



CATALOGUE DENTAIRE

L'ESSENTIEL

SOMMAIRE

DIAGNOSTIC



04

PARODONTOLOGIE



05

CONSERVATION



07

CHIRURGIE



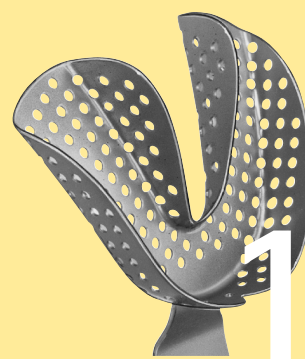
10

IMPLANTOLOGIE



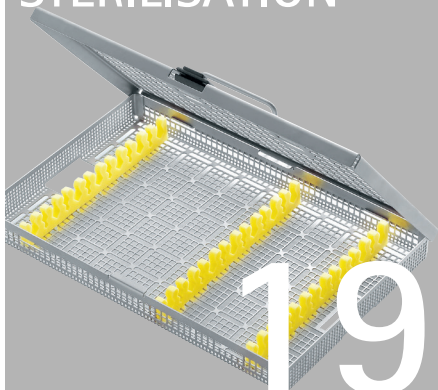
15

PROTHÉTIQUE



18

STÉRILISATION










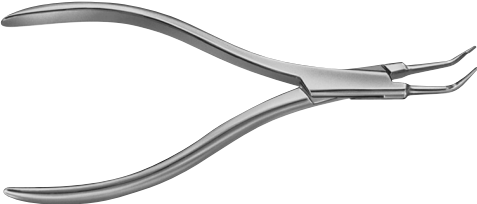




19

SUTURE














20

DIAGNOSTIC



















RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	
DA090	<ul style="list-style-type: none"> Manche pour miroir en plastique, bleu 135 mm 	
DA036R	<ul style="list-style-type: none"> Miroir à bouche RHODIUM 22 mm, à 12 pièces 	
DA037R	<ul style="list-style-type: none"> Miroir à bouche RHODIUM 24 mm, à 12 pièces 	
DA074R	<ul style="list-style-type: none"> Manche pour miroir inoxydable 	
DA225R	<ul style="list-style-type: none"> Précèlles de MERIAM 160 mm, striées 	
DA241R	<ul style="list-style-type: none"> Précèlles LONDON-COLLEGE 150 mm, striées 	
DA244R	<ul style="list-style-type: none"> Précèlles LONDON-COLLEGE 150 mm, striées 	
DA297R	<ul style="list-style-type: none"> Pince pour retirer les fragments 125 mm 	 
DA809R	<ul style="list-style-type: none"> Sonde dentaire Fig. 8A 160 mm 	
DA810R	<ul style="list-style-type: none"> Sonde dentaire Fig. 9 160 mm 	
DA818R	<ul style="list-style-type: none"> Sonde dentaire Fig. 17 160 mm 	








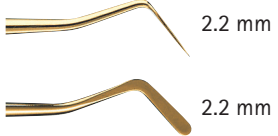





PARODONTOLOGIE

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	
DB340R	<p>Détartreur CK6 :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Incisives, prémolaires, molaires • Universel • 175 mm 	
DB350R	<p>Détartreur T2/T3:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Incisives, prémolaires, molaires • Universel • 175 mm 	
DB351R	<p>Détartreur USM:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prémolaires, molaires, Mésiale/ distale • 175 mm 	
DB354R	<p>Détartreur S204S :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Molaires • Universel • 175 mm 	
DB382R	<p>Curette de GRACEY fig. 5/6 :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Incisives, prémolaires, • Universelle • 175 mm 	
DB383R	<p>Curette de GRACEY fig. 7/8 :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prémolaires, molaires • Vestibulaire/lingual • 175 mm 	
DB385R	<p>Curette de GRACEY fig. 11/12 :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prémolaires, molaires • Mésio/buccal, mésio/lingual • 175 mm 	
DB386R	<p>Curette de GRACEY fig. 13/14 :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prémolaires, molaires • Disto/buccal, disto/lingual • 175 mm 	
DB392R	<p>Curette M 23 A :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Incisives, prémolaires, molaires • Universelle • 175 mm 	
DB397R	<p>Curette YG7/8</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prémolaires, molaires • Universelle • 175 mm 	
DB765R	<p>Parodontomètre WHO</p> <ul style="list-style-type: none"> • 165 mm, PCP 11.5C 	








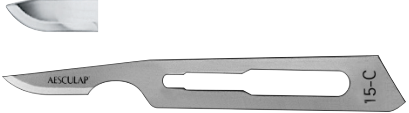


RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	
DB866R	<u>Parodontomètre UPM</u> (PCP 11.5 C + UNC 15) <ul style="list-style-type: none"> 175 mm 	
DB867R	<u>Parodontomètre WHO</u> <ul style="list-style-type: none"> PCP 11.5 C 160 mm 	
DB868R	<u>Parodontomètre</u> <ul style="list-style-type: none"> PCP 11 155 mm 	
DB828R	<u>Rugine à dissection</u> <ul style="list-style-type: none"> 175 mm 	
DB180T	<u>Curette LANGER en titane Fig 1/2</u> <ul style="list-style-type: none"> Prémolaires, molaires Universelle, mandibule 	
DB181T	<u>Curette LANGER en titane Fig 3/4</u> <ul style="list-style-type: none"> Prémolaires, molaires Universelle, maxillaire 	
DB182T	<u>Curette LANGER en titane Fig 5/6</u> <ul style="list-style-type: none"> Incisives Universelle 	
DB154R	<u>Ciseaux LA GRANGE</u> <ul style="list-style-type: none"> Une lame dentelée 110 mm 	
DB400R	<u>Pince à dissection DE BAKEY,</u> <ul style="list-style-type: none"> Droite 150 mm 	
DB401R	<u>Pince à dissection DE BAKEY</u> <ul style="list-style-type: none"> Courbe, 40° 150 mm 	








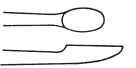

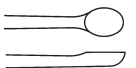
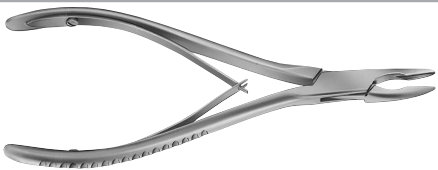


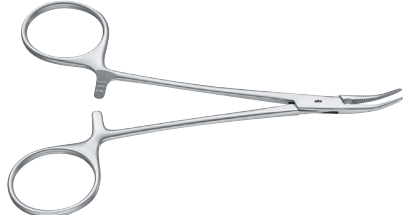





CONSERVATION















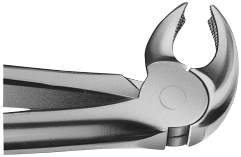






RÉFÉ- RENCE	DÉSIGNATION		
			
DE050R		0.8mm	
		1.0mm	
	<u>Fouloir à bille exaxial</u>	1.2mm	
	• 175 mm	1.5mm	
DE051R		2.0mm	
		2.5mm	
			
DE056R		0.8mm	
	<u>Fouloir plat contre-coudé</u>	1.0mm	
	• 175 mm	1.2mm	
DE057R		1.5mm	
		2.0mm	
DE058R		2.5mm	
			
DE151R	<u>Spatule rigide</u>		
	• 175 mm		
			
DE158R	<u>Spatule de Heidemann souple</u>		
	• 175 mm		















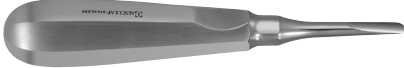







RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	
DF083R	<u>Brunissoir</u> <ul style="list-style-type: none"> Pour l'adaptation du composite aux bords des cavités 165 mm 	
DF084R	<u>Fouloir</u> <ul style="list-style-type: none"> Plan en forme de trompette pour le fond des cavités 170 mm 	2.5 mm  2 mm
DF086R	<u>Spatule de HEIDEMANN</u> <ul style="list-style-type: none"> pour composite 170 mm 	2.2 mm  2.2 mm
DF163R	<u>Spatule à ciment</u> <ul style="list-style-type: none"> 180 mm 	
DF256R	<u>Instrument de modelage</u> <ul style="list-style-type: none"> des composites pour reproduire la forme des cuspides 175 mm 	2.5 mm  2 mm
DF259R	<u>Instrument de modelage</u> <ul style="list-style-type: none"> des composites pour adapter leurs formes aux contours des dents 175 mm 	
DF270R	<u>Spatule de HEIDEMANN</u> <ul style="list-style-type: none"> à composite, pour l'application dans la cavité 175 mm 	  2.2 mm  2.2 mm
DF401R	<u>Perforateur à digue d'AINSWORTH</u> <ul style="list-style-type: none"> 160 mm 	
	Pièces détachées	
DF396R	<u>Ressort avec vis</u>	
DF3978	<u>Disque perforé</u>	
DF396R	<u>Cheville seule</u>	
DC219R	<u>Excavateur de DARBY-PERRY</u> <ul style="list-style-type: none"> Fig 19/20 170 mm 	
DC228R	<u>Excavateur de WHITE</u> <ul style="list-style-type: none"> Fig 18 175 mm 	
DR780R	<u>Pince pour la préhension du papier à articuler</u> <ul style="list-style-type: none"> 150 mm 	





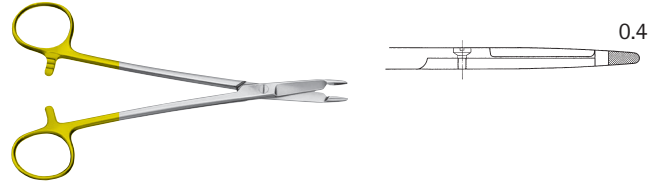


CHIRURGIE

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	
DO010R	<u>Ecarteur des joues et des lèvres</u> <u>MINNESOTA</u> • 160 mm	
DO452R	<u>Ecarteur de OBWEGESER</u> • lame 41 x 11 mm • 215 mm	
DO461R	<u>Ecarteur de OBWEGESER</u> • lame 31 x 10 mm • 215 mm	
JG513R	<u>Cupule en métal, graduée</u> • 30 ml	 50 x 30 x 20 mm
SL018R	<u>Seringue à carpule avec embout long</u> (SL002R) • 1.8 ml	 SL002R
BA215	<u>Bistouri stérile,</u> • fig. 15	
BA215-C	<u>Bistouri stérile,</u> • fig. 15-C	
BB073R	<u>Manche de bistouri n°3</u> • 125 mm	
BB515	<u>Lame de bistouri stérile</u> • fig. 15 • Unité de vente : 100 pièces	
BB515-C	<u>Lame de bistouri stérile</u> • fig. 15-C	
DB840R	<u>Rugine de PRICHARD</u> • PR3/24G • 190 mm	
DO543R	<u>Rugine de MOLT</u> • 180 mm	

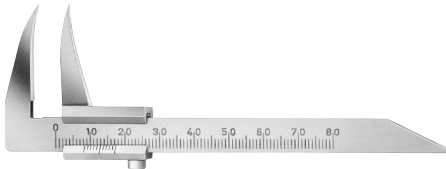
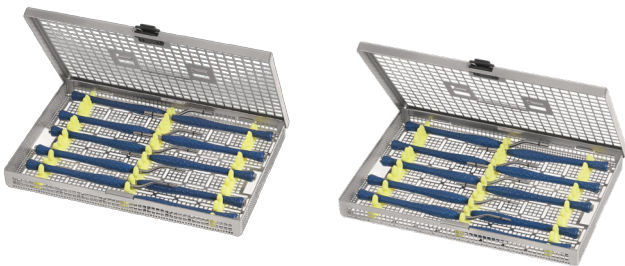
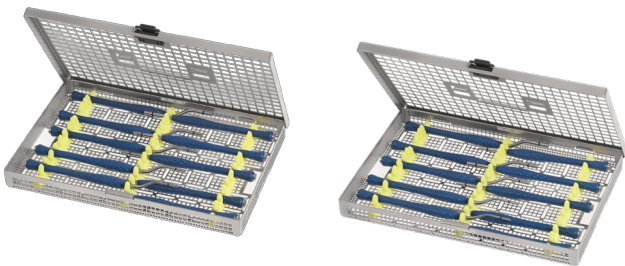




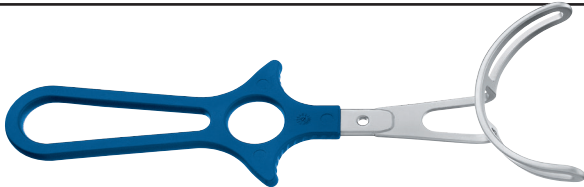


RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION		
OL165R	<u>Elévateur de FREER</u> • 185 mm		
DO608R	<u>Curette double de LUCAS</u> • 180 mm		
DO609R	<u>Curette double de LUCAS</u> • 185 mm		
DO651R	<u>Curette double de JANSEN</u> • 160 mm		
DO673R	<u>Curette double tranchante de HEMINGWAY</u> • Fig 3, ovale • 170 mm		
FO409R	<u>Pince-gouge de LUER-FRIEDMANN,</u> • Courbe • 145 mm		
FO515R	<u>Pince-gouge de ZAUFAL-JANSEN</u> • 180 mm		
BH111R	<u>Pince hémostatique de HALSTED - MOSQUITO</u> • Courbe • 125 mm		
BC259R	<u>Ciseaux BABY-METZENBAUM,</u> • Courbes • 145 mm		
BC294W	<u>Ciseaux à ligatures</u> • 145 mm		










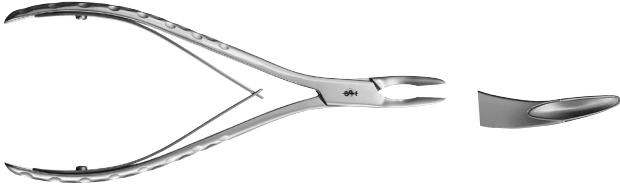



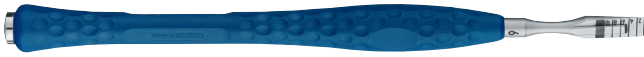

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION		
BC801R	<u>Ciseaux à ligatures de SPENCER</u> • 90 mm		
DO251R	<u>Ciseaux GOLDMAN-FOX</u> • 1 lame finement dentelée • 130 mm		
DG346R	<u>Davier pour racines inférieures très fines en profondeur</u> • fig. 46L		
DG797R	<u>Davier pour racines supérieures très fines en profondeur</u> • fig. 97		
DH713R	<u>Davier pour canines et prémolaires inférieures</u> • fig. 13		
DH717R	<u>Davier pour molaires supérieures côté droit</u> • fig. 17		 
DH718R	<u>Davier pour molaires supérieures côté gauche</u> • fig. 18		 
DH722R	<u>Davier pour molaires inférieures des deux côtés</u> • fig. 22		
DH733R	<u>Davier pour incisives, prémolaires et racines inférieures</u> • fig. 33		
DH751R	<u>Davier pour racines supérieures, mors courts et étroits</u> • fig. 51		 
DH767R	Davier pour dents de sagesse supérieures, mors étroits fig. 67		

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION		
DH778R	<u>Davier pour dents de sagesse inférieures</u> • fig. 79		
DH779R	<u>Davier pour dents de sagesse inférieures</u> • fig. 79A		
DK150R	<u>Davier KLEIN</u> enfants avec ressorts pour incisives inférieures		
DK160R	<u>Davier KLEIN</u> enfants avec ressorts pour molaires inférieures		
DL055R	<u>Elévateur de LINDO-LEVIAN</u> pour une prise sûre de la racine grâce à la denture		
DL238R	<u>Elévateur de FLOHR</u> pour racines inférieures • incurvé à gauche		
DL239R	<u>Elévateur de FLOHR</u> pour racines inférieures • incurvé à droite		
DL241R	<u>Elévateur de HEIDBRINK</u> • fig. 1, 180 mm		
DL242R	<u>Elévateur de HEIDBRINK</u> • fig. 2, 180 mm		
DL243R	<u>Elévateur de HEIDBRINK</u> • fig. 3, 180 mm		
DL360R	<u>Elévateur, 2 mm, droit</u> • Fig 6S, 150 mm		
DL362R	<u>Elévateur, 3 mm, droit</u> • Fig 4S, 150 mm		
DL364R	<u>Elévateur, 4 mm, droit</u> • Fig 2S, 150 mm		
DL370R	<u>Elévateur, 2 mm, courbe</u> • Fig 6C, 150 mm		
DL372R	<u>Elévateur, 3 mm, courbe</u> • Fig 4C, 150 mm		
DL374R	<u>Elévateur, 4 mm, courbe</u> • Fig 2C, 150 mm		

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	
DO502R	<u>Syndesmotome (rugine) de CHOMPRET</u> • 150 mm	
DO525R	<u>Syndesmotome de BERNARD, droit</u> • 150 mm	
BM002R	<u>Porte-aiguille DUROGRIP DE CASTROVIEJO</u> • 145 mm	 0.2
BM003R	<u>Porte-aiguille DUROGRIP,</u> • 180 mm	 0.4
BM124R	<u>Porte-aiguille de HEGAR-OLSEN</u> • 165 mm	 0.4
BM360R	<u>Porte-aiguille de MATHIEU</u> • 140 mm	
JG600	<u>Sterilit, Spray d'huile pour instruments</u> • 300 ml	

IMPLANTOLOGIE

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	
DP726R	Pied à coulisse en acier BEERENDONK	
DX709	Kit avec 10 condenseurs de diamètre : 1.5 - 2.2 mm à diamètre : 4.2 - 4.8 mm	
DX710	Kit avec 10 sinuotomes de diamètre : 2.2 à 4.8 mm	
DX050R	ERGOPLANT Pince chirurgicale • 120 mm	
DX051R	ERGOPLANT Pince chirurgicale avec plateau • 120 mm	
DX055R	ERGOPLANT Pince chirurgicale pour tissus mous • 140 mm	
DX100R	ERGOPLANT écarteur de joue • 215 mm	
DX101R	ERGOPLANT Crochet vestibulaire • 220 mm	
DX102R	ERGOPLANT écarteur tissus mous BÜCHS • 200 mm	
DX113	Coin ouvre bouche, silicone / ERGOPLANT / taille S	
DX114	Coin ouvre bouche, silicone / ERGOPLANT / taille M	
DX115	Coin ouvre bouche, silicone / ERGOPLANT / taille L	

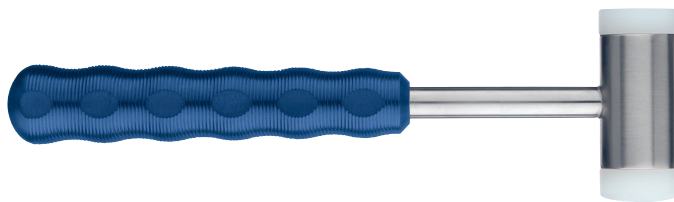
RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	
DX200R	<u>ERGOPLANT Rugine de PRICHARD</u> <ul style="list-style-type: none"> • 200 mm 	
DX201R	<u>ERGOPLANT Rugine de BUSER</u> <ul style="list-style-type: none"> • 190 mm 	
DB025R	<u>ERGOPLANT Rugine pour tissus mous</u> <ul style="list-style-type: none"> • 190 mm 	
DX254R	<u>ERGOPLANT Raclaire à os BUSER 3 mm et 5 mm</u> <ul style="list-style-type: none"> • 190 mm 	
DX301R	<u>ERGOPLANT micro rugine de BUSER</u> <ul style="list-style-type: none"> • 180 mm 	
DX310R	<u>STRICKER Instrument de tunnelisation droit</u> <ul style="list-style-type: none"> • 195 mm 	
DX311R	<u>STRICKER Instrument de tunnelisation angulé</u> <ul style="list-style-type: none"> • 195 mm 	
DX400R	<u>ERGOPLANT Périotome</u> <ul style="list-style-type: none"> • 170 mm 	
DX405R	<u>ERGOPLANT Elévateur papillaire atraumatique PHW</u> <ul style="list-style-type: none"> • 190 mm 	
DX500R	<u>ERGOPLANT Pince-gouge de LUER-FRIEDMANN légèrement courbe</u> <ul style="list-style-type: none"> • 145 mm 	
DX505R	<u>ERGOPLANT Applicateur pour écarteur BONE SPLIT</u>	
DX506T	<u>Ecarteur crête 3 x 5 mm</u>	
DX507T	<u>Ecarteur crête 4 x 6 mm</u>	
DX522R	<u>ERGOPLANT Ostéotome à pas</u> <ul style="list-style-type: none"> • 6 mm • 160 mm 	
DX538R	<u>ERGOPLANT condenseur d'os</u> <ul style="list-style-type: none"> • Diamètre de 4.2 mm, long • 180 mm 	

RÉFÉRENCE

DÉSIGNATION

DX545R

ERGOPLANT Maillet, 135 g avec disques en matières synthétiques interchangeables



DX555R

ERGOPLANT Applicateur de matériaux osseux
 • 195 mm



DX560R

ERGOPLANT élévateur de sinus
 • 200 mm



DX561R

ERGOPLANT élévateur de sinus
 • 220 mm



DX577R

ERGOPLANT Sinutome baïonnette
 • Diamètre de 3.5 mm, long
 • 180 mm



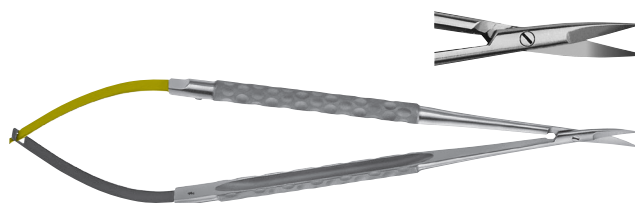
DX600R

ERGOPLANT Instrument de positionnement de membrane
 • 190 mm



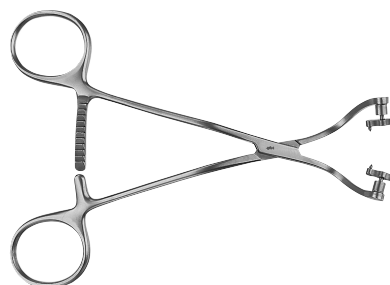
FD252R

ERGOPLANT Micro-ciseaux à fil, courbes, pointu/pointu
 • Une lame dentée pour fils de 6/0 - 8/0
 • 180 mm

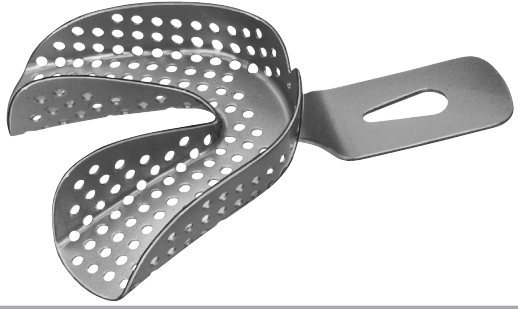

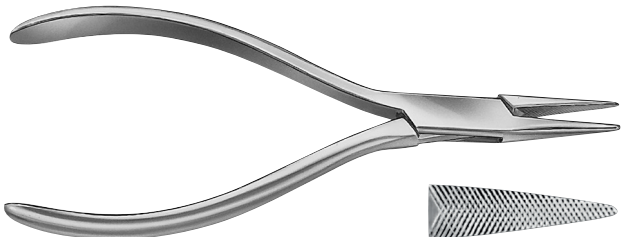




DX601R

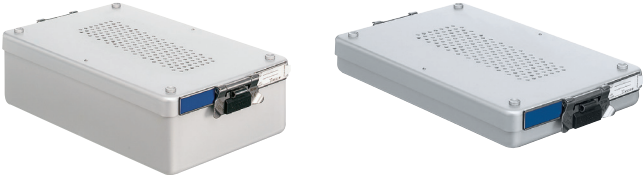




ERGOPLANT Pince pour la fixation d'os



PROTHÉTIQUE

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	
DR081R	<u>Porte-empainte UB1</u> <ul style="list-style-type: none"> 69 x 54 mm 	
DR082R	<u>Porte-empainte UB2</u> <ul style="list-style-type: none"> 73 x 58 mm 	
DR083R	<u>Porte-empainte UB3</u> <ul style="list-style-type: none"> 79 x 64 mm 	
DR0845	<u>Porte-empainte UB4</u> <ul style="list-style-type: none"> 80 x 71 mm 	
DR201R	<u>JESCO-FORM</u> <ul style="list-style-type: none"> Porte-empainte OB1 66 x 52 mm 	
DR202R	<u>JESCO-FORM</u> <ul style="list-style-type: none"> Porte-empainte OB2 71 x 62 mm 	
DR203R	<u>JESCO-FORM</u> <ul style="list-style-type: none"> Porte-empainte OB3 71 x 64 mm 	
DR204R	<u>JESCO-FORM</u> <ul style="list-style-type: none"> Porte-empainte OB4 80 x 70 mm 	
DP031R	<u>Pince plate, MARBURG</u> <u>MODELL, mors striés</u> <ul style="list-style-type: none"> 140 mm 	
DP752R	<u>Pince à détacher les anneaux en cuivre</u> <u>de FURRER</u> <ul style="list-style-type: none"> 145 mm 	
DP788R	<u>Pince à élargir les couronnes</u> <u>de PLANERT</u> <ul style="list-style-type: none"> 140 mm 	

STÉRILISATION

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION		
JN092	<p><u>Container dentaire</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 312 x 190 x 46 mm 		
JN095	<p><u>Container dentaire pour un panier perforé</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 312 x 190 x 92 		
JG381R	<p><u>Panier plat comprenant trois chevalets à instruments avec couvercle, insérable dans JN092</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Pour 12 à 14 instruments • 273 x 176 x 30 mm 		
JG383R	<p><u>Panier plat comprenant trois chevalets à instruments avec couvercle, insérable dans JN092</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Pour 12 à 14 instruments avec perforations pour écarteur • 273 x 176 x 30 mm 		
JG384R	<p><u>Panier épais comprenant trois chevalets à instruments avec couvercle, insérable dans JN094 (313 x 190 x 65 mm)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Pour 12 à 14 instruments • 273 x 176 x 41 mm 		
JG387R	<p><u>Demi-panier plat pour 6 instruments</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 188 x 84 x 30 mm 		
JG388R	<p><u>Panier pour 10 instruments</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 188 x 125 x 30 mm 		

SUTURES

NOVOSYN®

Structure : Tresse

Couleur : Violet ou non coloré

Composition chimique : Acide

polyglycolique / acide L-lactique (90/10)

Enduction : Acide polyglycolique / acide L-lactique (35/65) + Stéarate de calcium

Origine : Synthétique

Calibres : USP 8/0 - 2 (Déc. 0.4 - 5)

Résorption : Résorption par hydrolyse

Stérilisation : Oxyde d'éthylène

Indications :

- Fermeture cutanée (intracutanée, subcutanée)

Tresse synthétique résorbable à moyen terme

Propriétés :

- Conserve 75 % de sa résistance initiale à la traction après 14 jours
- Résorption complète en 56 à 70 jours



Code Produit	Couleur	Courbure	Pointe	Long Aig	Long Fil	USP	Décimale	Boîte de :
C0068823	Violet	3/8	Triangulaire Micropointe	19	70	4/0	1.5	36
C0068824	Violet	3/8	Triangulaire Micropointe	19	70	3/0	2	36
C0068528 *	Violet	3/8	Triangulaire Micropointe	19	70	5/0	1	36
C0068538	Violet	3/8	Triangulaire Micropointe	16	45	5/0	1	36

* Fabrication spéciale. Délai d'approvisionnement minimum: 8 à 12 semaines.

NOVOSYN® QUICK

Structure : Tresse

Couleur : Non coloré

Composition chimique : Acide polyglycolique / acide lactique (90/10)

Enduction : Acide polyglycolique / acide lactique (90/10) + Stéarate de calcium

Origine : Synthétique

Calibres : USP 6/0 (Déc. 0.7) à USP 2 (Déc. 5)

Résorption : Résorption par hydrolyse

Stérilisation : Irradiation gamma

Indications :

- Odontologie (muqueuse buccale)
- Fermeture cutanée (intracutanée, subcutanée)

Tresse synthétique à resorption rapide

Propriétés :

- Conserve 50 % de sa résistance initiale à la traction après 5 jours
- Résorption de la majeure partie de la masse après environ 42 jours



Code Produit	Couleur	Courbure	Pointe	Long Aig	Long Fil	USP	Décimale	Boîte de :
C3046213	Non coloré	3/8	Triangulaire Micropointe	16	70	4/0	1.5	36
C3046214	Non coloré	3/8	Triangulaire Micropointe	16	70	3/0	2	36
C3046420	Non coloré	3/8	Triangulaire Micropointe	19	70	4/0	1.5	36
C3046421	Non coloré	3/8	Triangulaire Micropointe	19	70	3/0	2	36

MONOSYN®

Structure : Monofilament

Couleur : Violet ou non coloré

Composition chimique : Glycolide 72%,
carbonate de triméthylène 14 %,
ε-caprolactone 14 %

Enduction : Non enduit

Origine : Synthétique

Calibres :

USP 7/0 (Déc. 0.5) à USP 2 (Déc. 5)

Résorption : Résorption par hydrolyse

Stérilisation : Oxyde d'éthylène

Indications :

- Fermeture cutanée (intracutanée, subcutanée)

Monofilament synthétique résorbable à moyen terme

Propriétés :

- Conserve 50 % de sa résistance initiale à la traction après 13 à 14 jours
- Résorption complète en 60 à 90 jours



Code Produit	Couleur	Courbure	Pointe	Long Aig	Long Fil	USP	Décimale	Boîte de :
C0023423	Non coloré	3/8	Triangulaire	16	70	5/0	1	36
C0022433	Violet	3/8	Triangulaire Micropointe	13	45	5/0	1	36
C0023613	Non coloré	3/8	Triangulaire Micropointe	16	45	5/0	1	36

MONOSYN® QUICK

Structure : Monofilament

Couleur : Non coloré

Composition chimique : Glycolide 72
%, carbonate de triméthylène 14 %,
ε-caprolactone 14 %

Enduction : Non enduit

Origine : Synthétique

Calibres : USP 6/0 - 2 (Déc. 0.7) à USP 1
(Déc. 4)

Résorption : Résorption par hydrolyse

Stérilisation : Oxyde d'éthylène

Indications :

- Odontologie
- Maxillofacial
- Chirurgie plastique

Monofilament synthétique résorbable à court terme

Propriétés :

- Conserve 70 à 80 % de sa résistance initiale à la traction après 5 jours
- Résorption complète en 56 jours



Code Produit	Couleur	Courbure	Pointe	Long Aig	Long Fil	USP	Décimale	Boîte de :
C0025028	Non coloré	3/8	Triangulaire Micropointe	16	45	5/0	1	36
C0025024	Non coloré	3/8	Triangulaire Micropointe	13	45	5/0	1	36
C0025021	Non coloré	3/8	Triangulaire Micropointe	11	45	5/0	1	36

OPTILENE®

Structure : Monofilament

Couleur : Bleu

Composition chimique : Polypropylène et polyéthylène

Enduction : Non enduit

Origine : Synthétique

Calibres : USP 10/0 (Déc. 0.2) à USP 2 (Déc. 5)

Résorption : Non résorbable

Stérilisation : Oxyde d'éthylène

Indications :

- Approximation générale des tissus mous

Monofilament synthétique
non résorbable de
polypropylène et
polyéthylène



Code Produit	Couleur	Courbure	Pointe	Long Aig	Long Fil	USP	Décimale	Boîte de :
C3090409	Bleue	3/8	Triangulaire Micropointe	13	75	5/0	1	36
C3090429	Bleue	3/8	Triangulaire Micropointe	16	75	5/0	1	36
C3090410	Bleue	3/8	Triangulaire Micropointe	13	75	4/0	1.5	36
C3090673	Bleue	3/8	Triangulaire Micropointe	19	75	4/0	1.5	36

SILKAM®

Structure : Tresse

Couleur : Noire

Composition chimique : Fils de soie naturelle

Enduction : Cire et silicone

Origine : Cocons de vers à soie

Calibres : USP 9/0 - 2 (Déc. 0.3) à USP 6 (Déc. 8)

Résorption : Non résorbable

Stérilisation : Irradiation Gamma

Indications :

- Fermeture cutanée (intracutanée, subcutanée)
- Chirurgie orale

Tresse non résorbable en soie
naturelle



Code Produit	Couleur	Courbure	Pointe	Long Aig	Long Fil	USP	Décimale	Boîte de :
C0765210	Noire	3/8	Triangulaire	19	75	3/0	2	36
C0765201	Noire	3/8	Triangulaire	19	75	4/0	1.5	36
C0765198	Noire	3/8	Triangulaire	19	75	5/0	1	36
C0764140	Noire	3/8	Triangulaire	16	75	3/0	2	36
C0764132	Noire	3/8	Triangulaire	16	75	4/0	1.5	36

SUPRAMID®

Structure : Monofilament

Couleur : Noire

Composition chimique : Polyamide

Enduction : Polyamide teintée en noir

Origine : Synthétique

Calibres : USP 4/0 (Déc. 0.7) à USP 3 (Déc. 6)

Résorption : Non résorbable

Stérilisation : Irradiation Gamma

Indications :

- Fermeture cutanée (intracutanée, subcutanée)

Pseudo-monofilament
synthétique non résorbable de
polyamide

Code Produit	Couleur	Courbure	Pointe	Long Aig	Long Fil	USP	Décimale	Boîte de :
G0712132	Noire	3/8	Triangulaire	16	45	4/0	1.5	12
G0712213	Noire	3/8	Triangulaire	19	45	3/0	2	12
G0712205	Noire	3/8	Triangulaire	19	45	4/0	1.5	12
C0714208	Noire	3/8	Triangulaire	19	75	4/0	1.5	36
C0712132	Noire	3/8	Triangulaire	16	75	4/0	1.5	36



NOTES

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Le présent document, son contenu, et notamment les données institutionnelles, les informations, les marques et les logos qui y sont mentionnés sont la propriété exclusive de B. Braun. Toute représentation et/ou reproduction, partielle ou totale, de ce document et de son contenu, sans l'accord exprès et préalable de B. Braun, est strictement interdite et constitue une infraction aux droits de propriété intellectuelle de B. Braun. Document réservé aux professionnels de santé. Document et photo non contractuels.

Fabriqué par :

Les coordonnées du fabricant figurent sur le conditionnement des produits

Distribué par :

B. BRAUN MEDICAL | 26 Rue Armengaud | 92210 Saint-Cloud - FRANCE

Tél. 01 41 10 53 00 | Fax 01 41 10 53 99 | www.bbraun.fr

Société par actions simplifiée au capital de 31 000 000 € | RCS Nanterre 562050856

Ed.10/2019

DTR_20191028