vert
2772-1V



porte-instruments en silicone
pour 10 compartiments

Bleu
2770-G
Orange
2770-GA
Rouge
2770-GR
Vert
2770-GV



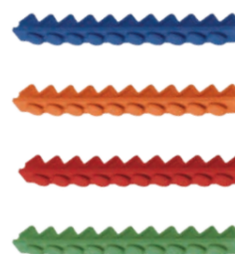
porte-instruments en silicone
pour 5 compartiments

Bleu
2771-G
Orange
2771-GA
Rouge
2771-GR
Vert
2771-GV



support en silicone
pour 10 compartiments

Bleu
2772-G
Orange
2772-GA
Rouge
2772-GR
Vert
2772-GV



support en silicone
pour 5 compartiments

Bleu
2773-G
Orange
2773-GA
Rouge
2773-GR
Vert
2773-GV

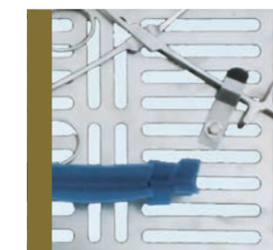


série de 2 poignées de rechange
en acier avec rondelles



2774

2 clips pour cassettes
pour ciseaux



2775

Plateaux porte-instruments en acier inoxydable

LARGE
288x187x39 mm

plateau avec
base perforée, couvercle perforé
et grille

pour 16 instruments
S2722-1

plateau perforé
avec grille
pour 23 instruments
S2722-2

288x187x29 mm
couvercle perforé
2721-U

284x183x17 mm
base de plateau perforée
2721-L



Plateaux porte-instruments en acier inoxydable

LARGE
288x187x39 mm

plateau avec
base non perforée, couvercle non perforé
et grille

pour 16 instruments
S2720-1

plateau avec
base non perforée, couvercle non perforé
et grille
pour 23 instruments
S2720-2

288x187x29 mm
couvercle non perforé
2720-U

284x183x17 mm
base de plateau non perforée
2720-L



plateau avec
base perforée, couvercle non perforé
et grille
pour 16 instruments
S2721-1

plateau avec
base perforée, couvercle non perforé
et grille
pour 23 instruments
S2721-2

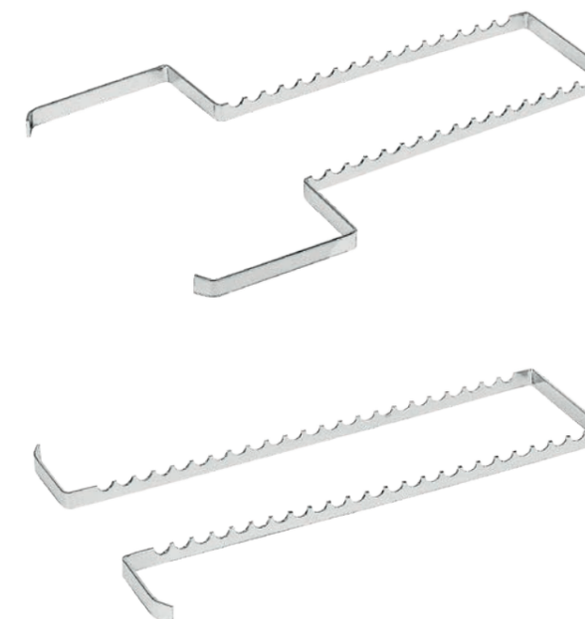
288x187x29 mm
couvercle non perforé
2720-U

284 x 183 x 17 mm
base de plateau perforée
2721-L



grille porte-instruments en acier inoxydable
pour 16 instruments
2730-1

grille porte-instruments en acier inoxydable
pour 23 instruments
2730-2



Plateaux porte-instruments en acier inoxydable

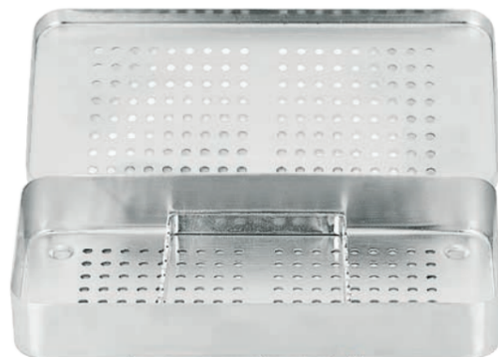
MEDIUM
200x100x30 mm

plateau avec
base perforée, couvercle perforé
et grille

pour 7 instruments
S2702

200x100x10 mm
couvercle perforé
2702-U

200x100x30 mm
base de plateau perforée
2702-L



plateau avec
base non perforée, couvercle non perforé
et grille

pour 7 instruments
S2700

200x100x10 mm
couvercle non perforé
2700-U

200x100x30 mm
base de plateau non perforée
2700-L



grille porte-instruments en acier inoxydable
pour 7 instruments
2700-G



Plateaux porte-instruments en acier inoxydable

MEDIUM
187x144x39 mm

plateau avec
base perforée, couvercle perforé
et grille

pour 8 instruments
S2723-1

plateau avec
base perforée, couvercle perforé
et grille
pour 4 instruments
S2723-2

187x144x29 mm
couvercle perforé
2723-U

183x142x17 mm
base de plateau perforée
2723-L



plateau avec
base non perforée, couvercle non perforé
et grille
pour 8 instruments
S2724-1

plateau avec
base non perforée, couvercle non perforé
et grille
pour 4 instruments
S2724-2

187x144x29 mm
couvercle non perforé
2724-U

183x142x17 mm
base de plateau non perforée
2724-L



grille porte-instruments en acier inoxydable
pour 8 instruments
2730-4



grille porte-instruments en acier inoxydable
pour 4 instruments
2730-5



Plateaux porte-instruments en aluminium anodisé coloré

LARGE
284x183x17 mm

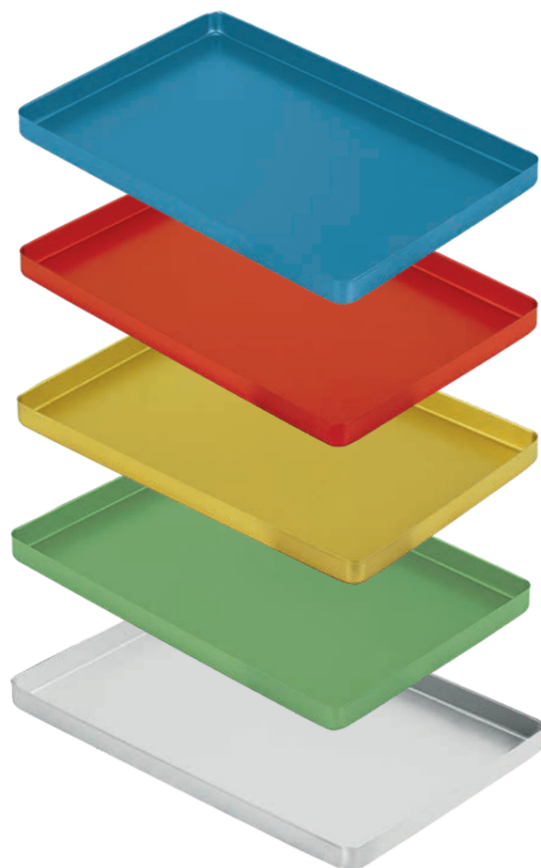
Bleu clair
AL2720-LC

Rouge
AL2720-LR

Or
AL2720-LO

Vert
AL2720-LV

Argent
AL2720-LA

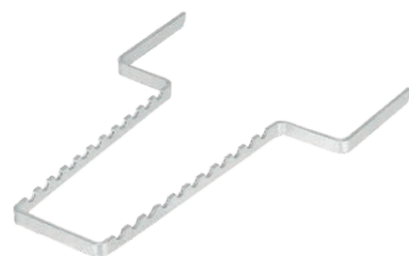


288x187x29 mm
couvercle

Argent
AL2720-UA



Grilles porte-instruments en aluminium



pour 11 instruments
AL2730-1



pour 17 instruments
AL2730-2

Plateaux porte-instruments en aluminium anodisé coloré - perforés

LARGE
284x183x17 mm

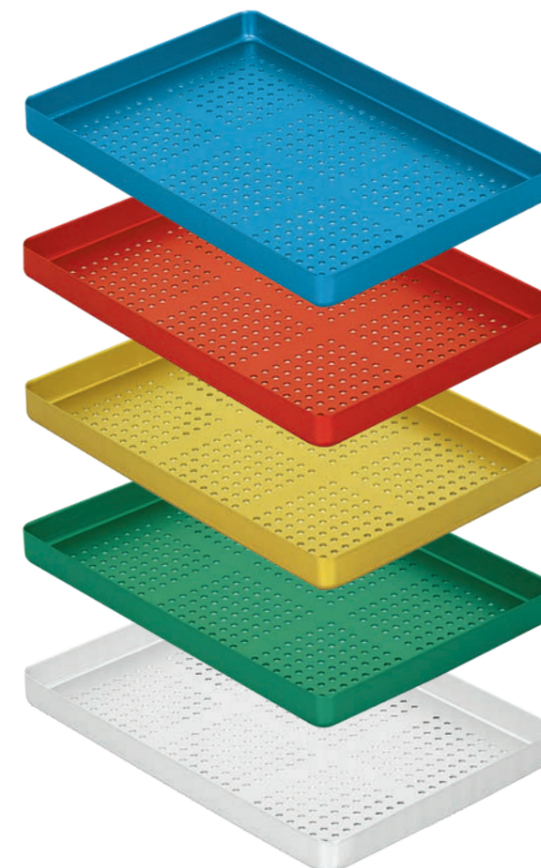
Bleu clair
AL2721-LC

Rouge
AL2721-LR

Or
AL2721-LO

Vert
AL2721-LV

Argent
AL2721-LA



288x187x29 mm
couvercle

Argent
AL2721-UA



Grilles porte-instruments en aluminium



pour 10 instruments
AL2730-3



pour 11 instruments
AL2730-4

Plateaux porte-instruments en aluminium anodisé coloré

MEDIUM
142x183x17 mm

Bleu clair
AL2722-LC

Rouge
AL2722-LR

Or
AL2722-LO

Vert
AL2722-LV

Argent
AL2722-LA



144x187x29 mm
couvercle

Argent
AL2722-UA



AL2722-LC
plateaux en aluminium
pour protocole opératoire

Plateaux porte-instruments en aluminium anodisé coloré

MINI
100x180x11 mm

Bleu clair
AL2723-LC

Rouge
AL2723-LR

Or
AL2723-LO

Vert
AL2723-LV

Argent
AL2723-LA



103x182x10 mm
couvercle

Argent
AL2723-UA



Grilles porte-instruments en aluminium



pour 8 instruments
AL2731-1



pour 4 instruments
AL2731-2

Plateaux en acier inoxydable

MAXI
200x150 mm



2737-1



2737-2

plateau en acier inoxydable
réniforme



2737-3
170x100x35 mm



2737-4
250x140x40 mm

Plateaux pour pinces

plateau en acier inoxydable pour
pinces
STANDARD



S5800

Lubrifiants pour protéger les instruments en autoclave

Protection maximale
des instruments en autoclave.
Pénètre dans les articulations
et les lubrifie. Protège et lubrifie
les instruments chirurgicaux
et dentaires avant et après la
stérilisation. Mode d'emploi :
graisser avant et après la
stérilisation les extrémités, les
articulations et les fermetures
des instruments



Steril Oil
40 ml
8002

Lubrifiant spécial pour instruments
dentaires et chirurgicaux.
Pour lubrifier les articulations des
ciseaux, davier, pinces-gouges,
pinces hémostatiques, porte-
aiguilles etc. avant et après la
stérilisation. N'est pas absorbé
pendant la stérilisation.
Protège de la corrosion et des
autres dépôts et garantit le bon
fonctionnement des instruments



Silicone
40 ml
8010

Bassins en aluminium anodisé pour plateaux porte-instruments



AL2724-1
49x26x10 mm



AL2724-2
49x26x10 mm



AL2724-3
59x49x10 mm



AL2724-4
59x49x10 mm

Supports de plateaux en aluminium

STANDARD
300x190x270 mm



6 compartiments
AL2739-1

MEDIUM
160x190x270 mm



6 compartiments
AL2739-2

Pinces de stérilisation



20 cm
0565-1



30 cm
0565-2

Boîtes pour endodontie

boîtes pour endodontie en aluminium anodisé avec couvercle

MAXI
204x105x54 mm



AL2740-1



AL2740-2



AL2740-3



AL2740-4



AL2740-5

MEDIUM
125x105x54 mm



AL2741-1



AL2741-2

verres de rechange
pour endo-box



AL2740-R

Boîtes pour endodontie

boîtes pour endodontie en aluminium anodisé avec couvercle

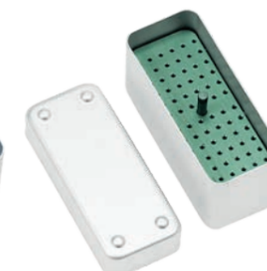
MINI
100x44x54 mm



AL2742-1



AL2742-2



AL2742-3



AL2742-4



AL2742-5



AL2742-6



AL2742-7

boîtes pour endodontie rondes en aluminium anodisé
avec couvercle



AL2744
Ø 48 mm - h. 62 mm



AL2743
Ø 94 mm - h. 70 mm

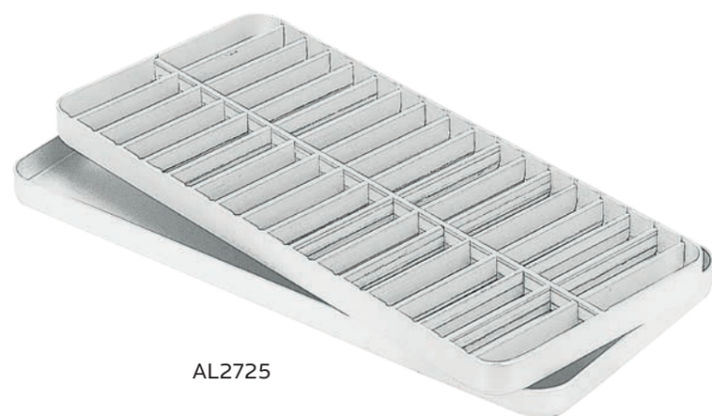
verres de rechange
pour endo-box



AL2740-R

Accessoires pour endodontie

plateau pour endodontie en aluminium
avec couvercle
257x116x16 mm



AL2725

nettoyants pour instruments à canaux en aluminium anodisé
Ø 40 mm - h. 30 mm



AL2746-1



AL2746-2

mesureurs pour instruments à canaux en aluminium anodisé
100x40x40 mm



AL2747-1A

Ø 34 mm - h. 48 mm

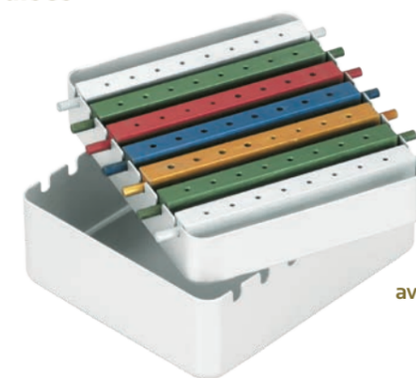


AL2745-1A



AL2745-2C

Porte-fraises



avec 7 porte-fraises
avec couvercle
AL2763-1



avec 2 porte-fraises
AL2763-2

autoclavables
silicone alimentaire non toxique
le couvercle en plastique n'est pas autoclavable

- possibilité d'insérer des fraises de turbine ou des fraises de micromoteur, permettant de préparer un porte-fraises contenant toutes les fraises nécessaires
- possibilité de préparer des sets d'opération différenciés par couleur, permettant ainsi d'optimiser au maximum les délais d'intervention, le stockage et le choix
- les trous en croix, présents sur les meilleurs porte-fraises en silicone, les empêchent de sortir, évitant les chutes accidentelles ou les éventuelles ruptures



Orange
S2760-A



Bleu
S2760-C

aluminium
stérilisable en autoclave à vapeur



avec bord, 24 trous FG
AL2760-1
(petites fraises)



avec bord, 24 trous CA
AL2760-2
(grandes fraises)



avec bord, 24 trous FG/CA
AL2760-3
(petites et grandes fraises)



AL2760-U
couvercle



avec bord, 36 trous FG
AL2761-1
(petites fraises)



avec bord, 36 trous CA
AL2761-2
(grandes fraises)



avec bord, 36 trous FG/CA
AL2761-3
(petites et grandes fraises)



AL2761-U
couvercle pour AL2761-1, 2, 3
et pour porte-fraises en silicone



48 trous FG
AL2762-1
(petites fraises)



48 trous CA
AL2762-2
(grandes fraises)



48 trous FG/CA
AL2762-3
(petites et grandes fraises)

Accessoires

pots à déchets en aluminium anodisé
stérilisables
disponibles en 5 coloris
Ø 7 x h. 7,5 cm



AL2764-A AL2764-C AL2764-O AL2764-R AL2764-V

distributeurs de coton en aluminium anodisé avec ressort intérieur
stérilisables
disponibles en 5 coloris
Ø 7 x h. 7,5 cm



AL2765-A AL2765-C AL2765-O AL2765-R AL2765-V

pots à déchets jetables
1000 pcs / paquet



AL2767-1

support en aluminium
pour pots à déchets



AL2767-2

Accessoires

boîte en plastique pour aiguilles usagées



AL2766

distributeur de boules de coton en acier inoxydable
40x40x50 mm



2751-1

lampe à alcool en acier inoxydable
avec mèche



3101



mèche de rechange
15 cm



3101-1



PORTE-EMPREINTES

MADE IN ITALY

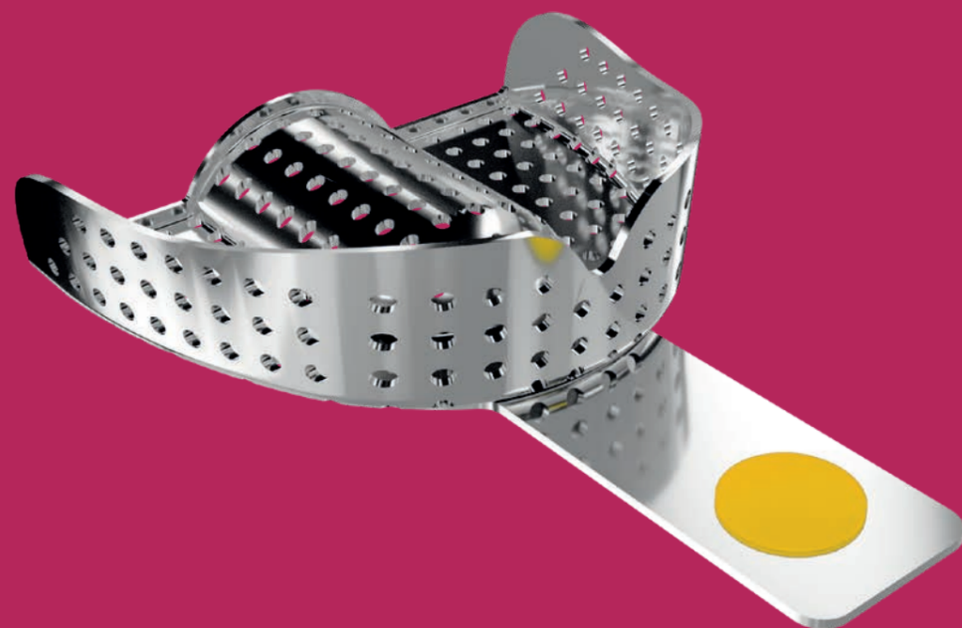
À CHACUN SA FORME

Pour obtenir un résultat optimal dès le début, il est primordial de prendre correctement l'empreinte des arcades du patient.

Le choix d'une taille ou d'une forme erronée donne généralement une empreinte inadéquate : la thérapie conservatrice et les prothèses peuvent donc entraîner des problèmes de mauvaise occlusion et exiger des coûts et du temps plus élevés.

Les porte-empreintes AsaDental sont disponibles en différentes formes et matériaux, disposent d'un système de couleurs pratique qui permet une identification immédiate de la dimension et garantissent toute la précision nécessaire pour obtenir un résultat parfait.

- J4 Perforés, en acier
- J20 Non perforés, en acier
- J36 Perforés, en aluminium
- J39 Pour enfants, en aluminium
- J40 Occlusaux partiels
- J41 Pour implantologie, en aluminium
- J42 En polycarbonate



Éléments

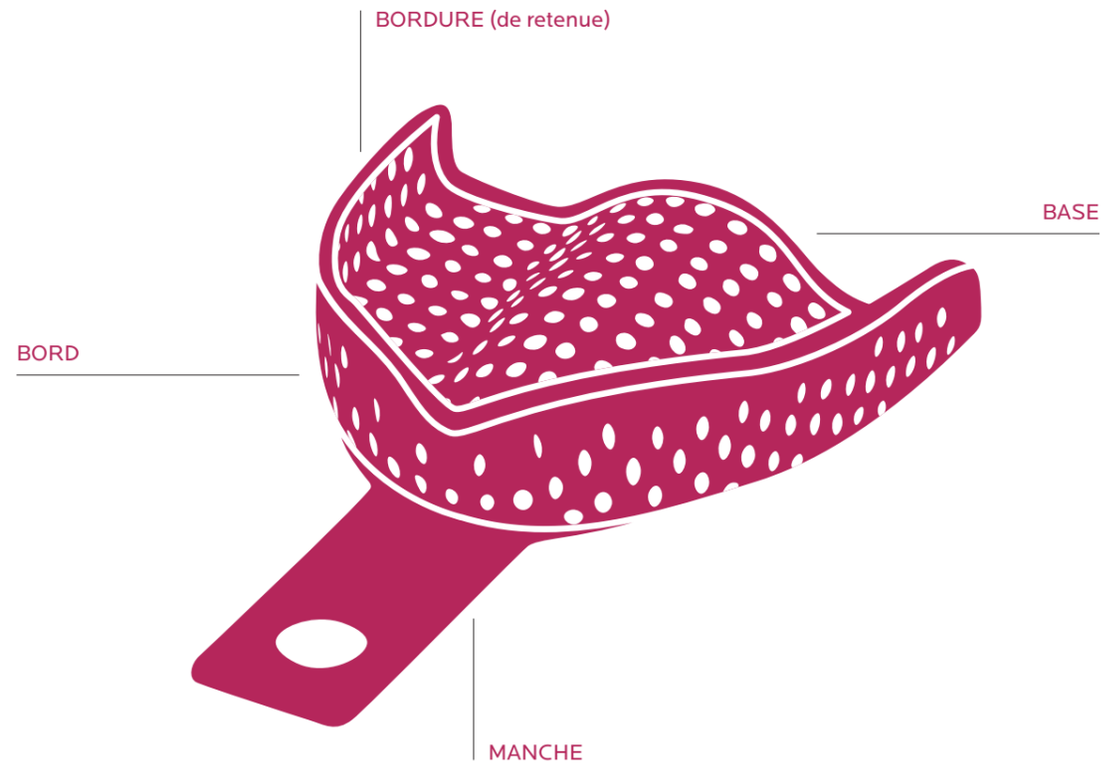


Tableau de sélection

MATÉRIAU POUR EMPREINTE	TECHNIQUE					
	Monophasique à 2 matériaux	Monophasique à 1 matériau	Biphasique	Empreinte bordée	Empreinte partielle	Sandwich
Silicone	2802 2803 2807	2880	2800 2801 2804 2804S 2808 2809 2811 2813 2814 2806		2819	2819 2803S
Alginate	2804S 2813	2851 2852 2804 2801 2800 2814	2806 2851	2851		
Polyéther/Polysulfure	2802 2803 2807	2802 2803 2803S 2807 2810				2807S 2810

Légende

2880 : idéal
2807 : compatible

Index des coloris

ASA Codicolor

- U1/L1
XXS
- U2/L2
XS
- U3/L3
S
- U4/L4
M
- U5/L5
L
- U6/L6
XL

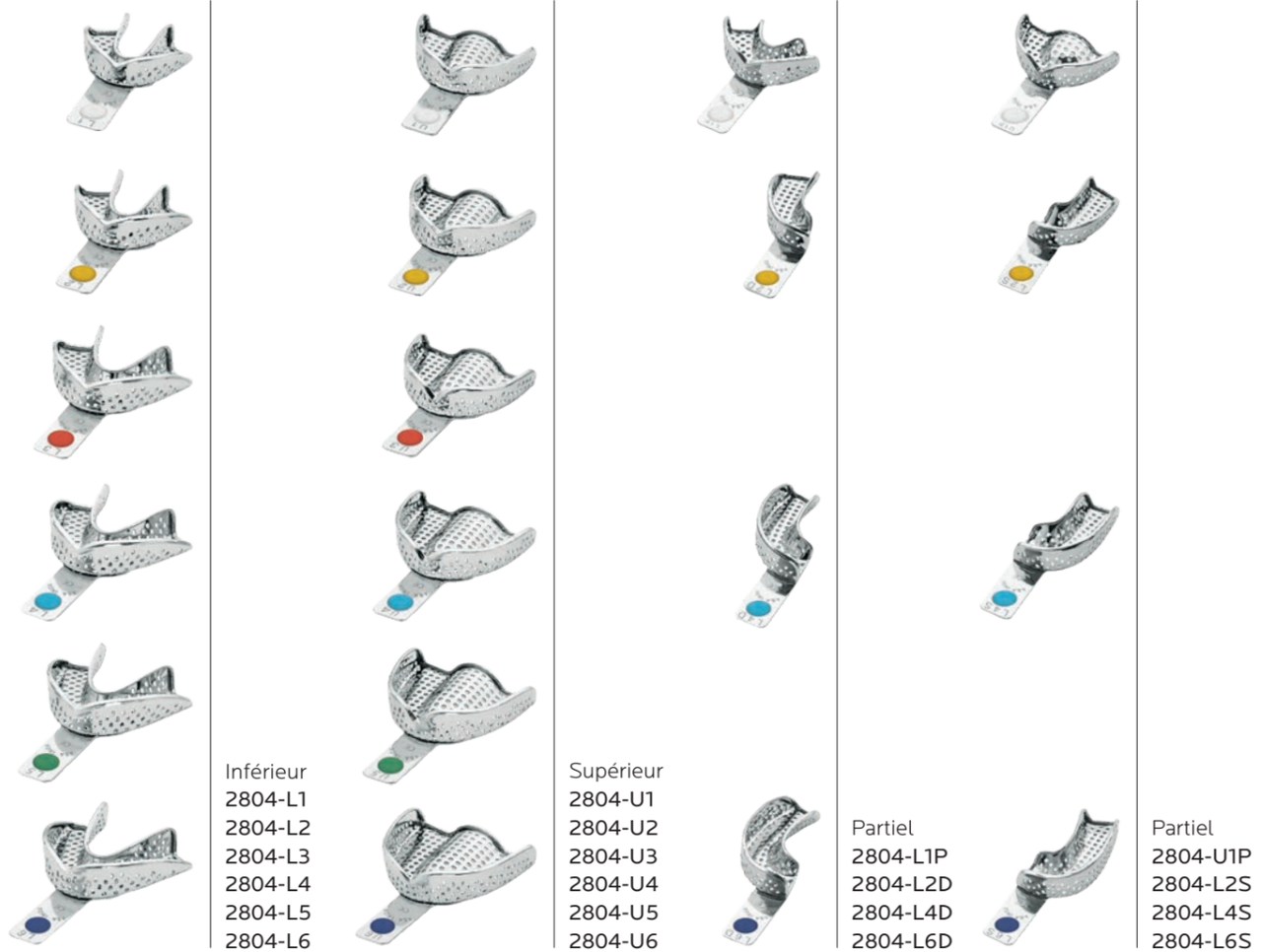


Classification

STRUCTURE	DENTITION	FORME	MATÉRIAU
perforé	édentés	complet	acier inoxydable
non perforé	dentés	partiel	aluminium
			polycarbonate

Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK

avec bordure de retenue



Inférieur
2804-L1
2804-L2
2804-L3
2804-L4
2804-L5
2804-L6

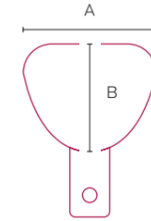
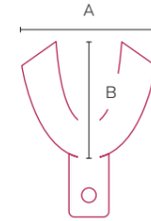
Supérieur
2804-U1
2804-U2
2804-U3
2804-U4
2804-U5
2804-U6

Partiel
2804-L1P
2804-L2D
2804-L4D
2804-L6D

Partiel
2804-U1P
2804-L2S
2804-L4S
2804-L6S

Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK

avec bordure de retenue



2804 Supérieur		A (mm)	B (mm)
U1	XXS	61	47
U2	XS	64	51
U3	S	66	53
U4	M	69	57
U5	L	71	60
U6	XL	73	62

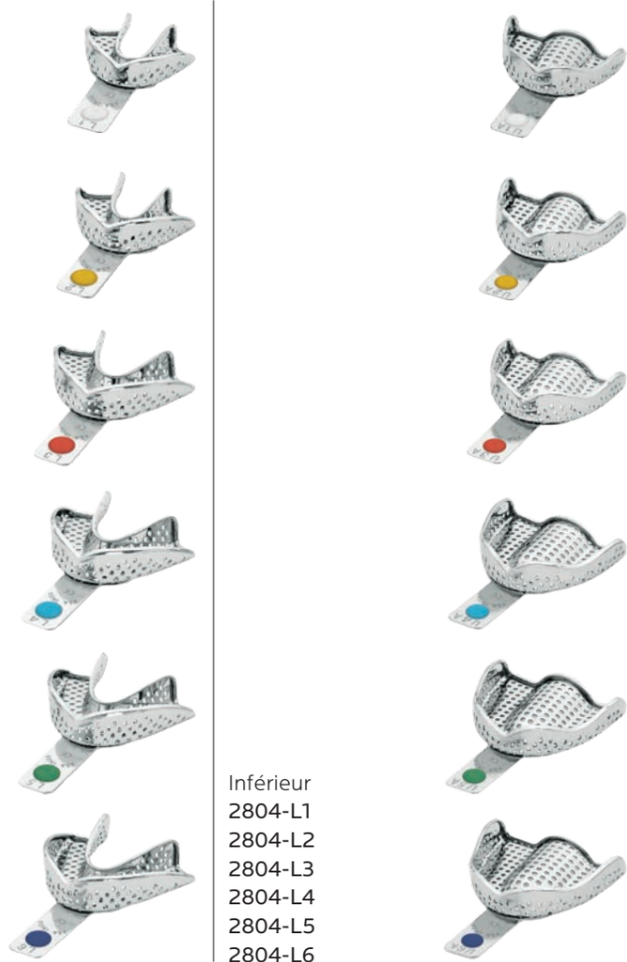
ASA Codicolor

- U1/L1
XXS
- U2/L2
XS
- U3/L3
S
- U4/L4
M
- U5/L5
L
- U6/L6
XL



Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK ANATOMIC

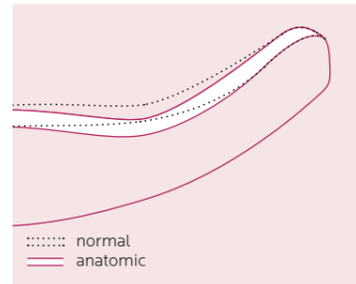
avec bordure de retenue



Inférieur
2804-L1
2804-L2
2804-L3
2804-L4
2804-L5
2804-L6

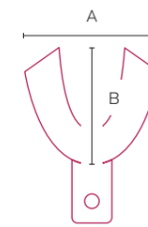


Supérieur
2804-U1A
2804-U2A
2804-U3A
2804-U4A
2804-U5A
2804-U6A

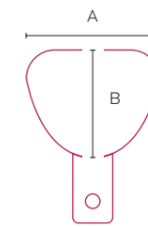


Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK ANATOMIC

avec bordure de retenue



2804 Inférieur		A (mm)	B (mm)
L1	XXS	55	47
L2	XS	60	49
L3	S	72	54
L4	M	74	57
L5	L	76	59
L6	XL	78	61



2804A Supérieur		A (mm)	B (mm)
U1A	XXS	61	47
U2A	XS	64	51
U3A	S	66	53
U4A	M	69	57
U5A	L	71	60
U6A	XL	73	62

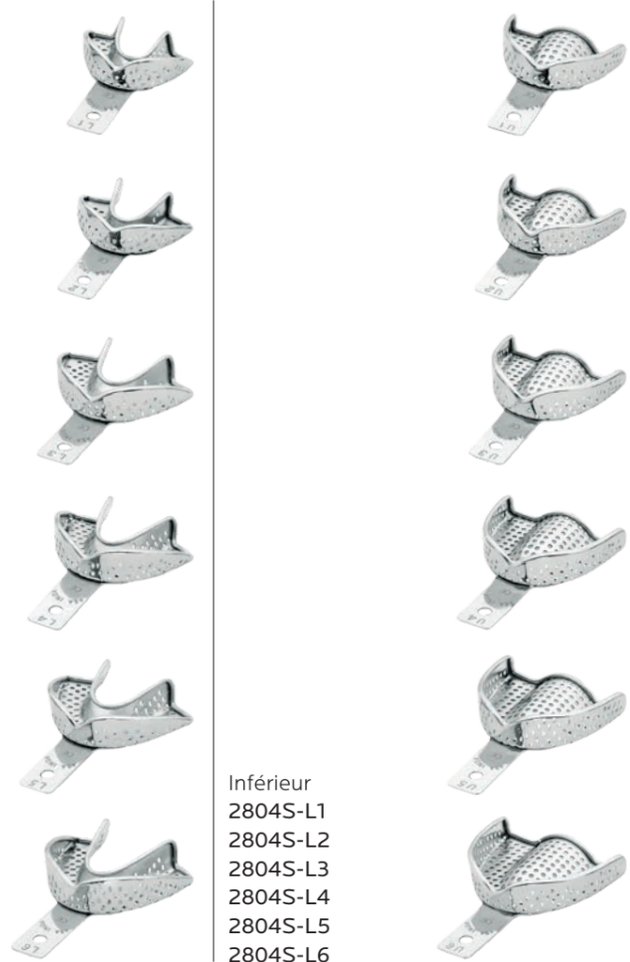


ASA Codicolor

- U1/L1
XXS
- U2/L2
XS
- U3/L3
S
- U4/L4
M
- U5/L5
L
- U6/L6
XL

Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK HIGH GRIP

avec bordure de retenue augmentée et surface interne à microrétention



Inférieur
2804S-L1
2804S-L2
2804S-L3
2804S-L4
2804S-L5
2804S-L6

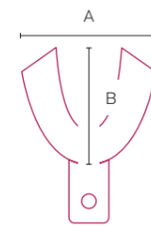


Supérieur
2804S-U1
2804S-U2
2804S-U3
2804S-U4
2804S-U5
2804S-U6

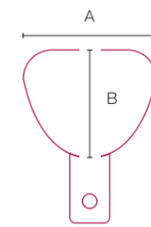


Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK HIGH GRIP

avec bordure de retenue augmentée et surface interne à microrétention



2804S Inférieur		A (mm)	B (mm)
L1	XXS	55	47
L2	XS	60	49
L3	S	72	54
L4	M	74	57
L5	L	76	59
L6	XL	78	61



2804S Supérieur		A (mm)	B (mm)
U1	XXS	61	47
U2	XS	64	51
U3	S	66	53
U4	M	69	57
U5	L	71	60
U6	XL	73	62



Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - dépression antérieure

avec bordure de retenue



Inférieur
2809-L22
2809-L21
2809-L20



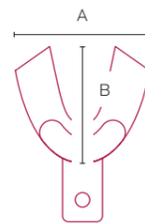
Supérieur
2809-U7
2809-U4
2809-U1

L22
L21
L20

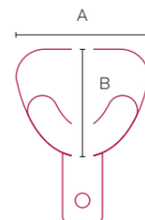


S2809-6
set de 6

U7
U4
U1



2809 Inférieur		A (mm)	B (mm)
L22	S	76	54
L21	M	79	57
L20	L	81	60



2809 Supérieur		A (mm)	B (mm)
U7	S	70	57
U4	M	71	64
U1	L	81	67

Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - édentés

avec bordure de retenue



Inférieur
2806-L69
2806-L68
2806-L67
2806-L66



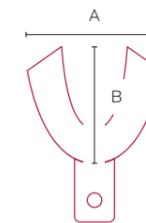
Supérieur
2806-U64
2806-U63
2806-U62
2806-U61

L69
L68
L67
L66



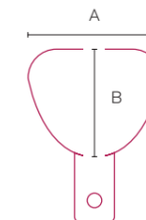
S2806-8
set de 8

U64
U63
U62
U61



2806 Inférieur		A (mm)	B (mm)
L69	S	70	57
L68	M	73	60
L67	NL	70	64
L66	L	86	64

NL : Narrow Large (large étroit)

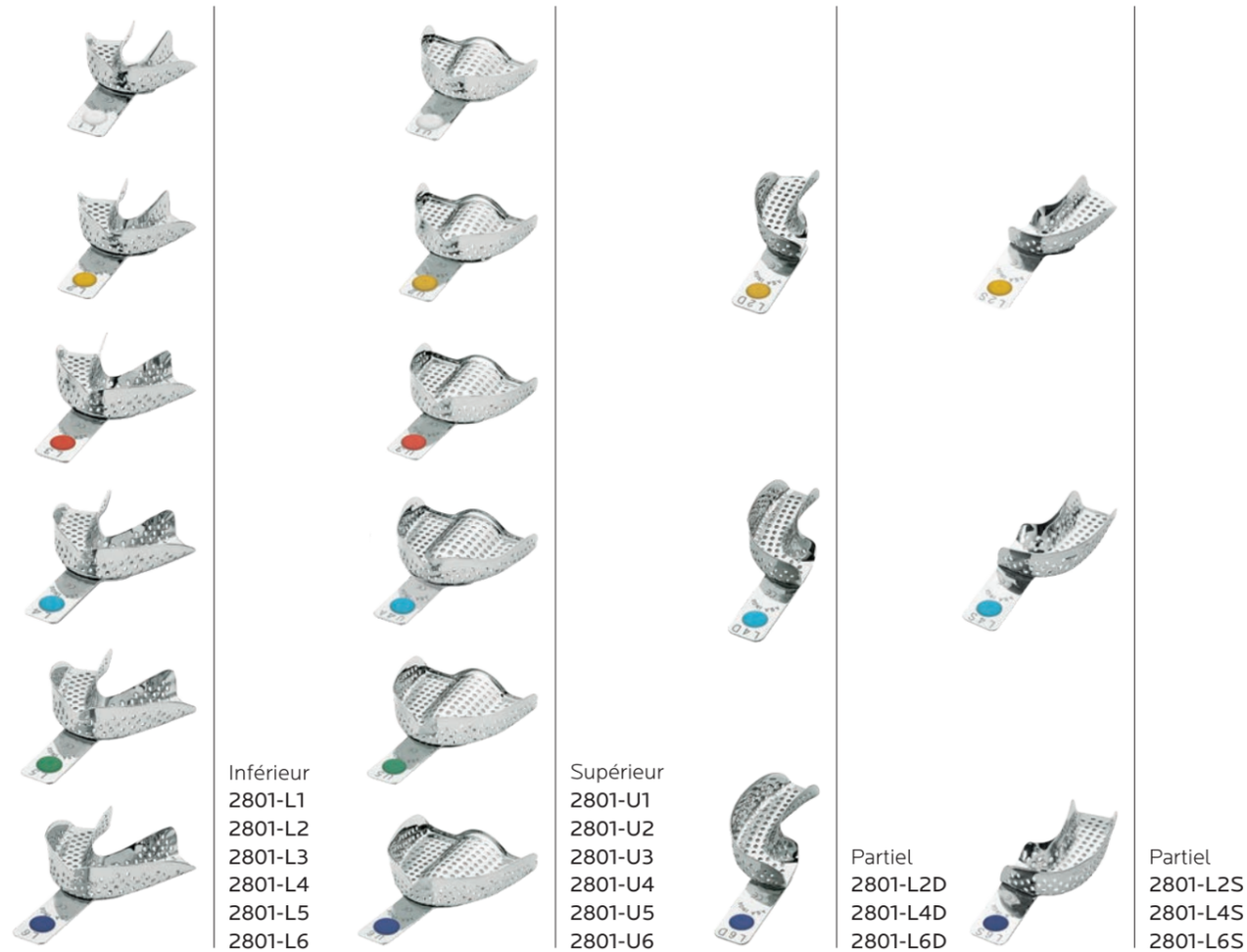
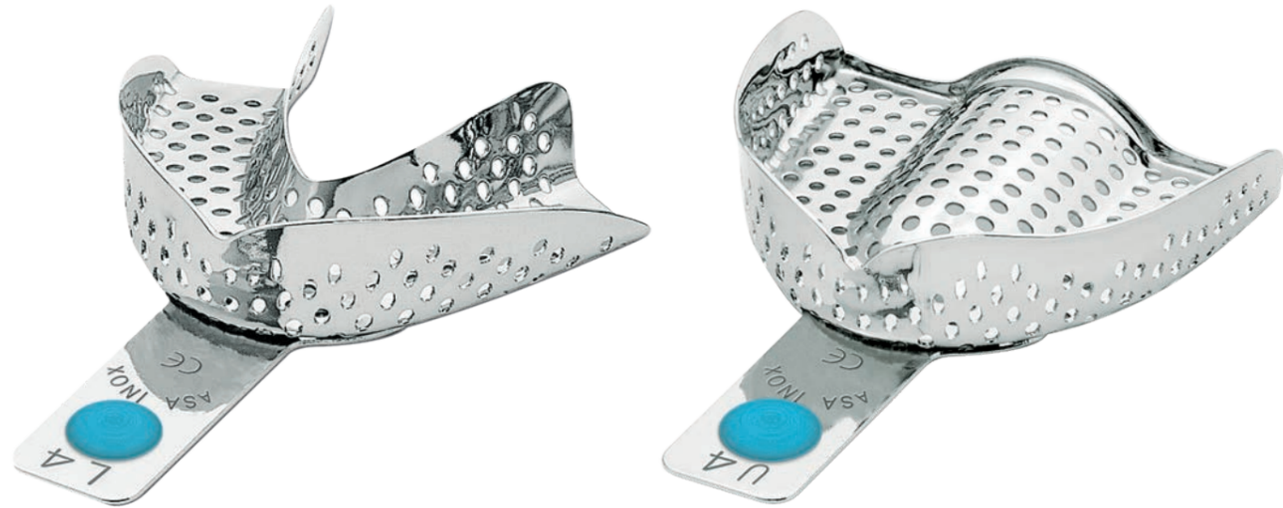


2806 Supérieur		A (mm)	B (mm)
U64	S	73	60
U63	NM	70	64
U62	M	76	67
U61	L	79	70

NM : Narrow Medium (medium étroit)

Porte-empreintes perforés en acier inoxydable

sans bordure de retenue



Inférieur
2801-L1
2801-L2
2801-L3
2801-L4
2801-L5
2801-L6

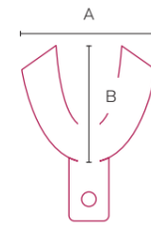
Supérieur
2801-U1
2801-U2
2801-U3
2801-U4
2801-U5
2801-U6

Partiel
2801-L2D
2801-L4D
2801-L6D

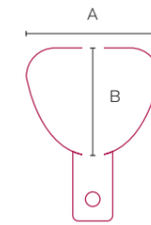
Partiel
2801-L2S
2801-L4S
2801-L6S

Porte-empreintes perforés en acier inoxydable

sans bordure de retenue



2801 Inférieur		A (mm)	B (mm)
L1	XXS	55	47
L2	XS	60	49
L3	S	72	54
L4	M	74	57
L5	L	76	59
L6	XL	78	61



2801 Supérieur		A (mm)	B (mm)
U1	XXS	61	47
U2	XS	64	51
U3	S	66	53
U4	M	69	57
U5	L	71	60
U6	XL	73	62

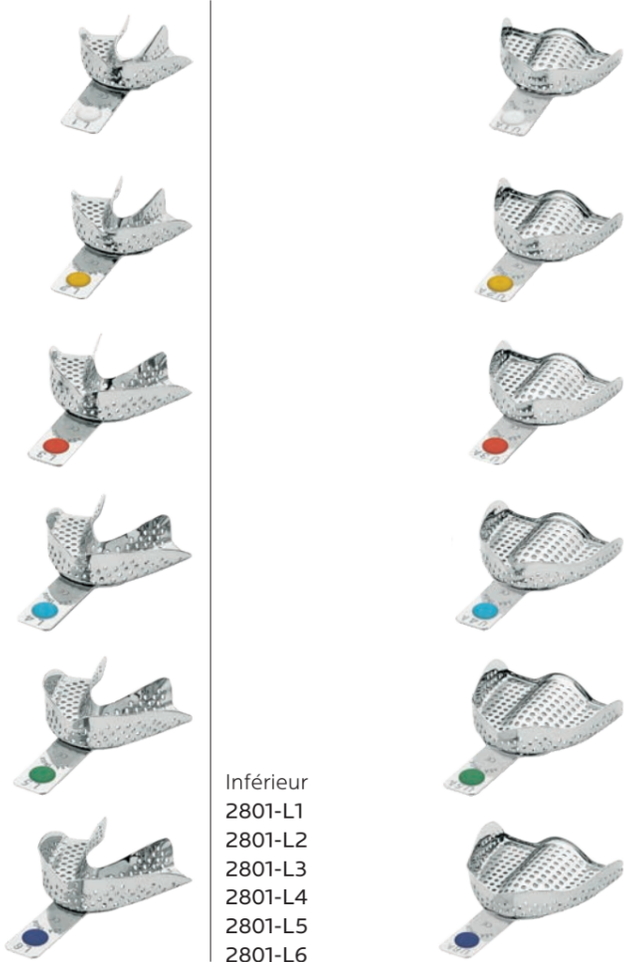
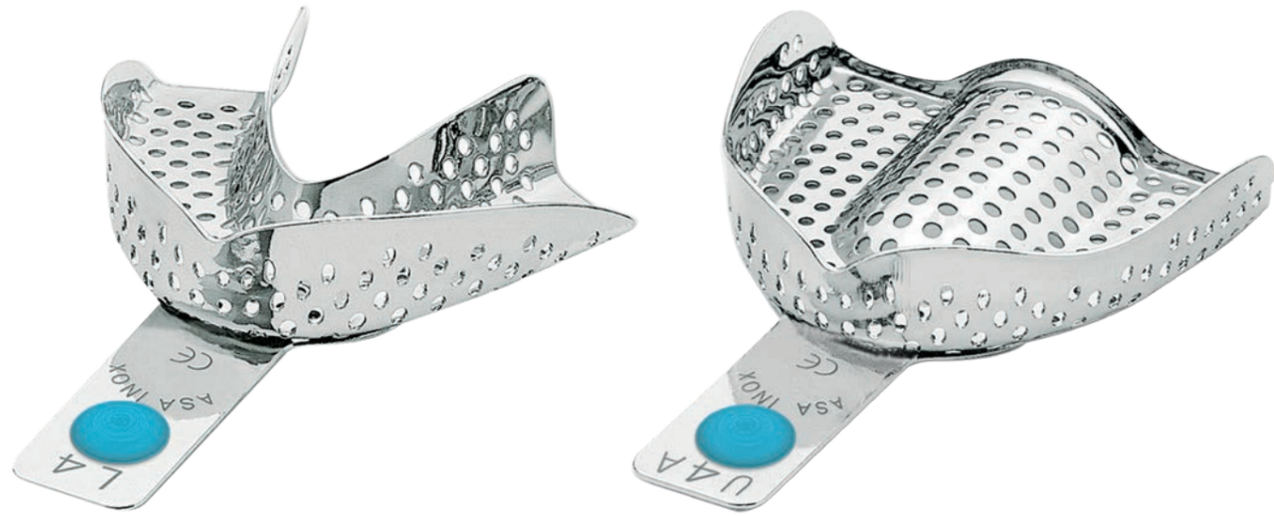


ASA Codicolor

- U1/L1
XXS
- U2/L2
XS
- U3/L3
S
- U4/L4
M
- U5/L5
L
- U6/L6
XL

Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - ANATOMIC

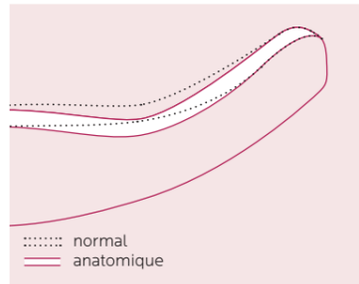
sans bordure de retenue



Inférieur
2801-L1
2801-L2
2801-L3
2801-L4
2801-L5
2801-L6

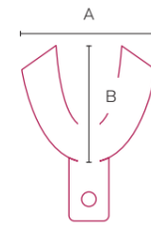


Supérieur
2801-U1A
2801-U2A
2801-U3A
2801-U4A
2801-U5A
2801-U6A

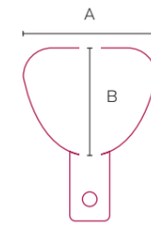


Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - ANATOMIC

sans bordure de retenue



2801 Inférieur		A (mm)	B (mm)
L1	XXS	55	47
L2	XS	60	49
L3	S	72	54
L4	M	74	57
L5	L	76	59
L6	XL	78	61



2801A Supérieur		A (mm)	B (mm)
U1	XXS	61	47
U2	XS	64	51
U3	S	66	53
U4	M	69	57
U5	L	71	60
U6	XL	73	62

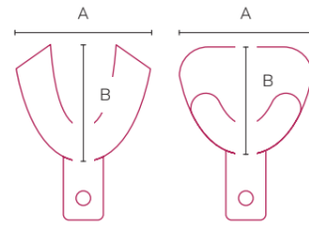


ASA Codicolor

- U1/L1
XXS
- U2/L2
XS
- U3/L3
S
- U4/L4
M
- U5/L5
L
- U6/L6
XL

Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - Ehrlicke

sans bordure de retenue



2811-UB Inférieur A (mm) B (mm)

2811-UB0	65	46
2811-UB1	67	50
2811-UB2	76	54
2811-UB3	79	56
2811-UB4	79	61

pour arcades inférieures, pour enfants



2811-OB Supérieur A (mm) B (mm)

2811-OB0	59	52
2811-OB1	66	52
2811-OB2	71	62
2811-OB3	71	64
2811-OB4	80	70

pour arcades supérieures, pour enfants



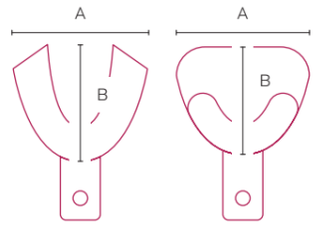
2811-BS Supérieur A (mm) B (mm)

2811-BS2	70	54
----------	----	----

pour arcades supérieures étroites

Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - Ehrlicke

sans bordure de retenue



2811-UU Inférieur A (mm) B (mm)

2811-UU1	70	48
2811-UU2	70	53
2811-UU3	72	57

pour arcades inférieures édentées



2811-OU Supérieur A (mm) B (mm)

2811-OU1	64	46
2811-OU2	68	53
2811-OU3	79	61

pour arcades supérieures édentées



2811-UP Inférieur A (mm) B (mm)

2811-UP1	70	55
2811-UP2	78	59

pour arcades inférieures partiellement édentées



2811-OP Inférieur A (mm) B (mm)

2811-OP1	62	50
2811-OP2	70	56

pour arcades supérieures partiellement édentées



S2811-1
set de 10



S2811-2
set de 6



S2811-3
set de 10



S2811-4
set de 8

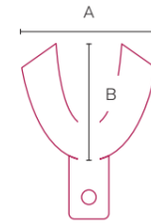
Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - édentés

sans bordure de retenue

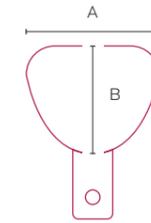


Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - édentés

sans bordure de retenue



2813 Inférieur		A (mm)	B (mm)
L1	XXS	60	54
L2	XS	67	55
L3	S	70	56
L4	M	74	58
L5	L	76	60
L6	XL	80	62



2813 Supérieur		A (mm)	B (mm)
U1	XXS	60	50
U2	XS	64	54
U3	S	68	58
U4	M	70	60
U5	L	78	64



Inférieur
2813-L1
2813-L2
2813-L3
2813-L4
2813-L5
2813-L6



Supérieur
2813-U1
2813-U2
2813-U3
2813-U4
2813-U5



S2813
set de 11 pièces
avec compas pour
empreintes définitives



MB026-1
compas en acier inoxydable

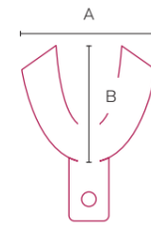
Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER

avec bordure de retenue

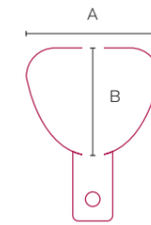


Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER

avec bordure de retenue



2803 Inférieur		A (mm)	B (mm)
L5	XS	69	50
L4	S	72	57
L3	M	76	57
L2	L	78	59
L1	XL	80	63



2803 Supérieur		A (mm)	B (mm)
U5	XS	65	51
U4	S	67	53
U3	M	71	55
U2	L	74	60
U1	XL	81	63

ASA Codicolor

-  **U5/L5**
XS
-  **U4/L4**
S
-  **U3/L3**
M
-  **U2/L2**
L
-  **U1/L1**
XL



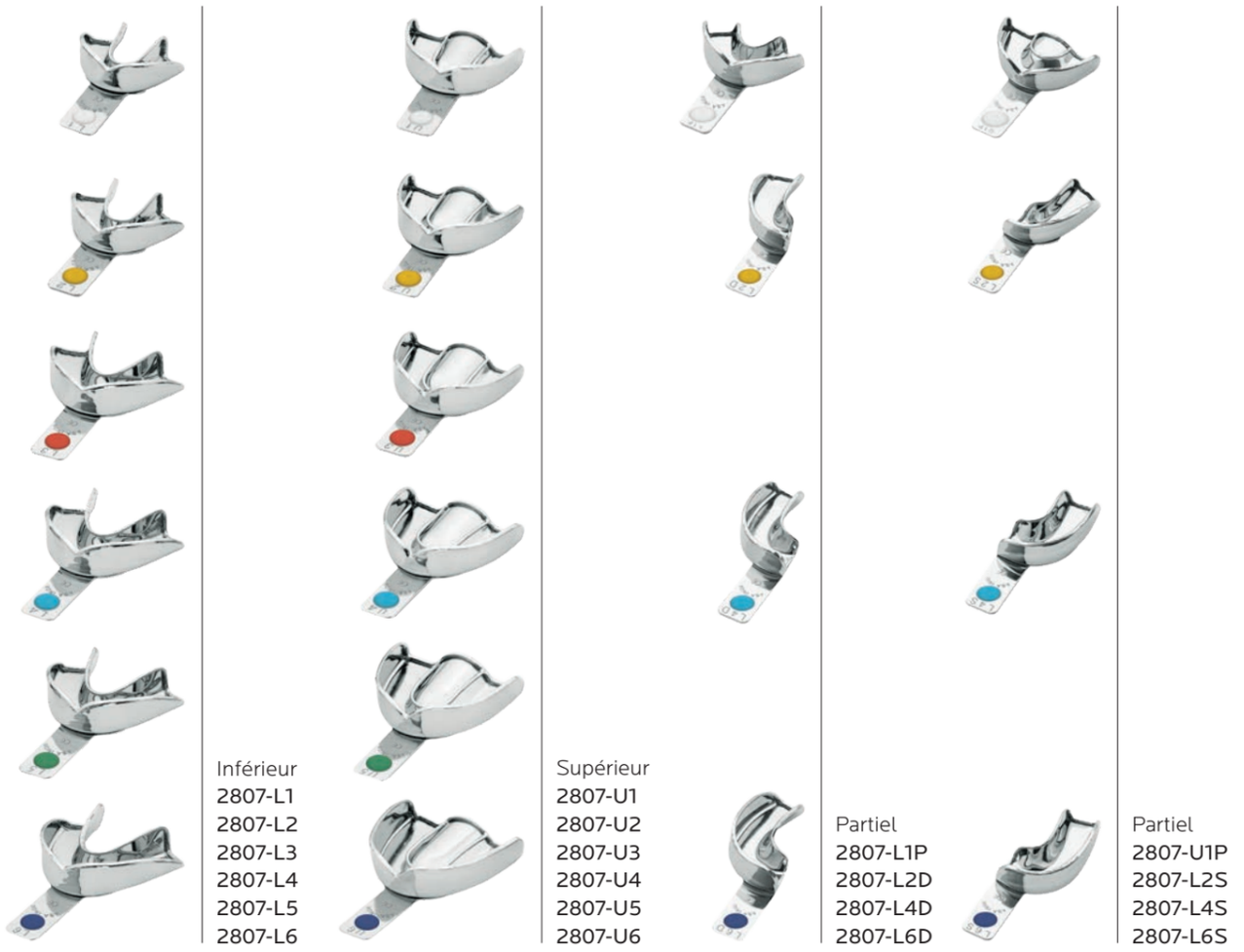
Inférieur
2803-L5
2803-L4
2803-L3
2803-L2
2803-L1



Supérieur
2803-U5
2803-U4
2803-U3
2803-U2
2803-U1

Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK

avec bordure de retenue



Inférieur
2807-L1
2807-L2
2807-L3
2807-L4
2807-L5
2807-L6

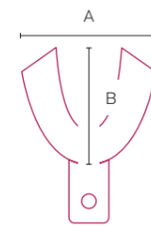
Supérieur
2807-U1
2807-U2
2807-U3
2807-U4
2807-U5
2807-U6

Partiel
2807-L1P
2807-L2D
2807-L4D
2807-L6D

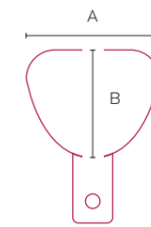
Partiel
2807-U1P
2807-L2S
2807-L4S
2807-L6S

Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK

avec bordure de retenue



2807 Inférieur		A (mm)	B (mm)
L1	XXS	55	47
L2	XS	60	49
L3	S	72	54
L4	M	74	57
L5	L	76	59
L6	XL	78	61



2807 Supérieur		A (mm)	B (mm)
U1	XXS	61	47
U2	XS	64	51
U3	S	66	53
U4	M	69	57
U5	L	71	60
U6	XL	73	62

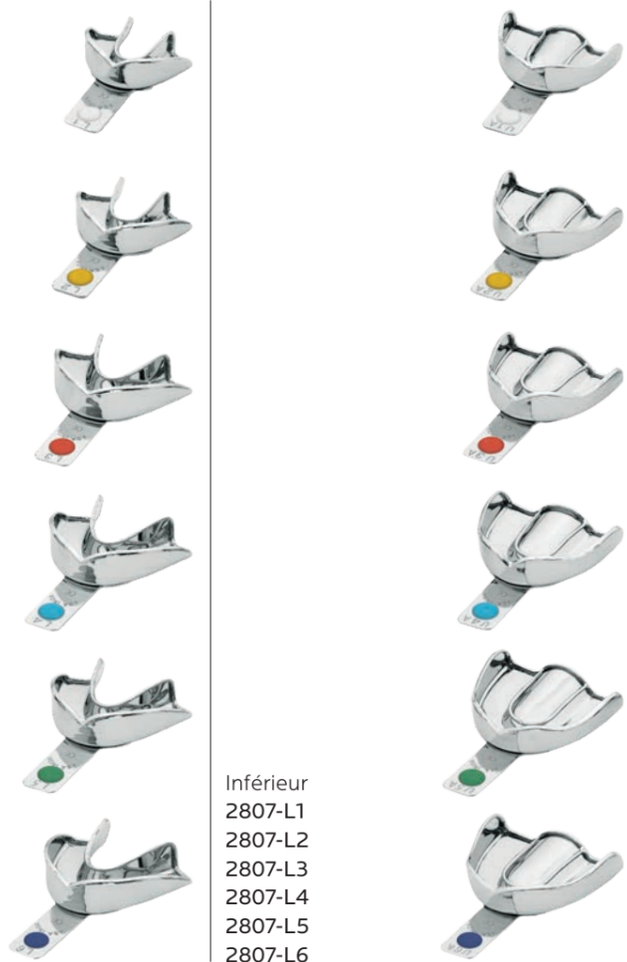
ASA Codicolor

- U1/L1
XXS
- U2/L2
XS
- U3/L3
S
- U4/L4
M
- U5/L5
L
- U6/L6
XL



Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK ANATOMIC

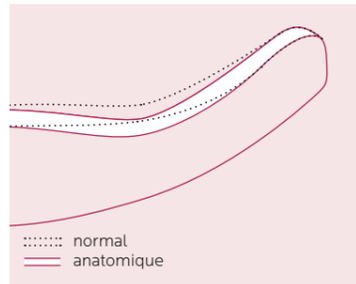
avec bordure de retenue



Inférieur
2807-L1
2807-L2
2807-L3
2807-L4
2807-L5
2807-L6

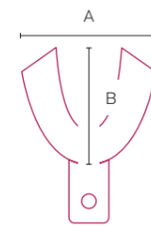


Supérieur
2807-U1A
2807-U2A
2807-U3A
2807-U4A
2807-U5A
2807-U6A

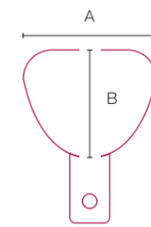


Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK ANATOMIC

avec bordure de retenue



2807 Inférieur		A (mm)	B (mm)
L1	XXS	55	47
L2	XS	60	49
L3	S	72	54
L4	M	74	57
L5	L	76	59
L6	XL	78	61



2807A Supérieur		A (mm)	B (mm)
U1A	XXS	61	47
U2A	XS	64	51
U3A	S	66	53
U4A	M	69	57
U5A	L	71	60
U6A	XL	73	62



ASA Codicolor

- U1/L1
XXS
- U2/L2
XS
- U3/L3
S
- U4/L4
M
- U5/L5
L
- U6/L6
XL

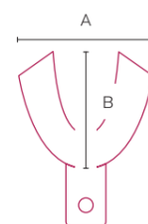
Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK HIGH GRIP

avec bordure de retenue augmentée et surface interne à microrétention

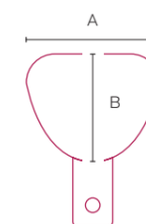


Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK HIGH GRIP

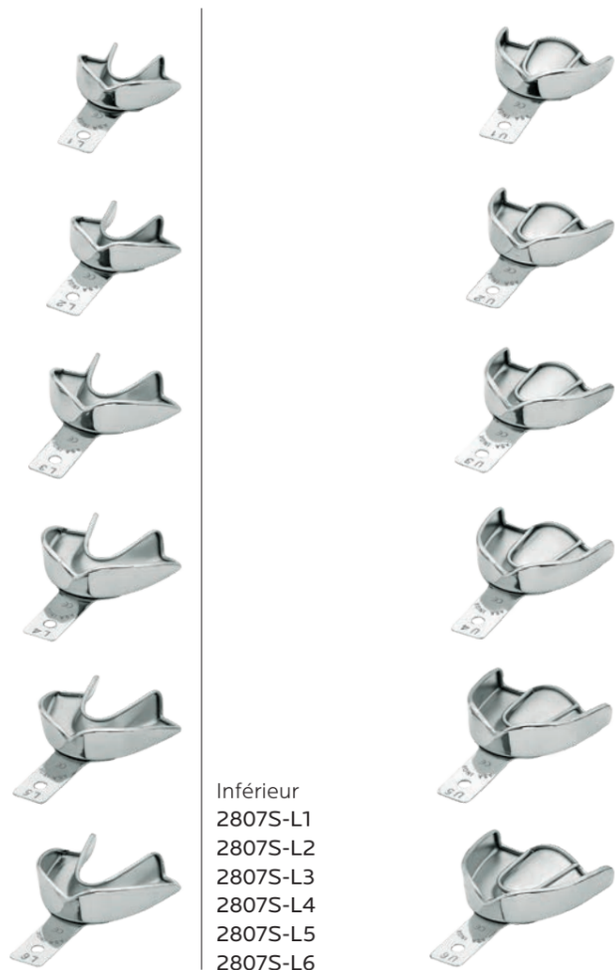
avec bordure de retenue augmentée et surface interne à microrétention



2807S Inférieur		A (mm)	B (mm)
L1	XXS	55	47
L2	XS	60	49
L3	S	72	54
L4	M	75	57
L5	L	76	59
L6	XL	78	61



2807S Supérieur		A (mm)	B (mm)
U1	XXS	61	47
U2	XS	64	51
U3	S	66	53
U4	M	69	57
U5	L	71	60
U6	XL	73	62



Inférieur
2807S-L1
2807S-L2
2807S-L3
2807S-L4
2807S-L5
2807S-L6



Supérieur
2807S-U1
2807S-U2
2807S-U3
2807S-U4
2807S-U5
2807S-U6



S2807S-12
set de 12



S2807S-8
set de 8



S2807S-6
set de 6

Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - dépression antérieure

avec bordure de retenue



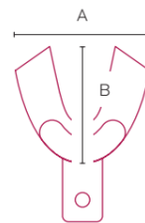
Inférieur
2810-L22
2810-L21
2810-L20



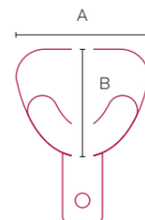
Supérieur
2810-U7
2810-U4
2810-U1



S2810-6
set de 6



2810 Inferieur		A (mm)	B (mm)
L22	S	76	54
L21	M	79	57
L20	L	81	60



2810 Supérieur		A (mm)	B (mm)
U7	S	70	57
U4	M	71	64
U1	L	81	67

Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - édentés

avec bordure de retenue



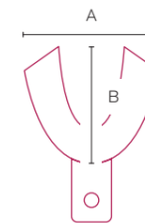
Inférieur
2808-L69
2808-L68
2808-L67
2808-L66



Supérieur
2808-U64
2808-U63
2808-U62
2808-U61

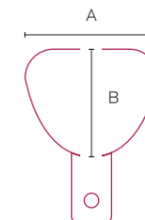


S2808-8
set de 8



2808 Inferieur		A (mm)	B (mm)
L69	S	70	57
L68	M	73	60
L67	NL	70	64
L66	L	86	64

NL : Narrow Large (large étroit)



2808 Supérieur		A (mm)	B (mm)
U64	S	73	60
U63	NM	70	64
U62	M	76	67
U61	L	79	70

NM : Narrow Medium (medium étroit)

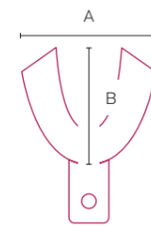
Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER HIGH GRIP

avec bordure de retenue augmentée et surface interne à microrétention

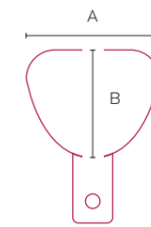


Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER HIGH GRIP

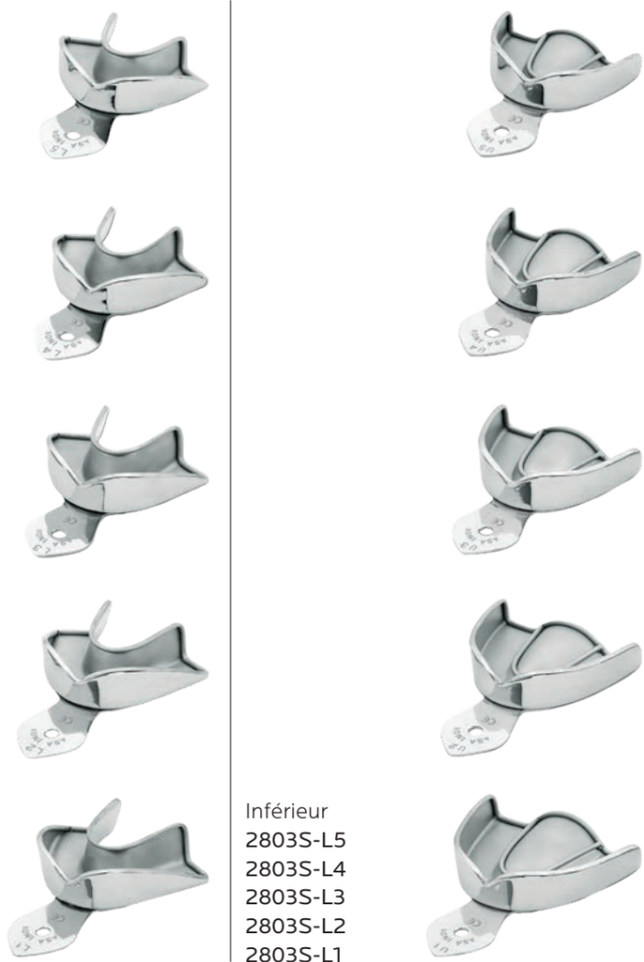
avec bordure de retenue augmentée et surface interne à microrétention



2803S Inférieur		A (mm)	B (mm)
L5	XS	69	50
L4	S	72	57
L3	M	76	57
L2	L	78	59
L1	XL	80	63

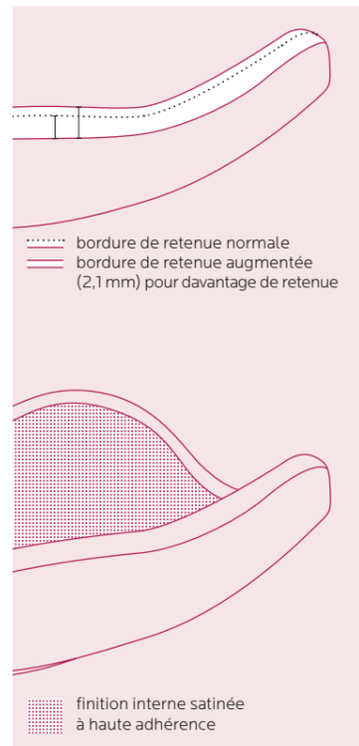


2803S Supérieur		A (mm)	B (mm)
U5	XS	65	51
U4	S	67	53
U3	M	71	55
U2	L	74	60
U1	XL	81	63



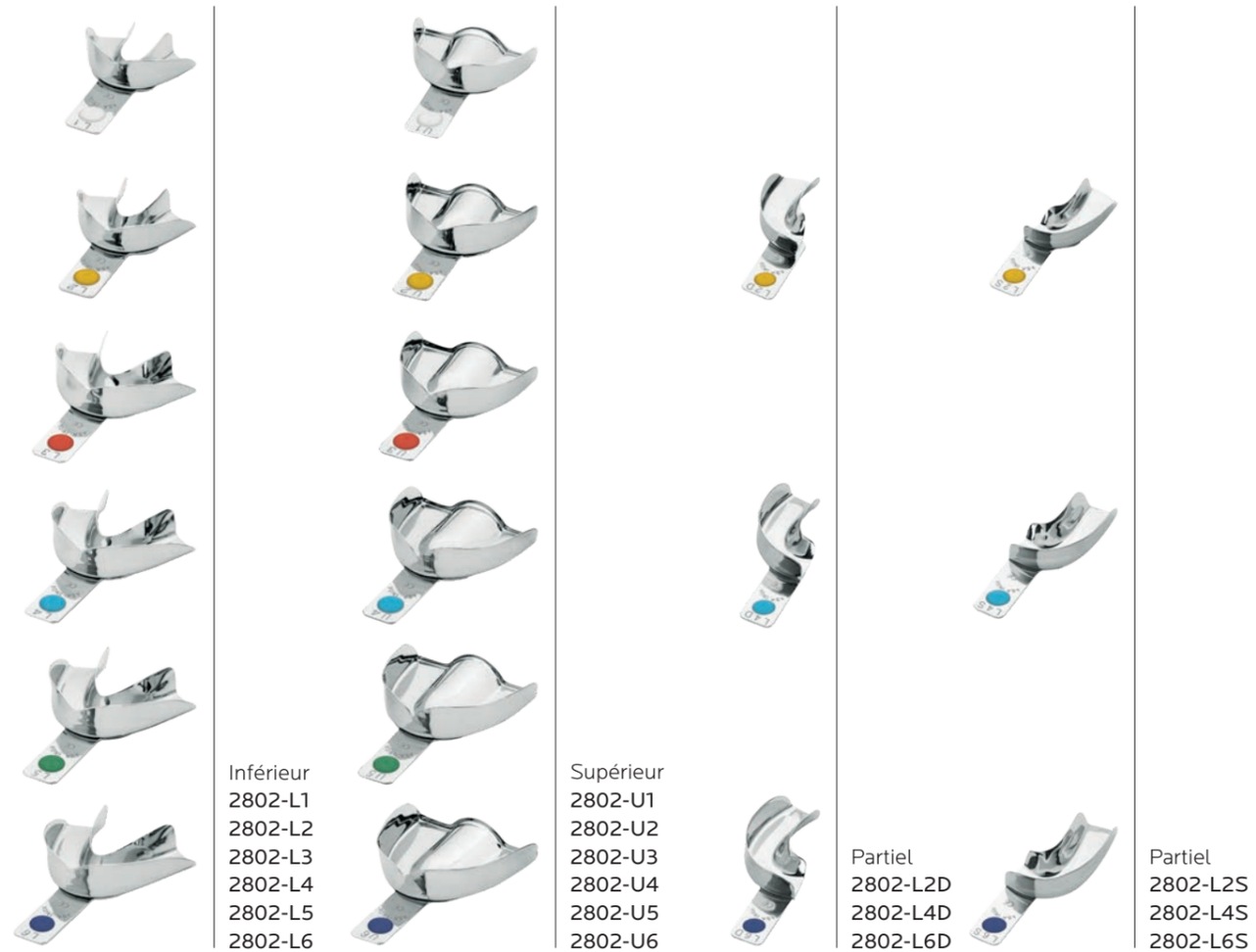
Inférieur
2803S-L5
2803S-L4
2803S-L3
2803S-L2
2803S-L1

Supérieur
2803S-U5
2803S-U4
2803S-U3
2803S-U2
2803S-U1



Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable

sans bordure de retenue



Inférieur
2802-L1
2802-L2
2802-L3
2802-L4
2802-L5
2802-L6

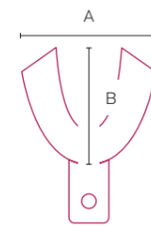
Supérieur
2802-U1
2802-U2
2802-U3
2802-U4
2802-U5
2802-U6

Partiel
2802-L2D
2802-L4D
2802-L6D

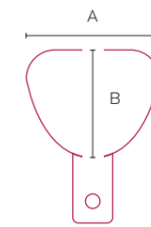
Partiel
2802-L2S
2802-L4S
2802-L6S

Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable

sans bordure de retenue



2802 Inférieur		A (mm)	B (mm)
L1	XXS	55	47
L2	XS	60	49
L3	S	72	54
L4	M	74	57
L5	L	76	59
L6	XL	78	61



2802 Supérieur		A (mm)	B (mm)
U1	XXS	61	47
U2	XS	64	51
U3	S	66	53
U4	M	69	57
U5	L	71	60
U6	XL	73	62

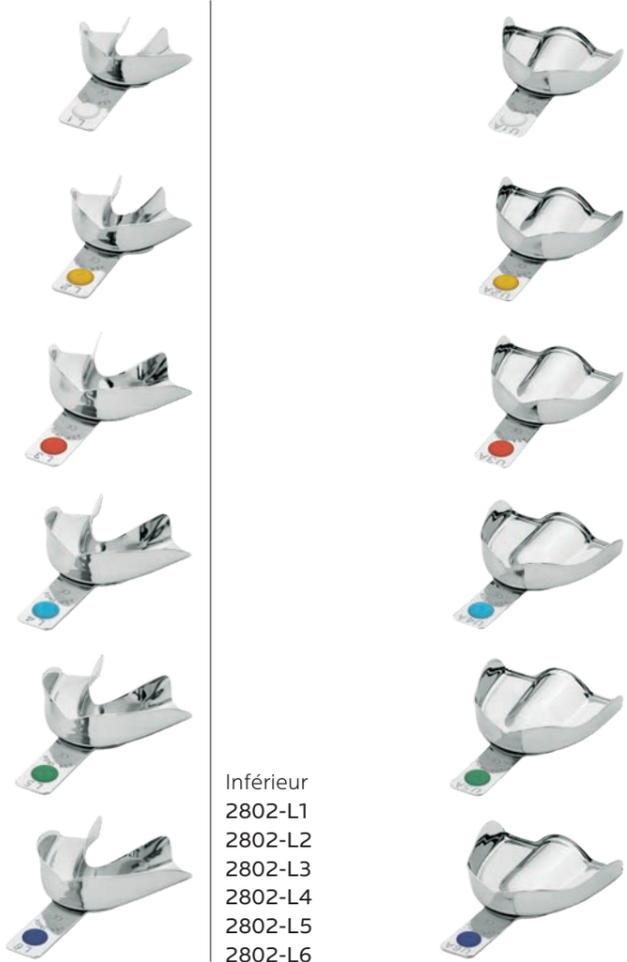


ASA Codicolor

- U1/L1
XXS
- U2/L2
XS
- U3/L3
S
- U4/L4
M
- U5/L5
L
- U6/L6
XL

Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - ANATOMIC

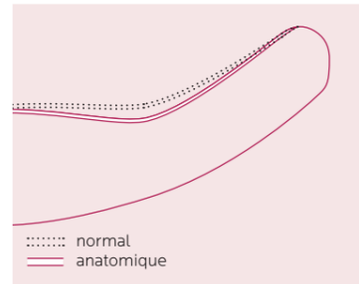
sans bordure de retenue



Inférieur
2802-L1
2802-L2
2802-L3
2802-L4
2802-L5
2802-L6

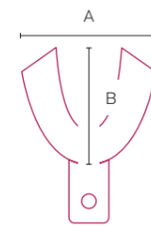


Supérieur
2802-U1A
2802-U2A
2802-U3A
2802-U4A
2802-U5A
2802-U6A

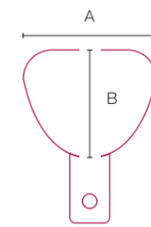


Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - ANATOMIC

sans bordure de retenue



2802 Inférieur		A (mm)	B (mm)
L1	XXS	55	47
L2	XS	60	49
L3	S	72	54
L4	M	74	57
L5	L	76	59
L6	XL	78	61



2802A Supérieur		A (mm)	B (mm)
U1A	XXS	61	47
U2A	XS	64	51
U3A	S	66	53
U4A	M	69	57
U5A	L	71	60
U6A	XL	73	62



ASA Codicolor

- U1/L1
XXS
- U2/L2
XS
- U3/L3
S
- U4/L4
M
- U5/L5
L
- U6/L6
XL

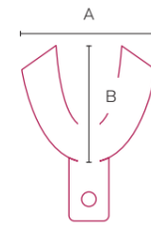
Porte-empreintes perforés en aluminium

sans bordure de retenue

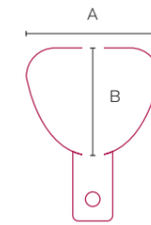


Porte-empreintes perforés en aluminium

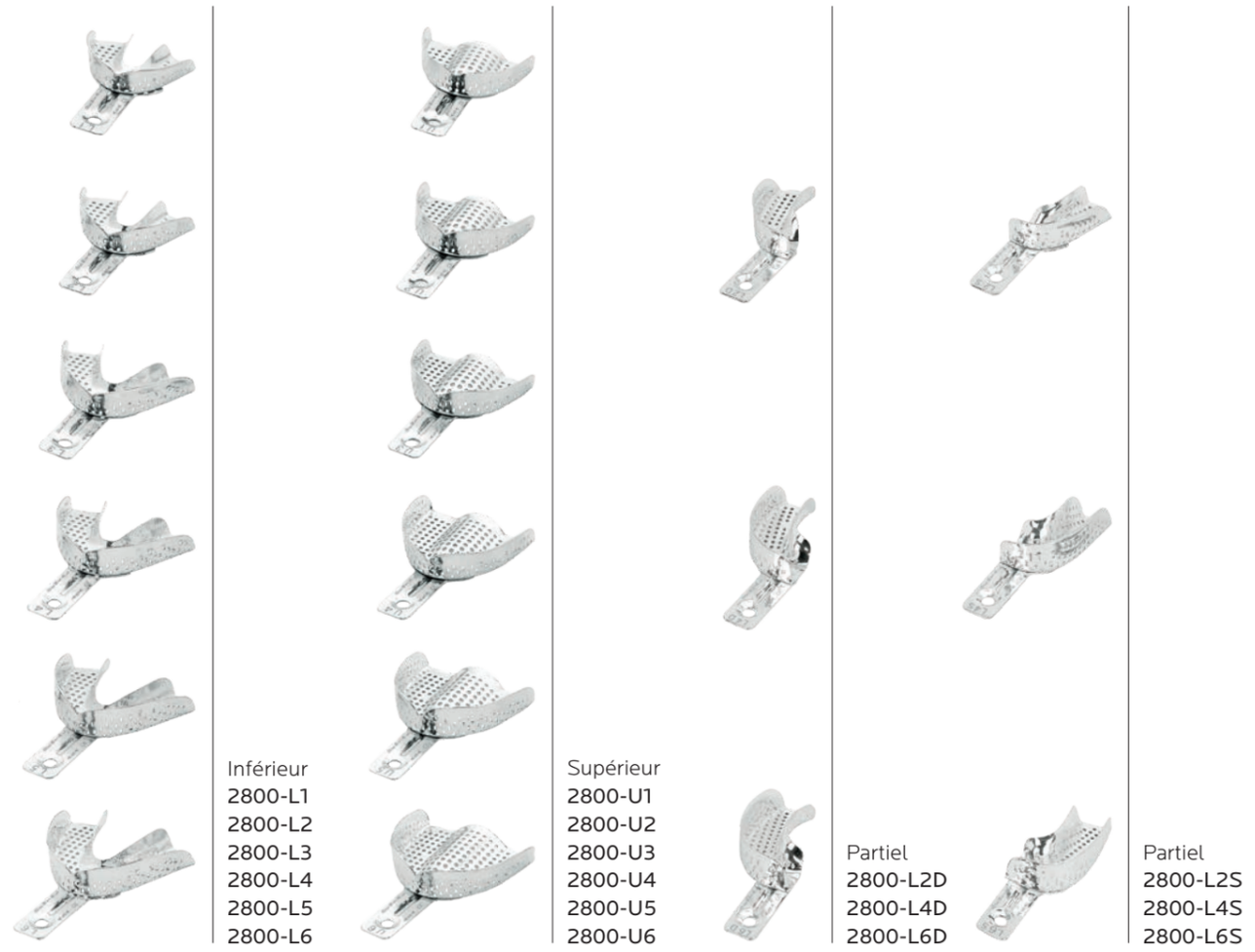
sans bordure de retenue



2800 Inférieur		A (mm)	B (mm)
L1	XXS	56	48
L2	XS	59	50
L3	S	72	52
L4	M	76	57
L5	L	77	56
L6	XL	78	59



2800 Supérieur		A (mm)	B (mm)
U1	XXS	63	48
U2	XS	66	51
U3	S	68	54
U4	M	71	58
U5	L	74	62
U6	XL	76	63



Inférieur
2800-L1
2800-L2
2800-L3
2800-L4
2800-L5
2800-L6

Supérieur
2800-U1
2800-U2
2800-U3
2800-U4
2800-U5
2800-U6

Partiel
2800-L2D
2800-L4D
2800-L6D

Partiel
2800-L2S
2800-L4S
2800-L6S



S2800-12
set de 12

Porte-empreintes perforés en aluminium pour implantologie

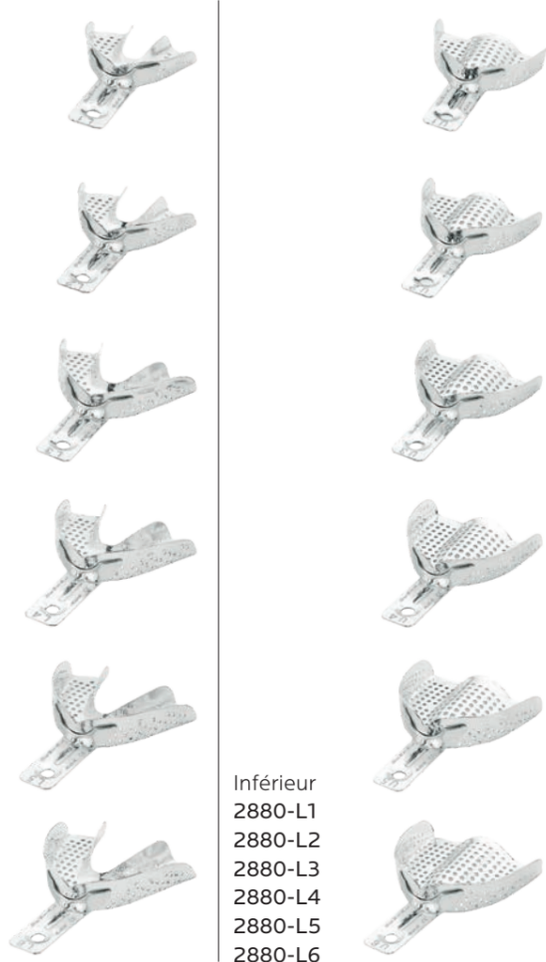
sans bordure de retenue



2880-FR
fraise en carbure de tungstène
avec coupe en spirale fine
pour travailler les alliages d'aluminium

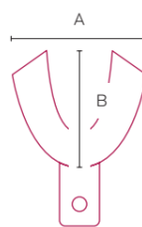


S2880-12
set de 12
S2880-12FR
set de 12 avec fraise

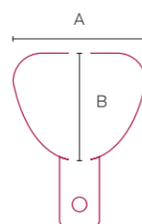


Inférieur
2880-L1
2880-L2
2880-L3
2880-L4
2880-L5
2880-L6

Supérieur
2880-U1
2880-U2
2880-U3
2880-U4
2880-U5
2880-U6



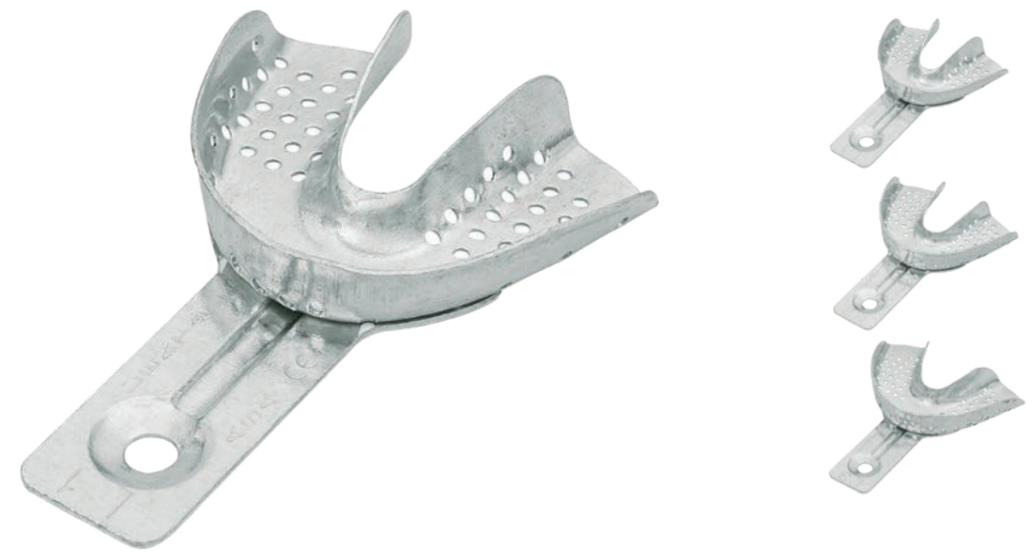
2880 Inférieur		A (mm)	B (mm)
L1	XXS	56	48
L2	XS	59	50
L3	S	72	52
L4	M	76	57
L5	L	77	56
L6	XL	78	59



2880 Supérieur		A (mm)	B (mm)
U1	XXS	63	48
U2	XS	66	51
U3	S	68	54
U4	M	71	58
U5	L	74	62
U6	XL	76	63

Porte-empreintes perforés en aluminium - ORTHOBABY pour enfants

sans bordure de retenue



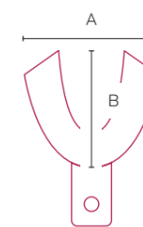
Inférieur
2816-L1
2816-L2
2816-L3



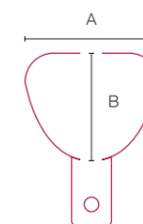
Supérieur
2816-U1
2816-U2
2816-U3



S2816-6
set de 6



2816 Inférieur		A (mm)	B (mm)
L1	S	55	45
L2	M	60	48
L3	L	69	48



2816 Supérieur		A (mm)	B (mm)
U1	S	57	38
U2	M	58	48
U3	L	63	50

Porte-empreintes occlusaux partiels en acier inoxydable

permettent de prendre l'empreinte de deux demi-arcades opposées



2819-OCC



2819-OCP

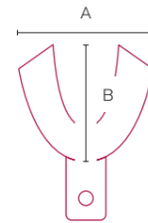
AsaClean

solution prête à l'emploi à pH neutre pour éliminer l'alginate des porte-empreintes et des instruments

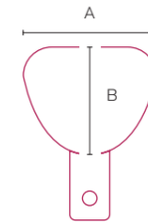


8020 contenu 1000 ml

Porte-empreintes perforés en aluminium colorés pour implantologie



2814 Inférieure		A (mm)	B (mm)
L0	XS	69	50
L1	S	72	57
L2	M	76	57
L3	L	78	59
L4	XL	80	63



2814 Supérieur		A (mm)	B (mm)
U0	XS	65	51
U1	S	67	53
U2	M	71	55
U3	L	74	60
U4	XL	81	63



Inférieur
2814-L0
2814-L1
2814-L2
2814-L3
2814-L4

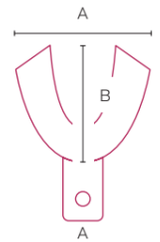


Supérieur
2814-U0
2814-U1
2814-U2
2814-U3
2814-U4

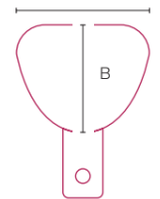
Porte-empreintes en polycarbonate



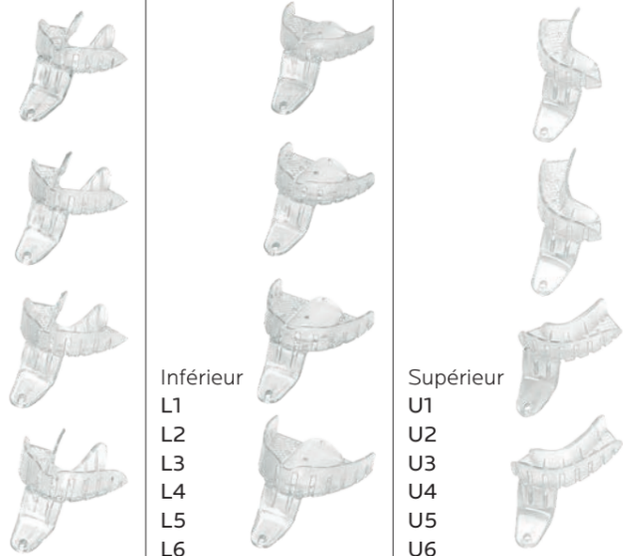
2852-12
set de 12



Inférieur	A (mm)	B (mm)
L1	61	50
L2	67	52
L3	72	56
L4	74	58



Supérieur	A (mm)	B (mm)
U1	61	49
U2	65	53
U3	70	59
U4	73	6



Inférieur
L1
L2
L3
L4
L5
L6

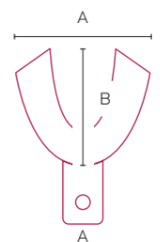
Supérieur
U1
U2
U3
U4
U5
U6

Partiel
L1S
L2S
L1D
L2D

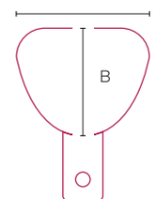
Porte-empreintes orthodontiques en polycarbonate - ORTHOBABY pour enfants



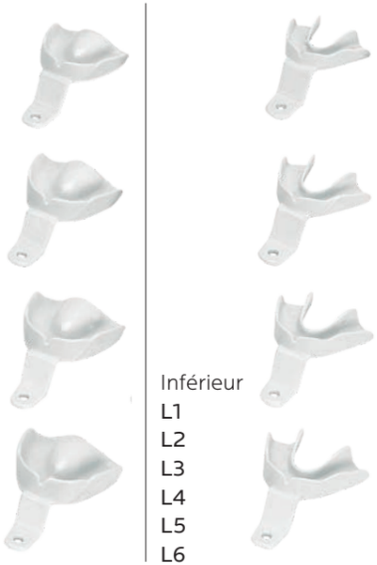
2850-8
set de 8



Inférieur	A (mm)	B (mm)
L1	52	44
L2	58	49
L3	62	53
L4	66	56



Supérieur	A (mm)	B (mm)
U1	50	46
U2	56	51
U3	59	55
U4	63	59



Inférieur
L1
L2
L3
L4
L5
L6

Supérieur
U1
U2
U3
U4
U5
U6

Porte-empreintes en polycarbonate - édentés

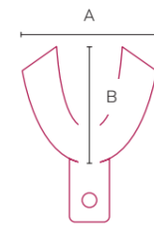
stérilisables en autoclave max. 130°C



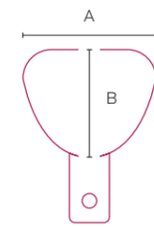
S2851-24
set de 24
13x inférieurs
7x supérieurs
4x mixtes
compas

2851-13
set de 13
inférieur

2851-7
set de 7
supérieur

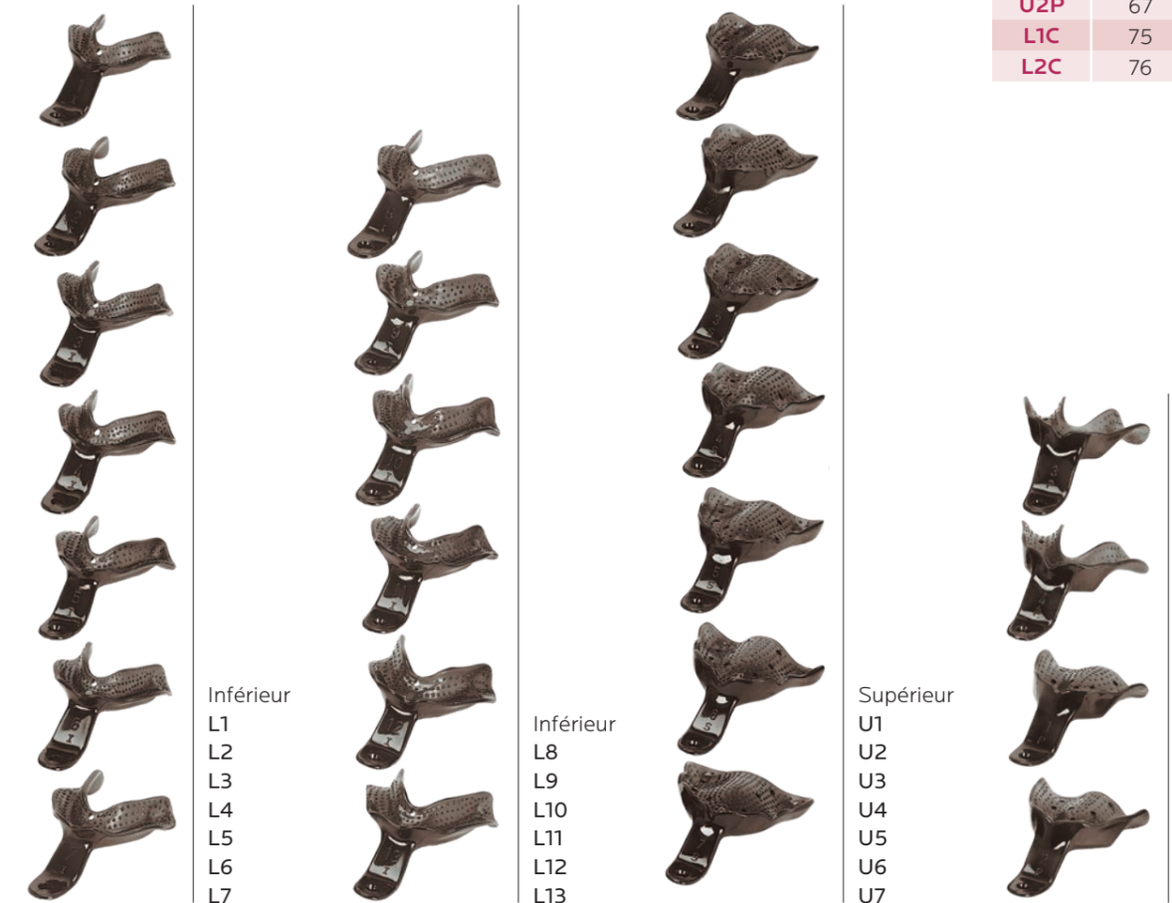


Inférieur	A (mm)	B (mm)
L1	57	49
L2	58	53
L3	60	54
L4	61	55
L5	61	56
L6	61	57
L7	62	57
L8	64	55
L9	64	59
L10	66	57
L11	65	60
L12	67	58
L13	70	59



Supérieur	A (mm)	B (mm)
U1	62	54
U2	63	58
U3	64	58
U4	66	60
U5	70	62
U6	75	63
U7	77	64

Mixte	A (mm)	B (mm)
U1P	64	63
U2P	67	57
L1C	75	49
L2C	76	53



Inférieur
L1
L2
L3
L4
L5
L6
L7

Inférieur
L8
L9
L10
L11
L12
L13

Supérieur
U1
U2
U3
U4
U5
U6
U7

Mixtes
L1C
L2C
U1P
U2P



INSTRUMENTS DE LABORATOIRE

MADE IN ITALY



LA FORMULE GAGNANTE : UNE EXCELLENTE COMPÉTENCE ET UNE TECHNOLOGIE DE POINTE

Pour obtenir des résultats exceptionnels et transformer des empreintes dentaires en prothèses efficaces, le travail d'un prothésiste dentaire en coulisse est essentiel. Basé sur des informations précises incluant des détails anatomiques et fonctionnels, le travail du spécialiste requiert des compétences techniques et artistiques, des matériaux de pointe et des instruments de haute précision pour réaliser tout type de reconstruction : couronnes, bridges, prothèses partielles, complètes ou amovibles.

Les instruments de laboratoire d'Asa Dental vont des articulateurs à valeurs moyennes extrêmement polyvalent, en passant par une large gamme d'accessoires, aux instruments de modelage précis, tous nécessaires pour créer les meilleures formes et aider les experts à restaurer l'aspect esthétique et fonctionnel de la bouche de leurs patients.

- K2 Articulateurs
- K10 Easy Bow
- K13 Instruments
à modeler la cire
- K18 Instruments pour cire
- K19 Précelles
- K20 Pinceaux pour céramique
- K21 Instruments pour
céramique
- K22 Couteaux
- K24 Spatules et godets
- K27 Boîtes à prothèses
- K28 Ciseaux
- K29 Instruments pour
couronnes
- K30 Calibres
- K31 Maillets
- K32 Pincés à creusets
- K33 Scies et lames
- K34 Kits

ARTICULATEURS valeurs moyennes

Conçus pour simplifier et accélérer les opérations sur n'importe quel modèle, le 5050 et le 5050Plus sont des articulateurs non Arcon à valeurs moyennes qui répondent avec une précision absolue aux besoins des professionnels, quelle que soit la technique prothétique utilisée. La structure légère, stable et ergonomique facilite la mise en place et le travail à partir de l'arcade supérieure et inférieure, avec la possibilité de travailler confortablement en inclinant l'articulateur à 60°. Les caractéristiques de ces articulateurs permettent de simuler exactement le trajet condylien pour assurer la précision qui donne aux prothèses dentaires et aux reconstructions une fonctionnalité et une occlusion optimales, quel que soit le mouvement mandibulaire du patient.

L'articulateur 5050 vous permet de travailler efficacement sur des prothèses et des modèles de différentes tailles et est compatible avec les polymères sous pression disponibles dans le commerce. Conçu dans un souci d'ergonomie, il offre une stabilité totale en position de travail standard, dans la position 60° qui favorise le confort de l'opérateur, mais aussi retourné dans le cas des patients édentés de classe III. Le système anti-rotation de la tige incisive assure non seulement un positionnement précis mais aussi correct, tandis que la tige d'appui assure la stabilité nécessaire lorsque la branche supérieure est complètement ouverte. Le plan occlusal et les calottes ont 4 lignes elliptiques de référence pour aider au positionnement correct du modèle quelle que soit sa taille, à partir des arcades supérieure et inférieure.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- design pour position de travail ergonomique à 60°
- idéal pour patients de classe III
- compatible pour dimension avec les polymères sous pression du commerce
- système anti-rotation pour tige incisive
- calotte avec 4 trajectoires elliptiques de référence pour modèles à partir de l'arcade inférieure
- plan occlusal avec 4 trajectoires elliptiques de référence pour modèles à partir de l'arcade supérieure
- tige d'appui pour stabilité en ouverture complète
- système de protection anti-choc

DONNÉES TECHNIQUES

distance intercondylienne	110 mm
inclinaison condylienne fixée à	30°
angle de Bennett	0 - 7°
inclinaison base incisive	10°
distance entre les plaques de montage	87 mm
ouverture	180°

INCLUT

4 plaques de montage	5000-1
2 vis de serrage	5011-6



5050

ARTICULATEURS valeurs moyennes

Le 5050Plus est sans aucun doute l'articulateur le plus polyvalent de la gamme de produits de laboratoire Asa Dental. En plus des performances offertes par le 5050, le 5050Plus offre l'avantage du système exclusif à tige postérieure à plan incliné qui assure une précision absolue même lorsque, pour augmenter la visibilité, l'opérateur retire la tige incisive : la vis de réglage arrière conserve les trajectoires et inclinaisons lors des différentes combinaisons de mouvements de latéralité, de protrusion et de rétrusion. La configuration est complétée par un système de tige magnétique incisive qui empêche toute altération du modèle pendant les phases de solidification du plâtre. Simple, précis et ergonomique, le 5050Plus est la réponse la plus efficace d'Asa Dental à tous les prothésistes dentaires qui ont besoin d'un articulateur à valeurs moyennes non-Arcon polyvalent et fiable.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- design pour position de travail ergonomique à 60°
- idéal pour patients de classe III
- compatible pour dimension avec les polymères sous pression du commerce
- système anti-rotation pour tige incisive
- système à tige arrière réglable pour travaux précis même sans tige incisive
- calotte avec 4 trajectoires elliptiques de référence pour modèles à partir de l'arcade inférieure
- plan occlusal avec 4 trajectoires elliptiques de référence pour modèles à partir de l'arcade supérieure
- tige incisive magnétique pour une stabilité totale pendant la cristallisation du plâtre
- tige d'appui pour stabilité en ouverture complète
- système de protection anti-choc

DONNÉES TECHNIQUES

distance intercondylienne	110 mm
inclinaison condylienne fixée à	30°
angle de Bennett	0 - 7°
inclinaison base incisive	0°
distance entre les plaques de montage	87 mm
plan de contraste incliné	24°
ouverture	180°

INCLUT

4 plaques de montage	5000-1
2 vis de serrage	5011-6



5050Plus

ARTICULATEURS valeurs moyennes

Articulateur anatomique en alliage d'aluminium moulé sous pression pour utilisation avec le plan Camper ou avec arc facial arbitraire ;
verrouillage par rapport au plan central ;
retour automatique en axe charnière avec ressort de rappel ;
stabilité parfaite en position ouverte ;
axe charnière avec anti-choc qui protège l'axe charnière des ruptures ou des dommages en cas de chute accidentelle de l'articulateur ;
vis augmentées pour plaques ;
les épaules arrière ont une forme anatomique pour maintenir de manière ferme et pratique l'articulateur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- hauteur et largeur supérieures
- plus de place lors de l'utilisation des systèmes pour moignons amovibles
- plus de place pour le montage des prothèses mobiles avec mastications hautes ou grands sabots
- plus d'espace lors de l'utilisation des plaques magnétiques
- meilleur accès à l'arrière
- distance de travail interne variable
- tige incisive et tige d'appui en acier
- axe charnière en acier
- protection avec système anti-choc

DONNÉES TECHNIQUES

distance intercondylienne	120 mm
inclinaison condylienne fixée à	30°
angle de Bennett fixé à	7°
inclinaison base incisive	10°
distance entre les plaques de montage	90-110 mm
poids	700 g
ouverture	180°

INCLUT

2 entretoises	5030-29
4 plaques de montage	5000-1
2 vis de serrage pour entretoise	5030-6
2 vis de serrage pour plaques	5011-6

ACCESSOIRES

arc facial	5021
table de transfert	5024
plan d'occlusion	5030-2
calibre	5033



5030

ARTICULATEURS valeurs moyennes

Le 5032 a les mêmes caractéristiques que le 5030 plus :
tige arrière réglable avec vis micrométrique de réglage, pour travailler avec tige incisive retirée, en conservant les trajectoires et inclinaisons dans les mouvements latéraux et de protrusion/rétrusion ;
mouvement de translation pure (instructions et clé pour l'activation fournies avec le produit)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- tige arrière sur la partie supérieure pour accès et visibilité arrière maintenus
- axe charnière avec possibilité de mouvement de translation pure

DONNÉES TECHNIQUES

distance intercondylienne	120 mm
inclinaison condylienne fixée à	30°
angle de Bennett fixé à	7°
inclinaison base incisive	10°
distance entre les plaques de montage	90-110 mm
poids	700 g
ouverture	180°

INCLUT

2 entretoises	5030-29
2 plaques magnétiques	5000-1M
2 vis de serrage pour entretoise	5030-6
2 vis de serrage pour plaques	5011-6

ACCESSOIRES

arc facial	5021
table de transfert	5024
plan d'occlusion	5030-2
calibre	5033



5032

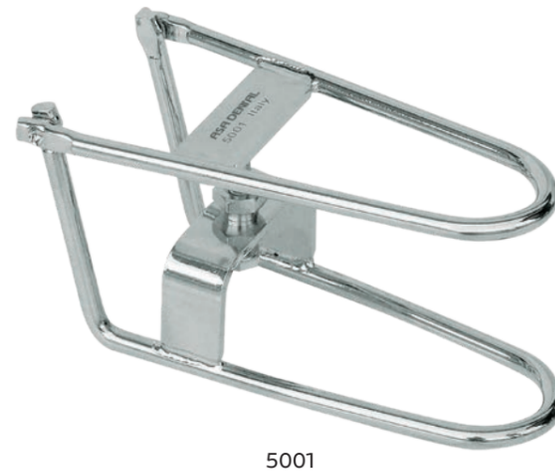
ARTICULATEURS
valeurs moyennes

INCLUT

2 plaques de montage	5000-1
2 vis de serrage pour plaques	5011-6



occluseur



pièces de rechange

plaque de montage
plaque en aluminium moulé sous pression
utilisable sur les articulateurs

- 5050
- 5050Plus
- 5030
- 5032
- 5002
- 5000
- 5010
- 5011



ARTICULATEURS
pièces de rechange



5000-26
aimant



5000-26

5000-30
chemise porte-aimant



5000-30

5000-1M

- plaque moulée sous pression en aluminium et Teflon
- chemise porte-aimant (5000-30)
- aimant (5000-26)

utilisable sur les articulateurs

- 5050
- 5050Plus
- 5030
- 5032
- 5002
- 5000
- 5010
- 5011



5000-1M



5000-30



5000-26

5000-25
rondelle pour fixations modèles pour plaque moulée sous pression en aluminium et Teflon
10 pcs / paquet



5000-25

5030-29
entretroise
utilisable sur les articulateurs

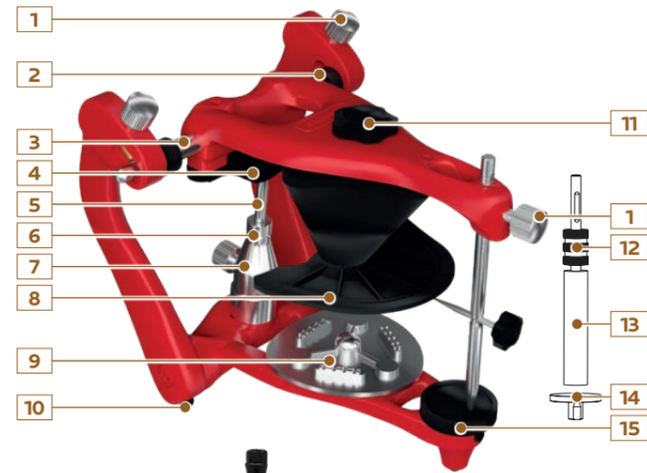
- 5030
- 5032



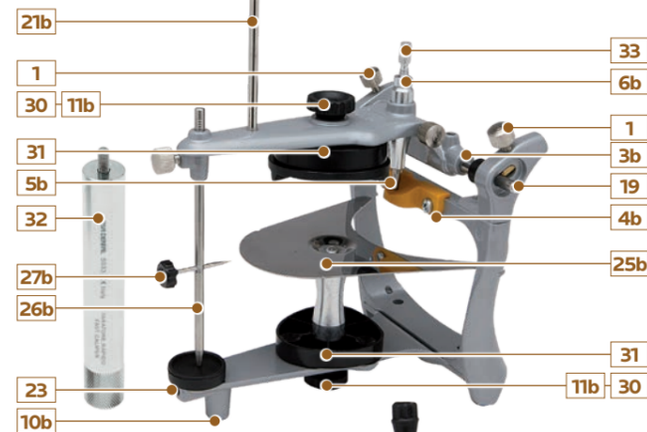
5030-29

ARTICULATEURS
pièces de rechange

5050Plus



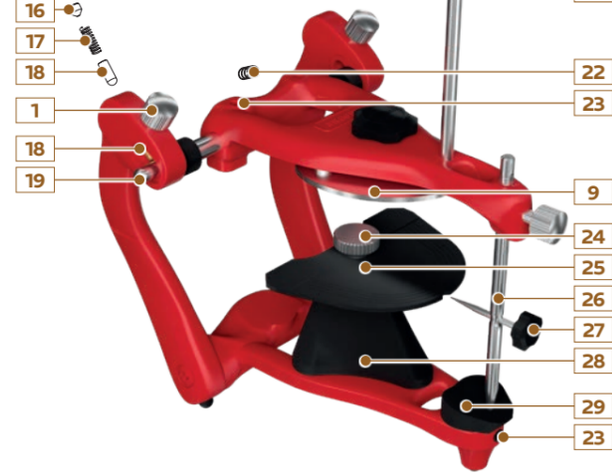
5030/5032



5011



5050



5000/5010



ARTICULATEURS
pièces de rechange

		MODÈLES DISPONIBLES					MODÈLES OBSOÈTES		
		5050Plus	5050	5032	5030	5002	5011	5010	5000
1	vis en métal pour le blocage	5000-5	5000-5	5000-5	5000-5		5000-5	5000-5	5000-5
2	rondelle de butée	5011-18	5011-18	5011-18	5011-18		5011-18	5011-18	5011-18
3,3b,3c	axe charnière	5050-17	5050-17	5032-17	5032-17		5011-17	5011-17	5011-17
4,4b	plan incliné de contraste	5011-16		5032-16			5011-16		
5,5b,5c	tige arrière	5050-21		5032-21			5011-21		
6,6b	contre-vis	5011-23		5032-23			5011-23		
7,7b	support pour tige arrière	5050-20					5011-20		
8	calotte	5052	5052						
9	plaque de montage	5000-1	5000-1	5000-1	5000-1	5000-1	5000-1	5000-1	5000-1
10,10b	pièds en caoutchouc (6 pcs / paquet)	5050-24	5050-24	5000-24	5000-24		5000-24	5000-24	5000-24
11,11b,11c	vis de serrage	5050-6	5050-6	5011-6	5011-6	5000-6	5011-6	5000-6	5000-6
12	bague pour tige	5053-2							
13	tige avec aimant collé	5053-1							
14	plan pour tige magnétique	5053-3							
12+13+14	set complet : tige magnétique	5053							
15	base incisive (0°)	5011-4		5011-4			5011-4		
16	vis pour le blocage des mouvements latéraux	5000-7	5000-7	5000-7	5000-7		5000-7	5000-7	5000-7
17	ressort mouvements latéraux	5000-12	5000-12	5000-12	5000-12		5000-12	5000-12	5000-12
18	cyindre pour mouvements latéraux	5000-13	5000-13	5000-13	5000-13		5000-13	5000-13	5000-13
19,19b	tige condylienne	5030-9	5030-9	5030-9	5030-9		5011-9	5011-9	5011-9
20	pièd en caoutchouc pour tige d'appui	5011-11	5011-11	5011-11	5011-11		5011-11	5011-11	
21,21b	tige d'appui	5010-10	5010-10	5030-10	5030-10		5010-10	5010-10	
22	ressort intérieur - axe charnière	5011-19	5011-19	5011-19	5011-19		5011-19	5011-19	5011-19
23	vis M5 pour fixation base incisive	5000-18	5000-18	5000-18	5000-18		5000-18	5000-18	5000-18
24	vis moletée pour plan occlusal et calotte	5050-4	5050-4						
25,25b,25c	plan d'occlusion	5051	5051	5030-2	5030-2		5000-2	5000-2	5000-2
26,26b,26c	tige incisive	5050-3	5050-3	5030-3	5030-3		5000-3	5000-3	5000-3
27,27b	pin incisif	5050-8	5050-8	5000-8	5000-8		5000-8	5000-8	5000-8
28	support pour plan occlusal et calotte	5050-2	5050-2						
24+25+28	plan occlusal complet (5050-4 + 5051 + 5050-2)	5054	5054						
29,29b	base incisive (10°)		5000-4N		5000-4			5000-4	5000-4
30	vis de serrage pour entretoise			5030-6	5030-6				
31	entretoise			5030-29	5030-29				
32	calibre			5033	5033				
33,33b	vis de réglage micrométrique			5032-22			5011-22		
34	plaque de montage magnétique	5000-1M	5000-1M	5000-1M	5000-1M	5000-1M	5000-1M	5000-1M	5000-1M
35	aimant	5000-26	5000-26	5000-26	5000-26	5000-26	5000-26	5000-26	5000-26
36	rondelles pour fixation modèles (10 pcs / paquet)	5000-25	5000-25	5000-25	5000-25	5000-25	5000-25	5000-25	5000-25
37	chemise porte-aimant	5000-30	5000-30	5000-30	5000-30	5000-30	5000-30	5000-30	5000-30

Easy Bow

5020

set complet arc facial avec trois fourchettes et table de transfert pour articulateur

arc facial	5021
bloc porte-fourchette	5022
table de transfert	5024
fourchette	5023-1
fourchette	5023-2
fourchette	5023-3

set utilisable sur les articulateurs

5030

5032



5021



5022



5024



5023-1



5023-2



5023-3

Easy Bow

mode d'emploi

1. Insérer le bloc porte-fourchette dans l'arc
2. insérer la fourchette dans la bouche du patient
3. tirer les extrémités des olives auriculaires vers l'extérieur et insérer l'arc



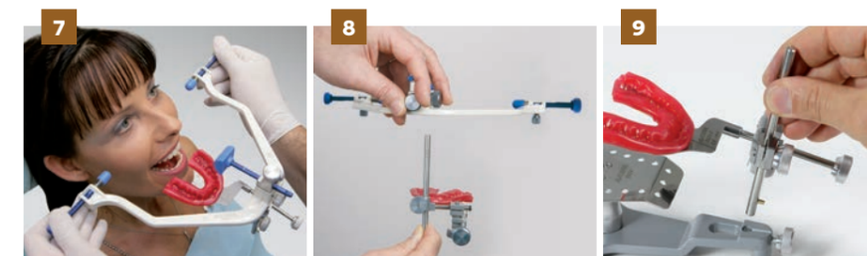
Easy Bow

mode d'emploi

4. régler la position du Nasion en prenant comme référence le plan de Francfort
5. relier la tige porte-fourchette et serrer toutes les vis
6. arc facial inséré



7. tirer les extrémités des olives auriculaires vers l'extérieur et extraire l'arc
8. desserrer la vis et extraire le bloc porte-fourchette
9. placer le bloc porte-fourchette sur la table de transfert...



10. ...et serrer la vis
11. si nécessaire, régler la hauteur du plan, puis retirer le bloc porte-fourchette
12. placer le plâtre sur le plan et replacer le bloc porte-fourchette



13. après durcissement du plâtre, desserrer la vis de la tige porte-fourchette...
14. ...et retirer la tige
15. desserrer la vis et extraire le bloc porte-fourchette



16. placer la table sur l'articulateur...
17. ...en l'insérant dans les emplacements correspondants
18. fixer la table sur l'articulateur avec la vis déjà fournie avec l'articulateur



19. placer le modèle sur la « morsure »
20. placer le plâtre sur le modèle...
21. ...terminer la « mise en articulateur » normalement



Manches

EXTRÉMITÉ SIMPLE

● Alu80
(aluminium, vide)
ø 8,0 mm



EXTRÉMITÉ DOUBLE

Asa60
(acier inoxydable)
ø 6,0 mm



Asa Light MV
(acier inoxydable, vide)
ø 8,0 mm



● Alu80
(aluminium, vide)
ø 8,0 mm



● Magic Color MC
(noyau en aluminium et
plastique antidérapant)
ø 8,0 / 10,5 mm



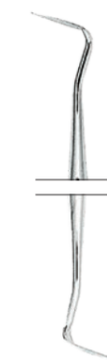
Instruments à modeler



1 Ward
1501-1
Asa60
MV1501-1
Asa Light MV

1S Ward
1501-1S
Asa60
MV1501-1S
Asa Light MV

2 Ward
1501-2
Asa60
MV1501-2
Asa Light MV



1/2 Hollenback
1500-02
Asa60
MV1500-02
Asa Light MV
MC1500-02

3 Hollenback
1500-3
Asa60
MV1500-3
Asa Light MV

3S Hollenback
1500-3S
Asa60
MV1500-3S
Asa Light MV

1 Frahm
1502-1
Asa60
MV1502-1
Asa Light MV

2 USC
1503-2
Asa60

● Magic Color MC

Instruments à modeler

Instruments à modeler



Hylin
manche
gradué en mm
5100-1

Hylin
5100

Hylin-Le Cron
5101

Hylin-Céramique
5102

Hylin-ASA
5103

ASA
5104

Le Cron
5105

Le Cron
5106

Le Cron
5107

Le Cron
5108

Zahle
5109

Zahle
5110

Instruments à modeler

Instruments à modeler

set de 5



1 · 2 · 3 · 4 · 5
S5112
Asa60
1AL · 2AL · 3AL · 4AL · 5AL
S5112AL
Alu80



Zahle
5111



Gritman
5113



Beale
5114



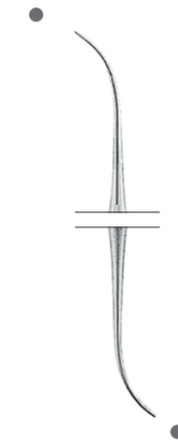
Roach
5115



Vehe
5116



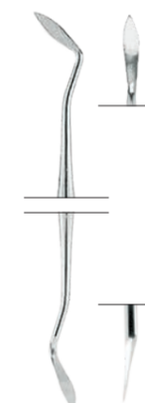
1 P.K. Thomas
5112-1
Asa60



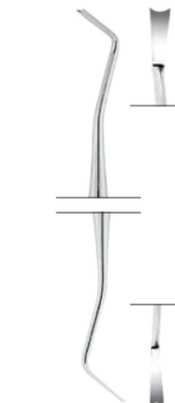
2 P.K. Thomas
5112-2
Asa60



3 P.K. Thomas
5112-3
Asa60



4 P.K. Thomas
5112-4
Asa60



5 P.K. Thomas
5112-5
Asa60



1 P.K. Thomas
5112-1AL
Alu80



2 P.K. Thomas
5112-2AL
Alu80



3 P.K. Thomas
5112-3AL
Alu80



4 P.K. Thomas
5112-4AL
Alu80



5 P.K. Thomas
5112-5AL
Alu80

Instruments pour cire avec extrémités interchangeables

set de 3+3



1 · 2 · 3 · 1C · 2C · 3C
S5160

Précelles de laboratoire



1
S5160-1C
● Alu80



2
S5160-2C
● Alu80



3
S5160-3C
● Alu80



1
5160-1



2
5160-2



3
5160-3



1
16,5 cm
6400-1



2
16 cm
6400-2



3 Meriam
16 cm
0601-3



2
12 cm
0645-2



3
11,5 cm
0645-3



3
15 cm
0635-3



4
18 cm
0635-4



6
26 cm
0635-6

Pinceaux pour céramique



7000-6 7000-8 7001-3 7001-1 7001-0 7001-00 7002-4 7002-6 7002-8

Instruments pour céramique et résines de revêtement

set de 3 manches + 6 extrémités



5150-1 · 5150-2 · 5150-3
5156-1 · 5156-2 · 5156-3
5150

5151-1 · 5151-2 · 5151-3
5156-1 · 5156-2 · 5156-3
5151



1 5150-1 ● Alu80
2 5150-2 ● Alu80
3 5150-3 ● Alu80
1 Greenstein 5151-1 ● Alu80
2 Greenstein 5151-2 ● Alu80
3 Greenstein 5151-3 ● Alu80

EXTRÉMITÉS FLEXIBLES

EXTRÉMITÉS ULTRA FLEXIBLES



1 5155-1



2 5155-2



3 5155-3



1 5156-1



2 5156-2



3 5156-3

Couteaux à cire

Couteaux à plâtre



1 Fahnenstock
12,5 cm
5200-1

2 Fahnenstock
17 cm
5200-2

1 Lessmann
12,5 cm
5201-1

2 Lessmann
17 cm
5201-2

AVEC CUVETTE

1
12,5 cm
5202-1

AVEC CUVETTE

2
17 cm
5202-2

1
17 cm
5300-1

2
Gritman
17 cm
5300-2

3
16 cm
5300-3

4
16 cm
5300-4

le coloris du manche peut varier

le coloris du manche peut varier

Spatules rigides pour alginate, plâtre et élastomères

alginate, plâtre

alginate

élastomères

Spatules souples pour alginate, plâtre et élastomères

alginate, plâtre

alginate

élastomères



1
18,5 cm
5400-1

2
18 cm
5400-2

8
20 cm
5400-8

9
22,5 cm
5400-9

3
18,5 cm
5400-3

5
21,5 cm
5400-5

6
20,5 cm
5400-6

7
19,5 cm
5400-7

4
19,5 cm
5400-4

le coloris du manche peut varier

le coloris du manche peut varier

Spatules pour alginate et plâtre



19 cm 5401-B 19 cm 5401-C 19 cm 5401-F 19 cm 5401-G 19 cm 5401-R 19 cm 5401-V

Godets pour alginate et plâtre



Ø 160 mm Ø 140 mm Ø 120 mm Ø 100 mm

2,2 L 5500-16 0,9 L 5500-14 0,5 L 5500-12 0,35 L 5500-10



Ø 160 mm Ø 140 mm Ø 120 mm Ø 100 mm

2,2 L 5501-16 0,9 L 5501-14 0,5 L 5501-12 0,35 L 5501-10

Boîtes à prothèses/orthodontie

boîte en plastique résistante aux chocs pour appareils dentaires mobiles
10 pcs / paquet



Bleu
6900E-A



Blanc
6900E-B



Bleu clair
6900E-C



Jaune
6900E-G



Rose
6900E-R



Vert
6900E-V

Ciseaux

pour feuilles d'or



1
forme droite
12 cm
0300-1



2
forme courbe
12 cm
0300-2



Universel
12 cm
5700

ciseaux universels
une lame dentelée

Ciseaux à couronnes



1
forme droite
une lame dentelée
10,5 cm
5600-1



2
forme courbe
une lame dentelée
10,5 cm
5600-2



1
forme droite
10,5 cm
5601-1



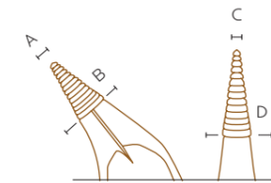
2
forme courbe
10,5 cm
5601-2

Instruments pour couronnes

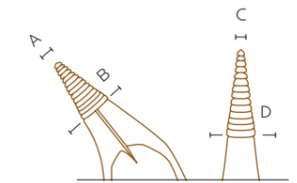


13 cm
0545-1

pinces télescopiques pour couronnes



A	4,4 mm
B	5,0 mm
C	3,4 mm
D	3,8 mm



A	3,3 mm
B	4,0 mm
C	2,3 mm
D	3,0 mm



Böhm
14,5 cm
2500-2



Böhm
11,5 cm
2500-1

Calibres

pieds à coulisse

plage de mesure : 0-10 mm



**Iwanson
pour cire
2550-1**

plage de mesure : 0-10 mm



**Iwanson
pour métal
2550-2**

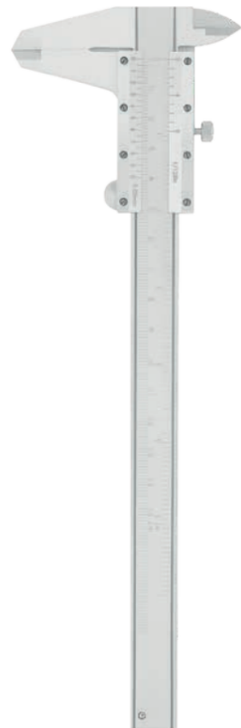
plage de mesure : 0-15 mm



**18 cm
2557-1**

calibres décimaux

plage de mesure :
0-200 mm / 0-7 in



**aluminium
division en millimètres
et pouces
2556-1**

plage de mesure :
0-200 mm / 0-4 in



**Townley
division en millimètres
et pouces
2556-2**

plage de mesure :
0-200 mm / 0-4 in



**Jameson
division en millimètres
et pouces
2556-3**

plage de mesure :
0-100 mm



**Boley
14 cm
2555**

Pince coupante pour plâtre



**Asa Special Inox
19,5 cm
5900**

Maillets

maillets pour riveter



**22 cm
6000**



**22 cm
6001**

maillet avec extrémité en corne



**20 cm
6002**

dimensions indicatives

Pinces à creusets



31 cm
6600-5



40 cm
6600-4



51 cm
6600-2

Scies et lames

scie



25 cm
6200

lames de scie
12 pcs / paquet

130 mm x Ø 1,3 mm
pour plâtre
6201-1

130 x 0,52 x 0,26 mm
pour métal
6201-2

scie pour modèles



18 cm
6300

lames de scie
12 pcs / paquet

75 x 3 x 0,25 mm
6301-1

75 x 5 x 0,25 mm
6301-2

75 x 3 x 0,12 mm
6301-3

longueur x hauteur x épaisseur

« Lab Set » pour prothésiste

trousse pour modelage cire/porcelaine



S6811-2

	instrument à modeler Hylin	5100
	instrument à modeler Hylin-Le Cron	5101
	instrument à modeler Hylin	5105
	instrument à modeler Zahle	5111
1	instrument à modeler P.K. Thomas	5112-1
2	instrument à modeler P.K. Thomas	5112-2
3	instrument à modeler P.K. Thomas	5112-3
4	instrument à modeler P.K. Thomas	5112-4
5	instrument à modeler P.K. Thomas	5112-5
	instrument à modeler Gritman	5113
1	instrument pour cire	S5160-1C
2	instrument pour cire	S5160-2C
3	instrument pour cire	S5160-3C
1	couteau à cire Fahrenstock	5200-1
2	couteau à cire Fahrenstock	5200-2
	calibre	2555

trousse vide pour 17 instruments



8000

« Lab Set » pour prothésiste

valise pour prothésiste



S6810-1

valise pour prothésiste



S6810-2

2	précelles de laboratoire	6400-2
	pince coupante pour plâtre	5900
	scie pour modèles	6300
	godet - ø 120 mm	5500-12
2	ciseaux à couronnes	5600-2
6	spatule pour alginate et plâtre	5400-6
2	couteau à plâtre Gritman	5300-2
1	couteau à plâtre Fahrenstock	5200-1
2	couteau à plâtre Fahrenstock	5200-2
	pince pour plier les fils	5801-1
	ped à coulisse Iwanson	2550-2
	maillet	6001
	instrument à modeler Hylin	5100
	instrument à modeler Hylin-Le Cron	5101
	instrument à modeler Hylin-Céramique	5102
	instrument à modeler Hylin	5105
	instrument à modeler Le Cron	5106
	instrument à modeler Zahle	5109
	instrument à modeler Gritman	5113
	instrument à modeler Beale	5114
1	instrument à modeler P.K. Thomas	5112-1
2	instrument à modeler P.K. Thomas	5112-2
3	instrument à modeler P.K. Thomas	5112-3
4	instrument à modeler P.K. Thomas	5112-4
5	instrument à modeler P.K. Thomas	5112-5

2	précelles de laboratoire	6400-2
	pince coupante pour plâtre	5900
	scie pour modèles	6300
	godet - ø 120 mm	5500-12
2	ciseaux à couronnes	5600-2
6	spatule pour alginate et plâtre	5400-6
2	couteau à plâtre Gritman	5300-2
1	couteau à plâtre Fahrenstock	5200-1
2	couteau à plâtre Fahrenstock	5200-2
	ped à coulisse Iwanson	2550-2
	set pour céramique et résines de revêtement	5150
	instrument à modeler Hylin-Le Cron	5101
	instrument à modeler Le Cron	5106
	instrument à modeler Zahle	5109
	instrument à modeler Gritman	5113
	instrument à modeler Beale	5114
1	instrument à modeler P.K. Thomas	5112-1
2	instrument à modeler P.K. Thomas	5112-2
3	instrument à modeler P.K. Thomas	5112-3
4	instrument à modeler P.K. Thomas	5112-4
5	instrument à modeler P.K. Thomas	5112-5



le set d'instrument à modeler S5112 est inséré dans les valises S6810-1 et S6810-2 dans une boîte en carton blanc comme sur l'image

INDEX DES CODES

code	description	manche	page
0100-1	Daviers		D4
0100-2	Daviers		D4
0100-3	Daviers		D4
0100-4	Daviers		D4
0100-7	Daviers		D4
0100-8	Daviers		D4
0100-13	Daviers		D5
0100-17	Daviers		D5
0100-18	Daviers		D5
0100-18A	Daviers		D5
0100-19	Daviers		D6
0100-20	Daviers		D5
0100-21	Daviers		D5
0100-22	Daviers		D6
0100-22L	Daviers - Routurier		D6
0100-22R	Daviers - Routurier		D7
0100-23	Daviers		D7
0100-24	Daviers		D7
0100-29	Daviers		D7
0100-29N	Daviers		D7
0100-30	Daviers		D8
0100-31	Daviers		D8
0100-33	Daviers		D8
0100-33A	Daviers		D8
0100-33L	Daviers		D8
0100-38A	Daviers		D8
0100-41	Daviers		D8
0100-43A	Daviers		D9
0100-44	Daviers		D9
0100-45	Daviers		D9
0100-46	Daviers		D9
0100-46L	Daviers		D9
0100-48	Daviers		D10
0100-49	Daviers		D10
0100-51	Daviers		D10
0100-51A	Daviers		D10
0100-51L	Daviers		D10
0100-51LX	Daviers		D11
0100-52	Daviers		D11
0100-54	Daviers		D11
0100-55	Daviers		D11
0100-56	Daviers		D11
0100-59	Daviers		D11
0100-59L	Daviers		D11
0100-60	Daviers		D12
0100-65L	Daviers		D12
0100-65R	Daviers		D12
0100-66L	Daviers		D12
0100-66R	Daviers		D13
0100-67	Daviers		D13
0100-67/L	Daviers		D13
0100-67/R	Daviers		D13
0100-67A	Daviers		D13
0100-68	Daviers		D14

code	description	manche	page
0100-73	Daviers		D14
0100-74	Daviers		D14
0100-74M	Daviers		D14
0100-74N	Daviers		D14
0100-75	Daviers		D15
0100-79	Daviers		D15
0100-79A	Daviers		D15
0100-79C	Daviers		D15
0100-86/L	Daviers - Routurier		D16
0100-86/R	Daviers - Routurier		D16
0100-86C	Daviers		D16
0100-86W	Daviers - White		D17
0100-87	Daviers		D17
0100-89	Daviers		D18
0100-90	Daviers		D18
0100-99	Daviers		D18
0100-107	Daviers		D19
0100-121	Daviers - Ogden-Felsch		D19
0100-145	Daviers		D19
0100-151/	Daviers		D19
0100-166	Daviers - Trotter		D17
0100-167	Daviers - Trotter		D20
0100-168	Daviers - Trotter		D19
0100-169	Daviers - Trotter		D20
0100-346	Daviers		D19
0100-349	Daviers		D20
0100-359	Daviers		D20
0101-1	Pinces pour racines et fragments - Witzel		D40
0101-2	Pinces pour racines et fragments - Witzel		D40
0102-1	Pinces pour racines et fragments et cônes d'argent - Stieglitz		B16
0102-2	Pinces pour racines et fragments et cônes d'argent - Stieglitz		D41
0103-10	Pinces-gouges - Luer		D42
0103-20	Pinces-gouges - Friedman		E30
0103-25	Pinces-gouges - Mini Friedman		D42
0103-30	Pinces-gouges - Blumenthal		D43
0103-31	Pinces-gouges - Blumenthal		E30
0103-32	Pinces-gouges - Blumenthal		D43
0103-40	Pinces-gouges - Cleveland		D42
0103-45	Pinces-gouges - Cleveland-Gardner		D42
0103-50	Pinces-gouges - Mead		D43
0103-60	Pinces à tissus - Goldman-Fox		D44
0103-70	Pinces-gouges - Mini-Ruskin		E29
0103-71	Pinces-gouges - Beyer		G30
0103-78	Pinces coupantes pour gencives - Tomati		D44
0104-1	Daviers - Mead		D24

code	description	manche	page
0104-2	Daviers - Mead		D24
0104-3	Daviers - Mead		D24
0104-4	Daviers - Mead		D24
0110-13S	Daviers pour enfants		D37
0110-22S	Daviers pour enfants		D37
0110-30S	Daviers pour enfants		D37
0110-33S	Daviers pour enfants		D37
0110-37	Daviers pour enfants		D37
0110-38	Daviers pour enfants		D38
0110-39	Daviers pour enfants		D38
0110-39L	Daviers pour enfants		D38
0110-39R	Daviers pour enfants		D38
0110-51S	Daviers pour enfants		D38
0112-1	Daviers pour enfants - Klein		D39
0112-2	Daviers pour enfants - Klein		D39
0112-3	Daviers pour enfants - Klein		D39
0112-4	Daviers pour enfants - Klein		D39
0112-5	Daviers pour enfants - Klein		D39
0112-6	Daviers pour enfants - Klein		D39
0112-7	Daviers pour enfants - Klein		D39
0120-5	Daviers - mod. américain - Physick		D25
0120-6	Daviers - mod. américain		D25
0120-10S	Daviers - mod. américain		D25
0120-16	Daviers - mod. américain		D25
0120-17	Daviers - mod. américain		D25
0120-18L	Daviers - mod. américain - Harris		D26
0120-18R	Daviers - mod. américain - Harris		D26
0120-23	Daviers - mod. américain		D26
0120-53L	Daviers - mod. américain		D26
0120-53R	Daviers - mod. américain		D26
0120-65	Daviers - mod. américain		D27
0120-69	Daviers - mod. américain - Tomes		D27
0120-88L	Daviers - mod. américain - Nevius		D27
0120-88R	Daviers - mod. américain - Nevius		D27
0120-101	Daviers - mod. américain - Hull		D27
0120-150	Daviers - mod. américain - Cryer		D28
0120-150S	Daviers - mod. américain - Cryer		D28
0120-151	Daviers - mod. américain - Cryer		D28
0120-151S	Daviers - mod. américain - Cryer		D28
0120-222	Daviers - mod. américain		D28
0130-1	Daviers - manche anatomique		D33
0130-2	Daviers - manche anatomique		D33
0130-4	Daviers - manche anatomique		D33
0130-7	Daviers - manche anatomique		D33
0130-13	Daviers - manche anatomique		D33
0130-17	Daviers - manche anatomique		D34
0130-18	Daviers - manche anatomique		D34
0130-21	Daviers - manche anatomique		D34
0130-22	Daviers - manche anatomique		D34
0130-33	Daviers - manche anatomique		D34
0130-45	Daviers - manche anatomique		D34
0130-51A	Daviers - manche anatomique		D34
0130-67A	Daviers - manche anatomique		D35
0130-74	Daviers - manche anatomique		D35
0130-79	Daviers - manche anatomique		D35
0130-86C	Daviers - manche anatomique		D35
0130-89	Daviers - manche anatomique		D36
0130-90	Daviers - manche anatomique		D36
0130-145	Daviers - manche anatomique		D36
0130-151/	Daviers - manche anatomique		D36
0130-349	Daviers - manche anatomique		D36
0130-359	Daviers - manche anatomique		D36
0200-1	Élévateurs de racines - Bein		D47
0200-2	Élévateurs de racines - Bein		D47

code	description	manche	page
0200-3	Élévateurs de racines - Bein		D47
0200-4	Élévateurs de racines - Bein		D47
0200-5	Élévateurs de racines - Bein		D47
0200-6	Élévateurs de racines - Bein		D47
0201-1	Élévateurs de racines - Flohr		D49
0201-2	Élévateurs de racines - Flohr		D49
0201-3	Élévateurs de racines - Flohr		D49
0202-320	Élévateurs de racines - Walter F. Barry		D61
0202-321	Élévateurs de racines - Walter F. Barry		D61
0202-322	Élévateurs de racines - Walter F. Barry		D61
0202-323	Élévateurs de racines - Walter F. Barry		D61
0202-350	Élévateurs de racines - Walter F. Barry		D61
0202-351	Élévateurs de racines - Walter F. Barry		D61
0202-370	Élévateurs de racines - Walter F. Barry		D61
0202-371	Élévateurs de racines - Walter F. Barry		D61
0203-1	Élévateurs de racines - Lecluse		D63
0203-24	Élévateurs de racines - Pott		D63
0203-25	Élévateurs de racines - Pott		D63
0204-11L	Élévateurs de racines - Winter		D62
0204-11R	Élévateurs de racines - Winter		D62
0204-12L	Élévateurs de racines - Winter		D62
0204-12R	Élévateurs de racines - Winter		D62
0204-14L	Élévateurs de racines - Winter		D62
0204-14R	Élévateurs de racines - Winter		D62
0204-1L	Élévateurs de racines - Winter		D62
0204-1R	Élévateurs de racines - Winter		D62
0205-4	Élévateurs de racines - Schmeckebier-Apexo		D49
0205-4B	Élévateurs de racines - Schmeckebier-Apexo		D49
0205-5	Élévateurs de racines - Schmeckebier-Apexo		D49
0205-5B	Élévateurs de racines - Schmeckebier-Apexo		D49
0206-71	Élévateurs de racines - Miller-Apexo		D52
0206-72	Élévateurs de racines - Miller-Apexo		D52
0206-73	Élévateurs de racines - Miller-Apexo		D52
0206-74	Élévateurs de racines - Miller-Apexo		D52
0207-19	Élévateurs de racines		D52
0207-20	Élévateurs de racines		D52
0208-2S	Élévateurs de racines - Seldin		D52
0208-3S	Élévateurs de racines - Seldin		D52
0208-34	Élévateurs de racines - Seldin		D52
0208-34S	Élévateurs de racines - Seldin		D52
0209-1L	Élévateurs de racines - Seldin		D53
0209-1R	Élévateurs de racines - Seldin		D53
0209-4L	Élévateurs de racines - Seldin		D53
0209-4R	Élévateurs de racines - Seldin		D53
0210-51	Élévateurs de racines - Curtis		D53
0210-52	Élévateurs de racines - Curtis		D53
0211-11	Élévateurs de racines - Stout		D53
0211-11A	Élévateurs de racines - Stout		D53
0213-12	Élévateurs de racines		D53
0214-A	Élévateurs de racines - Cogswell		D54
0215-301	Élévateurs de racines - Apexo		D54
0215-302	Élévateurs de racines - Apexo		D54
0215-303	Élévateurs de racines - Apexo		D54
0216-01W	Élévateurs de racines - Seldin		D54
0216-04W	Élévateurs de racines - Seldin		D54
0217-1	Élévateurs de racines - Heidbrink		D54
0217-2	Élévateurs de racines - Heidbrink		D54
0217-40	Élévateurs de racines - Heidbrink		D54
0217-41	Élévateurs de racines - Heidbrink		D54
0218-1	Élévateurs de racines		D51

code	description	manche	page	code	description	manche	page	code	description	manche	page	code	description	manche	page
0218-2	Élévateurs de racines		D51	0255-4	Élévateurs de racines · Schmeckebier-Apexo		D59	0300-1	Ciseaux à gencives · forme droite		C3 F45 K28	0320-2	Ciseaux à gencives pour suture · Spencer		C8
0218-3	Élévateurs de racines		D51	0255-5	Élévateurs de racines · Schmeckebier-Apexo		D59	0300-2	Ciseaux à gencives · forme courbe		C3 K28	0321-1	Ciseaux à gencives pour séparations · forme droite · Metzenbaum		C8
0218-4	Élévateurs de racines		D51	0256-71	Élévateurs de racines · Miller-Apexo		D60	0301-1	Ciseaux à gencives · forme angulaire		C3	0321-2	Ciseaux à gencives pour séparations · forme courbe · Metzenbaum		C8
0218-81A	Élévateurs de racines		D56	0256-72	Élévateurs de racines · Miller-Apexo		D60	0301-2	Ciseaux à gencives · forme angulaire, une lame dentelée		C3	0322-1	Ciseaux à gencives pour séparations · forme droite · Metzenbaum-Delikat		C8 E4
0219-1	Élévateurs de racines		D51	0259-4L	Élévateurs de racines · Seldin		D60	0302-1	Ciseaux à gencives · forme courbe · Neumann		C7	0322-2	Ciseaux à gencives pour séparations · forme courbe · Metzenbaum-Delikat		C8 E4
0219-2	Élévateurs de racines		D51	0259-4R	Élévateurs de racines · Seldin		D60	0303-1	Ciseaux à gencives · extrémités courbes et fines · Noyes (Castroviejo)		C7	0325-1	Ciseaux à gencives pour suture · forme droite · Mayo		C8
0220-25	Élévateurs de racines · Cryer		D55	0265-301	Élévateurs de racines · Apexo		D60	0304-1	Ciseaux à gencives · forme droite, une lame dentelée · Goldman-Fox		C3 E4	0325-2	Ciseaux à gencives pour suture · forme courbe · Mayo		C8
0220-26	Élévateurs de racines · Cryer		D55	0266-01W	Élévateurs de racines · Seldin		D60	0304-1TC	Ciseaux à gencives · forme droite · Goldman-Fox		C4	0328-1	Ciseaux à gencives pour séparations · forme droite · Stevens		C9
0220-31	Élévateurs de racines · Cryer		D55	0267-1	Élévateurs de racines · Heidbrink		D60	0304-2	Ciseaux à gencives · forme courbe, une lame dentelée · Goldman-Fox		C3 E4	0328-2	Ciseaux à gencives pour séparations · forme courbe · Stevens		C9
0220-32	Élévateurs de racines · Cryer		D55	0267-2	Élévateurs de racines · Heidbrink		D60	0304-2TC	Ciseaux à gencives · forme courbe · Goldman-Fox		C4	0329-1	Ciseaux à gencives pour séparations · extrémités arrondies droites · Stevens		C9
0220-44	Élévateurs de racines · Cryer		D55	0267-41	Élévateurs de racines · Heidbrink		D60	0304-3	Ciseaux à gencives · forme courbe, une lame dentelée · Goldman-Fox (special)		C4	0329-2	Ciseaux à gencives pour séparations · extrémités arrondies courbes · Stevens		C9
0220-45	Élévateurs de racines · Cryer		D55	0270-25	Élévateurs de racines · Cryer		D60	0305-1	Ciseaux à gencives · forme droite · Iris		C4	0330-1	Ciseaux à gencives pour séparations · forme droite · Stevens		C9
0221-A1C	Élévateurs de racines · Coupland		D56	0270-26	Élévateurs de racines · Cryer		D60	0305-1TC	Ciseaux à gencives · forme droite · Iris		C4	0330-2	Ciseaux à gencives pour séparations · forme courbe · Stevens		C9
0221-A2C	Élévateurs de racines · Coupland		D56	0270-44	Élévateurs de racines · Cryer		D60	0305-2	Ciseaux à gencives · forme courbe · Iris		C4	0335-1	Manches pour bistouris · lame orientable		C24 E9
0221-A3C	Élévateurs de racines · Coupland		D56	0270-45	Élévateurs de racines · Cryer		D60	0305-2TC	Ciseaux à gencives · forme droite · Iris		C4	0350-3	Manches pour bistouris · double tranchant		C26 E7
0222-190	Élévateurs de racines		D56	0290-1	Mini élévateurs pour fragments de racines · Heidbrink		D64	0305-3	Ciseaux à gencives · forme courbe · Iris		C5	0350-3G	Manches pour bistouris		C26 E7
0222-191	Élévateurs de racines		D56	0290-2	Mini élévateurs pour fragments de racines · Heidbrink		D64	0306-1	Ciseaux à gencives · forme courbe, une lame dentelée · Dean		C7	0350-5	Manches pour bistouris		C26 E8
0223-15	Élévateurs de racines · Woodward		D56	0290-3	Mini élévateurs pour fragments de racines · Heidbrink		D64	0306-1TC	Ciseaux à gencives · forme courbe · Goldman-Fox		C4	0350-5A	Manches pour bistouris		C26 E8
0223-16	Élévateurs de racines · Woodward		D56	0291-1	Élévateurs de racines · Heidbrink		D49	0307-1	Ciseaux à gencives · forme courbe, une lame dentelée · La Grange		C7	0350-7	Manches pour bistouris		C26 E7
0228-31F	Élévateurs de racines · Friedman		D57	0291-1F	Élévateurs de racines · Mini Friedman		D57	0308-1	Ciseaux à gencives · forme droite · Quinby		C5	0351-10	Lames pour bistouris		C26 E8
0228-32F	Élévateurs de racines · Friedman		D57	0291-2	Élévateurs de racines · Heidbrink		D49	0308-2	Ciseaux à gencives · forme courbe · Quinby		C5	0351-11	Lames pour bistouris		C26 E8
0229-1C	Élévateurs de racines · Coupland		D58	0291-2F	Élévateurs de racines · Mini Friedman		D57	0309-1	Ciseaux à gencives · forme droite · Kelly		C5	0351-12	Lames pour bistouris		C26 E8
0229-1F	Élévateurs de racines · Friedman		D57	0291-3	Élévateurs de racines · Heidbrink		D49	0309-1TC	Ciseaux à gencives · forme droite · Kelly		C5 E4	0351-12D	Lame pour bistouris · double tranchant		C26 E8
0229-2C	Élévateurs de racines · Coupland		D58	0294-1	Mini élévateurs pour fragments de racines · Warwick-James		D64	0309-2	Ciseaux à gencives · forme courbe · Kelly		C5	0351-15	Lames pour bistouris		C26 E8
0229-2F	Élévateurs de racines · Friedman		D57	0294-2	Mini élévateurs pour fragments de racines · Warwick-James		D64	0309-2TC	Ciseaux à gencives · forme courbe · Kelly		C5 E4	0351-15C	Lames pour bistouris		C26 E8
0229-3C	Élévateurs de racines · Coupland		D58	0294-3	Mini élévateurs pour fragments de racines · Warwick-James		D64	0310-1	Ciseaux à gencives · forme angulaire, une lame dentelée · Locklin		C6	0352	Extracteurs de lame		C24 E9
0230-11M	Élévateurs de racines · Mac Millan		D56	0295-1	Syndesmotomes · Chompret		D65	0310-1TC	Ciseaux à gencives · forme angulaire · Locklin		C6	0360-4	Manches pour bistouris		C27
0230-12M	Élévateurs de racines · Mac Millan		D56	0295-2	Syndesmotomes · Chompret		D65	0310-2	Ciseaux à gencives · forme angulaire, une lame dentelée · Locklin		C6	0361-20	Lames pour bistouris		C27
0230-13M	Élévateurs de racines · Mac Millan		D56	0295-3	Syndesmotomes · Chompret		D65	0310-2TC	Ciseaux à gencives · forme angulaire · Locklin		C6	0361-21	Lames pour bistouris		C27
0231-2	Élévateurs de racines · London Hospital		D46	0295-4	Syndesmotomes · Chompret		D65	0311-1	Ciseaux à gencives · forme droite, une lame dentelée · Sullivan		C6	0361-22	Lames pour bistouris		C27
0231-3	Élévateurs de racines · London Hospital		D46	0296-0	Syndesmotomes · extrémité		D66	0311-2	Ciseaux à gencives · forme courbe, une lame dentelée · Sullivan		C6	0361-23	Lames pour bistouris		C27
0232-1	Élévateurs de racines · Coleman		D46	0296-1	Syndesmotomes · extrémité		D66	0312-1	Ciseaux à gencives · forme courbe, extrémités acérées · Westcott		C7	0361-24	Lames pour bistouris		C27
0233-2	Élévateurs de racines		D46	0296-2	Syndesmotomes · extrémité		D66	0312-2	Ciseaux à gencives · forme courbe, extrémités arrondies · Westcott		C7	0365-1	Micro lames		C27 E9
0234-1	Élévateurs de racines · Hylin		D45	0296-3	Syndesmotomes · extrémité		D66	0313-1	Ciseaux à gencives · forme courbe, extrémités très fines		C7	0366-4	Micro lames		C27 E9
0234-2	Élévateurs de racines · Hylin		D45	0296-4	Syndesmotomes · extrémité		D66	0320-1	Ciseaux à gencives pour suture · Spencer		C8				
0234-3	Élévateurs de racines · Hylin		D45	0296-5	Syndesmotomes · extrémité		D66								
0234-4	Élévateurs de racines · Hylin		D45	0296-6	Syndesmotomes · extrémité		D66								
0240-1	Élévateurs de racines · Bein		D48	0296-7	Syndesmotomes · extrémité		D66								
0240-2	Élévateurs de racines · Bein		D48	0296-8	Syndesmotomes · extrémité		D66								
0240-3	Élévateurs de racines · Bein		D48	0296-9	Syndesmotomes · extrémité		D66								
0240-4	Élévateurs de racines · Bein		D48	0296-11	Syndesmotomes · extrémité		D66								
0240-5	Élévateurs de racines · Bein		D48	0296-21	Syndesmotomes · extrémité		D66								
0240-6	Élévateurs de racines · Bein		D48	0296-22	Syndesmotomes · extrémité		D67								
0241-2	Élévateurs de racines · Flohr		D58	0296-23	Syndesmotomes · extrémité		D67								
0241-3	Élévateurs de racines · Flohr		D58	0296-24	Syndesmotomes · extrémité		D67								
0242-1	Élévateurs de racines		D58	0296-25	Syndesmotomes · extrémité		D67								
0242-2	Élévateurs de racines		D58	0296-26	Syndesmotomes · extrémité		D67								
0243-7	Élévateurs de racines · Cryer		D55	0296-27	Syndesmotomes · extrémité		D67								
0243-8	Élévateurs de racines · Cryer		D55	0296-28	Syndesmotomes · extrémité		D67								
0244-1	Élévateurs de racines · Kopp		D50	0296-29	Syndesmotomes · extrémité		D67								
0244-2	Élévateurs de racines · Kopp		D50	0296-M	Syndesmotomes · manche		D66								
0244-3	Élévateurs de racines · Kopp		D50	0297-1	Kits de syndesmotomes		D69								
0244-4	Élévateurs de racines · Kopp		D50												
0244-5	Élévateurs de racines · Kopp		D50												
0244-6	Élévateurs de racines · Kopp		D50												
0250-1	Élévateurs de racines · Bein		D59												
0250-2	Élévateurs de racines · Bein		D59												
0250-3	Élévateurs de racines · Bein		D59												
0250-4	Élévateurs de racines · Bein		D59												
0250-5	Élévateurs de racines · Bein		D59												
0250-6	Élévateurs de racines · Bein		D59												
0251-1	Élévateurs de racines · Flohr		D59												
0251-2	Élévateurs de racines · Flohr		D59												
0251-3	Élévateurs de racines · Flohr		D59												

code	description	manche	page	code	description	manche	page	code	description	manche	page	code	description	manche	page
0366-7	Micro lames		C27 E9	0444-12L	Porte-aiguilles · extrémités lisses · Castroviejo-Barraquer		C19	0494-2R	Racleurs pour os · forme droite		E28	0530-2	Pinces hémostatiques · forme courbe · Kocher 1x2		C20
0371-10	Bistouris jetables		C25 E10	0445-14TC	Porte-aiguilles · Castroviejo		C18 E5	0495-1	Ostéotomes		E19	0540-1	Pinces hémostatiques · forme droite · Pean		C20
0371-11	Bistouris jetables		C25 E10	0445-18TC	Porte-aiguilles · Castroviejo		C19	0495-2	Ostéotomes		E19	0540-2	Pinces hémostatiques · forme courbe · Pean		C20
0371-12	Bistouris jetables		C25 E10	0446-14TC	Porte-aiguilles · Castroviejo		C18 E5	0495-3	Ostéotomes		E19	0545-1	Instruments pour couronnes		K29
0371-15	Bistouris jetables		C25 E10	0446-18TC	Porte-aiguilles · Castroviejo		C19	0495-4	Ostéotomes		E19	0550-1	Pinces pour serviettes · Backhaus		C31
0400-14	Porte-aiguilles · avec ciseaux · Olsen- Hegar		C10	0447-13TC	Porte-aiguilles · Castroviejo		C19	0495-5	Ostéotomes		E19	0550-2	Pinces pour serviettes · Backhaus		C31
0401-12	Porte-aiguilles · Derf		C13	0448-14TC	Porte-aiguilles · Castroviejo		C18 E5	0495-6	Ostéotomes		E19	0550-3	Pinces pour serviettes · Backhaus		C31
0403-17	Porte-aiguilles · Adson		C10	0450-18TC	Porte-aiguilles · Micro-Barraquer		C17 E6	0496-1P	Ostéotomes		E20	0555-1	Pinces à pansements · forme droite · Gross-Maier		C32
0404-14	Porte-aiguilles · Baumgartner		C11	0451-18TC	Porte-aiguilles · extrémités courbes · Micro-Barraquer		C17 E6	0496-2P	Ostéotomes		E20	0555-2	Pinces à pansements · forme courbe · Gross-Maier		C32
0405-14TC	Porte-aiguilles · Olsen-Hegar		C10	0480-1	Seringues · extrémité en tire-bouchon, filetage métrique décimal		C29	0496-3P	Ostéotomes		E20	0557-1	Pinces à pansements · forme droite · Gross-Maier		C32
0406-12TC	Porte-aiguilles · Derf		C13	0480-2	Seringues · extrémité en tire-bouchon, filetage métrique décimal		C29	0496-4P	Ostéotomes		E20	0557-2	Pinces à pansements · forme courbe · Gross-Maier		C32
0407-13TC	Porte-aiguilles · extrémités lisses · Halsey-Smooth		C13	0480-3	Seringues · extrémité en tire-bouchon, filetage métrique décimal		C29	0497-1T	Ostéotomes		E20	0561-R	Pinces à langue		C33
0408-13TC	Porte-aiguilles · Halsey		C13	0480-4	Seringues · extrémité en tire-bouchon, filetage métrique décimal		C29	0497-2T	Ostéotomes		E20	0565-1	Pinces de stérilisation		I13
0409-14TC	Porte-aiguilles · Hegar-Baumgartner		C11	0480-5	Seringues · auto-aspirante, filetage métrique décimal		C28	0497-3T	Ostéotomes		E20	0565-2	Pinces de stérilisation		I13
0410-15	Porte-aiguilles · Crile-Wood		C10	0480-6	Seringues · auto-aspirante, filetage métrique décimal		C28	0498-1B3	Ostéotomes		E18	0560	Pinces à langue · Collin		C33
0414-16	Porte-aiguilles · avec ciseaux · Gillies		C14	0480-P1	Seringues · extrémité de rechange, filetage métrique décimal		C29	0498-1B33	Ostéotomes		E18	0561	Pinces à langue · Young		C33
0415-15TC	Porte-aiguilles · Crile-Wood		C10	0480-P2	Seringues · extrémité de rechange, filetage impérial (Whitworth)		C29	0498-1B4	Ostéotomes		E18	0600-17	Précelles pour coton		B5
0416-15TC	Porte-aiguilles · Mini-Ryder		C13	0481-7	Seringues · intraligamentaire, filetage métrique décimal		C30	0498-1B5	Ostéotomes		E18	0600-18	Précelles pour coton		B5
0416-18TC	Porte-aiguilles · Mini-Ryder		C13	0481-8	Seringues · intraligamentaire, filetage métrique décimal		C30	0498-2C3	Ostéotomes		E18	0600-18L	Précelles pour coton · Locking		B3
0417-15TC	Porte-aiguilles · Fine Swedish		C14	0481-T1	Seringues · protection en plastique autoclavable		C30	0498-2C33	Ostéotomes		E18	0600-19	Précelles pour coton		B5
0418-15TC	Porte-aiguilles · Micro-Vascular		C14	0482-1	Seringues · support pour seringues		C30	0498-2C4	Ostéotomes		E18	0600-2	Précelles pour coton · London-College		B4
0419-16TC	Porte-aiguilles · avec ciseaux · Gillies		C14	0482-3W	Seringues · non auto-aspirante, filetage impérial (Whitworth)		C28	0498-2C5	Ostéotomes		E18	0600-3	Précelles pour coton		B5
0420-16	Porte-aiguilles · Mayo-Hegar		C12	0482-4W	Seringues · non auto-aspirante, filetage impérial (Whitworth)		C28	0498-30B3	Ostéotomes		E18	0600-4	Précelles pour coton · Perry		B4
0420-18	Porte-aiguilles · Mayo-Hegar		C12	0482-6W	Seringues · auto-aspirante, filetage impérial (Whitworth)		C28	0498-30B33	Ostéotomes		E18	0601-1	Précelles pour coton · Flagg		B4
0421-18	Porte-aiguilles · modèle léger · Toennis		C14	0482-7W	Seringues · intraligamentaire, filetage impérial (Whitworth)		C30	0498-30B4	Ostéotomes		E18	0601-2	Précelles pour coton · London-College		B4
0422-19	Porte-aiguilles · Eiselberg-Mathieu		C15	0483-1	Seringues · auto-aspirante, filetage métrique décimal		C28	0498-30B5	Ostéotomes		E18	0601-3	Précelles pour coton · Meriam		B4 K19
0425-16TC	Porte-aiguilles · Mayo-Hegar		C12	0483-2	Seringues · non auto-aspirante, filetage métrique décimal		C28	0498-PF3	Ostéotomes		E18	0601-4	Précelles pour coton · Perry		B4
0425-18TC	Porte-aiguilles · Mayo-Hegar		C12	0483-3	Seringues · non auto-aspirante, filetage métrique décimal		C28	0498-PF33	Ostéotomes		E18	0601-5	Précelles pour coton · Perry		B4
0426-18TC	Porte-aiguilles · modèle léger · Toennis		C14	0490-1	Injecteurs pour os		E27	0498-PF4	Ostéotomes		E18	0602-1	Précelles pour coton		B3
0430-14	Porte-aiguilles · Mathieu		C16	0490-2	Injecteurs pour os		E27	0498-PF5	Ostéotomes		E18	0602-2	Précelles pour coton		B3
0430-17	Porte-aiguilles · Mathieu		C16	0491-1	Calibres d'épaisseur pour os		E31	0500-1	Pinces hémostatiques · forme droite · Halstead-Mosquito		C21 F44	0620-1	Précelles chirurgicales · Adson		C38 E36
0431-14	Porte-aiguilles · Mathieu		C16	0491-2	Calibres d'épaisseur pour os		E31	0500-2	Pinces hémostatiques · forme courbe · Halstead-Mosquito		C21	0621-1	Précelles chirurgicales · Adson 1x2		C38 E36
0431-17	Porte-aiguilles · Mathieu		C16	0493-1	Canules d'aspiration		E33	0501-1	Pinces hémostatiques · forme droite · Micro-Mosquito		C22 F44	0622-1	Précelles chirurgicales · Micro-Adson 1x2		C38
0432-14	Porte-aiguilles · avec ciseaux · Mathieu		C16	0493-2	Filtres pour canules d'aspiration		E33	0501-2	Pinces hémostatiques · forme courbe · Micro-Mosquito		C22	0622-2	Précelles chirurgicales · Micro-Adson 1x2		C39
0432-14TC	Porte-aiguilles · Mathieu		C16	0493-5	Canules d'aspiration		E33	0505-1	Pinces hémostatiques · forme droite · Halstead-Mosquito 1x2		C21	0623-1	Précelles chirurgicales		C39
0432-17	Porte-aiguilles · mouvement léger · Lichtenberg		C15	0494-1	Racleurs pour os · forme droite		E28	0505-2	Pinces hémostatiques · forme courbe · Halstead-Mosquito 1x2		C21	0624-1	Précelles chirurgicales · Micro-Adson		C39
0433-16	Porte-aiguilles · Arruga		C15	0494-1R	Racleurs pour os · forme droite		E28	0506-1	Pinces hémostatiques · forme droite · Micro-Mosquito 1x2		C22	0624-2	Précelles chirurgicales · Micro-Adson		C39
0435-14TC	Porte-aiguilles · Mathieu		C17 E5	0494-2	Racleurs pour os · forme courbe		E28	0506-2	Pinces hémostatiques · forme courbe · Micro-Mosquito 1x2		C22	0625-1	Précelles pour suture		C40
0435-17TC	Porte-aiguilles · Mathieu		C17 E5	0499-1	Canules d'aspiration		E33	0507-1	Pinces Kocher · forme droite · Halstead- Mosquito		H36	0626-1	Précelles chirurgicales · non traumatiques · Adson Brown		C41
0436-14TC	Porte-aiguilles · Mathieu		C17	0499-2	Filtres pour canules d'aspiration		E33	0507-2	Pinces Kocher · forme courbe · Halstead- Mosquito		H36	0630-1	Précelles chirurgicales · Semken-Taylor		C41 E36
0436-17TC	Porte-aiguilles · Mathieu		C17	0499-5	Canules d'aspiration		E33	0510-1	Pinces hémostatiques · forme droite · Kelly		C23 F44	0630-2	Précelles chirurgicales · Semken-Taylor		C41 E36
0437-17TC	Porte-aiguilles · Lichtenberg		C15 E5	0499-1	Racleurs pour os · forme droite		E28	0510-2	Pinces hémostatiques · forme courbe · Kelly		C23	0631-1	Précelles chirurgicales · Semken-Taylor 1x2		C41
0438-16TC	Porte-aiguilles · Arruga		C15	0499-2	Racleurs pour os · forme droite		E28	0515-1	Pinces hémostatiques · forme droite · Hartmann		C23	0631-2	Précelles chirurgicales · Semken-Taylor 1x2		C41
0440-14	Porte-aiguilles · Castroviejo		C18	0499-5	Canules d'aspiration		E33	0515-2	Pinces hémostatiques · forme courbe · Hartmann		C23	0635-1	Précelles chirurgicales		C43
0440-18	Porte-aiguilles · Castroviejo		C19	0499-1	Racleurs pour os · forme droite		E28	0520-1	Pinces hémostatiques · forme droite · Crile		C20	0635-2	Précelles chirurgicales		C43
0441-14	Porte-aiguilles · extrémités courbes · Castroviejo		C18	0499-2	Racleurs pour os · forme courbe		E28	0520-2	Pinces hémostatiques · forme courbe · Crile		C20	0635-3	Précelles chirurgicales		C43 K19
0441-18	Porte-aiguilles · extrémités courbes · Castroviejo		C19	0499-5	Canules d'aspiration		E33	0530-1	Pinces hémostatiques · forme droite · Kocher 1x2		C20				
0442-13	Porte-aiguilles · Castroviejo		C19												
0442-13L	Porte-aiguilles · extrémités lisses · Castroviejo		C19												
0443-14	Porte-aiguilles · Castroviejo		C18												

code	description	manche	page	code	description	manche	page	code	description	manche	page	code	description	manche	page
0635-4	Précélles chirurgicales		C43 K19	0702L-11	Sondes parodontales graduées	Asa60	E32 G3	0800-2	Applicateurs pour traitement des canaux	Asa60	B12	1101-2	Spatules · Heidemann	Asa60	F23
0635-5	Précélles chirurgicales		C43	0702L-12	Sondes parodontales graduées	Asa60	E32 G3	0800-3	Applicateurs pour traitement des canaux	Asa60	B12	1101-3	Spatules · Heidemann	Asa60	F23
0635-6	Précélles de laboratoire		K19	0702L-12S	Sondes parodontales graduées	Asa60	E32 G3	0800-4	Applicateurs pour traitement des canaux	Asa60	B12	1102-1	Spatules · Heidemann	Asa60	F24
0645-1	Précélles chirurgicales		C42	0702L-15	Sondes parodontales graduées	Asa60	G3	0800-5	Applicateurs pour traitement des canaux	Asa60	B12	1102-2	Spatules · Heidemann	Asa60	F24
0645-2	Précélles chirurgicales		C42 K19	0703L-1	Sondes parodontales graduées · Williams	Asa60	G3	0800-6	Applicateurs pour traitement des canaux	Asa60	B12	1102-3	Spatules · Heidemann	Asa60	F24
0645-3	Précélles chirurgicales		C42 K19	0703L-2	Sondes parodontales graduées · Merrit A	Asa60	G3	0800-7	Applicateurs pour traitement des canaux	Asa60	B12	1102T-1	Spatules · extrémités avec revêtement en nitrure de titane · Heidemann	Asa60	F24
0645-4	Précélles chirurgicales		C42	0703L-3	Sondes parodontales graduées · Merrit B	Asa60	G3	0801-1	Fouloirs à canaux · Luks	Asa60	B13	1102T-2	Spatules · extrémités avec revêtement en nitrure de titane · Heidemann	Asa60	F24
0645-5	Précélles chirurgicales		C42	0703L-4	Sondes parodontales graduées · Goldman-Fox	Asa60	G3	0801-2	Fouloirs à canaux	Asa60	B13	1102T-3	Spatules · extrémités avec revêtement en nitrure de titane · Heidemann	Asa60	F24
0650-1	Précélles pour marquer les poches · Goldman-Fox (Crane-Kaplan)		B3 E35 G31	0703L-5	Sondes parodontales graduées · University of Michigan	Asa60	G3	0801-3	Fouloirs à canaux · Luks	Asa60	B13	1200-1	Instruments pour obturation - amalgame	Asa60	F26
0650-2	Précélles pour marquer les poches · Goldman-Fox (Crane-Kaplan)		B3 E35 G31	0703L-6	Sondes parodontales graduées	Asa60	G3	0801-4	Fouloirs à canaux · Luks	Asa60	B13	1200-2	Instruments pour obturation - amalgame	Asa60	F26
0660-1	Précélles pour membranes		E37	0704-11/12AF	Explorateurs à extrémité double	Asa60	B8	0802L-1	Fouloirs à canaux	Asa60	B15	1200-3	Instruments pour obturation - amalgame	Asa60	F26
0660-2	Précélles pour membranes · extrémités à anneau		E37	0704-16D1	Explorateurs à extrémité double	Asa60	B8	0802L-2	Applicateurs	Asa60	B15	1200-4	Instruments pour obturation - amalgame	Asa60	F26
0661-1	Précélles pour implants		E37	0704-16D2	Explorateurs à extrémité double · Asa Com 2/2B	Asa60	B8 F48	0802L-3	Applicateurs	Asa60	B15	1200-5	Instruments pour obturation - amalgame	Asa60	F26
0661-2	Précélles pour implants		E37	0704-23D1	Explorateurs à extrémité double	Asa60	B8	0802L-4	Applicateurs	Asa60	B15	1200T-1	Instruments pour obturation - amalgame · extrémités avec revêtement en nitrure de titane	Asa60	F25
0661-3	Précélles pour implants		E37	0704-23D2	Explorateurs à extrémité double	Asa60	B8	0870-1	Pinces pour retirer les broches cassées		B16	1200T-2	Instruments pour obturation - amalgame · extrémités avec revêtement en nitrure de titane	Asa60	F25
0670	Pinces pour papier à articuler · Miller		F42	0704-6D9	Explorateurs à extrémité double	Asa60	B8	0870-2	Pinces pour retirer les broches cassées		B16	1200T-3	Instruments pour obturation - amalgame · extrémités avec revêtement en nitrure de titane	Asa60	F25
0671	Pinces pour papier à articuler		F42	0704-UT1	Explorateurs à extrémité double · Cattoni	Asa60	B8	0900-1	Spatules à ciment		F22	1201-1	Instruments pour obturation - amalgame	Asa60	F26
0680	Pinces pour serviettes · Schaedle		C31	0705L-16GF	Combinaisons explorateurs - sondes graduées · Goldman-Fox	Asa60	B10	0900-2	Spatules à ciment		F22	1201-1L	Instruments pour obturation - amalgame · Asa Com 9/9B	Asa60	F49
0681	Pinces pour serviettes · Jones		C31	0705L-16W	Combinaisons explorateurs - sondes graduées · Williams	Asa60	B10	0903-0	Spatules à ciment		F22	1201-2	Instruments pour obturation - amalgame	Asa60	F26
0690	Miroirs ultralight		B21	0705L-17GF	Combinaisons explorateurs - sondes graduées · Goldman-Fox	Asa60	B10	0903-1	Spatules à ciment		F22	1201-2L	Instruments pour obturation - amalgame · Asa Com 10/10B	Asa60	F49
0690-G	Miroirs ultralight		B21	0705L-17UM	Combinaisons explorateurs - sondes graduées · University of Michigan	Asa60	B10	0903-2	Spatules à ciment		F22	1201-3	Instruments pour obturation - amalgame	Asa60	F26
0690-L	Miroirs ultralight		B21	0705L-17W	Combinaisons explorateurs - sondes graduées · Williams	Asa60	B11	0903-3	Spatules à ciment		F22	1201-3L	Instruments pour obturation - amalgame	Asa60	F26
0690-M	Miroirs ultralight		B21	0705L-23GF	Combinaisons explorateurs - sondes graduées · Goldman-Fox	Asa60	B10	0903-4	Spatules à ciment		F22	1202-1	Instruments pour obturation - amalgame	Asa60	F27
0690-T	Miroirs ultralight		B21	0705L-23UM	Combinaisons explorateurs - sondes graduées · University of Michigan	Asa60	B10	0999-1	Plaque en verre pour mélange		F22	1202-1L	Instruments pour obturation - amalgame	Asa60	F27
0691	Écarteurs ultralight		B21	0705L-23W	Combinaisons explorateurs - sondes graduées · Williams	Asa60	B10	1009-1	Porte-amalgame · forme droite, pour rétrograde		F21	1202-2	Instruments pour obturation - amalgame	Asa60	F27
0700-10	Sondes à extrémité simple	Asa60	B6	0705L-3GF	Fouloirs à canaux · Goldman-Fox	Asa60	B10	1009-2	Porte-amalgame · forme courbe, pour rétrograde		F21	1202-2L	Instruments pour obturation - amalgame	Asa60	F27
0700-11	Sondes à extrémité simple	Asa60	B6	0706L-2311	Combinaisons explorateurs - sondes graduées	Asa60	B10	1009-3	Porte-amalgame · forme droite, pour rétrograde		F21	1202-3	Instruments pour obturation - amalgame	Asa60	F27
0700-12	Sondes à extrémité simple	Asa60	B6	0706L-2312	Combinaisons explorateurs - sondes graduées	Asa60	B11	1009-4	Porte-amalgame · forme courbe, pour rétrograde		F21	1202-3L	Instruments pour obturation - amalgame	Asa60	F27
0700-16	Sondes à extrémité simple	Asa60	B6	0707L-GFW	Combinaisons explorateurs - sondes graduées · Goldman-Fox Williams	Asa60	B11	1011-1	Porte-amalgame · small		F20	1202-4	Instruments pour obturation - amalgame	Asa60	F27
0700-17	Sondes à extrémité simple	Asa60	B6	0708-1N	Explorateurs à extrémité double · Nabers	Asa60	B11	1011-2	Porte-amalgame · medium		F20	1202-4L	Instruments pour obturation - amalgame	Asa60	F27
0700-17A	Sondes à extrémité simple	Asa60	B6	0708-2N	Explorateurs à extrémité double · Nabers	Asa60	B11	1011-3	Porte-amalgame · large		F20	1202T-1	Instruments pour obturation - amalgame · extrémités avec revêtement en nitrure de titane	Asa60	F25
0700-2	Sondes à extrémité simple	Asa60	B6	0708L-2N	Explorateurs à extrémité double · Nabers	Asa60	B11	1011-4	Porte-amalgame · jumbo		F20	1202T-2	Instruments pour obturation - amalgame · extrémités avec revêtement en nitrure de titane	Asa60	F25
0700-23	Sondes à extrémité simple	Asa60	B6	0709-2	Explorateurs à extrémité double	Asa60	B8	1015-1	Porte-amalgame · medium/small		F20				
0700-3	Sondes à extrémité simple	Asa60	B6	0709-2A	Explorateurs à extrémité double	Asa60	B8	1015-2	Porte-amalgame · medium/large		F20				
0700-3A	Sondes à extrémité simple	Asa60	B6	0709-3	Explorateurs à extrémité double	Asa60	B9	1015-3	Porte-amalgame · medium/jumbo		F20				
0700-3R	Sondes à extrémité simple · Rhein	Asa60	B6	0710-6D1	Fouloirs à canaux	Asa60	B9	1020-1	Porte-amalgame · forme courbe		F21				
0700-5	Sondes à extrémité simple	Asa60	B6	0710-6D2	Fouloirs à canaux	Asa60	B9	1020-2	Porte-amalgame · 45°		F21				
0700-6	Sondes à extrémité simple	Asa60	B6	0710-6D3	Fouloirs à canaux	Asa60	B9	1020-2P	Porte-amalgame		F21				
0700-8	Sondes à extrémité simple	Asa60	B6	0800	Règle graduée pour endodontie		B15	1020-3	Porte-amalgame · 90°		F21				
0700-9	Sondes à extrémité simple	Asa60	B6	0800-1	Applicateurs pour traitement des canaux	Asa60	B12	1021-1	Porte-amalgame · forme droite, plastique autoclavable		F21				
0701-10	Sondes à extrémité simple	Asa60M	B6					1021-1P	Porte-amalgame · extrémité de recharge droite, plastique autoclavable		F21				
0701-11	Sondes à extrémité simple	Asa60M	B6					1021-2	Porte-amalgame · 45°, plastique autoclavable		F21				
0701-12	Sondes à extrémité simple	Asa60M	B6					1021-2P	Porte-amalgame · extrémité de recharge à 45°, plastique autoclavable		F21				
0701-16	Sondes à extrémité simple	Asa60M	B6					1021-3	Porte-amalgame · 90°, plastique autoclavable		F21				
0701-17	Sondes à extrémité simple	Asa60M	B6					1021-3P	Porte-amalgame · extrémité de recharge à 90°, plastique autoclavable		F21				
0701-17A	Sondes à extrémité simple	Asa60M	B6												
0701-2	Sondes à extrémité simple	Asa60M	B6												
0701-23	Sondes à extrémité simple	Asa60M	B6												
0701-3	Sondes à extrémité simple	Asa60M	B6												
0701-3A	Sondes à extrémité simple	Asa60M	B6												
0701-5	Sondes à extrémité simple	Asa60M	B6												
0701-6	Sondes à extrémité simple	Asa60M	B6												
0701-8	Sondes à extrémité simple	Asa60M	B6												
0701-9	Sondes à extrémité simple	Asa60M	B6												
0702-C	Sondes parodontales graduées	Asa35	G3												

code	description	manche	page	code	description	manche	page	code	description	manche	page	code	description	manche	page
1203-1	Instruments pour obturation - amalgame · Asa Com 3/3B	Asa60	F27 F48	1213-H4	Instruments pour obturation - amalgame · Hollenback	Asa60	F28	1400-5	Instruments pour obturation - amalgame · Markley	Asa60	F29	1602-2	Instruments à émail - finisseurs à bords gingivaux · mésial · Black/79-80	Asa60	F19
1203-2	Instruments pour obturation - amalgame	Asa60	F27	1214-2	Instruments pour obturation - Brunissoirs · Ladmore	Asa60	F31	1400-6	Instruments pour obturation - amalgame · Markley	Asa60	F29	1603-1	Instruments à émail - burins · Black/53-54	Asa60	F18
1203-3	Instruments pour obturation - amalgame · Asa Com 4/4B	Asa60	F27 F48	1214-3	Instruments pour obturation - Brunissoirs · Ladmore	Asa60	F31	1401-0	Instruments pour obturation - amalgame · Foc	Asa60	F30	1603-2	Instruments à émail - burins · Black/51-52	Asa60	F18
1204-1	Instruments pour obturation - Brunissoirs · Westcott	Asa60	F31	1214-A	Instruments pour obturation - Brunissoirs	Asa60	F31	1401-05	Instruments pour obturation - amalgame · Foc	Asa60	F30	1604-02	Instruments à émail - préparation de cavités · Wedelstaedt	Asa60	F18
1204-2	Instruments pour obturation - Brunissoirs · Westcott	Asa60	F31	1215-18	Instruments pour obturation - Brunissoirs · Ball	Asa60	F31	1401-1	Instruments pour obturation - amalgame · Asa Com 11/11B · Foc	Asa60	F30 F49	1604-04	Instruments à émail - préparation de cavités · Wedelstaedt	Asa60	F18
1204T-1	Instruments pour obturation - amalgame · extrémités avec revêtement en nitrure de titane · Westcott	Asa60	F25	1215-27S	Instruments pour obturation - Brunissoirs · Ball	Asa60	F31	1401-1S	Instruments pour obturation - amalgame · Foc	Asa60	F30	1604-06	Instruments à émail - préparation de cavités · Wedelstaedt	Asa60	F18
1205-1	Instruments pour obturation - amalgame · Ward	Asa60	F28	1215-29	Instruments pour obturation - Brunissoirs · Ball	Asa60	F31	1401-2	Instruments pour obturation - amalgame · Foc	Asa60	F30	1700-0	Excavateurs - curettes	Asa60	F13
1205-2	Instruments pour obturation - amalgame · Ward	Asa60	F28	1215-W3	Instruments pour obturation - Brunissoirs	Asa60	F31	1401-2S	Instruments pour obturation - amalgame · Foc	Asa60	F30	1700-1	Excavateurs - curettes ovales	Asa60	F13
1206-1	Instruments pour obturations plastiques	Asa60	F34	1216-1	Instruments pour obturations plastiques · Woodson	Asa60	F35	1500-02	Instruments à modeler l'amalgame/la cire · Hollenback	Asa60	F36 K13	1700-2	Excavateurs - curettes	Asa60	F13
1206-2	Instruments pour obturations plastiques	Asa60	F34	1216-2	Instruments pour obturations plastiques · Woodson	Asa60	F35	1500-3	Instruments à modeler l'amalgame/la cire · Hollenback	Asa60	F36 K13	1700-3	Excavateurs - curettes	Asa60	F13
1207-1	Instruments pour obturations plastiques	Asa60	F34	1216-3	Instruments pour obturations plastiques · Woodson	Asa60	F35	1500-3S	Instruments à modeler l'amalgame/la cire · Hollenback	Asa60	F36 K13	1700-4	Excavateurs - curettes	Asa60	F13
1207-2	Instruments pour obturations plastiques	Asa60	F34	1217-11	Instruments pour obturations plastiques	Asa60	F35	1501-1	Instruments à modeler l'amalgame/la cire · Ward	Asa60	F36 K13	1701-1	Excavateurs - curettes	Asa60	F13
1208-1	Instruments pour obturations plastiques	Asa60	F34	1218-6	Instruments pour obturations plastiques	Asa60	F35	1501-1S	Instruments à modeler l'amalgame/la cire · Ward	Asa60	F36 K13	1701-2	Excavateurs - curettes	Asa60	F13
1208-2	Instruments pour obturations plastiques	Asa60	F34	1219-179	Instruments pour obturations plastiques · Asa Com 5/5B	Asa60	F35 F48	1501-2	Instruments à modeler l'amalgame/la cire · Ward	Asa60	F36 K13	1702-6	Excavateurs - curettes	Asa60	F14
1208-3	Instruments pour obturations plastiques	Asa60	F34	1220-1	Instruments pour composite · Felt	Alu60	F32	1502-1	Instruments à modeler l'amalgame/la cire · Frahm	Asa60	F37 K13	1703-14	Excavateurs - curettes	Asa60	F14
1208T-1	Instruments pour obturations plastiques · extrémités avec revêtement en nitrure de titane	Asa60	F33	1220-2	Instruments pour composite · Felt	Alu60	F32	1503-2	Instruments à modeler l'amalgame/la cire · USC	Asa60	F37 K13	1704-17	Excavateurs - curettes	Asa60	F14
1208T-2	Instruments pour obturations plastiques · extrémités avec revêtement en nitrure de titane	Asa60	F33	1220-3	Instruments pour composite · Felt	Alu60	F32	1504-1	Instruments à modeler les obturations et pour les finitions · interproximal	Asa60	F37	1704-17W	Excavateurs - curettes ovales	Asa60	F15
1208T-3	Instruments pour obturations plastiques · extrémités avec revêtement en nitrure de titane	Asa60	F33	1220-4	Instruments pour composite · Felt	Alu60	F32	1504-2	Instruments à modeler les obturations et pour les finitions · interproximal Off-angle · Asa Com 6/6B	Asa60	F37 F48	1705-18	Excavateurs - curettes	Asa60	F14
1209-1	Instruments pour obturations plastiques	Asa60	F34	1220-5	Instruments pour composite · Felt	Alu60	F32	1505-3	Instruments à modeler les obturations et pour les finitions	Asa60	F37	1705-18W	Excavateurs - curettes ovales	Asa60	F15
1209-2	Instruments pour obturations plastiques	Asa60	F34	1220-6	Instruments pour composite · Felt	Alu60	F32	1505-A	Instruments à modeler les obturations et pour les finitions	Asa60	F37	1706-19	Excavateurs - curettes ovales	Asa60	F14
1209-3	Instruments pour obturations plastiques	Asa60	F34	1220-B2	Instruments pour obturation - Brunissoirs · Asa Com 8/8B · New York Univeristy	Asa60	F31 F49	1506-104	Instruments à modeler les obturations et pour les finitions	Asa60	F37	1706-19W	Excavateurs - curettes ovales	Asa60	F15
1209T-2	Instruments pour obturations plastiques · extrémités avec revêtement en nitrure de titane	Asa60	F33	1221-31	Instruments pour obturation - Brunissoirs	Asa60	F31	1507-8	Instruments à modeler les obturations et pour les finitions · Wiland	Asa60	F37	1707-39	Excavateurs - curettes	Asa60	F14
1210-1	Instruments pour composite · Asa Com 14/14B	Asa60	F35 F50	1300	Applicateurs de sous-couche	Asa35	F39	1600-1	Instruments à modeler les obturations et pour les finitions · cléotide-discoïde	Asa60	F38	1709-31L	Excavateurs pour canaux	Asa60	B15 F14
1210-2	Instruments pour obturations plastiques	Asa60	F35	1301	Applicateurs de sous-couche	Asa60	F39	1600-2	Instruments à modeler les obturations et pour les finitions · cléotide-discoïde	Asa60	F38	1709-32L	Excavateurs pour canaux	Asa60	B15 F14
1210-3	Instruments pour obturations plastiques · Asa Com 15/15B	Asa60	F35 F50	1302	Applicateurs de sous-couche	Asa60	F39	1600-3	Instruments à modeler les obturations et pour les finitions · cléotide-discoïde	Asa60	F38	1709-33L	Excavateurs pour canaux	Asa60	B15 F14
1210T-2	Instruments pour obturations plastiques · extrémités avec revêtement en nitrure de titane	Asa60	F33	1303	Instruments pour l'application de teintures et médicaments · Orban Loop	Octagonal	F39	1600-4	Instruments à modeler les obturations et pour les finitions · cléotide-discoïde	Asa60	F38	1710-14	Excavateurs · SS. White	Asa60	F16
1211-0T	Instruments pour obturation - amalgame · Tanner	Asa60	F28	1310-1	Instruments pour fil rétracteur	Asa60	F38	1601-1	Instruments à émail - finisseurs à bords gingivaux · distal · Black/26	Asa60	F18	1710-17	Excavateurs · SS. White	Asa60	F16
1211-1T	Instruments pour obturation - amalgame · Tanner	Asa60	F28	1310-2	Instruments pour fil rétracteur	Asa60	F38	1601-2	Instruments à émail - finisseurs à bords gingivaux · mésial · Black/27	Asa60	F19	1710-18	Excavateurs · SS. White	Asa60	F16
1211-2T	Instruments pour obturation - amalgame · Tanner	Asa60	F28	1350-1	Instruments pour ligatures · pour monter et retirer les bandes		H35	1601-3	Instruments à émail - finisseurs à bords gingivaux · distal · Black/28	Asa60	F19	1710-19	Excavateurs · SS. White	Asa60	F16
1211-3T	Instruments pour obturation - amalgame · Tanner	Asa60	F28	1350-2	Instruments pour ligatures · pour monter et retirer les bandes		H35	1601-4	Instruments à émail - finisseurs à bords gingivaux · mésial · Black/29	Asa60	F19	1710-20	Excavateurs · SS. White	Asa60	F16
1212-01	Instruments pour obturation - amalgame · Marquette	Asa60	F28	1351-1	Instruments pour ligatures · pour monter et retirer les bandes		H35	1602-1	Instruments à émail - finisseurs à bords gingivaux · distal · Black/77-78	Asa60	F19	1711-1	Excavateurs · Darby-Perry	Asa60	F17
1213-H1	Instruments pour obturation - amalgame · Hollenback	Asa60	F28	1352-1	Instrument pour élastiques		H35					1711-11	Excavateurs · Darby-Perry	Asa60	F17
1213-H2	Instruments pour obturation - amalgame · Hollenback	Asa60	F28	1355-1	Instruments pour pansements · pour ligatures élastiques · Luniatschek	Octagonal	F39 H36					1711-12	Excavateurs · Darby-Perry	Asa60	F17
1213-H3	Instruments pour obturation - amalgame · Asa Com 12/12B · Hollenback	Asa60	F28 F49	1355-2	Instruments pour pansements · pour ligatures élastiques · Luniatschek	Octagonal	F39 H36					1711-2	Excavateurs · Darby-Perry	Asa60	F17
				1400-1	Instruments pour obturation - amalgame · Markley	Asa60	F29					1711-21	Excavateurs · Darby-Perry	Asa60	F17
				1400-2	Instruments pour obturation - amalgame · Markley	Asa60	F29					1711-22	Excavateurs · Darby-Perry	Asa60	F17
				1400-3	Instruments pour obturation - amalgame · Markley	Asa60	F29					1711-243	Excavateurs · ASH	Asa60	F15
				1400-4	Instruments pour obturation - amalgame · Markley	Asa60	F29					1711-31	Excavateurs · Darby-Perry	Asa60	F17
												1711-32	Excavateurs · Darby-Perry	Asa60	F17
												1711-41	Excavateurs · Darby-Perry	Asa60	F17
												1711-42	Excavateurs · Darby-Perry	Asa60	F17
												1711-G2	Excavateurs · ASH	Asa60	F15
												1800-1	Burins et pinces-gouges pour parodontologie · Ochsenbein		G27
												1800-2	Burins et pinces-gouges pour parodontologie · Ochsenbein		G27
												1801-1	Burins chirurgicaux · TG	Asa60	G26
												1801-2	Burins chirurgicaux · TG	Asa60	G26
												1801-D	Burins chirurgicaux · TG	Asa60	G26
												1802-3	Burins chirurgicaux · Ochsenbein	Asa60	G26
												1802-4	Burins chirurgicaux · Ochsenbein	Asa60	G26
												1803-1	Bistouris pour gingivectomie · Kirkland	Asa60	G24
												1803-2	Bistouris pour gingivectomie · Kirkland	Asa60	G24
												1803-D	Bistouris pour gingivectomie · Kirkland	Asa60	G24

code	description	manche	page	code	description	manche	page	code	description	manche	page	code	description	manche	page
1804-1	Bistouris pour gingivectomie · Orban	Asa60	G24	1818-20	Bistouris pour gingivectomie · USC Towner (University of South California)	Asa60	G25	1837-4	Burins et pinces-gouges pour parodontologie · Partsch		G28	1881-R	Inserts de rechange pour maillets · Teflon		E16
1804-2	Bistouris pour gingivectomie · Orban	Asa60	G24	1819-CK3	Bistouris pour gingivectomie · Crane-Kaplan	Asa60	G25	1837-5	Burins et pinces-gouges pour parodontologie · Partsch		G28	1882	Maillets chirurgicaux · Mead		G29
1804-D	Bistouris pour gingivectomie · Orban	Asa60	G24	1820-Z	Curettes et détartréurs · Zerfing-Chisel	Asa60	G4	1837-6	Burins et pinces-gouges pour parodontologie · Partsch		G28	1884	Maillets chirurgicaux · Vickers		G29
1805-02	Curettes et détartréurs · Langer	Asa60	G5	1821-02	Curettes et détartréurs · Barnhart	Asa60	G5	1838-3	Burins et pinces-gouges pour parodontologie · Partsch		G28	1885	Maillets chirurgicaux · Herbert		G29
1805-04	Curettes et détartréurs · Langer	Asa60	G5	1821-06	Curettes et détartréurs · Barnhart	Asa60	G5	1838-4	Burins et pinces-gouges pour parodontologie · Partsch		G28	1890-1F	Produits pour l'aiguillage · grain fin		G32
1806-02	Curettes et détartréurs	Asa60	G4	1822-ME1	Curettes et détartréurs	Asa60	G5	1838-5	Burins et pinces-gouges pour parodontologie · Partsch		G28	1890-1M	Produits pour l'aiguillage · grain moyen		G32
1806-14	Curettes et détartréurs · Columbia	Asa60	G4	1823-R04	Curettes et détartréurs · Rule	Asa60	G5	1838-6	Burins et pinces-gouges pour parodontologie · Partsch		G28	1890-2	Produits pour l'aiguillage		G32
1806-2RL	Curettes et détartréurs · Columbia	Asa60	G4	1824-14	Curettes et détartréurs · antérieur · Indiana University	Asa60	G5	1839-1	Ciseaux-burins Freer coupe simple · Freer		E16	1890-3	Produits pour l'aiguillage		G32
1806-412	Curettes et détartréurs · Columbia	Asa60	G4	1824-18	Curettes et détartréurs · postérieur · Indiana University	Asa60	G5	1839-2	Ciseaux-burins Freer coupe simple · Freer		E16	1890-4	Produits pour l'aiguillage		G32
1806-414	Curettes et détartréurs · Columbia	Asa60	G4	1825-12	Curettes et détartréurs · Mc Call	Asa60	G7	1839-3	Ciseaux-burins Freer coupe simple · Freer		E16	1890-5	Produits pour l'aiguillage		G32
1806-4RL	Curettes et détartréurs · Columbia	Asa60	G4	1825-12A	Curettes et détartréurs · Mc Call	Asa60	G7	1840-1	Burins gradués · forme droite		E17	1890-6	Produits pour l'aiguillage		G33
1807-02	Curettes Gracey · Gracey	Asa60	G11	1825-14	Curettes et détartréurs · Mc Call	Asa60	G7	1840-2	Burins gradués · forme courbe		E17	1890-7	Produits pour l'aiguillage		G33
1807-02AF	Curettes Gracey · AF · Gracey	Asa60	G12	1825-14S	Curettes et détartréurs · Mc Call	Asa60	G7	1841-1	Fraises à carotter Trephine à extrémités graduées		E34	1891-1	Produits pour l'aiguillage		G33
1807-02MF	Curettes Gracey · MF · Gracey	Asa60	G13	1825-18S	Curettes et détartréurs · Mc Call	Asa60	G7	1841-2	Fraises à carotter Trephine à extrémités graduées		E34	1900-1L	Détartreurs · côté gauche	Asa60	G15
1807-04	Curettes Gracey · Gracey	Asa60	G11	1825-20	Curettes et détartréurs · Mc Call	Asa60	G7	1841-3	Fraises à carotter Trephine à extrémités graduées		E34	1900-1R	Détartreurs · côté droit	Asa60	G15
1807-04AF	Curettes Gracey · AF · Gracey	Asa60	G12	1826-T03	Curettes et détartréurs · Taylor	Asa60	G8	1841-4	Fraises à carotter Trephine à extrémités graduées		E34	1900-2L	Détartreurs · côté gauche	Asa60	G15
1807-04MF	Curettes Gracey · MF · Gracey	Asa60	G13	1827-204	Curettes et détartréurs	Asa60	G8	1844-3	Mucotomes · forme droite		E26	1900-2R	Détartreurs · côté droit	Asa60	G15
1807-06	Curettes Gracey · Gracey	Asa60	G11	1827-204S	Curettes et détartréurs	Asa60	G8	1844-4	Mucotomes · forme courbe		E26	1900-M23	Détartreurs · universel	Asa60	G14
1807-06AF	Curettes Gracey · AF · Gracey	Asa60	G12	1829-CK6	Curettes et détartréurs · Crane-Kaplan	Asa60	G8	1844-5	Mucotomes · forme droite		E26	1901-1	Détartreurs	Asa60	G15
1807-06MF	Curettes Gracey · MF · Gracey	Asa60	G13	1829-CK6S	Curettes et détartréurs · Mini Crane-Kaplan	Asa60	G8	1844-6	Mucotomes · forme courbe		E26	1902-1	Détartreurs · Towner Jacqueline	Asa60	G14
1807-08	Curettes Gracey · Gracey	Asa60	G11	1830-YG08	Curettes et détartréurs · Younger-Good	Asa60	G8	1844-6C	Mucotomes · forme courbe		E26	1902-2	Détartreurs · Towner Jacqueline	Asa60	G14
1807-08AF	Curettes Gracey · AF · Gracey	Asa60	G12	1831-32	Curettes et détartréurs · Jacqueline	Asa60	G9	1844-5C	Mucotomes · forme courbe		E26	1903	Détartreurs · Towner	Asa60	G14
1807-08MF	Curettes Gracey · MF · Gracey	Asa60	G13	1831-33	Curettes et détartréurs · Jacqueline	Asa60	G9	1844-6C	Mucotomes · forme courbe		E26	1904-H5	Détartreurs	Asa60	G14
1807-10	Curettes Gracey · Gracey	Asa60	G11	1831-35	Curettes et détartréurs · Jacqueline	Asa60	G9	1844-6C	Mucotomes · forme courbe		E26	1904-H6	Détartreurs	Asa60	G14
1807-11MD	Curettes Gracey · mésial- distal · Gracey	Asa60	G11	1831-38	Curettes et détartréurs · Jacqueline	Asa60	G9	1846	Broyeurs pour os		E27	1905-02	Détartreurs	Asa60	G14
1807-12	Curettes Gracey · Gracey	Asa60	G11	1832-1	Burins et pinces-gouges pour parodontologie · Gardner		G27	1849-1	Décolleurs et élévateurs · Partsch	Asa60	E24	1906-33	Détartreurs	Asa60	G15
1807-12AF	Curettes Gracey · AF · Gracey	Asa60	G12	1832-2	Burins et pinces-gouges pour parodontologie · Gardner		G27	1855-22	Décolleurs et élévateurs · décolleur · Seldin		E25	1909-H5	Détartreurs	Asa60	G15
1807-12MF	Curettes Gracey · MF · Gracey	Asa60	G13	1832-5	Burins et pinces-gouges pour parodontologie · Gardner		G27	1855-23	Décolleurs et élévateurs · décolleur · Seldin		E25	1909-H6	Détartreurs	Asa60	G15
1807-13MD	Curettes Gracey · mésial- distal · Gracey	Asa60	G11	1832-5R	Burins et pinces-gouges pour parodontologie · Gardner		G27	1856-1	Décolleurs et élévateurs · Williger		E25	1909-H7	Détartreurs · Hygienist	Asa60	G15
1807-14	Curettes Gracey · Gracey	Asa60	G11	1832-6	Burins et pinces-gouges pour parodontologie · Gardner		G27	1856-2	Décolleurs et élévateurs · Williger		E25	2000-1	Curettes tranchantes · Hemingway	Asa60	C45
1807-14AF	Curettes Gracey · AF · Gracey	Asa60	G12	1833-1W	Burins et pinces-gouges pour parodontologie · Wakefield		G27	1857-1	Décolleurs et élévateurs · Williger		E25	E21			
1807-14MF	Curettes Gracey · MF · Gracey	Asa60	G13	1833-2W	Burins et pinces-gouges pour parodontologie · Wakefield		G27	1857-2	Décolleurs et élévateurs · Williger		E25	G20			
1807-16	Curettes Gracey · Gracey	Asa60	G11	1834-3	Burins et pinces-gouges pour parodontologie · Buckley		G27	1858-1	Décolleurs et élévateurs · König		E25	2000-2	Curettes tranchantes · Hemingway	Asa60	C45
1807-16AF	Curettes Gracey · AF · Gracey	Asa60	G12	1835-3	Burins et pinces-gouges pour parodontologie · Partsch		G28	1870-1	Écarteurs · Molt		C33	E21			
1807-16MF	Curettes Gracey · MF · Gracey	Asa60	G13	1835-4	Burins et pinces-gouges pour parodontologie · Partsch		G28	1870-2	Écarteurs · Molt		C33	G20			
1807-18	Curettes Gracey · Gracey	Asa60	G11	1835-5	Burins et pinces-gouges pour parodontologie · Partsch		G28	1871-1	Écarteurs · Roser-Koenig		C33	E21			
1808-1	Curettes et détartréurs · De Marco	Asa60	G5	1835-6	Burins et pinces-gouges pour parodontologie · Partsch		G28	1871-2	Écarteurs · Roser-Koenig		C33	G20			
1808-2	Curettes et détartréurs · De Marco	Asa60	G5	1836-3	Burins et pinces-gouges pour parodontologie · Partsch		G28	1880	Maillets chirurgicaux · Partsch		E16	G20			
1809-1	Curettes et détartréurs · Goldman-Fox	Asa60	G6	1836-4	Burins et pinces-gouges pour parodontologie · Partsch		G28	1881	Maillets chirurgicaux · Mead		E16	G20			
1809-2	Curettes et détartréurs · Goldman-Fox	Asa60	G6	1836-5	Burins et pinces-gouges pour parodontologie · Partsch		G28					G20			
1809-21	Curettes et détartréurs · Goldman-Fox	Asa60	G6	1836-6	Burins et pinces-gouges pour parodontologie · Partsch		G28					G20			
1809-3	Curettes et détartréurs · Goldman-Fox	Asa60	G6	1837-3	Burins et pinces-gouges pour parodontologie · Partsch		G28					G20			
1809-4	Curettes et détartréurs · Goldman-Fox	Asa60	G6									G20			
1809-5	Curettes et détartréurs · Goldman-Fox	Asa60	G6									G20			
1809-6	Curettes et détartréurs · Goldman-Fox	Asa60	G6									G20			
1810-07	Limes · Hirschfeld	Asa60	G22									G20			
1811-37	Burins chirurgicaux · back-action · Rhodes	Asa60	G26									G20			
1812-02S	Limes · Sugarman	Asa60	G22									G20			
1812-04S	Limes · Sugarman	Asa60	G22									G20			
1813-10	Limes · Schluger	Asa60	G22									G20			
1815-11	Bistouris pour gingivectomie · Goldman-Fox	Asa60	G25									G20			
1815-7	Bistouris pour gingivectomie · Goldman-Fox	Asa60	G25									G20			
1815-8	Bistouris pour gingivectomie · Goldman-Fox	Asa60	G25									G20			
1815-9	Bistouris pour gingivectomie · Goldman-Fox	Asa60	G25									G20			
1816-04	Bistouris pour gingivectomie · Buck	Asa60	G25									G20			
1816-06	Bistouris pour gingivectomie · Buck	Asa60	G24									G20			
1817-02	Bistouris pour gingivectomie · Sanders	Asa60	G25									G20			
1817-05	Bistouris pour gingivectomie · Sanders	Asa60	G25									G20			

code	description	manche	page	code	description	manche	page	code	description	manche	page	code	description	manche	page
2016-00	Curettes tranchantes		G21	2411	Adaptateurs de bandes		H34	2623-1	Écarteurs · Kocher		C36	2770-1A	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · large - pour 20 instruments - Orange		12
2016-1	Curettes tranchantes		G21	2412	Pousseurs de bandes · utilisé dans tous les stérilisateur à chaud		H34	2623-2	Écarteurs · Kocher		C36	2770-1R	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · large - pour 20 instruments - Rouge		12
2100-CS	Manches pour miroir - mod. américain	Octogonal	B20	2450	Pincettes pour tendre les élastiques · pour chaînes et séparateurs		H35	2624-1	Écarteurs · Kocher		C36	2770-1V	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · large - pour 20 instruments - Vert		12
2101-CS	Manches pour miroir - mod. américain	Asa60	B20	2500-1	Instruments pour couronnes · Böhm		F43	2624-2	Écarteurs · Kocher		C36	2770-2	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · large - pour 15 instruments - Bleu		12
2102-CS	Manches pour miroir - mod. américain	Exagonal	B20	2500-2	Instruments pour couronnes · Böhm		F43	2625-1	Écarteurs pour épine nasale		C36	2770-2A	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · large - pour 15 instruments - Orange		12
2104-B	Manches pour miroir	Alu80	B19	2550-1	Calibres · pour cire · Iwanson		F42	2626-1	Écarteurs pour épine nasale		C36	2770-2R	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · large - pour 15 instruments - Rouge		12
2104-C	Manches pour miroir	Alu80	B19	2550-2	Calibres · pour métal · Iwanson		F42	2627	Écarteurs		C37	2770-2V	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · large - pour 15 instruments - Vert		12
2104-G	Manches pour miroir	Alu80	B19	2555	Calibres · Boley		F42	2628-1	Écarteurs labiaux		C37	2770-3	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · large - pour 10 instruments - Bleu		12
2104-R	Manches pour miroir	Alu80	B19	2556-1	Calibres · aluminium, division en millimètres et pouces		K30	2628-2	Écarteurs ouvrants		E10	2770-3A	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · large - pour 10 instruments - Orange		12
2104-V	Manches pour miroir	Alu80	B19	2556-2	Calibres · aluminium, division en millimètres et pouces · Townley		K30	2650-02	Sondes pour sinus maxillaire · Bowman		C37	2770-3R	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · large - pour 10 instruments - Rouge		12
2200E-4	Miroirs à bouche		B18	2557-1	Calibres		K30	2650-08	Sondes pour sinus maxillaire · Bowman		C37	2770-3V	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · large - pour 10 instruments - Vert		12
2200E-5	Miroirs à bouche		B18	2601	Écarteurs pour lèvres · Columbia		C34	2651-1	Sondes pour sinus maxillaire		C37	2770-G	Porte-instruments · 10 compartiments - Bleu - silicone		13
2200E-6	Miroirs à bouche		B18	2602-1	Écarteurs pour lèvres · Sternberg		C34	2651-2	Sondes pour sinus maxillaire		C37	2770-GA	Porte-instruments · 10 compartiments - Orange - silicone		13
2201E-4	Miroirs à bouche		B18	2602-2	Écarteurs pour lèvres · Sternberg		C34	2700-G	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · pour 7 instruments		I6	2770-GR	Porte-instruments · 10 compartiments - Rouge - silicone		13
2201E-5	Miroirs à bouche		B18	2602-3	Écarteurs pour lèvres · Sternberg		C34	2700-L	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · plateau non perforé		I6	2770-GV	Porte-instruments · 10 compartiments - Vert - silicone		13
2201E-6	Miroirs à bouche		B18	2604	Abaisse-langue · écarteur à joues · University of Minnesota		C34	2700-U	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · couvercle non perforé		I6	2771-1	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · medium - pour 10 instruments - Bleu		12
2210E-4	Miroirs à bouche - mod. américain		B20	2605	Abaisse-langue		C34	2702-L	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · plateau perforé		I6	2771-1A	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · medium - pour 10 instruments - Orange		12
2210E-5	Miroirs à bouche - mod. américain		B20	2606	Abaisse-langue		C34	2702-U	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · plateau perforé		I6	2771-1R	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · medium - pour 10 instruments - Rouge		12
2211E-4	Manches pour miroir - mod. américain		B20	2607	Abaisse-langue · Buchwald		C34	2720-L	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · plateau non perforé		I5	2771-1V	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · medium - pour 10 instruments - Vert		12
2211E-5	Manches pour miroir - mod. américain		B20	2608	Abaisse-langue · Brünings		C34	2720-U	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · couvercle non perforé		I4	2771-2	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · medium - pour 5 instruments - Bleu		12
2220E-4	Miroirs à bouche · Rhodium		B18	2609-2	Écarteurs pour lèvres · Orringer medium		C34	2721-L	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · plateau perforé		I4	2771-2A	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · medium - pour 5 instruments - Orange		12
2220E-5	Miroirs à bouche · Rhodium		B18	2611-1	Écarteurs · forme arrondie		C35	2721-U	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · couvercle perforé		I4	2771-2R	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · medium - pour 5 instruments - Rouge		12
2221-4	Miroirs à bouche · Titanium		B18	2611-2	Écarteurs · forme arrondie		C35	2723-L	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · plateau non perforé		I7	2770	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · large - pour 20 instruments - Orange		12
2221-5	Miroirs à bouche · Titanium		B18	2613-1	Écarteurs · forme effilée · Senn-Miller		C35	2723-U	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · plateau non perforé		I7	2770-1	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · large - pour 20 instruments - Rouge		12
2230-5	Miroirs à bouche		B18	2613-2	Écarteurs · forme arrondie · Senn-Miller		C35	2724-L	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · plateau non perforé		I7	2770-1A	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · large - pour 20 instruments - Orange		12
2231-5CS	Miroirs à bouche - mod. américain		B20	2615-1	Écarteurs · Kilner		C35	2724-U	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · plateau non perforé		I7	2770-1R	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · large - pour 20 instruments - Rouge		12
2240-1	Manches pour miroir		B19	2616-1	Écarteurs · Farabeuf		C35	2730-1	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · couvercle non perforé		I5	2770-1V	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · large - pour 20 instruments - Vert		12
2240-2	Manches pour miroir		B19	2617-1	Écarteurs · forme droite effilée · Williger		C35	2730-2	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · pour 16 instruments		I5	2770-2	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · large - pour 15 instruments - Bleu		12
2240-3	Manches pour miroir		B19	2617-2	Écarteurs · côté gauche, forme effilée · Williger		C35	2730-3	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · pour 23 instruments		F10	2770-2A	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · large - pour 15 instruments - Orange		12
2240-4	Manches pour miroir		B19	2617-3	Écarteurs · côté droit, forme effilée · Williger		C35	2730-4	Kits d'instruments pour digue · grille porte-instruments		I7	2770-2R	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · large - pour 15 instruments - Rouge		12
2250-1	Miroirs pour photographies · surfaces occlusales		B17	2618-1	Écarteurs · forme droite effilée · Williger		C35	2730-5	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · pour 8 instruments		I7	2770-3	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · large - pour 10 instruments - Bleu		12
2250-2	Miroirs pour photographies · surfaces occlusales		B17	2618-2	Écarteurs · côté gauche, forme arrondie · Williger		C35	2731-1	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · pour 4 instruments		F11	2770-3A	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · large - pour 10 instruments - Orange		12
2250-3	Miroirs pour photographies · surfaces vestibulaires		B17	2620-1	Écarteurs · Middelдорpf		C37	2731-2	Kits d'instruments pour digue		I12	2770-3R	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · large - pour 10 instruments - Rouge		12
2250-4	Miroirs pour photographies · surfaces linguales		B17	2620-2	Écarteurs · Middelдорpf		C37	2737-1	Cuvettes en acier inoxydable		I12	2770-3V	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · large - pour 10 instruments - Vert		12
2250-5	Miroirs pour photographies · surfaces linguales		B17	2620-3	Écarteurs · Middelдорpf		C37	2737-2	Cuvettes en acier inoxydable		I12	2770-G	Porte-instruments · 10 compartiments - Bleu - silicone		13
2300-D	Enlève-couronnes		F40	2621-1	Écarteurs · Langenbeck		C36	2737-3	Cuvettes en acier inoxydable		I12	2770-GA	Porte-instruments · 10 compartiments - Orange - silicone		13
2300-S	Enlève-couronnes		F40	2621-2	Écarteurs · Langenbeck		C36	2737-4	Cuvettes en acier inoxydable		I12	2770-GR	Porte-instruments · 10 compartiments - Rouge - silicone		13
2301	Extrémités pour enlève-couronnes		F40	2621-3	Écarteurs · Langenbeck		C36	2750-1	Distributeurs de gobelets		A16	2770-GV	Porte-instruments · 10 compartiments - Vert - silicone		13
2302	Extrémités pour enlève-couronnes		F40	2621-4	Écarteurs · Langenbeck		C36	2750-2	Distributeurs de gobelets		A16	2771-1	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · medium - pour 10 instruments - Bleu		12
2305-D	Enlève-couronnes		F40	2621-5	Écarteurs · Langenbeck		C36	2751-1	Distributeurs de boules de coton en acier inoxydable		I19	2771-1A	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · medium - pour 10 instruments - Orange		12
2306	Extrémités pour enlève-couronnes		F40	2622-1	Écarteurs · Langenbeck		C36	2770-1	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · large - pour 20 instruments - Bleu		I2	2771-1R	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · medium - pour 10 instruments - Rouge		12
2307	Extrémités pour enlève-couronnes		F40	2622-2	Écarteurs · Langenbeck		C36					2771-1V	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · medium - pour 10 instruments - Vert		12
2308	Extrémités pour enlève-couronnes		F40	2622-3	Écarteurs · Langenbeck		C36					2771-2	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · medium - pour 5 instruments - Bleu		12
2320	Instruments enlève-couronnes et ouvre-couronnes		F40	2622-4	Écarteurs · Langenbeck		C36					2771-2A	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · medium - pour 5 instruments - Orange		12
2331-1	Pincettes pour retirer les anneaux en cuivre · forme droite · Furrer		F43	2622-5	Écarteurs · Langenbeck		C36					2771-2R	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · medium - pour 5 instruments - Rouge		12
2331-2	Pincettes pour retirer les anneaux en cuivre · forme courbe · Furrer		F43												
2340-0	Ouvre-couronnes		F41												
2340-1	Ouvre-couronnes		F41												
2340-2	Ouvre-couronnes		F41												
2340-3	Ouvre-couronnes		F41												
2400	Pincettes pour positionner les fixations adhésives		H34												
2401	Pincettes pour positionner les fixations adhésives		H34												
2402	Pincettes pour positionner les fixations adhésives		H34												
2410	Pousseurs de bandes · Mershon		H34												

code	description	manche	page	code	description	manche	page	code	description	manche	page	code	description	manche	page
2771-2V	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · medium - pour 5 instruments - Vert		12	2800-L6	Porte-empresintes perforés en aluminium		J36	2801-U6A	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable - ANATOMIC		J14	2803S-L3	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER high grip		J30
2771-G	Porte-instruments · 5 compartiments - Bleu - silicone		13	2800-L6D	Porte-empresintes perforés en aluminium		J36	2802-L1	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable		J32	2803S-L4	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER high grip		J30
2771-GA	Porte-instruments · 5 compartiments - Orange - silicone		13	2800-L6S	Porte-empresintes perforés en aluminium		J36	2802-L2	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable		J32	2803S-L5	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER high grip		J30
2771-GR	Porte-instruments · 5 compartiments - Rouge - silicone		13	2800-U1	Porte-empresintes perforés en aluminium		J36	2802-L2D	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable		J32	2803S-U1	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER high grip		J30
2771-GV	Porte-instruments · 5 compartiments - Vert - silicone		13	2800-U2	Porte-empresintes perforés en aluminium		J36	2802-L2S	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable		J32	2803S-U2	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER high grip		J30
2772-1	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · mini - pour 5 instruments - Bleu		13	2800-U3	Porte-empresintes perforés en aluminium		J36	2802-L3	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable		J32	2803S-U3	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER high grip		J30
2772-1A	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · mini - pour 5 instruments - Orange		13	2800-U4	Porte-empresintes perforés en aluminium		J36	2802-L4	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable		J32	2803S-U4	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER high grip		J30
2772-1R	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · mini - pour 5 instruments - Rouge		13	2800-U5	Porte-empresintes perforés en aluminium		J36	2802-L4D	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable		J32	2803S-U5	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER high grip		J30
2772-1V	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · mini - pour 5 instruments - Vert		13	2800-U6	Porte-empresintes perforés en aluminium		J36	2802-L4S	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable		J32	2803-U1	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER		J20
2772-G	Support · 10 compartiments - Bleu - silicone		13	2801-L1	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable		J12	2802-L5	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable		J32	2803-U2	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER		J20
2772-GA	Support · 10 compartiments - Orange - silicone		13	2801-L2	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable		J12	2802-L6	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable		J32	2803-U3	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER		J20
2772-GR	Support · 10 compartiments - Rouge - silicone		13	2801-L2D	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable		J12	2802-L6D	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable		J32	2803-U4	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER		J20
2772-GV	Support · 10 compartiments - Vert - silicone		13	2801-L2S	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable		J12	2802-L6S	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable		J32	2803-U5	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER		J20
2773-G	Support · 5 compartiments - Bleu - silicone		13	2801-L3	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable		J12	2802-U1	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable		J32	2804-L1	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK		J4
2773-GA	Support · 5 compartiments - Orange - silicone		13	2801-L4	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable		J12	2802-U1A	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable - ANATOMIC		J34	2804-L1P	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK		J4
2773-GR	Support · 5 compartiments - Rouge - silicone		13	2801-L4D	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable		J12	2802-U2	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable		J32	2804-L2	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK		J4
2773-GV	Support · 5 compartiments - Vert - silicone		13	2801-L4S	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable		J12	2802-U2A	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable - ANATOMIC		J34	2804-L2D	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK		J4
2774	Pièces détachées pour porte-instruments · vis et rondelles		13	2801-L5	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable		J12	2802-U3	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable		J32	2804-L2S	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK		J4
2775	Clips pour porte-instruments pour ciseaux		13	2801-L6	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable		J12	2802-U3A	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable - ANATOMIC		J34	2804-L3	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK		J4
2780-1A	Cassettes porte-instruments en acier inoxydable · implantologie - h. 60 mm		12	2801-L6D	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable		J12	2802-U4	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable		J32	2804-L4	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK		J4
2800-L1	Porte-empresintes perforés en aluminium		J36	2801-L6S	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable		J12	2802-U4A	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable - ANATOMIC		J34	2804-L4D	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK		J4
2800-L2	Porte-empresintes perforés en aluminium		J36	2801-U1	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable		J12	2802-U5	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable		J32	2804-L4S	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK		J4
2800-L2D	Porte-empresintes perforés en aluminium		J36	2801-U1A	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable - ANATOMIC		J14	2802-U5A	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable - ANATOMIC		J34	2804-L5	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK		J4
2800-L2S	Porte-empresintes perforés en aluminium		J36	2801-U2	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable		J12	2802-U6	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable		J32	2804-L6	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK		J4
2800-L3	Porte-empresintes perforés en aluminium		J36	2801-U2A	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable - ANATOMIC		J14	2802-U6A	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable - ANATOMIC		J34	2804-L6D	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK		J4
2800-L4	Porte-empresintes perforés en aluminium		J36	2801-U3	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable		J12	2803-L1	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER		J20	2804-L6S	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK		J4
2800-L4D	Porte-empresintes perforés en aluminium		J36	2801-U3A	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable - ANATOMIC		J14	2803-L2	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER		J20	2804S-L1	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK high grip		J8
2800-L4S	Porte-empresintes perforés en aluminium		J36	2801-U4	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable		J12	2803-L3	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER		J20	2804S-L2	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK high grip		J8
2800-L5	Porte-empresintes perforés en aluminium		J36	2801-U4A	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable - ANATOMIC		J14	2803-L4	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER		J20	2804S-L3	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK high grip		J8
				2801-U5	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable		J12	2803-L5	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER		J20	2804S-L4	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK high grip		J8
				2801-U5A	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable - ANATOMIC		J14	2803S-L1	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER high grip		J30	2804S-L5	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK high grip		J8
				2801-U6	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable		J12	2803S-L2	Porte-empresintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER high grip		J30	2804S-L6	Porte-empresintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK high grip		J8

code	description	manche	page	code	description	manche	page	code	description	manche	page	code	description	manche	page
2816-L2	Porte-empreintes perforés en aluminium - ORTHOBABY pour enfants		J39	2900E-LT15	Canules multicolores		A4	3034	Pinces pour crochets · Stoke		F9	3081-3	Matrices · Tofflemire		F47
2816-L3	Porte-empreintes perforés en aluminium - ORTHOBABY pour enfants		J39	2900E-OT13	Canules multicolores		A5	3040-1	Instruments pour digue		F9	3082-5	Bandes pour porte-matrices		F47
2816-U1	Porte-empreintes perforés en aluminium - ORTHOBABY pour enfants		J39	2900E-OT15	Canules multicolores		A5	3041-1	Instruments pour digue		F9	3082-6	Bandes pour porte-matrices		F47
2816-U2	Porte-empreintes perforés en aluminium - ORTHOBABY pour enfants		J39	2900E-RT13	Canules multicolores		A5	3045	Instruments pour digue · digue en latex emballée sous vide paquet de 36 pcs		F8	3082-7	Bandes pour porte-matrices		F47
2816-U3	Porte-empreintes perforés en aluminium - ORTHOBABY pour enfants		J39	2900E-RT15	Canules multicolores		A5	3050-60	Crochets pour digue · sans ailettes		F5	3101	Accessoires · lampe à alcool		I19
2819-OCG	Porte-empreintes occlusaux partiels en acier inoxydable		J40	2900E-TCS15	Canules multicolores		A5	3051-202	Crochets pour digue · avec ailettes		F7	3101-1	Accessoires · mèche		I19
2819-OCP	Porte-empreintes occlusaux partiels en acier inoxydable		J40	2900E-TT13	Canules multicolores		A4	3051-205	Crochets pour digue · sans ailettes		F7	3200	Serviettes · AsaRainbow · pinces à bavettes		A7
2850-8	Porte-empreintes orthodontiques en polycarbonate - ORTHOBABY pour enfants		J42	2900E-TT15	Canules multicolores		A5	3051-210	Crochets pour digue · avec ailettes		F4	3251E-C/6	Tabliers		A15
2851-7	Porte-empreintes en polycarbonate pour édentés		J43	2900E-VT13	Canules multicolores		A4	3051-212	Crochets pour digue · avec ailettes		F4	3251E-D/6	Tabliers		A15
2851-13	Porte-empreintes en polycarbonate pour édentés		J43	2900E-VT15	Canules multicolores		A4	3051-26	Crochets pour digue · sans ailettes		F6	3251E-O/6	Tabliers		A15
2852-12	Porte-empreintes en polycarbonate		J42	2900E-VTS15	Canules multicolores		A5	3051-29	Crochets pour digue · avec ailettes		F5	3251E-V/6	Tabliers		A15
2853E-1	Porte-empreintes jetables en plastique		A19	2900E-ZT13	Canules multicolores		A5	3051-51	Crochets pour digue · sans ailettes		F6	3252E-C/6	Tabliers		A15
2853E-1DS	Porte-empreintes jetables en plastique		A19	2900E-ZT15	Canules multicolores		A5	3052-0	Crochets pour digue · avec ailettes		F4	3252E-D/6	Tabliers		A15
2853E-2	Porte-empreintes jetables en plastique		A19	2901E-AT13	Canules multicolores		A4	3052-00	Crochets pour digue · avec ailettes		F4	3252E-O/9	Tabliers		A19
2853E-2DS	Porte-empreintes jetables en plastique		A19	2901E-AT15	Canules multicolores		A4	3052-1	Crochets pour digue · avec ailettes		F5	3252E-V/9	Tabliers		A19
2853E-3	Porte-empreintes jetables en plastique		A19	2901E-TT13	Canules multicolores		A4	3052-12A	Crochets pour digue · dentelé avec ailettes		F7	3400-300	Rouleaux pour stérilisation		A13
2853E-4	Porte-empreintes jetables en plastique		A19	2901E-TT15	Canules multicolores		A4	3052-13A	Crochets pour digue · dentelé avec ailettes		F7	3403-140	Sachets pour stérilisation		A14
2880-FR	Porte-empreintes perforés en aluminium pour implantologie · fraise en carbure de tungstène		J38	2901E-VT13	Canules multicolores		A4	3052-14	Crochets pour digue · avec ailettes		F6	3403-75	Sachets pour stérilisation		A14
2880-L1	Porte-empreintes perforés en aluminium pour implantologie		J38	2901E-VT15	Canules multicolores		A4	3052-14A	Crochets pour digue · avec ailettes		F7	3403-90	Sachets pour stérilisation		A14
2880-L2	Porte-empreintes perforés en aluminium pour implantologie		J38	2902-L	Aspirateurs de salive en acier inoxydable		C44	3052-14T	Crochets pour digue · dentelé avec ailettes		F6	3400E-55	Rouleaux pour stérilisation		A12
2880-L3	Porte-empreintes perforés en aluminium pour implantologie		J38	2902-M	Aspirateurs de salive en acier inoxydable		C44	3052-1T	Crochets pour digue · dentelé avec ailettes		F5	3400E-75	Rouleaux pour stérilisation		A12
2880-L4	Porte-empreintes perforés en aluminium pour implantologie		J38	2902-S	Aspirateurs de salive en acier inoxydable		C44	3052-2	Crochets pour digue · avec ailettes		F5	3400E-100	Rouleaux pour stérilisation		A12
2880-L5	Porte-empreintes perforés en aluminium pour implantologie		J38	2903E-BA155	Canules à embout souple - Total-Comfort		A3	3052-2A	Crochets pour digue · avec ailettes		F5	3400E-150	Rouleaux pour stérilisation		A12
2880-L6	Porte-empreintes perforés en aluminium pour implantologie		J38	2903E-BAS155	Canules à embout souple - Total-Comfort		A3	3052-2AT	Crochets pour digue · dentelé avec ailettes		F5	3400E-200	Rouleaux pour stérilisation		A12
2880-U1	Porte-empreintes perforés en aluminium pour implantologie		J38	2903E-BT155	Canules à embout souple - Total-Comfort		A3	3052-2T	Crochets pour digue · dentelé avec ailettes		F5	3400E-250	Rouleaux pour stérilisation		A12
2880-U2	Porte-empreintes perforés en aluminium pour implantologie		J38	2903E-BTS155	Canules à embout souple - Total-Comfort		A3	3052-3	Crochets pour digue · avec ailettes		F5	3450E-B	Masques chirurgicaux		A13
2880-U3	Porte-empreintes perforés en aluminium pour implantologie		J38	2903E-TA155	Canules à embout souple - Total-Comfort		A3	3052-4	Crochets pour digue · avec ailettes		F6	3450E-C	Masques chirurgicaux		A13
2880-U4	Porte-empreintes perforés en aluminium pour implantologie		J38	2903E-TAS155	Canules à embout souple - Total-Comfort		A3	3052-7	Crochets pour digue · avec ailettes		F6	3450E-N	Masques chirurgicaux		A13
2880-U5	Porte-empreintes perforés en aluminium pour implantologie		J38	2903E-TT155	Canules à embout souple - Total-Comfort		A3	3052-8	Crochets pour digue · avec ailettes		F7	3450E-R	Masques chirurgicaux		A13
2880-U6	Porte-empreintes perforés en aluminium pour implantologie		J38	2903E-TTS155	Canules à embout souple - Total-Comfort		A3	3052-8A	Crochets pour digue · avec ailettes		F6	3450E-V	Masques chirurgicaux		A13
2900E-AT13	Canules multicolores		A4	2904-10	Aspirateurs de salive en acier inoxydable · Frazier		C44	3052-9	Crochets pour digue · avec ailettes		F4	3510-B	Serviettes · AsaRainbow		A6
2900E-AT15	Canules multicolores		A4	2904-12	Aspirateurs de salive en acier inoxydable · Frazier		C44	3052-9T	Crochets pour digue · avec ailettes		F4	3510-BX	Serviettes · AsaRainbow		A6
2900E-ATS15	Canules multicolores		A5	2904-6	Aspirateurs de salive en acier inoxydable · Frazier		C44	3052-W0	Crochets pour digue · sans ailettes		F5	3510-C	Serviettes · AsaRainbow		A6
2900E-BBS15	Canules multicolores		A5	2904-8	Aspirateurs de salive en acier inoxydable · Frazier		C44	3052-W1	Crochets pour digue · sans ailettes		F5	3510-D	Serviettes · AsaRainbow		A6
2900E-BT13	Canules multicolores		A4	2905-155	Aspirateurs de salive		C44	3052-W14	Crochets pour digue · sans ailettes		F6	3510-F	Serviettes · AsaRainbow		A6
2900E-BT15	Canules multicolores		A4	2905-AD	Aspirateurs de salive		C44	3052-W14A	Crochets pour digue · sans ailettes		F7	3510-G	Serviettes · AsaRainbow		A6
2900E-GT13	Canules multicolores		A4	2908E-AT13	Canules arôme menthe - AsaFresh		A2	3052-W2	Crochets pour digue · sans ailettes		F5	3510-GR	Serviettes · AsaRainbow		A6
2900E-GT15	Canules multicolores		A4	2908E-AT15	Canules arôme menthe - AsaFresh		A2	3052-W2A	Crochets pour digue · sans ailettes		F5	3510-L	Serviettes · AsaRainbow		A6
2900E-LT13	Canules multicolores		A4	2908E-BBS15	Canules arôme menthe - AsaFresh		A2	3052-W3	Crochets pour digue · sans ailettes		F6	3510-LI	Serviettes · AsaRainbow		A6
				2908E-TCS15	Canules arôme menthe - AsaFresh		A2	3052-W4	Crochets pour digue · sans ailettes		F7	3510-N	Serviettes · AsaRainbow		A6
				2908E-TT13	Canules arôme menthe - AsaFresh		A2	3052-W7	Crochets pour digue · sans ailettes		F6	3510-O	Serviettes · AsaRainbow		A6
				2908E-TT15	Canules arôme menthe - AsaFresh		A2	3052-W8	Crochets pour digue · sans ailettes		F7	3510-P	Serviettes · AsaRainbow		A6
				2908E-TTS15	Canules arôme menthe - AsaFresh		A2	3052-W8A	Crochets pour digue · sans ailettes		F6	3510-PE	Serviettes · AsaRainbow		A6
				2908E-VT13	Canules arôme menthe - AsaFresh		A2	3070-5	Porte-matrices · AsaRainbow		F46	3510-V	Serviettes · AsaRainbow		A6
				2908E-VT15	Canules arôme menthe - AsaFresh		A2	3070-6	Porte-matrices · Ivory		F46	3511-B	Serviettes · AsaRainbow		A6
				2908E-VTS15	Canules arôme menthe - AsaFresh		A2	3070-7	Porte-matrices · Ivory		F46	3511-BX	Serviettes · AsaRainbow		A6
				3030	Pinces pour crochets · Ivory lightweight		F9	3071	Porte-matrices · Ivory		F46	3511-C	Serviettes · AsaRainbow		A6
				3031	Pinces pour crochets · Brewer		F9	3072	Porte-matrices · Didner		F46	3511-D	Serviettes · AsaRainbow		A6
				3032	Pinces pour percer les digues · Ainsworth		F8	3073-1	Porte-matrices · Tofflemire universal		F46	3511-G	Serviettes · AsaRainbow		A6
				3033	Pinces pour percer les digues · Ivory		F8	3073-2	Porte-matrices · Tofflemire Junior		F46	3511-L	Serviettes · AsaRainbow		A7
								3073-3	Porte-matrices · Tofflemire Senior		F46	3511-LI	Serviettes · AsaRainbow		A7
												3511-N	Serviettes · AsaRainbow		A7
												3511-O	Serviettes · AsaRainbow		A7
												3511-P	Serviettes · AsaRainbow		A7
												3511-PE	Serviettes · AsaRainbow		A7
												3511-V	Serviettes · AsaRainbow		A7
												3520-1	Rouleaux de coton salivaires		A11
												3520-2	Rouleaux de coton salivaires		A11
												3520-3	Rouleaux de coton salivaires		A11
												3600E	Glacé synthétique		A18
												3700-B	Godets Dappen		A9
												3700-C	Godets Dappen		A9
												3700-G	Godets Dappen		A9

code	description	manche	page	code	description	manche	page	code	description	manche	page	code	description	manche	page
3700-MX	Godets Dappen		A8	5011-23	Articulateurs - pièces détachées - contre-vis		K9	5053-3	Articulateurs - pièces détachées - plan pour tige magnétique		K9	5150-1	Instruments pour céramique et résines de revêtement	Alu80	K21
3700-N	Godets Dappen		A9	5020	Easy Bow - set complet		K10	5054	Articulateurs - pièces détachées - plan occlusal complet (5050-4 + 5051 + 5050-2)		K9	5150-2	Instruments pour céramique et résines de revêtement	Alu80	K21
3700-R	Godets Dappen		A9	5021	Easy Bow - arc facial		K10	5100	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - Hylin		K14	5150-3	Instruments pour céramique et résines de revêtement	Alu80	K21
3710	Seringues en plastique		A16	5022	Easy Bow - porte-fourchette		K10	5100-1	Instruments à modeler l'amalgame/la cire avec manche gradué - Hylin		K14	5151	Instruments pour céramique et résines de revêtement		K21
3818-B	Gobelets		A16	5023-1	Easy Bow - fourchette		K10	5101	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - Hylin-Le Cron		K14	5151-1	Instruments pour céramique et résines de revêtement - Greenstein	Alu80	K21
5000-1	Articulateurs - pièces détachées - plaque de montage		K6	5023-2	Easy Bow - fourchette		K10	5102	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - Hylin		K14	5151-2	Instruments pour céramique et résines de revêtement - Greenstein	Alu80	K21
5000-1M	Articulateurs - pièces détachées - plaque de montage magnétique		K7	5023-3	Easy Bow - fourchette		K10	5103	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - Hylin		K14	5151-3	Instruments pour céramique et résines de revêtement - Greenstein	Alu80	K21
5000-2	Articulateurs - pièces détachées - plan d'occlusion		K9	5024	Easy Bow - table de transfert		K10	5104	Instruments à modeler l'amalgame/la cire		K14	5153-1	Instruments pour composite - Asa Com 7/7B	Asa60	F49
5000-3	Articulateurs - pièces détachées - tige incisive		K9	5030	Articulateurs à valeurs moyennes		K4	5105	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - Le Cron		K15	5155-1	Instruments pour céramique et résines de revêtement		K21
5000-4	Articulateurs - pièces détachées - base incisive (10°)		K9	5030-2	Articulateurs - pièces détachées - plan d'occlusion		K9	5106	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - Le Cron		K15	5155-2	Instruments pour céramique et résines de revêtement		K21
5000-4N	Articulateurs - pièces détachées - base incisive (10°)		K9	5030-3	Articulateurs - pièces détachées - tige incisive		K9	5107	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - Le Cron		K15	5155-3	Instruments pour céramique et résines de revêtement		K21
5000-5	Articulateurs - pièces détachées - vis en métal pour le blocage		K9	5030-6	Articulateurs - pièces détachées - vis de serrage pour entretoise		K9	5108	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - Le Cron		K15	5156-1	Instruments pour céramique et résines de revêtement		K21
5000-7	Articulateurs - pièces détachées - vis pour le blocage des mouvements latéraux		K9	5030-9	Articulateurs - pièces détachées - tige condylienne		K9	5109	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - Zahle		K15	5156-2	Instruments pour céramique et résines de revêtement		K21
5000-8	Articulateurs - pièces détachées - pin incisif		K9	5030-10	Articulateurs - pièces détachées - tige d'appui		K9	5110	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - Zahle		K15	5156-3	Instruments pour céramique et résines de revêtement		K21
5000-12	Articulateurs - pièces détachées - ressort pour mouvements latéraux		K9	5030-29	Articulateurs - pièces détachées - entretoise		K7	5111	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - Zahle		K16	5160-1	Instruments pour céramique et résines de revêtement (extrémités)		K18
5000-13	Articulateurs - pièces détachées - cylindre pour mouvements		K9	5032	Articulateurs à valeurs moyennes		K5	5112-1	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - P.K. Thomas	Asa60	K17	5160-2	Instruments pour céramique et résines de revêtement (extrémités)		K18
5000-18	Articulateurs - pièces détachées - vis M5 pour fixation base incisive		K9	5032-16	Articulateurs - pièces détachées - plan incliné de contraste		K9	5112-1AL	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - P.K. Thomas	Alu80	K17	5160-3	Instruments pour céramique et résines de revêtement (extrémités)		K18
5000-24	Articulateurs - pièces détachées - pieds en caoutchouc		K7	5032-17	Articulateurs - pièces détachées - axe charnière		K9	5112-2	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - P.K. Thomas	Asa60	K17	5200-1	Couteaux à cire - Fahnstock		K22
5000-25	Articulateurs - pièces détachées - rondelles pour fixation modèles		K7	5032-21	Articulateurs - pièces détachées - tige arrière		K9	5112-2AL	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - P.K. Thomas	Alu80	K17	5200-2	Couteaux à cire - Fahnstock		K22
5000-26	Articulateurs - pièces détachées - aimant		K7	5032-22	Articulateurs - pièces détachées - vis de réglage micrométrique		K9	5112-3	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - Asa Com 1/1B - P.K. Thomas	Asa60	F48	5201-1	Couteaux à cire - Lessmann		K22
5000-30	Articulateurs - pièces détachées - chemise porte-aimant		K7	5032-23	Articulateurs - pièces détachées - contre-vis		K9	5112-3AL	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - P.K. Thomas	Alu80	K17	5201-2	Couteaux à cire - Lessmann		K22
5001	Articulateurs - occluseur		K6	5033	Articulateurs - pièces détachées - calibre		K9	5112-4	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - P.K. Thomas	Asa60	F50	5202-1	Couteaux à cire		K22
5002	Articulateurs à valeurs moyennes		K6	5050	Articulateurs à valeurs moyennes		K2	5112-4AL	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - P.K. Thomas	Alu80	K17	5202-2	Couteaux à cire		K22
5010-10	Articulateurs - pièces détachées - tige d'appui		K9	5050Plus	Articulateurs à valeurs moyennes		K3	5112-5	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - P.K. Thomas	Asa60	K17	5300-1	Couteaux à plâtre		K23
5011-4	Articulateurs - pièces détachées - base incisive (0°)		K9	5050-2	Articulateurs - pièces détachées - support pour plan occlusal et calotte		K9	5112-5AL	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - P.K. Thomas	Alu80	K17	5300-2	Couteaux à plâtre - Gritman		K23
5011-6	Articulateurs - pièces détachées - vis de serrage		K9	5050-3	Articulateurs - pièces détachées - tige incisive		K9	5113	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - Gritman		K16	5300-3	Couteaux à plâtre		K23
5011-9	Articulateurs - pièces détachées - tige condylienne		K9	5050-4	Articulateurs - pièces détachées - vis moletée pour plan occlusal et calotte		K9	5114	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - Beale		K16	5300-4	Couteaux à plâtre		K23
5011-11	Articulateurs - pièces détachées - pied en caoutchouc pour tige d'appui		K9	5050-6	Articulateurs - pièces détachées - vis de serrage		K9	5114-1	Décolleurs et élévateurs - Beale	Octagonal	E22	5400-1	Spatules rigides pour alginate, plâtre et élastomères		K24
5011-16	Articulateurs - pièces détachées - plan incliné de contraste		K9	5050-8	Articulateurs - pièces détachées - pin incisif		K9	5115	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - Roach		K16	5400-2	Spatules rigides pour alginate, plâtre et élastomères		K24
5011-17	Articulateurs - pièces détachées - axe charnière		K9	5050-17	Articulateurs - pièces détachées - axe charnière		K9	5116	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - Vehe		K16	5400-3	Spatules rigides pour alginate, plâtre et élastomères		K24
5011-18	Articulateurs - pièces détachées - rondelle de butée		K9	5050-20	Articulateurs - pièces détachées - support pour tige arrière		K9	5150	Instruments pour céramique et résines de revêtement		K21	5400-4	Spatules souples pour alginate, plâtre et élastomères		K25
5011-19	Articulateurs - pièces détachées - ressort intérieur - axe charnière		K9	5050-21	Articulateurs - pièces détachées - tige arrière		K9					5400-5	Spatules souples pour alginate, plâtre et élastomères		K25
5011-20	Articulateurs - pièces détachées - support pour tige arrière		K9	5050-24	Articulateurs - pièces détachées - pieds en caoutchouc		K9					5400-6	Spatules souples pour alginate, plâtre et élastomères		K25
5011-21	Articulateurs - pièces détachées - tige arrière		K9	5051	Articulateurs - pièces détachées - plan d'occlusion		K9					5400-7	Spatules souples pour alginate, plâtre et élastomères		K25
5011-22	Articulateurs - pièces détachées - vis de réglage micrométrique		K9	5052	Articulateurs - pièces détachées - calotte		K9					5400-8	Spatules rigides pour alginate, plâtre et élastomères		K24
				5053	Articulateurs - pièces détachées - set complet : tige magnétique		K9					5400-9	Spatules rigides pour alginate, plâtre et élastomères		K24
				5053-1	Articulateurs - pièces détachées - tige avec aimant collé		K9					5401-B	Spatules pour alginate et plâtre		K26
				5053-2	Articulateurs - pièces détachées - bague pour tige		K9					5401-C	Spatules pour alginate et plâtre		K26

code	description	manche	page	code	description	manche	page	code	description	manche	page	code	description	manche	page
5401-F	Spatules pour alginate et plâtre		K26	5868	Pincés pour plier les fils		H19	8020	AsaClean · solution PH neutre pour faciliter l'élimination de l'alginate		J40	AL2720-LV	Plateaux porte-instruments en aluminium anodisé coloré · Vert		I8
5401-G	Spatules pour alginate et plâtre		K26	5869-1	Pincés pour plier les fils · mini · Aderer		H21	8801-1	Pincés pour plier les fils · universelles · Delphin		H10	AL2720-UA	Plateaux porte-instruments en aluminium anodisé coloré · Argent		I8
5401-R	Spatules pour alginate et plâtre		K26	5869-2	Pincés pour plier les fils · standard · Aderer		H21	8801-2	Pincés pour plier les fils · universelles		H10	AL2721-LA	Plateaux porte-instruments en aluminium anodisé coloré · Argent		I9
5401-V	Spatules pour alginate et plâtre		K26	5870	Pincés pour plier les fils · Tweed		H14	8802	Pincés pour plier les fils · Waldsachs		H11	AL2721-LC	Plateaux porte-instruments en aluminium anodisé coloré · Argent		I9
5500-10	Godets pour alginate et plâtre		K26	5871	Pincés pour plier les fils		H24	8803	Pincés pour plier les fils		H26	AL2721-LO	Plateaux porte-instruments en aluminium anodisé coloré · Argent		I9
5500-12	Godets pour alginate et plâtre		K26	5872-1	Pincés pour plier les fils · Tweed (Angle)		H15	8804-1	Pincés pour plier les fils · Tweed		H14	AL2721-LR	Plateaux porte-instruments en aluminium anodisé coloré · Argent		I9
5500-14	Godets pour alginate et plâtre		K26	5874-1	Pincés pour plier les fils · pincés universelles · How		H23	8804-2	Pincés pour plier les fils · Tweed		H13	AL2721-LV	Plateaux porte-instruments en aluminium anodisé coloré · Argent		I9
5500-16	Godets pour alginate et plâtre		K26	5874-2	Pincés pour plier les fils · forme courbe · How		H23	8804-2P	Pincés pour plier les fils		H13	AL2722-LA	Plateaux porte-instruments en aluminium anodisé coloré · Argent		I10
5501-10	Godets pour alginate et plâtre		K26	5875-1	Pincés pour plier les fils		H24	8804-3P	Pincés pour plier les fils		H13	AL2722-LC	Plateaux porte-instruments en aluminium anodisé coloré · Argent		I10
5501-12	Godets pour alginate et plâtre		K26	5875-2	Pincés pour plier les fils		H24	8805	Pincés pour plier les fils · Reynolds		H16	AL2722-LO	Plateaux porte-instruments en aluminium anodisé coloré · Argent		I10
5501-14	Godets pour alginate et plâtre		K26	5876-1	Pincés pour plier les fils		H24	8806	Pincés pour plier les fils		H26	AL2722-LR	Plateaux porte-instruments en aluminium anodisé coloré · Argent		I10
5501-16	Godets pour alginate et plâtre		K26	5876-2	Pincés pour plier les fils		H24	8807-1	Pincés pour plier les fils		H17	AL2722-LV	Plateaux porte-instruments en aluminium anodisé coloré · Argent		I10
5600-1	Ciseaux à couronnes · forme droite, une lame dentelée		F45	5876-2	Pincés pour plier les fils		H24	8807-2	Pincés pour plier les fils		H17	AL2722-UA	Plateaux porte-instruments en aluminium anodisé coloré · Argent		I10
5600-2	Ciseaux à couronnes · forme droite, une lame dentelée		F45	5880-1	Pincés coupantes coupe fil <= 0,9 mm		H8	8807-3	Pincés pour plier les fils		H16	AL2723-LA	Plateaux porte-instruments en aluminium anodisé coloré · Argent		I11
5601-1	Ciseaux à couronnes · forme droite		F45	5880-2	Pincés coupantes coupe fil <= 1,5 mm		H8	8808-1	Pincés générales · Weingart		H29	AL2723-LC	Plateaux porte-instruments en aluminium anodisé coloré · Argent		I11
5601-2	Ciseaux à couronnes · forme courbe		F45	5880-3TC	Pincés coupantes coupe fil <= 1,2 mm		H9	8808-2	Pincés générales · Weingart		H29	AL2723-LO	Plateaux porte-instruments en aluminium anodisé coloré · Argent		I11
5700	Ciseaux universels · forme droite, une lame dentelée · universal		F45	5900	Pince coupante pour plâtre · Asa Special Inox		K31	8809	Pincés générales		H31	AL2723-LR	Plateaux porte-instruments en aluminium anodisé coloré · Argent		I11
5700TC	Ciseaux universels · TC universal		F45	6000	Maillets		K31	8810	Pincés générales		H32	AL2723-LV	Plateaux porte-instruments en aluminium anodisé coloré · Argent		I11
5800	Pincés pour plier les fils · Nance		H12	6001	Maillets		K31	8811-1	Pincés générales		H30	AL2724-1	Boîtes en aluminium anodisé pour plateaux porte-instruments		I13
5801-1	Pincés pour plier les fils · Delphin universal		H10	6002	Maillets		K31	8811-1P	Pincés générales		H30	AL2724-2	Boîtes en aluminium anodisé pour plateaux porte-instruments		I13
5801-3	Pincés pour plier les fils · universal		H10	6200	Scie		K33	8811-2	Pincés générales		H31	AL2724-3	Boîtes en aluminium anodisé pour plateaux porte-instruments		I13
5802	Pincés pour plier les fils · Waldsachs		H11	6201-1	Lames de scie · pour plâtre		K33	8812-1TC	Pincés coupantes		H7	AL2724-4	Boîtes en aluminium anodisé pour plateaux porte-instruments		I13
5806	Pincés pour plier les fils · pincés arrondies et concaves		H12	6201-2	Lames de scie · pour métal		K33	8812-2TC	Pincés coupantes		H4	AL2725	Accessoires pour endodontie		I16
5809-1	Pincés pour plier les fils · Tweed		H12	6300	Scie pour modèles		K33	8813-1TC	Pincés coupantes		H4	AL2727-1	Plateaux en plastique		A10
5809-2	Pincés pour plier les fils · Tweed		H13	6301-1	Lames de scie · pour modèles		K33	8814-1TC	Pincés coupantes		H5	AL2727-12	Plateaux en plastique		A10
5809-3	Pincés pour plier les fils · Tweed		H15	6301-2	Lames de scie · pour modèles		K33	8815	Pincés pour plier les fils · Johnson		H20	AL2727-2	Plateaux en plastique		A10
5812	Pincés pour plier les fils · Reynolds		H16	6301-3	Lames de scie · pour modèles		K33	8816	Pincés pour plier les fils · Nance		H11	AL2730-1	Grilles porte-instruments en aluminium · pour 11 instruments		I8
5818	Pincés pour plier les fils		H16	6400-1	Précelles de laboratoire		K19	8817	Pincés pour plier les fils · Young		H14	AL2730-2	Grilles porte-instruments en aluminium · pour 17 instruments		I8
5819	Pincés générales · Weingart		H29	6400-2	Précelles de laboratoire		K19	8818	Pincés pour plier les fils		H22	AL2730-3	Grilles porte-instruments en aluminium · pour 10 instruments		I9
5821-1	Pincés pour plier les fils · De La Rosa		H18	6600-2	Pincés à creusets		K32	8819	Pincés pour plier les fils · Adams		H20				
5821-2	Pincés pour plier les fils · De La Rosa		H18	6600-4	Pincés à creusets		K32	8820-1	Pincés pour plier les fils · Aderer		H21				
5824-1	Pincés générales		H31	6600-5	Pincés à creusets		K32	8820-2	Pincés pour plier les fils · Aderer		H21				
5825	Pincés générales		H32	6900E-A	Boîtes à prothèses/orthodontie · Bleu		H37	8821	Pincés pour plier les fils		H22				
5826-1	Pincés générales		H30	6900E-A	Boîtes à prothèses/orthodontie · Bleu		K27	8822-1	Pincés pour plier les fils · How		H23				
5826-2	Pincés générales		H30	6900E-B	Boîtes à prothèses/orthodontie · Bleu clair		K27	8822-2	Pincés pour plier les fils · How		H23				
5826-CR1	Pincés générales		H30	6900E-B	Boîtes à prothèses/orthodontie · Blanc		K27	8823	Pincés pour plier les fils · Schwarz		H25				
5826-CR2	Pincés générales		H30	6900E-C	Boîtes à prothèses/orthodontie · Bleu clair		K27	8824-1TC	Pincés coupantes		H6				
5828-1	Pincés générales		H30	6900E-C	Boîtes à prothèses/orthodontie · Bleu clair		K27	8825	Pincés pour plier les fils		H25				
5828-2	Pincés générales		H31	7000-6	Pinceaux pour céramique		K20	8826-1TC	Pincés coupantes		H5				
5832	Pincés coupantes		H7	7000-8	Pinceaux pour céramique		K20	8827-1TC	Pincés coupantes		H6				
5832-1TC	Pincés coupantes		H7	7001-0	Pinceaux pour céramique		K20	8828-1TC	Pincés générales		H33				
5833	Pincés coupantes		H8	7001-1	Pinceaux pour céramique		K20	8829	Pincés pour plier les fils · Jarabak		H27				
5833-1TC	Pincés coupantes		H8	7001-3	Pinceaux pour céramique		K20	8830	Pincés pour plier les fils		H27				
5836	Pincés coupantes		H9	7002-4	Pinceaux pour céramique		K20	8831	Pincés générales		H32				
5836-1TC	Pincés coupantes		H9	7002-6	Pinceaux pour céramique		K20	8831-1P	Pincés générales		H32				
5837	Pincés coupantes		H9	7002-8	Pinceaux pour céramique		K20	8832	Instrument pour positionnement de brackets		H36				
5838	Pincés pour plier les fils · coupante · Angle		H19	8000	Lab Set pour prothésiste		K34	9002	Valise à instruments et pincés		D71				
5860-1	Pincés pour plier les fils · Mc Kellops		H18	8001	Lubrifiants pour protéger les instruments · Steril Oil		G33	9002-1	Inserts pour 6 daviers		D71				
5861	Pincés pour plier les fils · Johnson		H20	8002	Lubrifiants pour protéger les instruments · Steril Oil		D71	9002-2	Inserts à élastiques pour 10 instruments		D71				
5862	Pincés pour plier les fils · Nance		H15	8010	Lubrifiants pour protéger les instruments · silicone		I12	9002-3	Inserts à compartiments pour 16 instruments		D71				
5863	Pincés pour plier les fils · Young		H14					AL2720-LA	Plateaux porte-instruments en aluminium anodisé coloré · Argent		I8				
5864	Pincés pour plier les fils		H18					AL2720-LC	Plateaux porte-instruments en aluminium anodisé coloré · Bleu clair		I8				
5865	Pincés pour plier les fils		H19					AL2720-LO	Plateaux porte-instruments en aluminium anodisé coloré · Or		I8				
5866	Pincés pour plier les fils · Angle		H19					AL2720-LR	Plateaux porte-instruments en aluminium anodisé coloré · Rouge		I8				
5867-1	Pincés pour plier les fils · Adams		H20												
5867-2	Pincés pour plier les fils · Adams		H20												

code	description	manche	page
AL2730-4	Grilles porte-instruments en aluminium · pour 11 instruments		I9
AL2731-1	Grilles porte-instruments en aluminium · pour 8 instruments		I11
AL2731-2	Grilles porte-instruments en aluminium · pour 4 instruments		I11
AL2735	Bols		A17
AL2736	Spatules pour mélange		A17
AL2738-1	Plateaux en plastique		A10
AL2738-2	Plateaux en plastique		A10
AL2739-1	Supports de plateaux en aluminium · 6 compartiments		I13
AL2739-2	Supports de plateaux en aluminium · 6 compartiments		I13
AL2740-1	Boîtes pour endodontie		I14
AL2740-2	Boîtes pour endodontie		I14
AL2740-3	Boîtes pour endodontie		I14
AL2740-4	Boîtes pour endodontie		I14
AL2740-5	Boîtes pour endodontie		I14
AL2740-R	Boîtes pour endodontie		I14 I15
AL2741-1	Boîtes pour endodontie		I14
AL2741-2	Boîtes pour endodontie		I14
AL2742-1	Boîtes pour endodontie		I15
AL2742-2	Boîtes pour endodontie		I15
AL2742-3	Boîtes pour endodontie		I15
AL2742-4	Boîtes pour endodontie		I15
AL2742-5	Boîtes pour endodontie		I15
AL2742-6	Boîtes pour endodontie		I15
AL2742-7	Boîtes pour endodontie		I15
AL2743	Boîtes pour endodontie		I15
AL2744	Boîtes pour endodontie		I15
AL2745-1A	Accessoires pour endodontie		I16
AL2745-2C	Accessoires pour endodontie		I16
AL2746-1	Accessoires pour endodontie		I16
AL2746-2	Accessoires pour endodontie		I16
AL2747-1A	Accessoires pour endodontie		I16
AL2760-1	Porte-fraises · avec bord, 24 trous FG		I17
AL2760-2	Porte-fraises · aluminium, stérilisable en autoclave à vapeur · avec bord, 24 trous CA		E34 I17
AL2760-3	Porte-fraises · aluminium, stérilisable en autoclave à vapeur · avec bord, 24 trous FG/CA		E34 I17
AL2760-U	Porte-fraises · couvercle		I17
AL2761-1	Porte-fraises · avec bord, 36 trous FG		I17
AL2761-2	Porte-fraises · avec bord, 36 trous CA		I17
AL2761-3	Porte-fraises · avec bord, 36 trous FG/CA		I17
AL2761-U	Porte-fraises · couvercle		E34 I17
AL2762-1	Porte-fraises · aluminium, stérilisable en autoclave à vapeur - 48 trous FG		I17
AL2762-2	Porte-fraises · aluminium, stérilisable en autoclave à vapeur - 48 trous CA		E34 I17
AL2762-3	Porte-fraises · aluminium, stérilisable en autoclave à vapeur - 48 trous FG/CA		I17
AL2763-1	Porte-fraises		I17
AL2763-2	Porte-fraises		I17
AL2764-A	Accessoires · pots à déchets en aluminium anodisé		I18
AL2764-C	Accessoires · pots à déchets en aluminium anodisé		I18

code	description	manche	page
AL2764-O	Accessoires · pots à déchets en aluminium anodisé		I18
AL2764-R	Accessoires · pots à déchets en aluminium anodisé		I18
AL2764-V	Accessoires · pots à déchets en aluminium anodisé		I18
AL2765-A	Accessoires · distributeurs de coton en aluminium anodisé		I18
AL2765-C	Accessoires · distributeurs de coton en aluminium anodisé		I18
AL2765-O	Accessoires · distributeurs de coton en aluminium anodisé		I18
AL2765-R	Accessoires · distributeurs de coton en aluminium anodisé		I18
AL2765-V	Accessoires · distributeurs de coton en aluminium anodisé		I18
AL2766	Accessoires · boîtes en plastique pour aiguilles usagées		A17 I19
AL2767-1	Accessoires · pots à déchets		A18 I18
AL2767-2	Accessoires · support en aluminium pour pots à déchets		A18 I18
LV1807-02	Curettes Gracey · Gracey	Leonardo Light LV	G11
LV1807-02AF	Curettes Gracey - AF · Gracey	Leonardo Light LV	G12
LV1807-02MF	Curettes Gracey - MF · Gracey	Leonardo Light LV	G13
LV1807-04	Curettes Gracey · Gracey	Leonardo Light LV	G11
LV1807-04AF	Curettes Gracey - AF · Gracey	Leonardo Light LV	G12
LV1807-04MF	Curettes Gracey - MF · Gracey	Leonardo Light LV	G13
LV1807-06	Curettes Gracey · Gracey	Leonardo Light LV	G11
LV1807-06AF	Curettes Gracey - AF · Gracey	Leonardo Light LV	G12
LV1807-06MF	Curettes Gracey - MF · Gracey	Leonardo Light LV	G13
LV1807-08	Curettes Gracey · Gracey	Leonardo Light LV	G11
LV1807-08AF	Curettes Gracey - AF · Gracey	Leonardo Light LV	G12
LV1807-08MF	Curettes Gracey - MF · Gracey	Leonardo Light LV	G13
LV1807-10	Curettes Gracey · Gracey	Leonardo Light LV	G11
LV1807-11MD	Curettes Gracey · Gracey	Leonardo Light LV	G11
LV1807-12	Curettes Gracey · Gracey	Leonardo Light LV	G11
LV1807-12AF	Curettes Gracey - AF · Gracey	Leonardo Light LV	G12
LV1807-12MF	Curettes Gracey - MF · Gracey	Leonardo Light LV	G13
LV1807-13MD	Curettes Gracey · Gracey	Leonardo Light LV	G11
LV1807-14	Curettes Gracey · Gracey	Leonardo Light LV	G11
LV1807-14AF	Curettes Gracey - AF · Gracey	Leonardo Light LV	G12
LV1807-14MF	Curettes Gracey - MF · Gracey	Leonardo Light LV	G13

code	description	manche	page
LV1807-16	Curettes Gracey · Gracey	Leonardo Light LV	G11
LV1807-16AF	Curettes Gracey - AF · Gracey	Leonardo Light LV	G12
LV1807-16MF	Curettes Gracey - MF · Gracey	Leonardo Light LV	G13
LV1807-18	Curettes Gracey · Gracey	Leonardo Light LV	G11
LV1826-T03	Curettes et détartrés · Taylor	Leonardo Light LV	G8
LV1827-204S	Curettes et détartrés	Leonardo Light LV	G8
LV1829-CK6	Curettes et détartrés · Crane-Kaplan	Leonardo Light LV	G8
MB026-1	Compas en acier inoxydable		J19
MC0700-23	Sondes à extrémité simple	Magic Color MC	B6
MC0700-6	Sondes à extrémité simple	Magic Color MC	B6
MC0700-9	Sondes à extrémité simple	Magic Color MC	B6
MC0702-12	Sondes parodontales graduées	Magic Color MC	E32 G3
MC0702-OMS	Sondes parodontales graduées	Magic Color MC	G3
MC0703-14	Sondes parodontales graduées	Magic Color MC	G3
MC0704-11/12AF	Explorateurs à extrémité double	Magic Color MC	B8
MC0704-23D1	Explorateurs à extrémité double	Magic Color MC	B8
MC0704-6D9	Explorateurs à extrémité double	Magic Color MC	B8
MC0707-GFW	Combinaisons explorateurs - sondes graduées · Goldman-Fox Williams	Magic Color MC	B11
MC0708-2N	Explorateurs à extrémité double · Nabers	Magic Color MC	B11
MC0800-1	Instruments pour traitement des canaux	Magic Color MC	B12
MC0800-2	Instruments pour traitement des canaux	Magic Color MC	B12
MC0800-3	Instruments pour traitement des canaux	Magic Color MC	B12
MC0802-2	Fouloirs à canaux · Schilder	Magic Color MC	B14
MC0802-4	Fouloirs à canaux · Schilder	Magic Color MC	B14
MC0802-6	Fouloirs à canaux · Schilder	Magic Color MC	B14
MC0803-1	Fouloirs à canaux · Machtou	Magic Color MC	B13
MC0803-2	Fouloirs à canaux · Machtou	Magic Color MC	B13
MC0803-3	Fouloirs à canaux · Machtou	Magic Color MC	B13
MC0803-4	Fouloirs à canaux · Machtou	Magic Color MC	B13
MC1102-1	Spatules · Heidemann	Magic Color MC	F24
MC1102-2	Spatules · Heidemann	Magic Color MC	F24
MC1202-2	Instruments pour obturation - amalgame	Magic Color MC	F27

code	description	manche	page
MC1204-1	Instruments pour obturation - Brunissoirs · Westcott	Magic Color MC	F31
MC1210-2	Instruments pour obturations plastiques	Magic Color MC	F35
MC1215-18	Instruments pour obturation - Brunissoirs · Ball	Magic Color MC	F31
MC1215-27S	Instruments pour obturation - Brunissoirs	Magic Color MC	F31
MC1400-2	Instruments pour obturation - amalgame · Markley	Magic Color MC	F29
MC1500-02	Instruments à modeler l'amalgame/la cire · Hollenback	Magic Color MC	F36 K13
MC1510-1D	Instruments pour composite	Magic Color MC	F50
MC1510-2D	Instruments pour composite	Magic Color MC	F50
MC1510-3D	Instruments pour composite	Magic Color MC	F50
MC1510-4D	Instruments pour composite	Magic Color MC	F50
MC1510-5D	Instruments pour composite	Magic Color MC	F50
MC1600-1	Instruments à modeler les obturations et pour les finitions · cléoïde-discoïde	Magic Color MC	F38
MC1700-1	Excavateurs - curettes	Magic Color MC	F13
MC1700-2	Excavateurs - curettes	Magic Color MC	F13
MC1700-3	Excavateurs - curettes	Magic Color MC	F13
MC1703-14	Excavateurs - curettes	Magic Color MC	F14
MC1704-17	Excavateurs - curettes	Magic Color MC	F14
MC1806-14	Curettes et détartrés · Columbia	Magic Color MC	G4
MC1806-2RL	Curettes et détartrés · Columbia	Magic Color MC	G4
MC1806-4RL	Curettes et détartrés · Columbia	Magic Color MC	G4
MC1807-02	Curettes Gracey · Gracey	Magic Color MC	G11
MC1807-02MF	Curettes Gracey - MF · Gracey	Magic Color MC	G13
MC1807-04	Curettes Gracey · Gracey	Magic Color MC	G11
MC1807-04MF	Curettes Gracey - MF · Gracey	Magic Color MC	G13
MC1807-06	Curettes Gracey · Gracey	Magic Color MC	G11
MC1807-06MF	Curettes Gracey - MF · Gracey	Magic Color MC	G13
MC1807-08	Curettes Gracey · Gracey	Magic Color MC	G11
MC1807-08MF	Curettes Gracey - MF · Gracey	Magic Color MC	G13
MC1807-10	Curettes Gracey · Gracey	Magic Color MC	G11
MC1807-12	Curettes Gracey · Gracey	Magic Color MC	G11
MC1807-12MF	Curettes Gracey - MF · Gracey	Magic Color MC	G13
MC1807-14	Curettes Gracey · Gracey	Magic Color MC	G11

code	description	manche	page
MC1807-14MF	Curettes Gracey - MF - Gracey	Magic Color MC	G13
MC1807-16	Curettes Gracey - Gracey	Magic Color MC	G11
MC1807-16MF	Curettes Gracey - MF - Gracey	Magic Color MC	G13
MC1807-18	Curettes Gracey - Gracey	Magic Color MC	G11
MC1827-204S	Curettes Gracey	Magic Color MC	G8
MC1829-CK6S	Curettes Gracey - Mini Crane-Kaplan	Magic Color MC	G8
MC1902-1	Détartreurs - Towner Jacqueline	Magic Color MC	G14
MC2000-1	Curettes tranchantes - Hemingway	Magic Color MC	C45 E21 G20
MC2000-2	Curettes tranchantes - Hemingway	Magic Color MC	C45 E21 G20
MC2000-3	Curettes tranchantes - Hemingway	Magic Color MC	C45 E21 G20
MC2101-B	Manches pour miroir	Magic Color MC	B19
ML0700-17	Sondes à extrémité simple	Leonardo ML	B6
ML0700-23	Sondes à extrémité simple	Leonardo ML	B6
ML0700-3R	Sondes à extrémité simple - Rhein	Leonardo ML	B6
ML0700-6	Sondes à extrémité simple	Leonardo ML	B6
ML0700-8	Sondes à extrémité simple	Leonardo ML	B6
ML0700-9	Sondes à extrémité simple	Leonardo ML	B6
ML0702-OMS	Sondes parodontales graduées - Novatech	Leonardo ML	G3
ML0703-14	Sondes graduées parodontales Williams	Leonardo ML	G3
ML0704-11/12AF	Explorateurs à extrémité double	Leonardo ML	B8
ML0704-23D1	Explorateurs à extrémité double	Leonardo ML	B8
ML0704-6D2	Explorateurs à extrémité double	Leonardo ML	B9
ML0704-6D9	Explorateurs à extrémité double	Leonardo ML	B8
ML0705-23W	Combinaisons explorateurs - sondes graduées - Williams	Leonardo ML	B10
ML0708-2N	Explorateurs à extrémité double - Nabers	Leonardo ML	B11
ML0800-1	Instruments pour traitement des canaux	Leonardo ML	B12
ML0800-2	Instruments pour traitement des canaux	Leonardo ML	B12
ML0800-3	Instruments pour traitement des canaux	Leonardo ML	B12
ML0802-1	Fouloirs à canaux - Schilder	Leonardo ML	B14
ML0802-10	Fouloirs à canaux - Schilder	Leonardo ML	B14
ML0802-2	Fouloirs à canaux - Schilder	Leonardo ML	B14
ML0802-3	Fouloirs à canaux - Schilder	Leonardo ML	B14
ML0802-4	Fouloirs à canaux - Schilder	Leonardo ML	B14
ML0802-5	Fouloirs à canaux - Schilder	Leonardo ML	B14
ML0802-6	Fouloirs à canaux - Schilder	Leonardo ML	B14
ML0802-7	Fouloirs à canaux - Schilder	Leonardo ML	B14
ML0802-8	Fouloirs à canaux - Schilder	Leonardo ML	B14
ML0802-9	Fouloirs à canaux - Schilder	Leonardo ML	B14
ML0803-1	Fouloirs à canaux - Machtou	Leonardo ML	B13
ML0803-2	Fouloirs à canaux - Machtou	Leonardo ML	B13
ML0803-3	Fouloirs à canaux - Machtou	Leonardo ML	B13
ML0803-4	Fouloirs à canaux - Machtou	Leonardo ML	B13
ML0804-1	Jauge de profondeur		E32
ML1401-0	Instruments pour obturation - amalgame - Foc	Leonardo ML	F30
ML1401-0S	Instruments pour obturation - amalgame - Foc	Leonardo ML	F30

code	description	manche	page
ML1401-1	Instruments pour obturation - amalgame - Foc	Leonardo ML	F30
ML1401-1S	Instruments pour obturation - amalgame - Foc	Leonardo ML	F30
ML1401-2	Instruments pour obturation - amalgame - Foc	Leonardo ML	F30
ML1401-2S	Instruments pour obturation - amalgame - Foc	Leonardo ML	F30
ML1710-14	Excavateurs - SS. White	Leonardo ML	F16
ML1710-17	Excavateurs - SS. White	Leonardo ML	F16
ML1710-18	Excavateurs - SS. White	Leonardo ML	F16
ML1710-19	Excavateurs - SS. White	Leonardo ML	F16
ML1710-20	Excavateurs - SS. White	Leonardo ML	F16
ML1710-5	Excavateurs - SS. White	Leonardo ML	F16
ML1711-1	Excavateurs - Darby-Perry	Leonardo ML	F17
ML1711-11	Excavateurs - Darby-Perry	Leonardo ML	F17
ML1711-12	Excavateurs - Darby-Perry	Leonardo ML	F17
ML1711-2	Excavateurs - Darby-Perry	Leonardo ML	F17
ML1711-21	Excavateurs - Darby-Perry	Leonardo ML	F17
ML1711-22	Excavateurs - Darby-Perry	Leonardo ML	F17
ML1711-243	Excavateurs - ASH	Leonardo ML	F15
ML1711-31	Excavateurs - Darby-Perry	Leonardo ML	F17
ML1711-32	Excavateurs - Darby-Perry	Leonardo ML	F17
ML1711-41	Excavateurs - Darby-Perry	Leonardo ML	F17
ML1711-42	Excavateurs - Darby-Perry	Leonardo ML	F17
ML1711-G2	Excavateurs - ASH	Leonardo ML	F15
ML1803-D	Bistouris pour gingivectomie - Kirkland	Leonardo ML	G24
ML1804-D	Bistouris pour gingivectomie - Orban	Leonardo ML	G24
ML1806-14	Curettes et détartreurs - Columbia	Leonardo ML	G4
ML1806-2RL	Curettes et détartreurs - Columbia	Leonardo ML	G4
ML1806-4RL	Curettes et détartreurs - Columbia	Leonardo ML	G4
ML1807-02	Curettes Gracey - Gracey	Leonardo ML	G11
ML1807-02AF	Curettes Gracey - AF - Gracey	Leonardo ML	G12
ML1807-02MF	Curettes Gracey - MF - Gracey	Leonardo ML	G13
ML1807-04	Curettes Gracey - Gracey	Leonardo ML	G11
ML1807-04AF	Curettes Gracey - AF - Gracey	Leonardo ML	G12
ML1807-04MF	Curettes Gracey - MF - Gracey	Leonardo ML	G13
ML1807-06	Curettes Gracey - Gracey	Leonardo ML	G11
ML1807-06AF	Curettes Gracey - AF - Gracey	Leonardo ML	G12
ML1807-06MF	Curettes Gracey - MF - Gracey	Leonardo ML	G13
ML1807-08	Curettes Gracey - Gracey	Leonardo ML	G11
ML1807-08AF	Curettes Gracey - AF - Gracey	Leonardo ML	G12
ML1807-08MF	Curettes Gracey - MF - Gracey	Leonardo ML	G13
ML1807-10	Curettes Gracey - Gracey	Leonardo ML	G11
ML1807-11MD	Curettes Gracey - Gracey	Leonardo ML	G11
ML1807-12	Curettes Gracey - Gracey	Leonardo ML	G11
ML1807-12AF	Curettes Gracey - AF - Gracey	Leonardo ML	G12
ML1807-12MF	Curettes Gracey - MF - Gracey	Leonardo ML	G13
ML1807-13MD	Curettes Gracey - Gracey	Leonardo ML	G11
ML1807-14	Curettes Gracey - Gracey	Leonardo ML	G11
ML1807-14AF	Curettes Gracey - AF - Gracey	Leonardo ML	G12
ML1807-14MF	Curettes Gracey - MF - Gracey	Leonardo ML	G13
ML1807-16	Curettes Gracey - Gracey	Leonardo ML	G11
ML1807-16AF	Curettes Gracey - AF - Gracey	Leonardo ML	G12
ML1807-16MF	Curettes Gracey - MF - Gracey	Leonardo ML	G13
ML1807-18	Curettes Gracey - Gracey	Leonardo ML	G11
ML1809-1	Curettes et détartreurs - Goldman-Fox	Leonardo ML	G6
ML1809-2	Curettes et détartreurs - Goldman-Fox	Leonardo ML	G6
ML1809-21	Curettes et détartreurs - Goldman-Fox	Leonardo ML	G6
ML1809-3	Curettes et détartreurs - Goldman-Fox	Leonardo ML	G6
ML1809-4	Curettes et détartreurs - Goldman-Fox	Leonardo ML	G6
ML1809-5	Curettes et détartreurs - Goldman-Fox	Leonardo ML	G6
ML1816-06	Bistouris pour gingivectomie - Buck	Leonardo ML	G24
ML1825-14S	Curettes et détartreurs - Mc Call	Leonardo ML	G7

code	description	manche	page
ML1826-T03	Curettes et détartreurs - Taylor	Leonardo ML	G8
ML1827-204S	Curettes et détartreurs	Leonardo ML	G8
ML1829-CK6	Curettes et détartreurs - Crane-Kaplan	Leonardo ML	G8
ML1829-CK6S	Curettes et détartreurs - Mini Crane-Kaplan	Leonardo ML	G8
ML1830-YG08	Curettes et détartreurs - Younger-Good	Leonardo ML	G8
ML1845-1	Périotomes	Leonardo ML	D68 E29
ML1845-2	Périotomes	Leonardo ML	D68 E29
ML1845-3	Périotomes	Leonardo ML	D68 E29
ML1900-M23	Détartreurs	Leonardo ML	G14
ML1902-1	Détartreurs - Towner Jacqueline	Leonardo ML	G14
ML1903	Détartreurs - Towner	Leonardo ML	G14
ML1906-1	Détartreurs - Jacqueline	Leonardo ML	G15
ML1906-2	Détartreurs - Jacqueline	Leonardo ML	G15
ML1906-3	Détartreurs - Jacqueline	Leonardo ML	G15
ML2000-1	Curettes tranchantes - Hemingway	Leonardo ML	C45 E21 G20
ML2000-2	Curettes tranchantes - Hemingway	Leonardo ML	C45 E21 G20
ML2000-3	Curettes tranchantes - Hemingway	Leonardo ML	C45 E21 G20
ML2000-4	Curettes tranchantes - Hemingway	Leonardo ML	G20
ML2001-85	Curettes tranchantes - Lucas	Leonardo ML	G20
ML2001-86	Curettes tranchantes - Lucas	Leonardo ML	G20
ML2001-87	Curettes tranchantes - Lucas	Leonardo ML	G20
ML2001-88	Curettes tranchantes - Lucas	Leonardo ML	G20
ML2101	Manches pour miroir	Leonardo ML	B19
MV1851-PR3	Décolleurs et éleveurs - Prichard	Asa Light MV	E23 G16
MV2000-1	Curettes tranchantes - Hemingway	Asa Light MV	C45 E21 G20
MV2000-2	Curettes tranchantes - Hemingway	Asa Light MV	C45 E21 G20
MV2000-3	Curettes tranchantes - Hemingway	Asa Light MV	C45 E21 G20
MV0704-16D1	Explorateurs à extrémité double	Asa Light MV	B8
MV0704-16D2	Explorateurs à extrémité double	Asa Light MV	B8
MV0704-23D1	Explorateurs à extrémité double	Asa Light MV	B8
MV0704-23D2	Explorateurs à extrémité double	Asa Light MV	B8
MV0704-UT1	Explorateurs à extrémité double - Cattoni	Asa Light MV	B8
MV0705-16GF	Combinaisons explorateurs - sondes graduées - Goldman-Fox	Asa Light MV	B10
MV0705-16W	Combinaisons explorateurs - sondes graduées - Williams	Asa Light MV	B10
MV0705-17GF	Combinaisons explorateurs - sondes graduées - Goldman-Fox	Asa Light MV	B10
MV0705-17UM	Combinaisons explorateurs - sondes graduées - University of Michigan	Asa Light MV	B10
MV0705-17W	Combinaisons explorateurs - sondes graduées - Williams	Asa Light MV	B11
MV0705-23GF	Combinaisons explorateurs - sondes graduées - Goldman-Fox	Asa Light MV	B10
MV0705-23UM	Combinaisons explorateurs - sondes graduées - University of Michigan	Asa Light MV	B10

code	description	manche	page
MV0705-23W	Combinaisons explorateurs - sondes graduées - Williams	Asa Light MV	B10
MV0705-3GF	Fouloirs à canaux - Goldman-Fox	Asa Light MV	B10
MV0706-2311	Combinaisons explorateurs - sondes graduées	Asa Light MV	B10
MV0706-2312	Combinaisons explorateurs - sondes graduées	Asa Light MV	B11
MV0707-GFW	Combinaisons explorateurs - sondes graduées - Goldman-Fox Williams	Asa Light MV	B11
MV0708-1N	Explorateurs à extrémité double - Nabers	Asa Light MV	B11
MV0708-2N	Explorateurs à extrémité double - Nabers	Asa Light MV	B11
MV0709-2	Explorateurs à extrémité double	Asa Light MV	B8
MV0709-2A	Explorateurs à extrémité double	Asa Light MV	B8
MV0709-3	Explorateurs à extrémité double	Asa Light MV	B9
MV0710-6D1	Fouloirs à canaux	Asa Light MV	B9
MV0710-6D2	Fouloirs à canaux	Asa Light MV	B9
MV0710-6D3	Fouloirs à canaux	Asa Light MV	B9
MV1102-1	Spatules - Heidemann	Asa Light MV	F24
MV1102-2	Spatules - Heidemann	Asa Light MV	F24
MV1102-3	Spatules - Heidemann	Asa Light MV	F24
MV1200-1	Instruments pour obturation - amalgame	Asa Light MV	F26
MV1200-2	Instruments pour obturation - amalgame	Asa Light MV	F26
MV1200-3	Instruments pour obturation - amalgame	Asa Light MV	F26
MV1200-4	Instruments pour obturation - amalgame	Asa Light MV	F26
MV1200-5	Instruments pour obturation - amalgame	Asa Light MV	F26
MV1201-1	Instruments pour obturation - amalgame	Asa Light MV	F26
MV1201-1L	Instruments pour obturation - amalgame	Asa Light MV	F26
MV1201-2	Instruments pour obturation - amalgame	Asa Light MV	F26
MV1201-2L	Instruments pour obturation - amalgame	Asa Light MV	F26
MV1201-3	Instruments pour obturation - amalgame	Asa Light MV	F26
MV1201-3L	Instruments pour obturation - amalgame	Asa Light MV	F26
MV1202-1	Instruments pour obturation - amalgame	Asa Light MV	F27
MV1202-1L	Instruments pour obturation - amalgame	Asa Light MV	F27
MV1202-2	Instruments pour obturation - amalgame	Asa Light MV	F27
MV1202-2L	Instruments pour obturation - amalgame	Asa Light MV	F27
MV1202-3	Instruments pour obturation - amalgame	Asa Light MV	F27
MV1202-3L	Instruments pour obturation - amalgame	Asa Light MV	F27
MV1202-4	Instruments pour obturation - amalgame	Asa Light MV	F27
MV1202-4L	Instruments pour obturation - amalgame	Asa Light MV	F27
MV1203-1	Instruments pour obturation - amalgame	Asa Light MV	F27
MV1203-2	Instruments pour obturation - amalgame	Asa Light MV	F27

code	description	manche	page	code	description	manche	page	code	description	manche	page	code	description	manche	page
MV1203-3	Instruments pour obturation - amalgame	Asa Light MV	F27	MV1230-1	Compacteurs d'os		E35	MV1700-1	Excavateurs - curettes	Asa Light MV	F13	MV1825-20	Curettes et détartréurs - Mc Call	Asa Light MV	G7
MV1204-1	Instruments pour obturation - Brunissoirs - Westcott	Asa Light MV	F31	MV1230-2	Compacteurs d'os		E35	MV1700-2	Excavateurs - curettes	Asa Light MV	F13	MV1826-T03	Curettes et détartréurs - Taylor	Asa Light MV	G8
MV1204-2	Instruments pour obturation - Brunissoirs - Westcott	Asa Light MV	F31	MV1231-1	Applicateurs pour os	Asa Light MV	E29	MV1700-3	Excavateurs - curettes	Asa Light MV	F13	MV1827-204S	Curettes et détartréurs	Asa Light MV	G8
MV1205-1	Instruments pour obturation - amalgame - Ward	Asa Light MV	F28	MV1301	Applicateurs de sous-couche	Asa Light MV	F39	MV1700-4	Excavateurs - curettes	Asa Light MV	F13	MV1829-CK6	Curettes et détartréurs - Crane-Kaplan	Asa Light MV	G8
MV1205-2	Instruments pour obturation - amalgame - Ward	Asa Light MV	F28	MV1302	Applicateurs de sous-couche	Asa Light MV	F39	MV1701-1	Excavateurs - curettes	Asa Light MV	F13	MV1830-YG08	Curettes et détartréurs - Younger-Good	Asa Light MV	G8
MV1206-1	Instr. pour obturations plastiques	Asa Light MV	F34	MV1400-1	Instruments pour obturation - amalgame - Markley	Asa Light MV	F29	MV1701-2	Excavateurs - curettes	Asa Light MV	F13	MV1831-32	Curettes et détartréurs - Jacqueline	Asa Light MV	G9
MV1206-2	Instr. pour obturations plastiques	Asa Light MV	F34	MV1400-2	Instruments pour obturation - amalgame - Markley	Asa Light MV	F29	MV1702-6	Excavateurs - curettes	Asa Light MV	F14	MV1831-33	Curettes et détartréurs - Jacqueline	Asa Light MV	G9
MV1207-1	Instr. pour obturations plastiques	Asa Light MV	F34	MV1400-3	Instruments pour obturation - amalgame - Markley	Asa Light MV	F29	MV1703-14	Excavateurs - curettes	Asa Light MV	F14	MV1831-35	Curettes et détartréurs - Jacqueline	Asa Light MV	G9
MV1207-2	Instr. pour obturations plastiques	Asa Light MV	F34	MV1400-4	Instruments pour obturation - amalgame - Markley	Asa Light MV	F29	MV1704-17	Excavateurs - curettes	Asa Light MV	F14	MV1831-38	Curettes et détartréurs - Jacqueline	Asa Light MV	G9
MV1208-1	Instr. pour obturations plastiques	Asa Light MV	F34	MV1400-5	Instruments pour obturation - amalgame - Markley	Asa Light MV	F29	MV1704-17W	Excavateurs - curettes ovales	Asa Light MV	F15	MV1850-9A	Décolleurs et élévateurs - Allen	Asa Light MV	E23
MV1208-2	Instr. pour obturations plastiques	Asa Light MV	F34	MV1400-6	Instruments pour obturation - amalgame - Markley	Asa Light MV	F29	MV1705-18	Excavateurs - curettes	Asa Light MV	F14				
MV1208-3	Instr. pour obturations plastiques	Asa Light MV	F34	MV1500-02	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - Hollenback	Asa Light MV	F36	MV1705-18W	Excavateurs - curettes ovales	Asa Light MV	F15	MV1850-GF	Décolleurs et élévateurs - GF Goldman-Fox	Asa Light MV	E22
MV1209-1	Instr. pour obturations plastiques	Asa Light MV	F34	MV1500-3	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - Hollenback	Asa Light MV	K13	MV1706-19	Excavateurs - curettes	Asa Light MV	F14				
MV1209-2	Instr. pour obturations plastiques	Asa Light MV	F34	MV1500-3S	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - Hollenback	Asa Light MV	K13	MV1706-19W	Excavateurs - curettes ovales	Asa Light MV	F15	MV1850-M7	Décolleurs et élévateurs - Molt	Asa Light MV	E23
MV1210-1	Instr. pour obturations plastiques	Asa Light MV	F35	MV1501-1	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - Ward	Asa Light MV	F36	MV1707-39	Excavateurs - curettes	Asa Light MV	F14				
MV1210-2	Instr. pour obturations plastiques	Asa Light MV	F35	MV1501-1S	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - Ward	Asa Light MV	K13	MV1709-31L	Excavateurs - curettes	Asa Light MV	B15	MV1850-M8	Décolleurs et élévateurs - Molt	Asa Light MV	E23
MV1210-3	Instr. pour obturations plastiques	Asa Light MV	F35	MV1502-1	Instruments à modeler l'amalgame/la cire - Frahm	Asa Light MV	F36					MV1850-M9	Décolleurs et élévateurs - Molt	Asa Light MV	E23
MV1211-0T	Instruments pour obturation - amalgame - Tanner	Asa Light MV	F28	MV1507-8	Instruments à modeler les obturations et pour les finitions	Asa Light MV	F37	MV1709-32L	Excavateurs - curettes	Asa Light MV	B15				
MV1211-1T	Instruments pour obturation - amalgame - Tanner	Asa Light MV	F28	MV1600-1	Instruments à modeler les obturations et pour les finitions - cléotide-discoide	Asa Light MV	F38					MV1851-2	Décolleurs et élévateurs - Hourigan	Asa Light MV	E23
MV1211-2T	Instruments pour obturation - amalgame - Tanner	Asa Light MV	F28	MV1600-2	Instruments à modeler les obturations et pour les finitions - cléotide-discoide	Asa Light MV	F38	MV1709-33L	Excavateurs - curettes	Asa Light MV	B15				
MV1211-3T	Instruments pour obturation - amalgame - Tanner	Asa Light MV	F28	MV1600-3	Instruments à modeler les obturations et pour les finitions - cléotide-discoide	Asa Light MV	F38					MV1852-1	Décolleurs et élévateurs - Hopkins	Asa Light MV	E24
MV1212-01	Instruments pour obturation - amalgame - Marquette	Asa Light MV	F28	MV1600-4	Instruments à modeler les obturations et pour les finitions - cléotide-discoide	Asa Light MV	F38	MV1801-D	Burins chirurgicaux - TG	Asa Light MV	G26				
MV1213-H1	Instruments pour obturation - amalgame - Hollenback	Asa Light MV	F28	MV1601-1	Instruments à email - finisseurs à bords gingivaux - distal - Black/26	Asa Light MV	F18	MV1802-3	Burins chirurgicaux - Ochsenbein	Asa Light MV	G26	MV1852-2	Décolleurs et élévateurs - Hopkins	Asa Light MV	E24
MV1213-H2	Instruments pour obturation - amalgame - Hollenback	Asa Light MV	F28	MV1601-2	Instruments à email - finisseurs à bords gingivaux - mésial - Black/27	Asa Light MV	F19	MV1802-4	Burins chirurgicaux - Ochsenbein	Asa Light MV	G26				
MV1213-H3	Instruments pour obturation - amalgame - Hollenback	Asa Light MV	F28	MV1601-3	Instruments à email - finisseurs à bords gingivaux - distal - Black/28	Asa Light MV	F19	MV1803-D	Bistouris pour gingivectomie - Kirkland	Asa Light MV	G24	MV1853-15	Décolleurs et élévateurs - Freer	Asa Light MV	E24
MV1213-H4	Instruments pour obturation - amalgame - Hollenback	Asa Light MV	F28	MV1601-4	Instruments à email - finisseurs à bords gingivaux - mésial - Black/29	Asa Light MV	F19	MV1804-D	Bistouris pour gingivectomie - Orban	Asa Light MV	G24				
MV1214-2	Instruments pour obturation - Brunissoirs - Ladmore	Asa Light MV	F31	MV1602-1	Instruments à email - finisseurs à bords gingivaux - distal - Black/77-78	Asa Light MV	F19	MV1805-02	Curettes et détartréurs - Langer	Asa Light MV	G5	MV1853-16	Décolleurs et élévateurs - Freer	Asa Light MV	E24
MV1214-3	Instruments pour obturation - Brunissoirs - Ladmore	Asa Light MV	F31	MV1602-2	Instruments à email - finisseurs à bords gingivaux - mésial - Black/79-80	Asa Light MV	F19	MV1805-04	Curettes et détartréurs - Langer	Asa Light MV	G5				
MV1215-18	Instruments pour obturation - Brunissoirs - Ball	Asa Light MV	F31	MV1603-1	Instruments à email - burins - Black/53-54	Asa Light MV	F18	MV1806-02	Curettes et détartréurs	Asa Light MV	G4	MV1854-3	Décolleurs et élévateurs - Mead	Asa Light MV	E24
MV1215-27S	Instruments pour obturation - Brunissoirs	Asa Light MV	F31	MV1603-2	Instruments à email - burins - Black/51-52	Asa Light MV	F18	MV1806-14	Curettes et détartréurs - Columbia	Asa Light MV	G4				
MV1215-29	Instruments pour obturation - Brunissoirs - Ball	Asa Light MV	F31	MV1604-02	Instruments à email - préparation de cavités - Wedelstaedt	Asa Light MV	F18	MV1806-2RL	Curettes et détartréurs - Columbia	Asa Light MV	G4	MV1855-1	Instruments décolleurs de sinus maxillaire	Asa Light MV	E15
MV1216-1	Instruments pour obturations plastiques - Woodson	Asa Light MV	F35	MV1604-04	Instruments à email - préparation de cavités - Wedelstaedt	Asa Light MV	F18	MV1806-412	Curettes et détartréurs - Columbia	Asa Light MV	G4				
MV1216-2	Instruments pour obturations plastiques - Woodson	Asa Light MV	F35	MV1604-06	Instruments à email - préparation de cavités - Wedelstaedt	Asa Light MV	F18	MV1806-414	Curettes et détartréurs - Columbia	Asa Light MV	G4	MV1855-2	Instruments décolleurs de sinus maxillaire	Asa Light MV	E15
MV1216-3	Instruments pour obturations plastiques - Woodson	Asa Light MV	F35	MV1700-0	Excavateurs - curettes	Asa Light MV	F13	MV1807-02	Curettes Gracey - Gracey	Asa Light MV	G11	MV1855-3	Instruments décolleurs de sinus maxillaire	Asa Light MV	E15
MV1217-11	Instruments pour obturations plastiques	Asa Light MV	F35					MV1807-04	Curettes Gracey - Gracey	Asa Light MV	G11	MV1855-4	Instruments décolleurs de sinus maxillaire	Asa Light MV	E15
MV1218-6	Instruments pour obturations plastiques	Asa Light MV	F35					MV1807-06	Curettes Gracey - Gracey	Asa Light MV	G11	MV1855-5	Instruments décolleurs de sinus maxillaire	Asa Light MV	E15
MV1219-179	Instruments pour obturations plastiques	Asa Light MV	F35					MV1807-08	Curettes Gracey - Gracey	Asa Light MV	G11	MV1855-6	Instruments décolleurs de sinus maxillaire	Asa Light MV	E15
MV1220-B2	Instruments pour obturation - Brunissoirs	Asa Light MV	F31					MV1807-10	Curettes Gracey - Gracey	Asa Light MV	G11	MV1856-1	Instruments décolleurs de sinus maxillaire	Asa Light MV	E13
MV1221-31	Instruments pour obturation - Brunissoirs	Asa Light MV	F31					MV1807-11MD	Curettes Gracey - Gracey	Asa Light MV	G11	MV1856-2	Instruments décolleurs de sinus maxillaire	Asa Light MV	E13
								MV1807-12	Curettes Gracey - Gracey	Asa Light MV	G11	MV1856-3	Instruments décolleurs de sinus maxillaire	Asa Light MV	E13
								MV1807-13MD	Curettes Gracey - Gracey	Asa Light MV	G11	MV1856-4	Instruments décolleurs de sinus maxillaire	Asa Light MV	E13
								MV1807-14	Curettes Gracey - Gracey	Asa Light MV	G11	MV1856-5	Instruments décolleurs de sinus maxillaire	Asa Light MV	E13
								MV1809-1	Curettes et détartréurs - Goldman-Fox	Asa Light MV	G6	MV1856-6	Instruments décolleurs de sinus maxillaire	Asa Light MV	E14
								MV1809-2	Curettes et détartréurs - Goldman-Fox	Asa Light MV	G6	MV1856-7	Instruments décolleurs de sinus maxillaire	Asa Light MV	E14
								MV1809-21	Curettes et détartréurs - Goldman-Fox	Asa Light MV	G6	MV1856-8	Instruments décolleurs de sinus maxillaire	Asa Light MV	E14
								MV1809-3	Curettes et détartréurs - Goldman-Fox	Asa Light MV	G6	MV1883	Instruments applicateurs de membranes - Buser	Asa Light MV	E31
								MV1809-4	Curettes et détartréurs - Goldman-Fox	Asa Light MV	G6	MV1902-1	Détartréurs - Towner Jacqueline	Asa Light MV	G14
								MV1809-5	Curettes et détartréurs - Goldman-Fox	Asa Light MV	G6	MV1902-2	Détartréurs - Towner Jacqueline	Asa Light MV	G14
								MV1809-6	Curettes et détartréurs - Goldman-Fox	Asa Light MV	G6	MV1904-H5	Détartréurs	Asa Light MV	G14
								MV1810-07	Limes - Hirschfeld	Asa Light MV	G22				
								MV1811-37	Burins chirurgicaux - back-action - Rhodes	Asa Light MV	G26				
								MV1812-02S	Limes - Sugarman	Asa Light MV	G22				
								MV1812-04S	Limes - Sugarman	Asa Light MV	G22				
								MV1813-10	Limes - Schluger	Asa Light MV	G22				
								MV1824-14	Curettes et détartréurs - antérieur - Indiana University	Asa Light MV	G5				
								MV1824-18	Curettes et détartréurs - postérieur - Indiana University	Asa Light MV	G5				
								MV1825-12	Curettes et détartréurs - Mc Call	Asa Light MV	G7				
								MV1825-14	Curettes et détartréurs - Mc Call	Asa Light MV	G7				
								MV1825-14S	Curettes et détartréurs - Mc Call	Asa Light MV	G7				
								MV1825-18S	Curettes et détartréurs - Mc Call	Asa Light MV	G7				

code	description	manche	page	code	description	manche	page	code	description	manche	page	code	description	manche	page
MV1904-H6	Détartreurs	Asa Light MV	G14	S1102-1	Spatules - AsaLady · Heidemann	Asa60	F24	S2724-2	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · pour 4 instruments		I7	S2807-6	Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK		J23
MV1905-02	Détartreurs	Asa Light MV	G14	S1102-2	Spatules - AsaLady · Heidemann	Asa60	F24	S2731-1	Plateau porte-crochets en acier inoxydable avec 8 crochets		F11	S2807-8	Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK		J23
MV2000-4	Curettes tranchantes · Hemingway	Asa Light MV	G20	S1102-3	Spatules - AsaLady · Heidemann	Asa60	F24	S2731-12	Plateau porte-crochets en acier inoxydable avec 12 crochets		F11	S2807A-12	Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK anatomic		J25
MV2001-85	Curettes tranchantes · Lucas	Asa Light MV	G20	S1200-1	Instruments pour obturation - amalgame	Asa60	F26	S2760-A	Porte-fraises en silicone coloré · Orange		E34 I17	S2807A-6	Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK anatomic		J25
MV2001-86	Curettes tranchantes · Lucas	Asa Light MV	G20	S1200-2	Instruments pour obturation - amalgame	Asa60	F26	S2760-C	Porte-fraises en silicone coloré · Bleu		E34 I17	S2807A-8	Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK anatomic		J25
MV2001-87	Curettes tranchantes · Lucas	Asa Light MV	G20	S1200-3	Instruments pour obturation - amalgame	Asa60	F26	S2780-IMP	Instruments pour implantologie		E39	S2807S-12	Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK high grip		J27
MV2001-88	Curettes tranchantes · Lucas	Asa Light MV	G20	S1200-4	Instruments pour obturation - amalgame	Asa60	F26	S2800-12	Porte-empreintes perforés en aluminium		J37	S2807S-6	Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK high grip		J27
MV2002-1	Limes pour alvéolectomie · Wahl	Asa Light MV	G23	S1200-5	Instruments pour obturation - amalgame	Asa60	F26	S2801-12	Porte-empreintes perforés en acier inoxydable		J13	S2807S-8	Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK high grip		J27
MV2002-2	Limes pour alvéolectomie · Wahl	Asa Light MV	G23	S1200T	Instruments pour obturation - amalgame	Asa60	F25	S2801-6	Porte-empreintes perforés en acier inoxydable		J13	S2808-8	Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable pour édentés		J29
PR0460-15TC	Porte-aiguilles · extrémités courbes · Castroviejo TC		C18 E6	S1220	Instruments pour composite · Felt	Alu60	F32	S2801-8	Porte-empreintes perforés en acier inoxydable		J13	S2809-6	Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - dépression antérieure		J10
PR0625-2	Précélles pour suture		C40 E36	S1222-15	Instruments pour composite		F51	S2801A-12	Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - ANATOMIC		J15	S2810-6	Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - dépression antérieure		J28
PR0625-3	Précélles pour suture		C40 E36	S1222-7	Instruments pour composite		F51	S2801A-6	Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - ANATOMIC		J15	S2811-1	Porte-empreintes perforés en acier inoxydable · Ehrlicke		J16
PR0632-1	Précélles chirurgicales · Cooley		C38	S1400	Instruments pour obturation - amalgame · Markley	Asa60	F29	S2801A-8	Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - ANATOMIC		J15	S2811-2	Porte-empreintes perforés en acier inoxydable · Ehrlicke		J16
PR1801-1	Burins et pinces-gouges pour parodontologie	Perfection	G27	S1700	Excavateurs - curettes	Asa60	F13	S2802-12	Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable		J33	S2811-3	Porte-empreintes perforés en acier inoxydable · Ehrlicke		J17
PR1850-1	Décolleurs et élévateurs	Perfection	E24 G18	S1700-0	Excavateurs - curettes	Asa60	F13	S2802-6	Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable		J33	S2811-4	Porte-empreintes perforés en acier inoxydable · Ehrlicke		J17
PR1850-M	Décolleurs · Buser	Perfection	E22 G16	S1700-1	Excavateurs - curettes	Asa60	F13	S2802-8	Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable		J33	S2813	Porte-empreintes perforés en acier inoxydable pour édentés		J19
PR1857-1	Décolleurs	Perfection	D68 E22	S1700-2	Excavateurs - curettes	Asa60	F13	S2802A-12	Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - ANATOMIC		J35	S2816-6	Porte-empreintes perforés en aluminium - ORTHOBABY pour enfants		J39
PR1859-1	Instruments décolleurs de sinus	Perfection	E14	S1700-3	Excavateurs - curettes	Asa60	F13	S2802A-6	Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - ANATOMIC		J35	S2851-24	Porte-empreintes en polycarbonate pour édentés		J43
PR1859-2	Instruments décolleurs de sinus	Perfection	E14	S1700-4	Excavateurs - curettes	Asa60	F13	S2802A-8	Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - ANATOMIC		J35	S2880-12	Porte-empreintes perforés en aluminium pour implantologie		J38
S0100-1	Daviers		D4	S1710-6	Excavateurs · SS. White	Asa60	F16	S2803-10	Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER		J21	S2880-12FR	Porte-empreintes perforés en aluminium pour implantologie		J38
S0100-2	Daviers		D5	S1800-23	Kits d'instruments pour parodontologie		G37	S2803S-10	Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER high grip		J31	S3000	Kits d'instruments pour digue		F10
S0100-3	Kits pour chirurgie buccale et extraction		D70	S1806	Curettes et détartreurs	Asa60	G4	S2804-12	Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK		J5	S3001-20	Instruments pour implantologie · Goracci kit		E40
S0100-4	Kits pour chirurgie buccale et extraction		D70	S1807	Curettes Gracey	Asa60	G34	S2804-6	Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK		J5	S3002-13	Kits d'instruments pour chirurgie buccale		C46
S0110	Daviers pour enfants		D38	S1807-3	Curettes Gracey	Asa60	G34	S2804-8	Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK		J5	S3002-17	Kits d'instruments pour chirurgie buccale		C46
S0112	Daviers pour enfants · Klein		D39	S1807AF	Curettes Gracey	Asa60	G34	S2804A-12	Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK anatomic		J7	S3002-18	Kits d'instruments pour chirurgie buccale		C47
S0200-10	Élévateurs de racines		D49	S1807AF-3	Curettes Gracey	Asa60	G34	S2804A-6	Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK anatomic		J7	S3003-11	Instruments pour implantologie		E41 G37
S0200-6	Élévateurs de racines		D47	S1807MF	Curettes Gracey	Asa60	G34	S2804A-8	Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK anatomic		J7	S3003-9	Instruments pour implantologie		E41 G36
S0244-6	Élévateurs de racines		D50	S1807MF-3	Curettes Gracey	Asa60	G34	S2804S-12	Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK high grip		J9	S5112	Instruments à modeler l'amalgame/ la cire	Asa60	K17
S0296	Kits de syndesmotomes		D69	S1809	Curettes et détartreurs	Asa60	G6	S2804S-6	Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK high grip		J9	S5112AL	Instruments à modeler l'amalgame/ la cire	Alu80	K17
S0296-1	Kits de syndesmotomes		D69	S1890	Produits pour l'aiguillage		G33	S2804S-8	Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK high grip		J9	S5160	Instruments pour cire avec extrémités interchangeables		K18
S0352	Kit constitué d'un extracteur de lame et d'un manche pour bistouri		C24 E9	S1899	Kits d'instruments pour parodontologie		G35	S2806-8	Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable pour édentés		J11	S5160-1C	Instruments pour cire avec extrémités interchangeables	Alu80	K18
S0495-6	Ostéotomes		E19	S2100	Manches pour miroir · set de 5 pcs	Octagonal	B19	S2807-12	Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK		J23	S5160-2C	Instruments pour cire avec extrémités interchangeables	Alu80	K18
S0498-8	Instruments pour implantologie · kit mini de décolleur de sinus		E40	S2101	Manches pour miroir · set de 5 pcs	Asa60	B19	S2807-12	Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK		J23	S5800	Plateaux pour pinces		I12
S0600-1	Kit première visite parodontale		G36	S2102-IN	Manches pour miroir · set de 5 pcs, vides	Exagonal	B19	S6810-1	Lab Set pour prothésiste		K35				
S0600-23	Kit d'instruments première visite		B22	S2002-6	Miroir parallélogramme avec manche	Asa60	B19								
S0600-6	Kit d'instruments première visite		B22	S2700	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · pour 7 instruments		I6								
S0600-9	Kit d'instruments première visite		B22	S2702	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · pour 7 instruments		I6								
S0601-1	Précélles pour coton · Flagg		B4	S2720-1	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · pour 16 instruments		I5								
S0601-2	Précélles pour coton · London-College		B4	S2720-2	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · pour 23 instruments		I5								
S0601-3	Précélles pour coton · Meriam		B4	S2721-1	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · pour 16 instruments		I4								
S0645	Set de précélles chirurgicales		C42	S2721-2	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · pour 23 instruments		I4								
S0690-2	Écarteur ultralight		B21	S2722-1	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · pour 16 instruments		I4								
S0700-11	Sondes à extrémité simple	Asa60	B7	S2722-2	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · pour 23 instruments		I4								
S0700-16	Sondes à extrémité simple	Asa60	B7	S2723-1	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · pour 8 instruments		I7								
S0700-23	Sondes à extrémité simple	Asa60	B7	S2723-2	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · pour 4 instruments		I7								
S0700-6	Sondes à extrémité simple	Asa60	B7	S2724-1	Plateaux porte-instruments en acier inoxydable · pour 8 instruments		I7								
S0700-9	Sondes à extrémité simple	Asa60	B7												
S0702L-23	Kits pour endodontie · université di Boston		B25												
S0702L-7	Kits pour endodontie · série de 7 instruments Laser System		B25												
S0800	Kits pour endodontie		B25												
S0903-1	Spatules à ciment		F22												
S0903-2	Spatules à ciment		F22												
S0903-3	Spatules à ciment		F22												

code	description	manche	page	code	description	manche	page	code	description	manche	page	code	description	manche	page
S6810-2	Lab Set pour prothésiste		K35	VV3035	Vision® Shade - gabarit de perçage en acier inoxydable		F2	W0411-15TC	Porte-aiguilles - AsaLady · Crile-Wood TC		C11	W0160-2	Daviers - AsaLady		D21
S6811-2	Lab Set pour prothésiste		K34	VV3040-2	Vision® Shade - cadre pour digue en acier inoxydable 100x150 mm		F2	W0412-16	Porte-aiguilles - AsaLady · Mayo-Hegar		C12	W0160-21	Daviers - AsaLady		D22
SLV1807	Curettes Gracey	Leonardo Light LV	G34	VVPEN	Vision® Shade - pinceau pour usage alimentaire		F3	W0412-16TC	Porte-aiguilles - AsaLady · Mayo-Hegar		C12	W0160-22	Daviers - AsaLady		D22
SLV1807AF	Curettes Gracey	Leonardo Light LV	G34	W0121-101	Daviers - mod. américain - AsaLady · Hull		D31	W0502-1	Pinces hémostatiques - AsaLady · Halstead-Mosquito		C21	W0160-33	Daviers - AsaLady		D22
SLV1807MF	Curettes Gracey	Leonardo Light LV	G34	W0121-105	Daviers - mod. américain - AsaLady		D29	W0502-2	Pinces hémostatiques - AsaLady · Halstead-Mosquito		C21	W0160-4	Daviers - AsaLady		D21
SMC0600-23	Kit d'instruments première visite - Magic Color		B23	W0121-150	Daviers - mod. américain - AsaLady · Cryer		D32	W0610-1	Précettes pour coton - AsaLady · Flagg		B5	W0160-45	Daviers - AsaLady		D22
SMC0600-6	Kit d'instruments première visite - Magic Color		B23	W0121-150S	Daviers - mod. américain - AsaLady · Cryer		D32	W0610-2	Précettes pour coton - AsaLady · London College		B5	W0160-51A	Daviers - AsaLady		D22
SMC0600-9	Kit d'instruments première visite - Magic Color		B23	W0121-151	Daviers - mod. américain - AsaLady · Cryer		D32	W0610-3	Précettes pour coton - AsaLady · Meriam		B5	W0160-67A	Daviers - AsaLady		D22
SMC0700-5	Kits d'instruments de diagnostic - Magic Color		B24	W0121-151S	Daviers - mod. américain - AsaLady · Cryer		D32	W3035	Pinces pour crochets - AsaLady · Ivory lightweight		F9	W0160-7	Daviers - AsaLady		D21
SMC0800-5	Kits d'instruments pour endodontie - Magic Color		B24	W0121-16	Daviers - mod. américain - AsaLady		D29	W3036	Pinces pour percer les digues - AsaLady · Ainsworth		F8	W0160-74	Daviers - AsaLady		D22
SMC1807	Curettes Gracey	Magic Color MC	G34	W0121-17	Daviers - mod. américain - AsaLady		D29	WML1102-1	Spatules - AsaLady · Heidemann	Leonardo ML	F24	W0160-79	Daviers - AsaLady		D23
SMC1807-5	Kits d'instruments pour parodontologie		G35	W0121-18L	Daviers - mod. américain - AsaLady · Harris		D30	WML1102-2	Spatules - AsaLady · Heidemann	Leonardo ML	F24	W0160-86C	Daviers - AsaLady		D23
SML1807	Curettes Gracey	Leonardo ML	G34	W0121-18R	Daviers - mod. américain - AsaLady · Harris		D30	WML1102-3	Spatules - AsaLady · Heidemann	Leonardo ML	F24	W0298-3	Syndesmotomes - AsaLady · Chompret		D65
SML1807AF	Curettes Gracey	Leonardo ML	G34	W0121-222	Daviers - mod. américain - AsaLady		D32	VV3033	Vision® Shade - pince perforatrice de digue en acier inoxydable		F2	W0319-1	Ciseaux à gencives - AsaLady · forme droite		C3
SML1807MF	Curettes Gracey	Leonardo ML	G34	W0121-23	Daviers - mod. américain - AsaLady		D30	VV3035	Vision® Shade - gabarit de perçage en acier inoxydable		F2	W0319-2	Ciseaux à gencives - AsaLady · forme courbe		C3
SMV1400	Instruments pour obturation - amalgame · Markley	Asa Light MV	F29	W0121-5	Daviers - mod. américain - AsaLady · Physick		D29	VV3040-2	Vision® Shade - cadre pour digue en acier inoxydable 100x150 mm		F2	W0349-3	Manches pour bistouris - AsaLady		C26
SMV1700	Excavateurs - curettes	Asa Light MV	F13	W0121-53L	Daviers - mod. américain - AsaLady		D30	VVPEN	Vision® Shade - pinceau pour usage alimentaire		F3	W0411-15	Porte-aiguilles - AsaLady · Crile-Wood		C11
SMV1806	Curettes et détartreurs	Asa Light MV	G4	W0121-53R	Daviers - mod. américain - AsaLady		D30	W0121-101	Daviers - mod. américain - AsaLady · Hull		D31	W0411-15TC	Porte-aiguilles - AsaLady · Crile-Wood TC		C11
SMV1807	Curettes Gracey	Asa Light MV	G34	W0121-6	Daviers - mod. américain - AsaLady		D29	W0121-105	Daviers - mod. américain - AsaLady		D29	W0412-16	Porte-aiguilles - AsaLady · Mayo-Hegar		C12
SMV1809	Curettes et détartreurs	Asa Light MV	G6	W0121-65	Daviers - mod. américain - AsaLady		D31	W0121-150	Daviers - mod. américain - AsaLady · Cryer		D32	W0412-16TC	Porte-aiguilles - AsaLady · Mayo-Hegar		C12
SPR0495	Instruments pour implantologie - Kit mini de décolleur de sinus		E39	W0121-69	Daviers - mod. américain - AsaLady · Tomes		D31	W0121-150S	Daviers - mod. américain - AsaLady · Cryer		D32	W0502-1	Pinces hémostatiques - AsaLady · Halstead-Mosquito		C21
SPR0496	Instruments pour implantologie - Kit grand de décolleur de sinus		E38	W0121-88L	Daviers - mod. américain - AsaLady · Nevius		D31	W0121-151	Daviers - mod. américain - AsaLady · Cryer		D32	W0502-2	Pinces hémostatiques - AsaLady · Halstead-Mosquito		C21
SPR2781-I	Kit pour implantologie		E38	W0121-88R	Daviers - mod. américain - AsaLady · Nevius		D31	W0121-151S	Daviers - mod. américain - AsaLady · Cryer		D32	W0610-1	Précettes pour coton - AsaLady · Flagg		B5
SPR2781-P	Kit pour chirurgie parodontale		G36	W0160-1	Daviers - AsaLady		D21	W0121-16	Daviers - mod. américain - AsaLady		D29	W0610-2	Précettes pour coton - AsaLady · London College		B5
SPR2781-S	Kit pour chirurgie buccale		D70	W0160-13	Daviers - AsaLady		D21	W0121-17	Daviers - mod. américain - AsaLady		D29	W0610-3	Précettes pour coton - AsaLady · Meriam		B5
SVS2731-6	Vision® Shade - plateau magnétique en acier inoxydable avec 6 crochets		F2	W0160-145	Daviers - AsaLady		D23	W0121-18L	Daviers - mod. américain - AsaLady · Harris		D30	W3035	Pinces pour crochets - AsaLady · Ivory lightweight		F9
SVS3000	Vision® Shade kit		F3	W0160-151/	Daviers - AsaLady		D23	W0121-18R	Daviers - mod. américain - AsaLady · Harris		D30	W3036	Pinces pour percer les digues - AsaLady · Ainsworth		F8
SWML0600-23	Kit d'instruments première visite - AsaLady		B22	W0160-17	Daviers - AsaLady		D21	W0121-222	Daviers - mod. américain - AsaLady		D32	WML1102-1	Spatules - AsaLady · Heidemann	Leonardo ML	F24
SWML0600-6	Kit d'instruments première visite - AsaLady		B22	W0160-18	Daviers - AsaLady		D21	W0121-23	Daviers - mod. américain - AsaLady		D30	WML1102-2	Spatules - AsaLady · Heidemann	Leonardo ML	F24
SWML0600-9	Kit d'instruments première visite - AsaLady		B22	W0160-2	Daviers - AsaLady		D21	W0121-5	Daviers - mod. américain - AsaLady · Physick		D29	WML1102-3	Spatules - AsaLady · Heidemann	Leonardo ML	F24
VS3045	Vision® Shade - paquet de 60 digues en caoutchouc (coloris noir, parfum menthe)		F2	W0160-21	Daviers - AsaLady		D22	W0121-53L	Daviers - mod. américain - AsaLady		D30				
VS3051-210	Vision® Shade - crochet avec ailettes		F2	W0160-22	Daviers - AsaLady		D22	W0121-53R	Daviers - mod. américain - AsaLady		D30				
VS3052-12A	Vision® Shade - crochet dentelé avec ailettes		F2	W0160-33	Daviers - AsaLady		D22	W0121-6	Daviers - mod. américain - AsaLady		D29				
VS3052-13A	Vision® Shade - crochet dentelé avec ailettes		F2	W0160-4	Daviers - AsaLady		D21	W0121-65	Daviers - mod. américain - AsaLady		D31				
VS3052-2	Vision® Shade - crochet avec ailettes		F2	W0160-45	Daviers - AsaLady		D22	W0121-69	Daviers - mod. américain - AsaLady · Tomes		D31				
VS3052-W4	Vision® Shade - crochet sans ailettes		F2	W0160-51A	Daviers - AsaLady		D22	W0121-88L	Daviers - mod. américain - AsaLady · Nevius		D31				
VS3052-W8	Vision® Shade - crochet sans ailettes		F2	W0160-67A	Daviers - AsaLady		D22	W0121-88R	Daviers - mod. américain - AsaLady · Nevius		D31				
VV2731-6	Vision® Shade - plateau magnétique en acier inoxydable sans crochets		F2	W0160-7	Daviers - AsaLady		D21	W0160-1	Daviers - AsaLady		D21				
VV3030	Vision® Shade - pinces pour crochets en acier inoxydable		F2	W0160-74	Daviers - AsaLady		D22	W0160-13	Daviers - AsaLady		D21				
VV3033	Vision® Shade - pince perforatrice de digue en acier inoxydable		F2	W0160-79	Daviers - AsaLady		D23	W0160-145	Daviers - AsaLady		D23				
				W0160-86C	Daviers - AsaLady		D23	W0160-151/	Daviers - AsaLady		D23				
				W0298-3	Syndesmotomes - AsaLady · Chompret		D65	W0160-17	Daviers - AsaLady		D21				
				W0319-1	Ciseaux à gencives - AsaLady · forme droite		C3	W0160-18	Daviers - AsaLady		D21				
				W0319-2	Ciseaux à gencives - AsaLady · forme courbe		C3								
				W0349-3	Manches pour bistouris - AsaLady		C26								
				W0411-15	Porte-aiguilles - AsaLady · Crile-Wood		C11								

INDEX DES PRODUITS

description	page
Abaisse-langue	C34
Accessoires pour endodontie	E11
Applicateurs	B15
Applicateurs de sous-couche	E31
Applicateurs pour os	E29
Applicateurs pour traitement des canaux	B12
Arc facial · fourchette	K10
Arc facial · porte-fourchette	K10
Arc facial · set complet (Easy Bow)	K10
Articulateur 5002	K6
Articulateur 5030	K4
Articulateur 5032	K5
Articulateur 5050	K2
Articulateur 5050Plus	K3
Articulateurs (aimant)	K7
	K9
Articulateurs (axe charnière)	K9
Articulateurs (bague pour tige)	K9
Articulateurs (base incisive (0°))	K9
Articulateurs (base incisive (10°))	K9
Articulateurs (bouton de serrage pour entretoise)	K9
Articulateurs (bouton de serrage)	K9
Articulateurs (calibreur)	K9
Articulateurs (calotte)	K9
Articulateurs (chemise porte-aimant)	K7
	K9
Articulateurs (contre-vis)	K9
Articulateurs (cylindre pour mouvements latéraux)	K9
Articulateurs (entretoise)	K7
	K9
Articulateurs (pied en caoutchouc pour tige d'appui)	K9
Articulateurs (pieds en caoutchouc)	K9
Articulateurs (pin incisif)	K9
Articulateurs (plan d'occlusion)	K9
Articulateurs (plan incliné de contraste)	K9
Articulateurs (plan occlusal complet)	K9
Articulateurs (plan pour tige magnétique)	K9
Articulateurs (plaque de montage magnétique)	K7
	K9
Articulateurs (plaque de montage)	K6
	K9
Articulateurs (ressort intérieur - axe charnière)	K9
Articulateurs (ressort pour mouvements latéraux)	K9
Articulateurs (rondelle de butée)	K9
Articulateurs (rondelle pour fixation modèles)	K7
	K9
Articulateurs (set complet : tige magnétique)	K9
Articulateurs (support pour plan occlusal et calotte)	K9
Articulateurs (support pour tige arrière)	K9
Articulateurs (tige arrière)	K9
Articulateurs (tige avec aimant collé)	K9
Articulateurs (tige condylienne)	K9
Articulateurs (tige d'appui ouverture 180°)	K9

description	page
Articulateurs (tige incisive)	K9
Articulateurs (vis de réglage micrométrique)	K9
Articulateurs (vis en métal pour le blocage)	K9
Articulateurs (vis M5 pour fixation base incisive)	K9
Articulateurs (vis moletée pour plan occlusal et calotte)	K9
Articulateurs (vis pour le blocage des mouvements latéraux)	K9
Aspirateurs chirurgicaux	E33
Aspirateurs de salive	C44
Aspirateurs de salive en acier inoxydable	C44
Bistouris jetables	C25
	E10
Boîtes à prothèses/orthodontie	H47
	K27
Boîtes pour endodontie	I14
	I15
Boîtes pour plateaux	I13
Bols	A17
Broyeurs pour os	E27
Brunissoirs	F31
Burins chirurgicaux	F18
	G26
Burins chirurgicaux · TG	G26
Burins et pinces-gouges pour parodontologie	G27
Burins et pinces-gouges pour parodontologie	G27
	G28
Burins gradués · forme courbe	E17
Burins gradués · forme droite	E17
Cadres pour digue - acier	F9
Cadres pour digue - plastique	F9
Cadres pour digue - Vision	F2
Calibres	E33
	F42
	K30
Calibres - aluminium, division en millimètres et pouces	K30
Calibres (pour cire et métal)	F42
	K30
Calibres d'épaisseur pour os	E31
Canules d'aspiration	A4
	A5
Canules d'aspiration (Asa Fresh)	A2
Canules d'aspiration (Total Comfort)	A3
Cassettes porte-instruments · implantologie - h. 60 mm	I2
Cassettes porte-instruments · large - pour 15 instruments - Bleu	I2
Cassettes porte-instruments · large - pour 15 instruments - Orange	I2
Cassettes porte-instruments · large - pour 15 instruments - Rouge	I2
Cassettes porte-instruments · large - pour 15 instruments - Vert	I2
Cassettes porte-instruments · large - pour 20 instruments - Bleu	I2
Cassettes porte-instruments · large - pour 20 instruments - Orange	I2
Cassettes porte-instruments · large - pour 20 instruments - Rouge	I2
Cassettes porte-instruments · large - pour 20 instruments - Vert	I2
Cassettes porte-instruments · medium - pour 10 instruments - Bleu	I2
Cassettes porte-instruments · medium - pour 10 instruments - Orange	I2

description	page
Cassettes porte-instruments · medium - pour 10 instruments - Rouge	I2
Cassettes porte-instruments · medium - pour 10 instruments - Vert	I2
Cassettes porte-instruments · medium - pour 5 instruments - Bleu	I2
	I3
Cassettes porte-instruments · medium - pour 5 instruments - Orange	I2
	I3
Cassettes porte-instruments · medium - pour 5 instruments - Rouge	I2
	I3
Cassettes porte-instruments · medium - pour 5 instruments - Vert	I2
	I3
Ciseaux à couronnes	F45
	K28
Ciseaux à gencives	C8
Ciseaux à gencives · forme angulaire	C3
	C6
Ciseaux à gencives · forme angulaire, une lame dentelée	C3
Ciseaux à gencives · forme courbe	C3..C5
	C7..C9
	E4
	K28
Ciseaux à gencives · forme courbe, extrémités acérées	C7
Ciseaux à gencives · forme courbe, extrémités arrondies	C7
Ciseaux à gencives · forme courbe, extrémités arrondies	C9
Ciseaux à gencives · forme courbe, une lame dentelée	C3
	C4
	C6
	C7
	E4
Ciseaux à gencives · forme droite	C3..C5
	C8
	C9
	E4
	F45
	K28
Ciseaux à gencives · forme droite, une lame dentelée	C3
	C6
	E4
Ciseaux à gencives (AsaLady)	C3
Ciseaux-burins Freer coupe simple	E16
Clips pour cassettes porte-instruments (ciseaux)	I3
Combinaisons explorateurs - sondes graduées	B10
	B11
Compacteurs d'os	E35
Compas	J19
Crochets pour digue (avec ailettes)	F4..F7
Crochets pour digue (dentelés avec ailettes)	F5..F7
Crochets pour digue (sans ailettes)	F5..F7
Crochets pour digue (Vision - XLayer)	F2
Curettes et détartrateurs	G4..G9
Curettes Gracey	G11..G13
Curettes tranchantes	C45
	E21
	G20
	G21
Daviers	D4..D20
	D24
Daviers - AsaLady	D21..D23
	D29..D31
Daviers - modèle américain	D25..D28
Daviers - manche anatomique	D33..D36
Daviers pour enfants	D37..D39
Daviers pour racines	D40

description	page
Décolleurs	D68
	E22
	G17
Décolleurs	E22
	G16
Décolleurs et élévateurs	E24
	E25
	G17..G19
Détartreurs	G4..G8
	G14
	G15
	G24
Détartreurs · côté droit	G15
Détartreurs · côté gauche	G15
Digues en latex	F8
Distributeurs de boules de coton (acier)	I19
Distributeurs de coton (aluminium)	I18
Distributeurs de gobelets	A16
Easy Bow · table de transfert	K10
Écarteurs	C33
Écarteurs	C35..C37
	E10
	E12
Écarteurs ultralight	B21
Élévateurs	D47
	D49
	D50
	E22..E24
	G16..G18
Élévateurs de racines	D45..D63
Élévateurs pour fragments de racines	D64
Excavateurs	B15
	F13..F17
Excavateurs - curettes	F13
	F14
Excavateurs - curettes ovales	F15
Excavateurs pour canaux	B15
	F14
Explorateurs à extrémité double	B8
	B9
	B11
Extracteurs de lame	C24
	E9
Fouloirs à canaux	B9
	B10
Fouloirs à canaux	B13..B15
Fraises à carotter graduées (Trephine)	E34
Gabarit de perçage (Vision)	F2
Glace synthétique	A18
Gobelets	A16
Godets à os	E32
Godets Dappen	A8
	A9
Godets pour alginate et plâtre	K26
Godets pour amalgame	F20
Grilles porte-instruments en aluminium	I8
	I9
	I11
Huile	D71
	I12
Injecteurs pour os	E27
Instruments à email - burins	F18
Instruments à email - finisseurs à bords gingivaux	F18
	F19

description	page
Instruments à émail - finisseurs à bords gingivaux - mésiaux	F19
Instruments à émail - finisseurs à bords gingivaux- distaux	F18
	F19
Instruments à émail - préparation de cavités	F18
Instruments à modeler	F36..F38
	K13
Instruments à modeler l'amalgame/la cire	F27
	F29
	F35
	F36
	F38
	K13
Instruments à modeler la cire	K14..K17
	F48
	F50
Instruments à modeler la cire (en aluminium)	K17
Instruments à modeler les obturations et pour les finitions	F36
	F37
	K13
Instruments à modeler les obturations et pour les finitions - cléoïde-discoïde	F38
Instruments à modeler les obturations et pour les finitions - interproximal off-angle	F37
	F48
Instruments accessoires pour odontologie conservatrice	F39
Instruments accessoires pour orthodontie	H34..H36
Instruments décolleurs de sinus maxillaire	E13..E15
Instruments pour céramique	K21
Instruments pour céramique et résines de revêtement	K21
	F49
Instruments pour céramique et résines de revêtement (extrémités)	K18
Instruments pour composite	F32
	F50
Instruments pour couronnes	F40..F43
	K29
Instruments pour couronnes - forme droite et courbe	F43
Instruments pour élastiques	H35
Instruments pour endodontie	B16
Instruments pour ligatures	H35
Instruments pour obturation - amalgame	F26..F30
	F48
	F49
Instruments pour obturation - Brunissoirs	F31
	F49
Instruments pour obturations plastiques	F33..F35
	F48
	F50
Instruments pour parodontologie	G30
Jauges de profondeur	E32
Kit Curettes et détartrés	G4
	G6
Kit Curettes Gracey	G34
Kit Curettes Gracey (Leonardo)	F29
Kit Curettes Gracey (Magic Color)	G34
Kit d'instruments à modeler	K17
Kit d'instruments décolleurs de sinus maxillaire	E40
Kit d'instruments pour cire	K18
Kit d'instruments pour composite	F32
	F51
Kit d'instruments pour obturation	F29
Kit d'isolation dentale	F10
	F11
Kit d'isolation dentale Vision	F3
Kit de précelles chirurgicales	C42
Kit de précelles pour coton	B4

description	page
Kit de produits pour l'aiguisage	G33
Kit de sondes	B7
Kit de spatules	F22
Kit de spatules (AsaLady)	F24
Kit de syndesmotosomes	D69
Kit de syndesmotosomes	D69
Kit écarteurs ultralight	B21
Kit excavateurs	F13
	F16
Kit Goracci	E40
Kit manches pour bistouris	C24
	E9
Kit manches pour miroirs	B19
Kit pinces pour céramique	K20
Kit porte-crochets + crochets Vision	F2
Kit porte-empreintes (aluminium)	J37
Kit porte-empreintes en polycarbonate pour édentés	J43
Kit porte-empreintes non perforés en acier inoxydable	J33
Kit porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - anatomic	J21
	J31
	J35
Kit porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - dépression antérieure	J28
Kit porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK	J23
	J25
	J27
Kit porte-empreintes non perforés en acier inoxydable pour édentés	J29
Kit porte-empreintes perforés en acier inoxydable	J13
	J16
	J17
Kit porte-empreintes perforés en acier inoxydable - anatomic	J15
Kit porte-empreintes perforés en acier inoxydable - dépression antérieure	J10
Kit porte-empreintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK	J5
	J7
	J9
Kit porte-empreintes perforés en acier inoxydable pour édentés	J11
	J19
Kit porte-empreintes perforés en aluminium - ORTHOBABY pour enfants	J39
Kit porte-empreintes perforés en aluminium pour implantologie	J38
Kit pour chirurgie buccale	C46
	C47
	D70
Kit pour chirurgie buccale (Perfection)	D70
Kit pour chirurgie parodontale (Perfection)	G36
Kit pour cire	K22
Kit pour diagnostic (Magic Color)	B24
Kit pour endodontie	B25
Kit pour endodontie (Magic Color)	B24
Kit pour gingivectomie	G24
	G25
Kit pour implantologie	E37
	E39
	E41
Kit pour implantologie (Magic Color)	G35
Kit pour implantologie (Perfection)	E38
	E39
Kit pour isolation dentale	F10
	F11
Kit pour parodontologie	G35
	G36
	G37

description	page
Kit pour plâtre	K23
Kit première visite	B22
Kit première visite (AsaLady)	B22
Kit première visite (Magic Color)	B23
Lames pour bistouris	C26
	C27
	E8
Lames pour bistouris - micro	C27
	E9
Lames pour bistouris (AsaLady)	C26
	E7
Lampes à alcool	I19
Lampes à alcool (accessoires)	I19
Limes	G22
Limes (Asa Light)	G22
Limes pour alvéolectomie	E21
	G23
Lubrifiants pour instruments	D71
	I12
Maillets	E16
	K31
	G29
Manches pour bistouris	C26
	C27
	E7
	E8
Manches pour bistouris - double tranchant	C26
	E7
	E8
Manches pour bistouris - lame orientable	C24
	E9
Manches pour miroir	B19
Manches pour miroir - modèle américain	B19
	B20
Marqueur pour brackets	H36
Masques chirurgicaux	A13
Matrices	F47
Miroirs	B18
	B20
Miroirs - modèle américain	B20
Miroirs - rhodium	B18
Miroirs - titane	B18
Miroirs parallélogrammes avec manche	B19
Miroirs pour photographies	B17
Miroirs ultralight	B21
Mucotomes - forme courbe	E26
Mucotomes - forme droite	E26
Ostéotomes	E18..E20
Périotomes	E29
	D68
Pièces détachées pour cassettes - vis et rondelles	I3
Pinceaux pour céramique	K20
Pinceaux Vision	F3
Pincettes à bavettes	A7
Pincettes à creusets	K32
Pincettes à langue	C33
Pincettes à pansements - forme courbe	C32
Pincettes à pansements - forme droite	C32
Pincettes à tissu	D44
	E29
	G30
Pincettes coupantes	H4..H9
Pincettes coupantes pour plâtre	K31
Pincettes de stérilisation	I13

description	page
Pincettes hémostatiques - AsaLady	C21
Pincettes hémostatiques - forme courbe	C20
	C23
Pincettes hémostatiques - forme droite	C20..C23
	F44
Pincettes Kocher	H36
Pincettes pour crochets	F9
Pincettes pour crochets - AsaLady	F9
Pincettes pour crochets (Vision)	F2
Pincettes pour orthodontie	H10..H33
Pincettes pour percer les digues	F8
Pincettes pour percer les digues - AsaLady	F8
Pincettes pour percer les digues - Vision	F2
Pincettes pour racines et fragments et cônes d'argent	B16
	D41
Pincettes pour serviettes	C31
Pincettes-gouges	D42..D44
	E30
	G30
Plateaux en aluminium	I8
	I10
	I11
Plateaux en plastique	A10
Plateaux magnétiques en acier inoxydable pour crochets (Vision)	F2
Plateaux perforés en aluminium	I9
Plateaux porte-instruments en acier inoxydable - couvercle non perforé	I4
	I6
	I7
Plateaux porte-instruments en acier inoxydable - couvercle perforé	I4
	I6
Plateaux porte-instruments en acier inoxydable - plateau non perforé	I5..I7
Plateaux porte-instruments en acier inoxydable - plateau perforé	I4
	I6
Plateaux porte-instruments en acier inoxydable - pour 16 instruments	I5
Plateaux porte-instruments en acier inoxydable - pour 16 instruments	I4
Plateaux porte-instruments en acier inoxydable - pour 23 instruments	I5
Plateaux porte-instruments en acier inoxydable - pour 23 instruments	I4
	I5
Plateaux porte-instruments en acier inoxydable - pour 4 instruments	I7
Plateaux porte-instruments en acier inoxydable - pour 4 instruments	I7
Plateaux porte-instruments en acier inoxydable - pour 7 instruments	I6
Plateaux porte-instruments en acier inoxydable - pour 7 instruments	I6
Plateaux porte-instruments en acier inoxydable - pour 8 instruments	I7
Plateaux porte-instruments en acier inoxydable - pour 8 instruments	I7
Plateaux pour endodontie	I16
Plateaux pour pincettes	I12
Plateaux réniformes en acier inoxydable	I12
Porte-aiguilles	C10..C19
	E5
	E6
Porte-aiguilles - modèles légers	C14
Porte-aiguilles - avec ciseaux	C10
	C14
	C16
Porte-aiguilles - extrémités courbes	C17..C19
	E6
Porte-aiguilles - extrémités lisses	C13
	C19
	C18
Porte-aiguilles - mouvement léger	C15

description	page
Porte-aiguilles (AsaLady)	C11 C12
Porte-amalgame	F21
Porte-empreintes en polycarbonate	J42
Porte-empreintes en polycarbonate pour édentés	J43
Porte-empreintes jetables en plastique	A19
Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable	J32 J34
Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - ANATOMIC	J34
Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - dépression antérieure	J28
Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - NEW SUPER	J20 J30
Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK	J22 J24
Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK anatomic	J24
Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK high grip	J26
Porte-empreintes non perforés en acier inoxydable pour édentés	J29
Porte-empreintes occlusaux partiels en acier inoxydable	J40
Porte-empreintes orthodontiques en polycarbonate - ORTHOBABY pour enfants	J42
Porte-empreintes perforés en acier inoxydable	J12 J14
Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - ANATOMIC	J14
Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - dépression antérieure	J10
Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK	J4
Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK anatomic	J6 J8
Porte-empreintes perforés en acier inoxydable - PERMA-LOCK avec bordure de retenue	J4 J6
Porte-empreintes perforés en acier inoxydable · Ehricke	J16 J17
Porte-empreintes perforés en acier inoxydable pour édentés	J11 J18
Porte-empreintes perforés en aluminium	J36
Porte-empreintes perforés en aluminium - ORTHOBABY pour enfants	J39
Porte-empreintes perforés en aluminium colorés pour implantologie	J41
Porte-empreintes perforés en aluminium pour implantologie	J38
Porte-fraises	E34 I17
Porte-fraises - couvercles	E34 I17
Porte-fraises (aluminium)	E34 I17
Porte-instruments · 10 compartiments - Bleu - silicone	I3
Porte-instruments · 10 compartiments - Orange - silicone	I3
Porte-instruments · 10 compartiments - Rouge - silicone	I3
Porte-instruments · 10 compartiments - Vert - silicone	I3
Porte-instruments · 5 compartiments - Bleu - silicone	I3
Porte-instruments · 5 compartiments - Orange - silicone	I3
Porte-instruments · 5 compartiments - Rouge - silicone	I3
Porte-instruments · 5 compartiments - Vert - silicone	I3
Porte-matrices	F46 F47
Pots à déchets	A17 A18 I18 I19

description	page
Précelles chirurgicales	C38..C43 E36 K19
Précelles de laboratoire	K19
Précelles pour coton	B3..B5 K19
Précelles pour coton (AsaLady)	B5
Précelles pour implants	E37
Précelles pour marquer les poches	B3 E35 G31
Précelles pour membranes	E37
Produits pour l'aiguillage	G32 G33
Produits pour l'aiguillage · grain fin	G32
Produits pour l'aiguillage · grain moyen	G32
Racleurs pour os · forme courbe	E28
Racleurs pour os · forme droite	E28
Règles graduées pour endodontie	B15
Rouleaux de coton	A11
Rouleaux pour stérilisation	A12
Sachets pour stérilisation	A14
Scies	K33
Seringues	C28..C30
Seringues jetables	A16
Serviettes (AsaRainbow)	A6. A7
Set pour laboratoire	K34 K35
Solutions pour éliminer l'alginate (AsaClean)	J40
Sondes à extrémité simple	B6
Sondes parodontales graduées	E32 G3
Sondes pour sinus maxillaire	C37
Spatules	F23 F24
Spatules (AsaLady)	F24
Spatules (ciment)	F22
Spatules (plâtre, alginate, élastomères)	K24..K26
Spatules pour mélange	A17
Supports · 10 compartiments - Bleu - silicone	I3
Supports · 10 compartiments - Orange - silicone	I3
Supports · 10 compartiments - Rouge - silicone	I3
Supports · 10 compartiments - Vert - silicone	I3
Supports · 5 compartiments - Bleu - silicone	I3
Supports · 5 compartiments - Orange - silicone	I3
Supports · 5 compartiments - Rouge - silicone	I3
Supports · 5 compartiments - Vert - silicone	I3
Supports de plateaux en aluminium	I13
Syndesmotomes	D65..D67
Syndesmotomes (AsaLady)	D65
Tabliers de protection	A15
Valises à instruments et pinces	D71
Valises à instruments et pinces (inserts)	D71
Vision - digue et accessoires pour isolation dentale	F2

©2023 Asa Dental S.p.A.

Ce catalogue peut contenir des erreurs typographiques, des inexactitudes ou des omissions concernant les caractéristiques du produit, les spécifications techniques, les mesures, les quantités, les configurations et autres informations.

Asa Dental n'assume aucune responsabilité légale quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des informations fournies, qui ne sont que des indications générales.

Asa Dental se réserve le droit de modifier, remplacer ou éliminer des produits sans préavis afin d'améliorer leurs caractéristiques techniques ou leur qualité.

Nous vous recommandons de consulter régulièrement notre site Internet et de le considérer comme une source fiable d'informations actualisées sur la disponibilité des produits, les spécifications techniques, les procédures et les instructions d'utilisation. Sinon, nous vous suggérons de contacter notre service clientèle.

L'utilisation des images, dessins et symboles disponibles dans ce catalogue est soumise à l'approbation d'Asa Dental et ne peut être utilisée que comme support publicitaire et promotionnel de l'entreprise et de ses produits.

Asa Dental, AsaOne, AsaLady, AsaFresh, AsaClean, AsaLight, Perfection, Vision, Leonardo, Leonardo Light, Magic Color, Asa Codicolor, Perma-Lock sont toutes des marques déposées d'Asa Dental.

SIÈGE SOCIAL

Asa Dental S.p.A.

Via Valenzana di Sopra, 60 - Bozzano
55054 Massarosa (Lu) - Italy
Tel. +39 0584 938305 - 93363 - 938306
Fax +39 0584 937167
asadental@asadental.it
www.asadental.com

CENTRE LOGISTIQUE

Via Sarzanese Valdera, 1331 - Bozzano
55054 Massarosa (Lu) - Italy

SITES DE PRODUCTION

Via delle Piagge, 1/A - Marlia
55014 Capannori (Lu) - Italy

Via Fierla, 13 - Z.I.
33085 Maniago (Pn) - Italy

FILIALES

Asa Dental USA Corp.

105 Maxess Road, Suite 124
Melville, New York 11747 - USA

Asa Dental CHINA CO. LTD.

Room 315, Huaying Building,
Zhong Xin Avenue
Tianjin Airport Economic Area
Tianjin - China

Asa Dental S.p.A. (Branch)

Shahrazad Afdal Bahati Bldg.
Parcel 345-826
Bur Dubai
PO Box 414299
Dubai - UAE



ASA DENTAL

MAKE PEOPLE SMILE