



Novosyn[®] QUICK

WEICH UND REISSFEST – HOHER PATIENTENKOMFORT

Kurzfristig reißfest, resorbierbares, geflochtenes
Nahtmaterial aus Poly(glycolid-co-l-lactid 90/10)

Novosyn® QUICK

WEICH UND REISSFEST – HOHER PATIENTENKOMFORT





INDIKATIONEN

Novosyn Quick ist indiziert für die Anwendungsbereiche, in denen gemäß chirurgischer Praxis geflochtene, synthetische, kurzfristig reißfeste, resorbierbare Nahtmaterialien eingesetzt werden, besonders bei folgenden Indikationen:

- Episiotomien (Gynäkologie)
- Phimosen (Urologie)
- Schleimhäute in der Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie

EIGENSCHAFTEN

- Hohe Reißfestigkeit
- Weich und geschmeidig
- Geringeres Gewebetrauma für eine optimierte Wundheilung
- Hochwertige Easyslide Nadeln bei allen Nadel-Faden-Kombinationen
- Verbesserte Fadeneigenschaften für besseren Patientenkomfort

RESORPTIONSDAUER

Novosyn Quick ist ein kurzfristig reißfestes, resorbierbares, synthetisches, geflochtenes Nahtmaterial, das aus einem Copolymer aus 90 % Glycolid und 10 % L-Lactid besteht.

Tage nach der Implantation	verbleibende Reißkraft
1. Tag	100 %
5 Tage	50 %
ca. 42 Tage	vollständige Resorption



Novosyn® QUICK

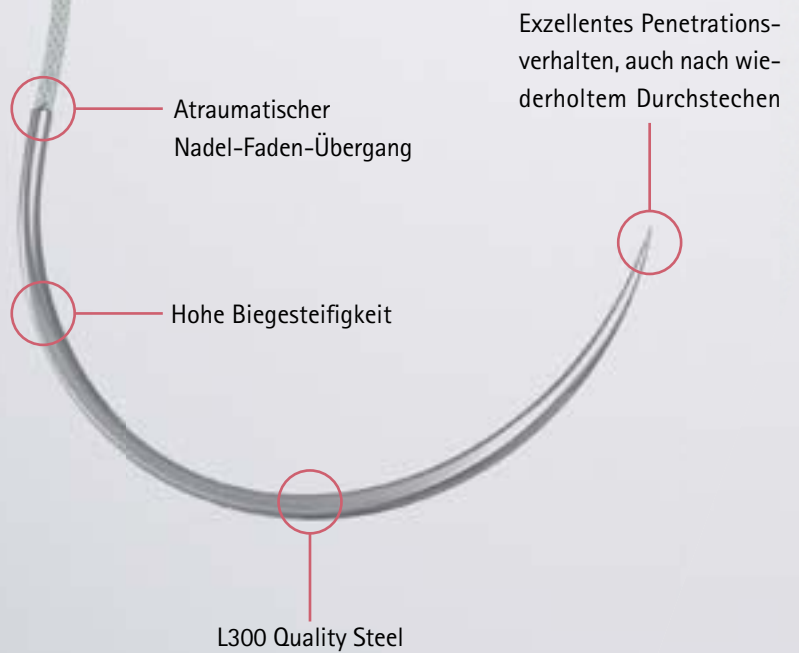
WEICH UND REISSFEST – HOHER PATIENTENKOMFORT

Novosyn® QUICK
IST MIT DER HERAUSRAGENDEN
Easyslide NADEL AUSGESTATTET.

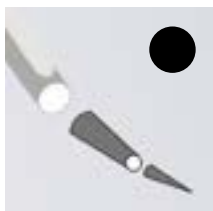
EASYSLIDE NADEL QUALITÄT

Der abgeflachte Nadelkörper und die hochwertige Stahllegierung L300 Quality Steel garantieren eine hohe Biege- und Bruchfestigkeit.

Nadelspitze und Oberflächenbeschaffenheit erlauben ein außerordentlich gutes Penetrationsverhalten, auch nach wiederholtem Durchstechen.



NADELSPITZENTYPEN



Rundkörper



Rundkörper mit kurzer, schneidender Spitze



Schneidende Nadel

Novosyn[®] QUICK



Eigenschaften

Material	Polyglactin 910
	resorbierbar
Beschichtung	Polyglactin 370 + Calciumstearat
Fadenaufbau	geflochten
Farbe	ungefärbt
Stärke	USP 2 – USP 6/0
Sterilisation	Gammastrahlung



Novosyn® QUICK

NADEL-FADEN-KOMBINATIONEN

			Eigenschaften	
			Material	Polyglactin 910
				resorbierbar
			Beschichtung	Polyglactin 370 + Calciumstearat
			Fadenaufbau	geflochten






Kurzfäden	Länge cm	Farbe	Stck. Pack.	5/0	4/0	3/0	2/0	0	1	2	USP metric
				1	1,5	2	3	3,5	4	5	
	3 x 45	ungefärbt	36			C3037625	C3037626	C3037627	C3037628		
	6 x 45	ungefärbt	24					B3037007	B3037008		
	6 x 45	ungefärbt	36		C3037004	C3037005	C3037006				
	2 x 70	ungefärbt	36				C3037026	C3037027	C3037028		
	5 x 70	ungefärbt	36		C3037444		C3037446				

Schneidende Nadel



Eigenschaften

Material	Polyglactin 910
	resorbierbar
Beschichtung	Polyglactin 370 + Calciumstearat
Fadenaufbau	geflochten

3/8 Kreis Schneidend	Länge cm	Farbe	Stck. Pack.	6/0	5/0	4/0	3/0	2/0	0	1	USP
				0,7	1	1,5	2	3	3,5	4	metric
3/8 KREIS 12 mm ▼ DS 12 	70	ungefärbt	36		C3046202	C3046203					
3/8 KREIS 16 mm ▼ DS 16 	70	ungefärbt	36		C3046212	C3046213	C3046214				
3/8 KREIS 19 mm ▼ DS 19 	45	ungefärbt	36		C3046219	C3046220	C3046221				
	70	ungefärbt	36		C3046419	C3046420	C3046421	C3046422			
3/8 KREIS 24 mm ▼ DS 24 	45	ungefärbt	36				C3046535	C3046536			
	70	ungefärbt	36			C3046234	C3046235	C3046236			
3/8 KREIS 30 mm ▼ DS 30 	90	ungefärbt	36				C3046246	C3046247	C3046248		

Novosyn® QUICK

NADEL-FADEN-KOMBINATIONEN

Schneidende Nadel



Eigenschaften

Material	Polyglactin 910
	resorbierbar
Beschichtung	Polyglactin 370 + Calciumstearat
Fadenaufbau	geflochten






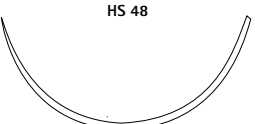
3/8 Kreis Schneidend Mikropräzisionsspitze	Länge cm	Farbe	Stck. Pack.	6/0	5/0	4/0	3/0	2/0	0	1	USP metric
				0,7	1	1,5	2	3	3,5	4	
3/8 KREIS 11 mm DSMP 11	45	ungefärbt	36	C3046607	C3046610						
	70	ungefärbt	36	C3046603							
3/8 KREIS 13 mm DSMP 13	45	ungefärbt	36		C3046619	C3046620					
3/8 KREIS 16 mm DSMP 16	45	ungefärbt	36		C3046611	C3046625					
	70	ungefärbt	36			C3046685					
3/8 KREIS 19 mm DSMP 19	45	ungefärbt	36			C3046629	C3046630	C3046631			
	70	ungefärbt	36			C3046529	C3046530	C3046531			
3/8 KREIS 24 mm DSMP 24	45	ungefärbt	36				C3046154	C3046155			
	70	ungefärbt	36				C3046657	C3046658			

Schneidende Nadel



Eigenschaften

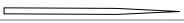
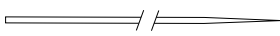
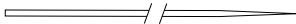
Material	Polyglactin 910
	resorbierbar
Beschichtung	Polyglactin 370 + Calciumstearat
Fadenaufbau	geflochten

1/2 Kreis Schneidend	Länge cm	Farbe	Stck. Pack.	6/0	5/0	4/0	3/0	2/0	0	1	USP metric
				0,7	1	1,5	2	3	3,5	4	
1/2 KREIS 15 mm ▼ HS 15 	45	ungefärbt	36			C3046204					
1/2 KREIS 18 mm ▼ HS 18 	45	ungefärbt	36			C3046226					
1/2 KREIS 23 mm ▼ HS 23 	45	ungefärbt	36			C3046229	C3046230	C3046231			
1/2 KREIS 37 mm ▼ HS 37s 	90	ungefärbt	36					C3046240	C3046241	C3046242	
1/2 KREIS 40 mm ▼ HS 40s 	90	ungefärbt	36							C3046587	
1/2 CIRCLE 48 mm ▼ HS 48 	90	ungefärbt	36						C3046525		

Novosyn® QUICK

NADEL-FADEN-KOMBINATIONEN

Schneidende Nadel	Eigenschaften	
	Material	Polyglactin 910
		resorbierbar
	Beschichtung	Polyglactin 370 + Calciumstearat
	Fadenaufbau	geflochten









Gerade Schneidend	Länge cm	Farbe	Stck. Pack.	6/0	5/0	4/0	3/0	2/0	0	1	USP metric
				0,7	1	1,5	2	3	3,5	4	
GERADE 13 mm ▼ GS 13 	45	ungefärbt	36			C3046208					
GERADE 51 mm ▼ GS 51 	70	ungefärbt	36			C3046271	C3046272	C3046273	C3046274		
GERADE 60 mm ▼ GS 60 	70	ungefärbt	36					C3046410			

Rundkörper-Nadel




Eigenschaften

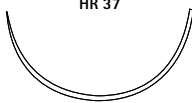




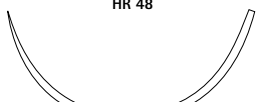
Material	Polyglactin 910
	resorbierbar
Beschichtung	Polyglactin 370 + Calciumstearat
Fadenaufbau	geflochten

1/2 Kreis Rundkörper	Länge cm	Farbe	Stck. Pack.	5/0	4/0	3/0	2/0	0	1	2	USP metric
				1	1,5	2	3	3,5	4	5	
1/2 KREIS 13 mm  HR 13	70	ungefärbt	36	C3046002							
1/2 KREIS 17 mm  HR 17	70	ungefärbt	36	C3046012	C3046013	C3046014					
1/2 KREIS 22 mm  HR 22	45	ungefärbt	36			C3046024					
	70	ungefärbt	36		C3046029	C3046030	C3046031				
1/2 KREIS 22 mm  HR 22s	70	ungefärbt	36				C3046131				
	45	ungefärbt	36			C3046051					
1/2 KREIS 26 mm  HR 26	70	ungefärbt	36		C3046040	C3046041	C3046042	C3046043			
	70	ungefärbt	36				C3046090	C3046091	C3046092		
1/2 KREIS 26 mm  HR 26s	70	ungefärbt	36								
1/2 KREIS 30 mm  HR 30	70	ungefärbt	36			C3046046	C3046047	C3046048	C3046049		
	70	ungefärbt	36						C3046053		
1/2 KREIS 30 mm  HR 30s	70	ungefärbt	36								

Novosyn® QUICK

NADEL-FADEN-KOMBINATIONEN

Rundkörper-Nadel	Eigenschaften	
	Material	Polyglactin 910
		resorbierbar
	Beschichtung	Polyglactin 370 + Calciumstearat
	Fadenaufbau	geflochten

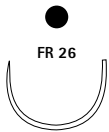
1/2 Kreis Rundkörper	Länge cm	Farbe	Stck. Pack.	5/0 1	4/0 1,5	3/0 2	2/0 3	0 3,5	1 4	2 5	USP metric
1/2 KREIS 37 mm ● HR 37 	70	ungefärbt	36					C3046006			
1/2 KREIS 37 mm ● HR 37s 	45	ungefärbt	36				C3046590				
	90	ungefärbt	36				C3046595	C3046596	C3046597		
1/2 KREIS 40 mm ● HR 40s 	70	ungefärbt	36							C3046559	
	90	ungefärbt	36			C3046554	C3046467	C3046556	C3046557	C3046558	
1/2 KREIS 43 mm ● HR 43 	90	ungefärbt	36				C3046170				
1/2 KREIS 43 mm ● HR 43s 	90	ungefärbt	36					C3046506			
1/2 KREIS 48 mm ● HR 48 	90	ungefärbt	36				C3046180	C3046661	C3046663		

Rundkörper-Nadel



Eigenschaften

Material	Polyglactin 910
	resorbierbar
Beschichtung	Polyglactin 370 + Calciumstearat
Fadenaufbau	geflochten

5/8 Kreis Rundkörper	Länge cm	Farbe	Stck. Pack.	5/0	4/0	3/0	2/0	0	1	2	USP
5/8 KREIS 26 mm	90	ungefärbt	36	1	1,5	2	3	3,5	4	5	metric
FR 26 								C3046083			

Novosyn® QUICK



NADEL-FADEN-KOMBINATIONEN

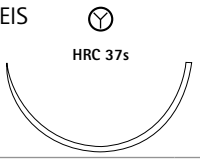
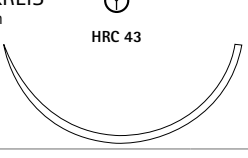
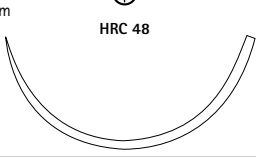
Rundkörper-Nadel kurze, schneidene Spitze



Eigenschaften

Material	Polyglactin 910
	resorbierbar
Beschichtung	Polyglactin 370 + Calciumstearat
Fadenaufbau	geflochten

3/8 Kreis Rundkörper kurze, schneidene Spitze	Länge cm	Farbe	Stck. Pack.	5/0	4/0	3/0	2/0	0	1	2	USP metric
				1	1,5	2	3	3,5	4	5	
3/8 KREIS 12 mm 	70	ungefärbt	36	C3046311							
3/8 KREIS 18 mm 	70	ungefärbt	36		C3046320	C3046321					


1/2 Kreis Rundkörper kurze, schneidene Spitze	Länge cm	Farbe	Stck. Pack.	5/0	4/0	3/0	2/0	0	1	2	USP metric
				1	1,5	2	3	3,5	4	5	
1/2 KREIS 37 mm 	90	ungefärbt	36				C3046651	C3046652	C3046653		
1/2 KREIS 43 mm 	90	ungefärbt	36				C3046664	C3046662	C3046365		
1/2 KREIS 48 mm 	90	ungefärbt	36						C3046375		

Rundkörper-Nadel stumpfe Spitze



Eigenschaften

Material	Polyglactin 910
	resorbierbar
Beschichtung	Polyglactin 370 + Calciumstearat
Fadenaufbau	geflochten

1/2 Kreis Rundkörper stumpfe Spitze	Länge cm	Farbe	Stck. Pack.	5/0	4/0	3/0	2/0	0	1	2	USP metric
				1	1,5	2	3	3,5	4	5	
1/2 KREIS 75 mm  HRN 75	90	ungefärbt	24					B3046605			

Vertrieb Österreich

B. Braun Austria GmbH | Aesculap Division | Otto Braun-Straße 3-5 | 2344 Maria Enzersdorf
Tel. +43 2236 46541-0 | Fax +43 2236 46541-177 | www.bbraun.at

Vertrieb Schweiz

B. Braun Medical AG | Aesculap Division | Seesatz 17 | 6204 Sempach
Tel. +41 58258 5000 | Fax +41 58258 6000 | www.bbraun.ch

AESCULAP® – a B. Braun brand

Aesculap AG | Am Aesculap-Platz | 78532 Tuttlingen | Deutschland
Tel. 07461 95-0 | Fax 07461 95-2600 | www.aesculap.de