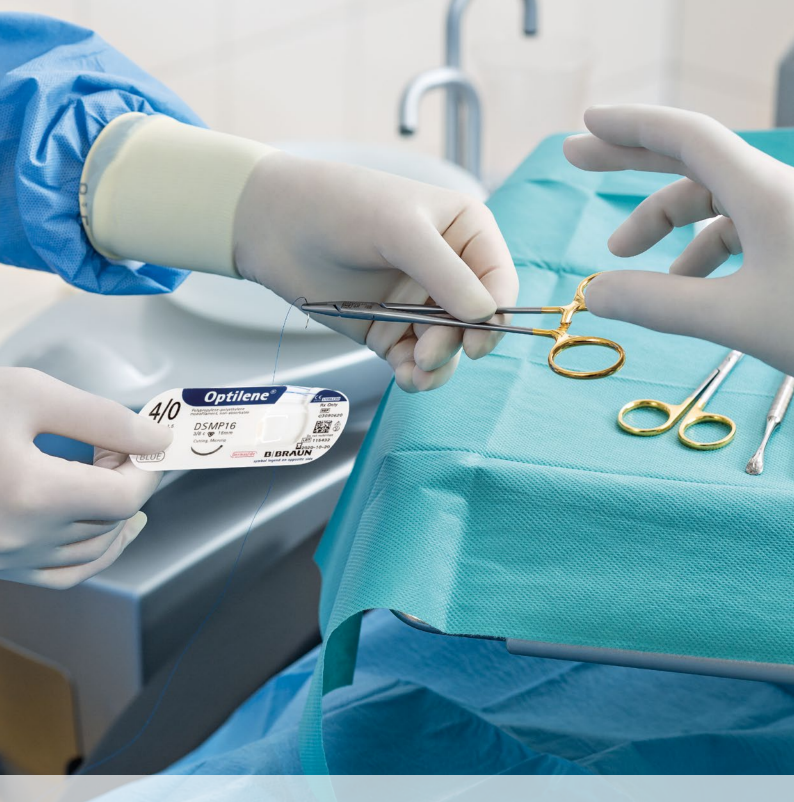




Dental im Blick

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	Optilene® (Nachfolger für Premilene®)	4	
NICHT RESORBIERBAR	Dafilon®	6	
	Supramid	6	
	Dagrofil®	7	
	Silkam®	7	
NAHTMATERIAL	Monosyn® Quick	9	
RESORBIERBAR	Monosyn®	9	
	Novosyn® Quick (Nachfolger für Safil® Quick+)	10	
	Novosyn® (Nachfolger für Safil®)	10	
HÄMOSTYPTIKA GEWEBEKLEBER	Lyostypt®	12	
SKALPELLE	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.	ArtNr.
3/8 KREIS 11 mm ▼	Optilene®	blau	6/0	0,7	45 cm	36/12	C3095588/G3098888
DGMP11							
3/8 KREIS	Optilene®	blau	6/0	0,7	45 cm	36/12	C3095589/G3095589
13 mm ▽	Optilene®	blau	5/0	1	45 cm	36/12	C3095518/G3095518
DGMP13							
3/8 KREIS	Optilene®	blau	5/0	1	45 cm	36/12	C3095549/G3095549
16 mm ▼	Optilene®	blau	4/0	1,5	45 cm	36	C3095499
DGMP16							
3/8 KREIS	Optilene®	blau	5/0	1	45 cm	36/12	C3095550/G3095550
19 mm ▽	Optilene®	blau	4/0	1,5	45 cm	36/12	C3095500/G3095500
DGMP19							
3/8 KREIS	Optilene®	blau	6/0	0,7	75 cm	36	C3095144
13 mm	Optilene®	blau	5/0	1	75 cm	36	C3095145
DRC13							
3/8 KREIS	Optilene®	blau	6/0	0,7	45 cm	36/12	C3090206/G3090206
12 mm	Optilene®	blau	5/0	1	45 cm	36/12	C3060207 / G3090207
DS12	Optilene®	blau	4/0	1,5	45 cm	36	C3090208
3/8 KREIS	Optilene®	blau	6/0	0,7	45 cm	36/12	C3090211/G3090211
16 mm	Optilene®	blau	5/0	1	45 cm	36/12	C3090212/G3090212
DS16	Optilene®	blau	4/0	1,5	45 cm	36/12	C3090213 / G3090213
3/8 KREIS	Optilene®	blau	5/0	1	45 cm	36/12	C3090219/G3090219
™ ▼	Optilene®	blau	4/0	1,5	45 cm	36/12	C3090220/G3090220
DS19	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.	ArtNr.
3/8 KREIS	Optilene®	blau	7/0	0,5	45 cm	36/12	C3090606/G3090606
▼	Optilene®	blau	6/0	0,7	45 cm	36/12	C3090607 / G3090307
DSMP11	Optilene®	blau	5/0	1	45 cm	36/12	C3090608/G3090608
3/8 KREIS	Optilene®	blau	7/0	0,5	45 cm	36/12	C3090617 / G3090617
₩ .	Optilene®	blau	6/0	0,7	45 cm	36/12	C3090618/G3090618
DSMP13	Optilene®	blau	5/0	_ 1	45 cm	36/12	C3090619/G3090619
	Optilene®	blau	4/0	1,5	45 cm	36/12	C3090620/G3090620
8/8 KREIS	Optilene®	blau	6/0	0,7	45 cm	36/12	C3090628 / G3090628
6 mm	Optilene®	blau	5/0	1	45 cm	36/12	C3090629 / G3090629
DSMP16	Optilene®	blau	4/0	1,5	45 cm	36/12	C3090630/G3090630
3/8 KREIS	Optilene®	blau	5/0	1	45 cm	36/12	C3090675/G3090675
19 mm ▼	Optilene®	blau	4/0	1,5	45 cm	36/12	C3090676/G3090676
DSMP19	·						
GERADE	Optilene®	blau	5/0	1	45 cm	36/12	C3090466/G3090466
19 mm	Optilene	- Olau	5/0		45 (111	36/12	C3090466/G3090466
ODVo							
GR19							
1/2 KREIS	Optilene®	blau	5/0	1	75 cm	36	C3090012
17 mm	Optilene®	blau	4/0	1,5	75 cm	36	C3090013
HR17 ,		-					
1/2 KREIS	Optilene®	blau	5/0	1	75 cm	36	C3090560
17 mm	Optilene®	blau	4/0	1,5	75 cm	36/12	C3090561/G3090561
⊘			.,, ~				23000001
HRT17							
1/2 KREIS	Optilene®	blau	5/0	1	45 cm	36	C3090264
18 mm	·						
HS18				_			

Standards für Weisheitszahnextraktionen, Wurzelspitzenresektion, etc.

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

Dafilon®			Supramid					
Fadenaufbau monofil			Fadenaut	fbau	pseudo	omonofil		
laterial (Poly	yamid 6/6.6		Material		Polyar	nid 6/6.6	
eschichtung	keir	ne		Beschich	tung	keine		
netric USP	0,1	-5 11/0-2		metric	USP	0,7 - 6	6/0-3	
arbe	bla	u schwarz un	gefärbt	Farbe		schwa	rz	
Nadel	Material	Farbe	USP	metric	Fadenlänge	Inhalt Pa.	ArtNr.	
3/8 KREIS	Dafilon®	blau	6/0	0,7	45 cm	36/12	C0936022/G0936022	
11 mm	Dafilon®	blau	5/0	1	45 cm	36	C0936014	
▼	Silkam	schwarz	6/0	0,7	45 cm	36/12	C0766070/G0766070	
DSMP11	Supramid	schwarz	6/0	0,7	45 cm	36	C0716073	
	Supramid	schwarz	5/0	1	45 cm	36	C0716081	
3/8 KREIS	Dafilon®	blau	6/0	0,7	45 cm	36/12	C0936081 / G0936081	
13 mm -	Dafilon®	blau	5/0	1	45 cm	36/12	C0936090/G0936090	
DSMP 13	Dafilon®	blau	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0936103/G0936103	
3/8 KREIS 16 mm ▼ DSMP16	Dafilon®	blau	5/0	1	45 cm	36/12	C0936154/G0936154	
3/8 KREIS	Dafilon®	blau	5/0	1	45 cm	36/12	C0936227/G0936227	
19 mm ▼	Dafilon®	blau	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0936235/G0936235	
3/8 KREIS	Dafilon®	blau	6/0	0,7	45 cm	36/12	C0933066/G0933066	
12 mm	Dafilon®	blau	5/0	1	45 cm	36/12	C0933074/G0933074	
3/8 KREIS _	Dafilon®	blau	5/0	1	45 cm	36/12	C0933120/G0933120	
16 mm	Supramid	schwarz	5/0	1	45 cm	36/12	C0712124/G0712124	
▼ -	Supramid	schwarz	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0712132/G0712132	
DS16	Dagrofil®	weiß	4/0	1,5	75 cm	36	C0845198	
	Silkam®	schwarz	5/0	1	45 cm	36/12	C0762121/G0762121	
3/8 KREIS	Dafilon®	blau	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0933201/G0933201	
19 mm	Supramid	schwarz	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0712205/G0712205	
▼	Dagrofil®	grün	3/0	2	45 cm	36/12	C0842214/G0842214	
DS19						36/12		

Dagrofil®				Silkam®	Silkam®				
Fadenaufbau	get	flochten		Fadenau	fbau	gefloc	hten		
Material	Pol	yester		Material		Seide			
Beschichtung	kei	ne		Beschich	ntung	Wachs	und Silikon		
metric USP	1-	6 5/0 – 4		metric	USP	0.4-8	8/0-6		
·		• •		Farbe					
Farbe	gri	4 f 1		raroe		schwa	rz		
Nadel	Material	Farbe	USP	metric	Fadenlänge	Inhalt Pa.	ArtNr.		
GERADE	Supramid	schwarz	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0711292/G0711292		
19 mm -	Dagrofil®	grün	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0841528/G0841528		
GR19	Silkam®	schwarz	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0761290/G0761290		
1/2 KREIS	Silkam®	schwarz	5/0	1	75 cm	36	C0760129		
172 KNEIS -	Silkam®	schwarz	4/0	1,5	75 cm	36/12	C0760137/G076013		
•	Silkam®	schwarz	3/0	2	75 cm	36/12	C0760145/G076014		
HR17									
1/2 KREIS	Dagrofil®	grün	4/0	1,5	75 cm	36	C0840297		
22 mm	Dagrofil®	grün	3/0	2	45 cm	36	C0840300		
. HR22	Silkam®	schwarz	2/0	3	75 cm	36/12	C0760315/G076031		
	Silkam®	schwarz	3/0	2	75 cm	36/12	C0760307 / G076030		
	Silkam®	schwarz	4/0	1,5	75 cm	36	C0760293		
1/2 KREIS	Dagrofil®	grün	4/0	1,5	75 cm	12	G0844136		
	Silkam®	schwarz	4/0	1,5	75 cm	36	C0763136		
HRT17	Silkam®	schwarz	3/0	2	45 cm	36	C0763144		
	Supramid	schwarz	5/0	1	45 cm	36/12	C0712035/G071203		
1/2 KREIS	Supramid	schwarz	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0712043 / G071204		
▼	Supramid	schwarz	3/0	2	45 cm	36/12	C0712051/G071205		
HS15	Silkam®	schwarz	5/0	1	45 cm	36	C0762032		
	Silkam®	schwarz	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0762040/G076204		
	Silkam®	schwarz	3/0	2	45 cm	36/12	C0762059/G076205		









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

Precut-Kurzfäden ohne Nadel

Nadel	Material	Farbe	USP	metric	Fadenlänge	Inhalt Pa.	ArtNr.
	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					
Fadenaufbau	monofil				
Material	Glykonat				
Beschichtung	keine				
metric USP	0,7 – 4 6/0 – 1				
Farbe	ungefärbt				
Reißkraftverlust	6-7 Tage 50%				
Materialresorption	ca. 56 Tage				

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

Eigenschaften Monosyn® Quick

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

Eigenschaften Monosyn®

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

Nadel	Material	Farbe	USP	metric	Fadenlänge	Inhalt Pa.	ArtNr.
3/8 KREIS	Monosyn® Quick	ungefärbt	6/0	0,7	45 cm	36	C0025134
12 mm	Monosyn® Quick	ungefärbt	5/0	1	45 cm	36	C0025135
▼							
DS12							
3/8 KREIS	Monosyn® Quick	ungefärbt	5/0	1	45 cm	36	C0025125
16 mm	Monosyn®	violett	5/0	1	45 cm	36/12	C0022419/G0022419
▼	Monosyn®	violett	4/0	1,5	45 cm	36	C0022420
DS16							
3/8 KREIS	Monosyn® Quick	ungefärbt	6/0	0,7	45 cm	36/12	C0025023/G0025023
13 mm	Monosyn® Quick	ungefärbt	5/0	1	45 cm	36/12	C0025024/G0025024
abla	Monosyn® Quick	ungefärbt	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0025025/G0025025
DSMP13	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	Monosyn® Quick	ungefärbt	5/0	1	45 cm	36/12	C0025028/G0025028
16 mm	Monosyn® Quick	ungefärbt	4/0	1,5	45 cm	36	C0025029
$\overline{\mathbf{A}}$	Monosyn®	ungefärbt	5/0	1	45 cm	36/12	C0023613/G0023613
DSMP16							
1/2 KREIS	Monosyn® Quick	ungefärbt	6/0	0,7	45 cm	36	C0025216
17 mm	Monosyn® Quick	ungefärbt	5/0	1	45 cm	36	C0025225
	Monosyn® Quick	ungefärbt	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0025052/G0025052
HR17	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						

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

21 Tage 50%

Reißkraftverlust

Material resorption 56 - 70 Tage

Eigenschaften Novosyn® Quick

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

Eigenschaften Novosyn®

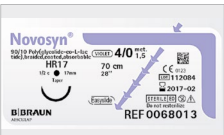
- Hervorragender Knotenlauf
- Exzellenter Knotensitz
- Ausgezeichnete Knoten-Repositionierung
- Sehr geringere Gewebereaktion

Nadel	Material	Farbe	USP	metric	Fadenlänge	Inhalt Pa.	ArtNr.
	Novosyn®	violett	5/0	1	45 cm	36/12	C0068212/G0068212
3/8 KREIS	Novosyn®	violett	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0068213/G0068213
▼	Novosyn®	violett	3/0	2	45 cm	36	C0068214
DS16	Novosyn Quick	ungefärbt	5/0	1	70 cm	36	C3046212
	Novosyn Quick	ungefärbt	4/0	1,5	70 cm	36	C3046413
3/8 KREIS	Novosyn® Quick	ungefärbt	4/0	1,5	45 cm	36/12	C3046220/G3046220
19 mm ▼	Novosyn® Quick	ungefärbt	3/0	2	45 cm	36/12	C3046221/G3046221
DS19	Novosyn®	violett	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0068220/G0068220
	Novosyn®	violett	3/0	2	45 cm	36/12	C0068221/G0068221
a la KDEIC	Novosyn® Quick	ungefärbt	6/0	0,7	45 cm	36/12	C3046607/G3046607
3/8 KREIS							
$\overline{\mathbf{v}}$							
DSMP11							

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





	Material	Farbe	USP	metric	Fadenlänge	Inhalt Pa.	ArtNr.
3/8 KREIS	Novosyn® Quick	ungefärbt	5/0	1	45 cm	36/12	C3046619/G3046619
13 mm	Novosyn® Quick	ungefärbt	4/0	1,5	45 cm	36/12	C3046620/G3046620
DSMP13	Novosyn®	violett	5/0	1	45 cm	36/12	C0068623/G0068623
DSWI 13	Novosyn®	violett	4/0	1,5	45 cm	36	C0068624
3/8 KREIS	Novosyn®	violett	5/0	1	45 cm	36	C0068538
16 mm	Novosyn®	ungefärbt	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0069524/G0069524
$\overline{\Psi}$	Novosyn®	violett	4/0	1,5	45 cm	36/12	C0068531/G0068531
DSMP16							
3/8 KREIS	Novosyn® Quick	ungefärbt	4/0	1,5	45 cm	36/12	C3046629/G3046629
19 mm	Novosyn® Quick	ungefärbt	3/0	2	45 cm	36/12	C3046630/G3046630
♥ DSMP19	Novosyn®	violett	4/0	1,5	45 cm	36	C0068630
DOMETA							
1/2 KREIS	Novosyn® Quick	ungefärbt	5/0	1	70 cm	36/12	C3046012/G3046012
17 mm	Novosyn® Quick	ungefärbt	4/0	1,5	70 cm	36/12	C3046013/G3046013
HR17	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	Novosyn® Quick	ungefärbt	4/0	1,5	70 cm	36/12	C3046029 / G3046029
22 mm	Novosyn® Quick	ungefärbt	3/0	2	70 cm	36/12	C3046030/G3046030
П В 22	Novosyn®	violett	3/0	2	70 cm	36/12	C0068030/G0068030
HR22	Novosyn®	violett	2/0	3	70 cm	36/12	C0068031 / G0068031
	Novosyn®	violett	5/0	1	6 x 45 cm	36	C0058643
	Novosyn®	violett	4/0	1,5	3 x 45 cm	36	C0058624

Spezialisten für besondere Indikationen

Blutstillung und Gewebekleber



Abmessung	VE	PZN	ArtNr.
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

Lyostypt®

Resorbierbare Kollagenkompresse 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	ArtNr.
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

Gelita-Tampon

Resorbierbares Gelatinetampon zur lokalen Blutstillung

Eigenschaften

- Hervorragende Resorption
- Gewebeverträglich
- Verformbar



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

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

Cutfix® | Aesculap® Sicherheitsskalpell

Skalpelle



Cutfix®

Sterile Einmal-Skalpelle

Eigenschaften

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

Gesamtlänge der Skalpelle:

ca. 150 mm in Abhängigkeit der Klingenform und -länge

Skalpell	Größe	Farbcode	VE	ArtNr.
	Fig. 10		10 Stück	5518059
	Fig. 11		10 Stück	5518040
	Fig. 12	•	10 Stück	5518105
	Fig. 15		10 Stück	5518032

Lieferbare Klingen-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

Skalpell	Größe	VE	ArtNr.
	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 Klingen-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-W00D

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 antomische Pinzette Form: gerade

Abmessung: 180 mm



DXO70R ERGOPERIO atraumatische Pinzette Form: gerade Abmessung: 180 mm



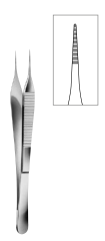
ERGOPERIO chirurgische Pinzette Form: gerade Abmessung: 180 mm

DX080R

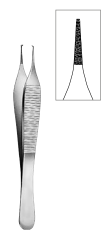


BD217R Anatomische Pinzette

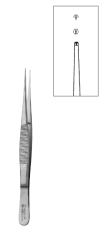
Form: gerade Abmessung: 155 mm



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



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 Absauganlagensanitation



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, (4-)-Jalpha-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.), 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), (4-)-Jalpha-Bisabolol. Anwendungsgebiete: Hygienische und chirurgische Händedesinfektion Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit (Allergie) gegenüber Ethanol oder 1-Fropanol 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 aus der auf Schleimhäuten enweden. 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

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	ArtNr.
Visma® tie-on	-	50 Stück	06145283	6120601
Visma® ear-loop	_	50 Stück	06145277	6120600

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





Astr

Univer

Adretta

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	ArtNr.
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
Auretta basic or-naude	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	ArtNr.
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	ArtNr.	
Omnifix® Luer-Lock-Ansatz	3 ml	zentrisch	06706362	4617022V	
(3-teilige Einmalspritze)	5 ml	zentrisch	00570016	4617053V	
	10 mal mustabase bis 12 mal	zentrisch	00570022	4617100V	
	10 ml - nutzbar bis 12 ml	Zentrisch	00370022	40171007	
	10 mi - nutzoar ois 12 mi	Zentrisch	00370022	40171000	
Produkt	Kanülen-ø, -Länge	Gauge	PZN	ArtNr.	
Sterican® stumpf –					
	Kanülen-ø, -Länge	Gauge	PZN	ArtNr.	





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 Herstelldatum).
- Selbstkolabierend: Er faltet sich automatisch zusammen bei geschlossener Lüftungsklappe.

Produkt	VE	PZN	ArtNr.
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