



Dental im Blick

Nahtmaterial und Spezialprodukte für Implantologie,
Parodontologie und Dentalchirurgie



Nahtmaterial und mehr für die zahnärztliche Chirurgie

Dieser Katalog enthält mit gut 250 Nadel-Faden-Kombinationen lediglich einen Auszug aus mehreren tausend möglichen Kombinationen des B. Braun Nahtmaterialprogramms.

Ist die gewünschte Kombination daher hier nicht abgebildet und gelistet, bitten wir um Anfrage über B. Braun Melsungen AG, Telefon (0 56 61) 71-33 99 oder per E-Mail an info@bbraun.com.

Inhalt

NAHTMATERIAL NICHT RESORBIERBAR

Optilene® (Nachfolger für Premilene®)

4

Dafilon®

6

Supramid

6

Dagrofil®

7

Silkam®

7

NAHTMATERIAL RESORBIERBAR

Monosyn® Quick

9

Monosyn®

9

Novosyn® Quick (Nachfolger für Safil® Quick+)

10

Novosyn® (Nachfolger für Safil®)

10

HÄMOSTYPTIKA | GEWEBEKLEBER | SKALPELLE

Lyostypt®

12

Gelita-Tampon

12

Histoacryl® Gewebekleber

12

Cutfix®

13

Aesculap® Sicherheitsskalpell

13

AESCULAP DENTAL INSTRUMENTE

Nadelhalter | Scheren | Pinzetten

14

HYGIENEMANAGEMENT

Reinigung und Desinfektion

16

Schutzkleidung

17

Praktisches für den Arbeitsschutz

18

SPÜLUNG

Spritzen und Kanülen

19

Implantologie, Oralchirurgie, Weichgewebsmanagement

Hervorragend geeigneter monofiler, nicht resorbierbarer Faden für hochwertige Ergebnisse



MONOFIL "AT IT'S BEST"

Optilene® ist der Nachfolger für Premilene®. Optilene® enthält anders als typische Polypropylen-Fäden zusätzlich Polyethylen für verbesserte Eigenschaften* (glatter, sichtbarer etc.).









Ergänzend wird die einzigartige Dermaslide Nadel mit Mikrogravur vorgestellt – die DGMP.

Die innovative DGMP ist deutlich verbessert im Vergleich zur DSMP.

Nadel	Material	Farbe	USP	metric	Fadenlänge	Inhalt Pa.	Art.-Nr.
3/8 KREIS 11 mm ▽ DGMP11	Optilene®	blau	6/0	0,7	45 cm	36 / 12	C3095588 / G3098888
3/8 KREIS 13 mm ▽ DGMP13	Optilene®	blau	6/0	0,7	45 cm	36 / 12	C3095589 / G3095589
	Optilene®	blau	5/0	1	45 cm	36 / 12	C3095518 / G3095518
3/8 KREIS 16 mm ▽ DGMP16	Optilene®	blau	5/0	1	45 cm	36 / 12	C3095549 / G3095549
	Optilene®	blau	4/0	1,5	45 cm	36	C3095499
3/8 KREIS 19 mm ▽ DGMP19	Optilene®	blau	5/0	1	45 cm	36 / 12	C3095550 / G3095550
	Optilene®	blau	4/0	1,5	45 cm	36 / 12	C3095500 / G3095500
3/8 KREIS 13 mm ⊙ DRC13	Optilene®	blau	6/0	0,7	75 cm	36	C3095144
	Optilene®	blau	5/0	1	75 cm	36	C3095145
3/8 KREIS 12 mm ▽ DS12	Optilene®	blau	6/0	0,7	45 cm	36 / 12	C3090206 / G3090206
	Optilene®	blau	5/0	1	45 cm	36 / 12	C3060207 / G3090207
	Optilene®	blau	4/0	1,5	45 cm	36	C3090208
3/8 KREIS 16 mm ▽ DS16	Optilene®	blau	6/0	0,7	45 cm	36 / 12	C3090211 / G3090211
	Optilene®	blau	5/0	1	45 cm	36 / 12	C3090212 / G3090212
	Optilene®	blau	4/0	1,5	45 cm	36 / 12	C3090213 / G3090213
3/8 KREIS 19 mm ▽ DS19	Optilene®	blau	5/0	1	45 cm	36 / 12	C3090219 / G3090219
	Optilene®	blau	4/0	1,5	45 cm	36 / 12	C3090220 / G3090220
	Optilene®	blau	3/0	2	45 cm	36 / 12	C3090221 / G3090221

Optilene®

Fadenaufbau	monofil
Material	Polypropylen und Polyethylen
metric USP	0,2 – 5 10/0 – 2
Farbe	intensiv blau








Nadel	Material	Farbe	USP	metric	Fadenlänge	Inhalt Pa.	Art.-Nr.
3/8 KREIS 11 mm  DSMP 11	Optilene®	blau	7/0	0,5	45 cm	36/12	C3090606/G3090606
	Optilene®	blau	6/0	0,7	45 cm	36/12	C3090607/G3090307
	Optilene®	blau	5/0	1	45 cm	36/12	C3090608/G3090608
3/8 KREIS 13 mm  DSMP 13	Optilene®	blau	7/0	0,5	45 cm	36/12	C3090617/G3090617
	Optilene®	blau	6/0	0,7	45 cm	36/12	C3090618/G3090618
	Optilene®	blau	5/0	1	45 cm	36/12	C3090619/G3090619
	Optilene®	blau	4/0	1,5	45 cm	36/12	C3090620/G3090620
3/8 KREIS 16 mm  DSMP 16	Optilene®	blau	6/0	0,7	45 cm	36/12	C3090628/G3090628
	Optilene®	blau	5/0	1	45 cm	36/12	C3090629/G3090629
	Optilene®	blau	4/0	1,5	45 cm	36/12	C3090630/G3090630
3/8 KREIS 19 mm  DSMP 19	Optilene®	blau	5/0	1	45 cm	36/12	C3090675/G3090675
	Optilene®	blau	4/0	1,5	45 cm	36/12	C3090676/G3090676
GERADE 19 mm  GR 19	Optilene®	blau	5/0	1	45 cm	36/12	C3090466/G3090466
1/2 KREIS 17 mm  HR 17	Optilene®	blau	5/0	1	75 cm	36	C3090012
	Optilene®	blau	4/0	1,5	75 cm	36	C3090013
1/2 KREIS 17 mm  HRT 17	Optilene®	blau	5/0	1	75 cm	36	C3090560
	Optilene®	blau	4/0	1,5	75 cm	36/12	C3090561/G3090561
1/2 KREIS 18 mm  HS 18	Optilene®	blau	5/0	1	45 cm	36	C3090264

Standards für Weisheitszahnextraktionen, Wurzelspitzenresektion, etc.

Nicht resorbierbare Fäden mit günstigem Kosten-Nutzen-Verhältnis für Standardeingriffe

Dafilon®	
Fadenaufbau	monofil
Material	Polyamid 6/6.6
Beschichtung	keine
metric USP	0,1 – 5 11/0 – 2
Farbe	blau schwarz ungefärbt

Supramid	
Fadenaufbau	pseudomonofil
Material	Polyamid 6/6.6
Beschichtung	keine
metric USP	0,7 – 6 6/0 – 3
Farbe	schwarz

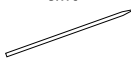

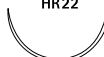


Nadel	Material	Farbe	USP	metric	Fadenlänge	Inhalt Pa.	Art.-Nr.
3/8 KREIS 11 mm  DSMP 11	Dafilon®	blau	6/0	0,7	45 cm	36/12	C0936022/G0936022
	Dafilon®	blau	5/0	1	45 cm	36	C0936014
	Silkam	schwarz	6/0	0,7	45 cm	36/12	C0766070/G0766070
	Supramid	schwarz	6/0	0,7	45 cm	36	C0716073
	Supramid	schwarz	5/0	1	45 cm	36	C0716081
3/8 KREIS 13 mm  DSMP 13	Dafilon®	blau	6/0	0,7	45 cm	36/12	C0936081/G0936081
	Dafilon®	blau	5/0	1	45 cm	36/12	C0936090/G0936090
	Dafilon®	blau	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0936103/G0936103
3/8 KREIS 16 mm  DSMP 16	Dafilon®	blau	5/0	1	45 cm	36/12	C0936154/G0936154
3/8 KREIS 19 mm  DSMP 19	Dafilon®	blau	5/0	1	45 cm	36/12	C0936227/G0936227
	Dafilon®	blau	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0936235/G0936235
3/8 KREIS 12 mm  DS12	Dafilon®	blau	6/0	0,7	45 cm	36/12	C0933066/G0933066
	Dafilon®	blau	5/0	1	45 cm	36/12	C0933074/G0933074
3/8 KREIS 16 mm  DS16	Dafilon®	blau	5/0	1	45 cm	36/12	C0933120/G0933120
	Supramid	schwarz	5/0	1	45 cm	36/12	C0712124/G0712124
	Supramid	schwarz	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0712132/G0712132
	Dagrofil®	weiß	4/0	1,5	75 cm	36	C0845198
	Silkam®	schwarz	5/0	1	45 cm	36/12	C0762121/G0762121
3/8 KREIS 19 mm  DS19	Dafilon®	blau	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0933201/G0933201
	Supramid	schwarz	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0712205/G0712205
	Dagrofil®	grün	3/0	2	45 cm	36/12	C0842214/G0842214
	Silkam®	schwarz	3/0	2	45 cm	36/12	C0762210/G0762210

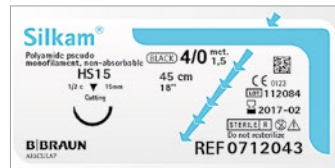
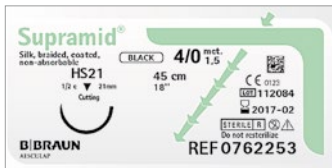
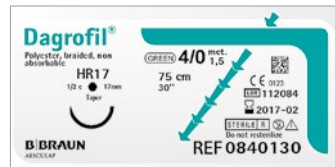
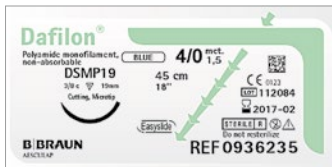

Dagrofil®

Fadenaufbau	geflochten
Material	Polyester
Beschichtung	keine
metric USP	1 – 6 5/0 – 4
Farbe	grün

Silkam®

Fadenaufbau	geflochten
Material	Seide
Beschichtung	Wachs und Silikon
metric USP	0,4 – 8 8/0 – 6
Farbe	schwarz

Nadel	Material	Farbe	USP	metric	Fadenlänge	Inhalt Pa.	Art.-Nr.
GERADE 19 mm ● GR19 	Supramid	schwarz	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0711292/G0711292
	Dagrofil®	grün	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0841528/G0841528
	Silkam®	schwarz	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0761290/G0761290
1/2 KREIS 17 mm ● HR17 	Silkam®	schwarz	5/0	1	75 cm	36	C0760129
	Silkam®	schwarz	4/0	1,5	75 cm	36/12	C0760137/G0760137
	Silkam®	schwarz	3/0	2	75 cm	36/12	C0760145/G0760145
1/2 KREIS 22 mm ● HR22 	Dagrofil®	grün	4/0	1,5	75 cm	36	C0840297
	Dagrofil®	grün	3/0	2	45 cm	36	C0840300
	Silkam®	schwarz	2/0	3	75 cm	36/12	C0760315/G0760315
	Silkam®	schwarz	3/0	2	75 cm	36/12	C0760307/G0760307
	Silkam®	schwarz	4/0	1,5	75 cm	36	C0760293
1/2 KREIS 17 mm ⊕ HRT17 	Dagrofil®	grün	4/0	1,5	75 cm	12	G0844136
	Silkam®	schwarz	4/0	1,5	75 cm	36	C0763136
	Silkam®	schwarz	3/0	2	45 cm	36	C0763144
1/2 KREIS 15 mm ▼ HS15 	Supramid	schwarz	5/0	1	45 cm	36/12	C0712035/G0712035
	Supramid	schwarz	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0712043/G0712043
	Supramid	schwarz	3/0	2	45 cm	36/12	C0712051/G0712051
	Silkam®	schwarz	5/0	1	45 cm	36	C0762032
	Silkam®	schwarz	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0762040/G0762040
	Silkam®	schwarz	3/0	2	45 cm	36/12	C0762059/G0762059



Nadel	Material	Farbe	USP	metric	Fadenlänge	Inhalt Pa.	Art.-Nr.
1/2 KREIS 18 mm ▼ HS18 	Silkam®	schwarz	4/0	1,5	45 cm	12	G0762563
1/2 KREIS 21 mm ▼ HS21 	Supramid	schwarz	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0712256/G0712256
	Silkam®	schwarz	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0762253/G0762253
	Silkam®	schwarz	3/0	2	45 cm	36/12	C0762261/G0762261
1/2 KREIS 23 mm ▼ HS23 	Supramid	schwarz	3/0	2	45 cm	36/12	C0712302/G0712302
	Silkam®	schwarz	3/0	2	45 cm	36/12	C0762300/G0762300

Precut-Kurzfäden ohne Nadel

Nadel	Material	Farbe	USP	metric	Fadenlänge	Inhalt Pa.	Art.-Nr.
	Supramid	schwarz	4/0	1,5	5 x 45 cm	36	C0216445
	Supramid	schwarz	3/0	1,5	5 x 45 cm	36	C0216453
	Dagrofil®	grün	4/0	1,5	3 x 45 cm	36	C0346241
	Dagrofil®	grün	3/0	2	3 x 45 cm	36	C0346250
	Silkam®	schwarz	4/0	1,5	3 x 45 cm	36	C0266248
	Silkam®	schwarz	3/0	2	3 x 45 cm	36	C0266256
	Silkam®	schwarz	2/0	3	3 x 45 cm	36	C0266264

Bei allen Nahtmaterialien bieten wir auch Kurzfäden ohne Nadeln (3 x 45 cm, 5 x 45 cm) an.
Detailangaben auf Anfrage.

Hochwertiges, wenn es resorbierbar sein soll

Monofile, resorbierbare Fäden, insbesondere für den Frontzahnbereich

Monosyn® Quick		Monosyn®	
Fadenaufbau	monofil	Fadenaufbau	monofil
Material	Glykonat	Material	Glykonat
Beschichtung	keine	Beschichtung	keine
metric USP	0,7 – 4 6/0 – 1	metric USP	0,7 – 4 6/0 – 1
Farbe	ungefärbt	Farbe	ungefärbt violett
Reißkraftverlust	6 – 7 Tage 50%	Reißkraftverlust	14 Tage 50%
Materialresorption	ca. 56 Tage	Materialresorption	ca. 60 – 90 Tage

Eigenschaften Monosyn® Quick

- Perfekt glatte Oberfläche: Keine Verletzungen beim Gewebedurchzug
- Keine Kapillarwirkung: Vermeidet Gewebeeinfektionen
- Relativ weiches Fadenmaterial

Eigenschaften Monosyn®

- Ausgezeichnetes Handling
- Längselastisch
- Minimales Gewebetrauma
- Hohe Ausgangsreißfestigkeit
- Sicherer Knotensitz

Nadel	Material	Farbe	USP	metric	Fadenlänge	Inhalt Pa.	Art.-Nr.
3/8 KREIS 12 mm ▼ DS12	Monosyn® Quick	ungefärbt	6/0	0,7	45 cm	36	C0025134
	Monosyn® Quick	ungefärbt	5/0	1	45 cm	36	C0025135
3/8 KREIS 16 mm ▼ DS16	Monosyn® Quick	ungefärbt	5/0	1	45 cm	36	C0025125
	Monosyn®	violett	5/0	1	45 cm	36/12	C0022419/G0022419
	Monosyn®	violett	4/0	1,5	45 cm	36	C0022420
3/8 KREIS 13 mm ▼ DSMP13	Monosyn® Quick	ungefärbt	6/0	0,7	45 cm	36/12	C0025023/G0025023
	Monosyn® Quick	ungefärbt	5/0	1	45 cm	36/12	C0025024/G0025024
	Monosyn® Quick	ungefärbt	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0025025/G0025025
	Monosyn®	ungefärbt	6/0	0,7	45 cm	36/12	C0023602/G0023602
	Monosyn®	ungefärbt	5/0	1	45 cm	36/12	C0023603/G0023603
3/8 KREIS 16 mm ▼ DSMP16	Monosyn® Quick	ungefärbt	5/0	1	45 cm	36/12	C0025028/G0025028
	Monosyn® Quick	ungefärbt	4/0	1,5	45 cm	36	C0025029
	Monosyn®	ungefärbt	5/0	1	45 cm	36/12	C0023613/G0023613
1/2 KREIS 17 mm ● HR17	Monosyn® Quick	ungefärbt	6/0	0,7	45 cm	36	C0025216
	Monosyn® Quick	ungefärbt	5/0	1	45 cm	36	C0025225
	Monosyn® Quick	ungefärbt	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0025052/G0025052
	Monosyn®	violett	5/0	1	70 cm	36/12	C0022003/G0022003
	Monosyn®	violett	4/0	1,5	70 cm	36/12	C0022004/G0022004

Standard, wenn es resorbierbar sein soll

Geflochtene, resorbierbare Fäden, weich und geschmeidig

Nachfolger für Safil® Quick+



Novosyn® Quick

Fadenaufbau	geflochten
Material	Polyglactin 910
Beschichtung	Polyglactin 370 + Calciumstearat
metric USP	0,7 - 4 6/0 - 2
Farbe	ungefärbt
Reißkraftverlust	5 Tage 50%
Materialresorption	ca. 42 Tage

Nachfolger für Safil®



Novosyn®




Fadenaufbau	geflochten
Material	Poly(glycolid-co-l-lactid 90/10)
Beschichtung	Poly(glycolid-co-l-lactid 35/65) + Calciumstearat
metric USP	0,4 - 5 8/0 - 2
Farbe	violett ungefärbt
Reißkraftverlust	21 Tage 50%
Materialresorption	56 - 70 Tage

Eigenschaften Novosyn® Quick

- Weich und geschmeidig, ausgezeichnetes Handling
- Geringes Gewebetrauma
- Hohe Ausgangsreißfestigkeit
- Guter Knotensitz

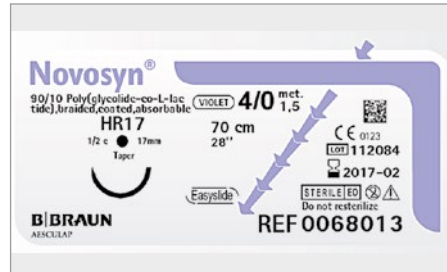
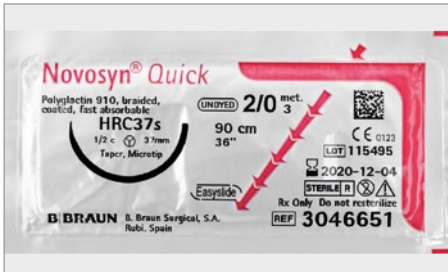
Eigenschaften Novosyn®






- Hervorragender Knotenlauf
- Exzellenter Knotensitz
- Ausgezeichnete Knoten-Repositionierung
- Sehr geringere Gewebereaktion

Nadel	Material	Farbe	USP	metric	Fadenlänge	Inhalt Pa.	Art.-Nr.
3/8 KREIS 16 mm ▼ DS16 	Novosyn®	violett	5/0	1	45 cm	36/12	C0068212/G0068212
	Novosyn®	violett	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0068213/G0068213
	Novosyn®	violett	3/0	2	45 cm	36	C0068214
	Novosyn Quick	ungefärbt	5/0	1	70 cm	36	C3046212
	Novosyn Quick	ungefärbt	4/0	1,5	70 cm	36	C3046413
3/8 KREIS 19 mm ▼ DS19 	Novosyn® Quick	ungefärbt	4/0	1,5	45 cm	36/12	C3046220/G3046220
	Novosyn® Quick	ungefärbt	3/0	2	45 cm	36/12	C3046221/G3046221
	Novosyn®	violett	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0068220/G0068220
	Novosyn®	violett	3/0	2	45 cm	36/12	C0068221/G0068221
3/8 KREIS 11 mm ▼ DSMP11 	Novosyn® Quick	ungefärbt	6/0	0,7	45 cm	36/12	C3046607/G3046607

Bei allen Nahtmaterialien bieten wir auch Kurzfäden ohne Nadeln (3 x 45 cm, 5 x 45 cm) an. Detailangaben auf Anfrage.

Safil® ist bis Ende März 2019 uneingeschränkt erhältlich



Nadel	Material	Farbe	USP	metric	Fadenlänge	Inhalt Pa.	Art.-Nr.
3/8 KREIS 13 mm ▼ DSMP 13 	Novosyn® Quick	ungefärbt	5/0	1	45 cm	36/12	C3046619/G3046619
	Novosyn® Quick	ungefärbt	4/0	1,5	45 cm	36/12	C3046620/G3046620
	Novosyn®	violett	5/0	1	45 cm	36/12	C0068623/G0068623
	Novosyn®	violett	4/0	1,5	45 cm	36	C0068624
3/8 KREIS 16 mm ▼ DSMP 16 	Novosyn®	violett	5/0	1	45 cm	36	C0068538
	Novosyn®	ungefärbt	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0069524/G0069524
	Novosyn®	violett	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0068531/G0068531
3/8 KREIS 19 mm ▼ DSMP 19 	Novosyn® Quick	ungefärbt	4/0	1,5	45 cm	36/12	C3046629/G3046629
	Novosyn® Quick	ungefärbt	3/0	2	45 cm	36/12	C3046630/G3046630
	Novosyn®	violett	4/0	1,5	45 cm	36	C0068630
1/2 KREIS 17 mm ● HR17 	Novosyn® Quick	ungefärbt	5/0	1	70 cm	36/12	C3046012/G3046012
	Novosyn® Quick	ungefärbt	4/0	1,5	70 cm	36/12	C3046013/G3046013
	Novosyn®	violett	5/0	1	70 cm	36/12	C0068212/G0068212
	Novosyn®	violett	4/0	1,5	70 cm	36/12	C0068013/G0068013
1/2 KREIS 22 mm ● HR22 	Novosyn® Quick	ungefärbt	4/0	1,5	70 cm	36/12	C3046029/G3046029
	Novosyn® Quick	ungefärbt	3/0	2	70 cm	36/12	C3046030/G3046030
	Novosyn®	violett	3/0	2	70 cm	36/12	C0068030/G0068030
	Novosyn®	violett	2/0	3	70 cm	36/12	C0068031/G0068031
	Novosyn®	violett	5/0	1	6 x 45 cm	36	C0058643
Precut	Novosyn®	violett	4/0	1,5	3 x 45 cm	36	C0058624

Spezialisten für besondere Indikationen

Blutstillung und Gewebekleber



Lyostypt®

Resorbierbare Kollagenkomresse zur lokalen Blutstillung

Eigenschaften

- Hohe Resorbierbarkeit
- Weniger Blutverlust und Zeitersparnis durch schnelle und wirksame Hämostase
- Weniger Materialbedarf durch hohe Absorption
- Gute Affinität zu blutenden Oberflächen
- Klebt nicht an Handschuhen oder Instrumenten

Abmessung	VE	PZN	Art.-Nr.
3 cm x 5 cm	12 Stück	00811951	1069128
5 cm x 8 cm	6 Stück	00811968	1069152
5 cm x 30 cm	4 Stück	00811974	1069306
10 cm x 12 cm	4 Stück	00811980	1069209
20 cm x 30 cm	2 Stück	00812005	1069250



Gelita-Tampon

Resorbierbares Gelatinetampon zur lokalen Blutstillung

Eigenschaften

- Hervorragende Resorption
- Gewebeverträglich
- Verformbar

Abmessung	VE	PZN	Art.-Nr.
1 cm x 1 cm x 1 cm	10 Stück	00412286	2070014
1 cm x 1 cm x 1 cm	50 Stück	00412240	2070103
1,5 cm x 1,5 cm x 1 cm	50 Stück	00412317	2070154
8 cm x 5 cm x 1 cm	10 Stück	00412346	2070600



Histoacryl® Gewebekleber – die sanfte Alternative

Zur Klebung glatter und frischer Hautwunden

Eigenschaften

- Exzellente kosmetische Ergebnisse
- Hohe mechanische Festigkeit, Schutzfilm gegen Bakterien
- Kurze Behandlungszeiten, Lokalanästhesie ist nicht erforderlich
- Ohne zusätzliches Trauma, Fädenziehen entfällt

Nun auch farblos erhältlich

Größe/Inhalt	VE	PZN	Art.-Nr.
1 Ampulle à 0,5 ml (blau)	5 Stück	04929052	9381104
1 Ampulle à 0,5 ml (farblos)	5 Stück	13659108	1050060

Cutfix® | Aesculap® Sicherheitsskalpell

Skalpelle



Cutfix®









Sterile Einmal-Skalpelle

Eigenschaften

- Sauberer, glatter Schnitt durch doppelten Präzisionsschliff
- Exakte Schnitfführung durch festen Sitz der Klinge
- Ergonomische Griffausführung
- Einzeln steril verpackt

Gesamtlänge der Skalpelle:

ca. 150 mm in Abhängigkeit der Klingeform und -länge

Skalpelle	Größe	Farbcode	VE	Art.-Nr.
	Fig. 10		10 Stück	5518059
	Fig. 11		10 Stück	5518040
	Fig. 12		10 Stück	5518105
	Fig. 15		10 Stück	5518032

Lieferbare Klinge-Figuren: 10, 11, 12, 15, 20, 21, 22, 23, 24









Aesculap® Sicherheitsskalpell

Sterile Einmal-Skalpelle

Eigenschaften

- Konstruiert nach den Anforderungen der TRBA 250
- Verhindert Infektionsübertragungen während der OP in Folge von Schnitt- und Stichverletzungen beim Anreichen, Abnehmen und Entsorgen
- Sichere Verriegelung in der Entsorgungsposition

Skalpelle	Größe	VE	Art.-Nr.
	Fig. 10	10 Stück	BA810SU
	Fig. 11	10 Stück	BA811SU
	Fig. 12	10 Stück	BA812SU
	Fig. 13	10 Stück	BA813SU
	Fig. 15	10 Stück	BA815SU
	Fig. 15-1	10 Stück	BA815-1SU

Lieferbare Klinge-Figuren: 10, 11, 12, 13, 15, 15-1, 15-C, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 36

Aesculap Dental Instrumente

Nadelhalter | Scheren | Pinzetten

NADELHALTER*

DUROGRIP®

Aesculap-Nadelhalter sind durch die Struktur der Hartmetall-Maulteile auf das jeweilige, indikationsbezogene Nahtmaterial abgestimmt. Eine glatte Maulfläche sowie 3 verschiedene Haftprofile ermöglichen den „Griff“ der jeweiligen Nadel.

- 3 Jahre Garantie



BM003R
DUROGRIP® Nadelhalter

USP: 4/0 bis 6/0
Abmessung: 180 mm



BM013R
DUROGRIP® Nadelhalter
CRILE-WOOD

USP: 4/0 bis 6/0
Abmessung: 145 mm



BM150R
DUROGRIP® Nadelhalter
MATHIEU

USP: 4/0 bis 6/0
Abmessung: 170 mm



BM186R
DUROGRIP® Nadelhalter
TOENNIS

USP: bis 3/0
Abmessung: 180 mm

SCHEREN*

DUROTIP®

DUROTIP®-Scheren mit eingesetzten Hartmetall-Schneiden:

- 3 Jahre Garantie
- Vergoldete Ringe



BC210R
DUROTIP® Schere

Form: gerade
Abmessung: 110 mm



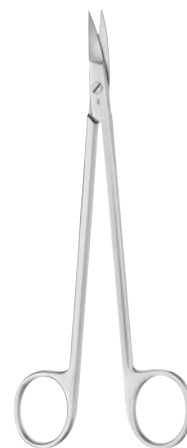
BC211W
DUROTIP® Schere
mit Wellenschliff

Form: gebogen
Abmessung: 110 mm



BC157R
JOSEPH Schere

Form: gebogen
Abmessung: 150 mm



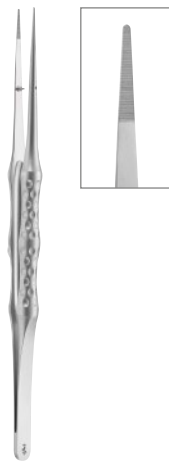
BC161R
KELLY Schere

Form: gebogen
Abmessung: 175 mm

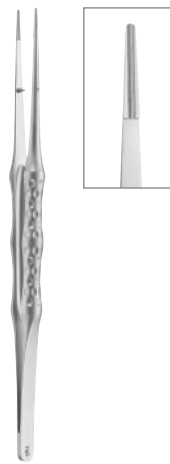
PINZETTEN*

THE NEW CLASS OF
EXCELLENCE **ERGOPERIO**
Mikropinzetten:

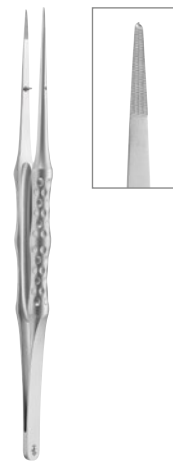
- Die runde Griffform ermöglicht das Drehen des Instruments in den Fingerspitzen
- Austarierte Instrumente mit mittigem Schwerpunkt



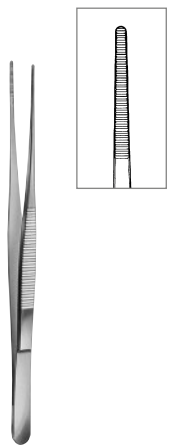
DX060R
ERGOPERIO
anatomische Pinzette
Form: gerade
Abmessung: 180 mm



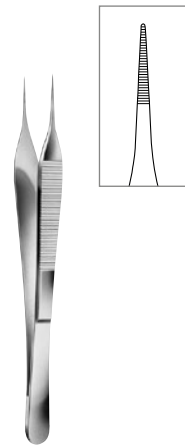
DX070R
ERGOPERIO
atraumatische Pinzette
Form: gerade
Abmessung: 180 mm



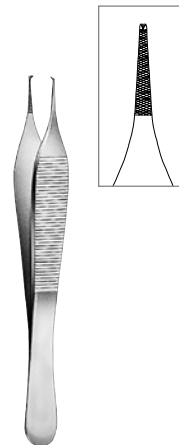
DX080R
ERGOPERIO
chirurgische Pinzette
Form: gerade
Abmessung: 180 mm



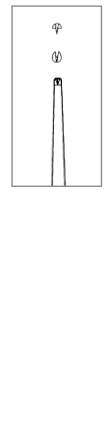
BD217R
Anatomische Pinzette
Form: gerade
Abmessung: 155 mm



BD223R
MICRO ADSON
anatomische Pinzette
Form: gerade
Abmessung: 150 mm



BD512R
MICRO ADSON
chirurgische Pinzette
Form: gerade
Abmessung: 150 mm



BD669R
SEMKEN
chirurgische Pinzette
Form: gerade
Abmessung: 145 mm



Weitere Informationen zu Produkten in der zahnärztlichen Chirurgie finden Sie in unserem Aesculap Dental Katalog (Prospekt D11711) unter: www.aesculap-dental.com/de/prospekte.html

Für professionelles Hygienemanagement

Wirkungsvolle Konzepte für Instrumente, Flächen und Hände



Wir machen mit!
„AKTION Saubere Hände“



Softa-Man® ViscoRub

Die Konsistenz wird Sie begeistern

Eigenschaften

- Händedesinfektionsmittel mit gelförmiger Konsistenz
- Farbstoff- und parfümfrei
- Sehr gute Hautverträglichkeit
- Breites Wirkungsspektrum

www.bbraun.de/hygiene



Softa-Man® ViscoRub | Softa-Man® | Softa-Man® acute

Zur Händedesinfektion*



Lifosan® soft | Lifosan® pure | Softaskin®

Zur Händereinigung



Stabimed® fresh | Helipur® H plus N

Für die manuelle Instrumentenaufbereitung



Meliseptol® rapid | Meliseptol® HBV Tücher Meliseptol® Foam pure | Meliseptol® Wipes sensitive

Schnelldesinfektionsmittel für kleine Flächen und Geräte



Melsept® SF | Hexaquart®

Wässrige Konzentrate für Fußboden und Inventar



ProntOral®

Gebrauchsfertige Mundspüllösung mit antimikrobiellem Effekt



Tiutol® dent

Für die Absauganlagenanitation



Helimatic®

Das Programm für die maschinelle Instrumentenaufbereitung



* Softa-Man® ViscoRub | Softa-Man® | Softa-Man® acute **Zusammensetzung:** 100 ml Lösung enthalten: **Wirkstoffe:** Ethanol (100%) 45 g, 1-Propanol (Ph. Eur.) 18 g **Sonstige Bestandteile:** Softa-Man®: Gereinigtes Wasser, Diisopropyladipat, Macrogol-6-glycerolcaprylocaprat (Ph.Eur.), Dexpanthenol, (+/-)-Alpha-Bisabolol, Geruchsstoffe (enthalten Limonen und Linalool), Allantoin. **Softa-Man® acute:** Gereinigtes Wasser, Macrogol 4000, Butan-2-on, Octyldodecanol (Ph. Eur.), Glycerol, Phosphorsäure 85 %. **Softa-Man® ViscoRub:** Gereinigtes Wasser, Butan-2-on, Glycerol, Isopropylmyristat (Ph. Eur.), (Hexadecyl, octadecyl)[(RS)-2-ethylhexanoat], Octyldodecanol (Ph. Eur.), Edetol, Acrylate (C10-30 Alkylacrylat-Crosspolymer), (+/-)-Alpha-Bisabolol. **Anwendungsgebiete:** Hygienische und chirurgische Händedesinfektion **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit (Allergie) gegenüber Ethanol oder 1-Propanol oder einem der sonstigen Bestandteile. **Nebenwirkungen:** Kontaktallergie. Hautirritationen wie Rötung und Brennen insbesondere bei häufiger Anwendung. **Warnhinweise:** Entzündlich. Behälter dicht geschlossen halten. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen! Nicht in die Augen bringen. Nicht auf verletzter Haut oder auf Schleimhäuten anwenden. Nur zur äußerlichen Anwendung. 52,3 Gew.% Ethanol, 20,9 Gew.% 1-Propanol 21°C Flammpunkt nach DIN 51 755
Stand der Information: 02/2012 **Pharmazeutischer Unternehmer:** B. Braun Melsungen AG, 34209 Melsungen

Für professionelles Hygienemanagement

Handschuhe und Gesichtsmasken



Vasco® Nitril light und Vasco® Nitril white

Die Nitrile Art des Schützens

Eigenschaften

- Besonders sensitive, weiche, medizinische Nitril Untersuchungshandschuhe in Lavendel oder in Weiß

Unsere Untersuchungshandschuhe sind auf B. Braun Flächen- und Instrumente-Desinfektionsmittel getestet

Vasco® OP Sensitive

Sterile Operationshandschuhe aus Naturlatex mit Innenbeschichtung, puderfrei



Vasco® OP Free

Sterile Operationshandschuhe aus Polyisopren, Latex-frei, puderfrei



Vasco® OP Grip

Spezieller „High-Grip“ OP-Handschuh aus Naturlatex mit Innenbeschichtung, steril



Vasco® Sensitive

Med. Untersuchungshandschuh aus Naturlatex, puderfrei



Vasco® Guard long (ehemals Vasco® Nitril long)

Extra langer (29 cm) und dickerer Untersuchungshandschuh aus Nitril mit verstärkten Barriere-Eigenschaften



Vasco® Guard (ehemals Manufix® Free)

Untersuchungshandschuhe aus Nitril, puderfrei, Naturlatex-frei, dickere Qualität, in Blau



Vasco® Protect blue

NEU

Untersuchungshandschuh aus Nitril, mit antibakteriellen Eigenschaften gegen grampositive Bakterien inkl. MRSA/VRE, Latex frei und puderfrei, in blau



Hinweis:

Alle Handschuhe entsprechen der EN 455. Untersuchungshandschuhe sind zusätzlich nach der EN 374 getestet worden. Sie entsprechen der PSA 89/686/EWG Kat III, bis auf Vasco® Vinyl (Kat.I) und Vasco® Protect blue (z. Zt. noch nicht PSA-zertifiziert).

Praktisches für den Praxisalltag



Visma® tie-on | Visma® ear-loop

Einmal-Gesichtsmasken, glasfaserfrei, mit Nasenbügel, auch für Brillenträger, zum Binden oder mit Gummiband

- Hoher Tragekomfort durch weiche Vliesstoffe aus Polypropylen
- Glasfaser-frei, Latex-frei
- Ideal auch für Brillenträger
- Zum Binden (Visma® tie-on) oder mit Gummiband (Visma® ear-loop)

Produkt	Abmessung	VE	PZN	Art.-Nr.
Visma® tie-on	-	50 Stück	06145283	6120601
Visma® ear-loop	-	50 Stück	06145277	6120600

BFE (bakterielle Filterleistung) ≥ 98 %, Typ II entsprechend DIN EN 14683



Einmalhauben

- Gute Passform durch elastischen Vliesstoff
- Sofortiges Aufsaugen von Flüssigkeiten, wie z. B. Schweiß
- Luftdurchlässig und atmungsaktiv
- Praktische Entnahme durch Spenderkarton

Produkt	Farbe	VE	PZN	Art.-Nr.
Astron OP-Haube	Grün	100 Stück	06145225	6111500
Univers OP-Haube	Grün	100 Stück	06145231	6111501
Adretta Comfort OP-Haube	Grün	100 Stück	06145248	6111502
Adretta Basic OP-Haube	Blau	100 Stück	06145254	6111503
	Grün	100 Stück	06145260	6111504



Medibox®

Behälter für die Entsorgung spitzer und scharfer medizinischer Instrumente

- Bruchbeständig, durchdringfest und standfest (DIN EN ISO 23907)
- Unterschiedliche Öffnungen für berührungsfreie Entsorgung
- Temporär und permanent endverschließbar
- Kennzeichnung des maximalen Füllstandes
- Autoklavierbar bei 134°C für bis zu 18 Minuten (nicht Medibox® 0,7 L)
- Erfüllt die Anforderungen an Abfallbehältnisse gemäß TRBA 250

Produkt	Maximales Füllvolumen	VE	PZN	Art.-Nr.
Medibox® 0,7 L	0,6 Liter	10 Stück	05368615	9193405
Medibox® 2,4 L	2 Liter	27 Stück	13847399	9193600
Medibox® 4,7 L	3,9 Liter	25 Stück	13847376	9193618
Medibox® 5,7 L	4,8 Liter	25 Stück	13847382	9193627

Weitere Produktinformationen finden Sie online unter www.bbraun.de/medibox

Praktisches für den Praxisalltag in der Endodontie

Für die Wurzelkanalspülung und speziell für Dental: NaCl Spüllösungen im Ecoflac® plus



Omnifix® Luer-Lock und Sterican® stumpf – die sicherere Verbindung

Ideale Kombination bei Wurzelkanalspülungen.

Einmalspritzen mit idealen Eigenschaften für sichereres Arbeiten:

- Sicherer Kanülensitz
- Hochtransparenter Zylinder
- Schwarze Graduierung
- Sehr gute Ablesbarkeit
- Wischfeste Graduierung
- Minimales Restvolumen
- Latex-frei, PVC-frei
- Leichtgängiger Kolbenstopfen mit doppeltem Dichtungsring

Produkt	Füllvolumen	Konus	PZN	Art.-Nr.
Omnifix® Luer-Lock-Ansatz (3-teilige Einmalspritze)	3 ml	zentrisch	06706362	4617022V
	5 ml	zentrisch	00570016	4617053V
	10 ml – nutzbar bis 12 ml	zentrisch	00570022	4617100V

Produkt	Kanülen-Ø, –Länge	Gauge	PZN	Art.-Nr.
Sterican® stumpf – für Aufzieh- und Spülzwecke	0,40 x 25 mm	27 G x 1"	08915992	9180117
	0,80 x 22 mm	21 G x 7/8"	08915986	9180109
	1,20 x 40 mm	18 G x 1 1/2"	06107638	4038088-01



Chirurgische Spüllösungen im Dentalbereich

Ecoflac® plus mit sterilem Gummistopfen, zur Anwendung z. B. beim chirurgischen Einsatz von Hand- und Winkelstücken

Eigenschaften

- **Sterilität:** Die chirurgischen Spüllösungen im Ecoflac® plus sind steril und pyrogenfrei.
- **Umweltverträglich:** Ecoflac® plus ist ein latexfreier Behälter aus reinem Polypropylen. Bei der Verbrennung werden ausschließlich Wasser und Kohlendioxyd freigesetzt.
- **Haltbarkeit:** Ungeöffnet 3 Jahre bei Raumtemperatur (ab Herstellungsdatum).
- **Selbstkolabierend:** Er faltet sich automatisch zusammen bei geschlossener Lüftungsclappe.

Produkt	VE	PZN	Art.-Nr.
Aqua B. Braun	10 x 1.000 ml	10261919	3570910
NaCl 0,9% B. Braun	10 x 1.000 ml	10261925	3570900
Intrafix® Air P	100 Stück	07666297	4062955
Intrafix® Primeline	100 Stück	00426779	4062981L



Dermaslide® – DGMP

Die neue Nadel mit der exklusiven Golfballtechnologie – auffällig unauffällig ab dem ersten Stich.

Fordern Sie für weitere Detailinformationen zu Optilene® und Dermasilde® den Prospekt 4008025 an – siehe auch www.bbraun.de

B. Braun Melsungen AG | 34209 Melsungen | Deutschland
Tel. +49 5661 71-0 | www.bbraun.de