

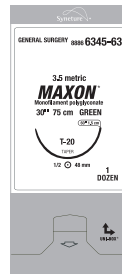
Abb. 36: 1. Fadenstärke  
a: USP; b: metrisch  
2. Handelsname  
3. Zusammensetzung  
4. Länge  
5. Farbe

6. Nadelauswahl  
7. Biegung der Nadel  
8. Nadelgröße  
9. Ablaufdatum



**COVIDIEN**  
Animal Health

## Resorbierbares Nahtmaterial



	POLYSORB™	BIOSYN™	MAXON™	CAPROSYN™
Eigenschaften	<p>Ausgezeichnete Reißfestigkeit während der kritischen Wundheilungsphase</p> <p>Exzellenter Knotenlauf</p> <p>Sanfter Gewebedurchzug</p>	<p>Exzellente Handhabung</p> <p>Leicht zu knoten</p> <p>Knotensicherheit eines geflochtenen Fadens</p> <p>Sanfter Gewebedurchzug</p>	<p>Ausgezeichnete Reißfestigkeit während der kritischen Wundheilungsphase</p> <p>Sehr gute Knotensicherheit</p>	<p>Schnellstes Resorptionsprofil eines monofilen, resorbierbaren Fadens</p> <p>Verbesserter Knotenlauf auch bei mehrmaligem Knoten</p> <p>Exzellente Handhabung und leicht zu knoten</p>
Material	LACTOMER™ 9-1	GLYCOMER™ 631	Polyglyconat	POLYGLYTON™ 6211
Fadenstruktur	Polyfil Beschichtet	Monofil Unbeschichtet	Monofil Unbeschichtet	Monofil Unbeschichtet
USP	8-0 bis 2	7-0 bis 2	7-0 bis 4-0	6-0 bis 1
metric	0,4 bis 5	0,5 bis 5	0,5 bis 1,5	0,7 bis 4
Farben	viol., ungefärbt	viol., ungefärbt	grün, ungefärbt	ungefärbt
Reißfestigkeit	80% - 14 Tage 30% - 21 Tage	75% - 14 Tage 40% - 21 Tage	75% - 14 Tage 50% - 28 Tage	50 - 60% - 5 Tage 20 - 30% - 10 Tage
Resorption	56 - 70 Tage	mittelfristig 90 - 110 Tage	langfristig 180 - 210 Tage	kurzfristig 42 - 56 Tage

## Nicht resorbierbares Nahtmaterial



SURGI <sup>PRO</sup> ™	TI-CRON™	MONOSOF™	NOVAVIL™	Eigenschaften
Sanfter Gewebedurchzug Gleichmässiger Fadendurchmesser Grosse Reißfestigkeit Sehr gut zum Hautverschluß geeignet	Maximale Sicherheit Sanfter Gewebedurchzug Optimale Knotensicherheit	Leichte Handhabung Sanfter Gewebedurchzug	Bessere Sichtbarkeit dank der blauen Farbe Hervorragende Knotensicherheit Sanfter Gewebedurchzug Kein Fadenaufspalten Elongationskapazität	
Polypropylen	Polyester	Polyamid	Polybutester	Material
Monofil Unbeschichtet	Polyfil Silikonbeschichtet	Monofil Unbeschichtet	Monofil Unbeschichtet	Fadenstruktur
10-0 bis 2; 8-0 bis 3-0 0,2 bis 5; 0,4 bis 2	8-0 bis 5 0,4 bis 7	11-0 bis 2 0,1 bis 5	10-0 bis 2 0,2 bis 5	USP metric
blau, ungefärbt	blau, weiß	blau, schwarz, ungefärbt	blau, ungefärbt	Farben



**COVIDIEN**  
Animal Health

## Nadeln

### SURGALLOY™

Viele Nadeln unseres Sortiments sind aus qualitativ hochwertigem SURGALLOY™ Stahl. Zusammen mit der laserunterstützten Bohrtechnologie bietet dieses Material vielfältige Vorteile für den Chirurgen.

#### - Hervorragende Stärke

SURGALLOY™ Nadeln verfügen über eine exzellente Stärke, wodurch ein Verbiegen in festerem Gewebe vermindert wird.

#### - Hervorragende Penetration

SURGALLOY™ Nadeln sind initial schärfer und bleiben von Beginn bis zum Ende des chirurgischen Eingriffes scharf.

### NUCOAT™

Eine spezielle Silikon-Oberflächenbeschichtung (Nu Coat™) stellt eine gleichbleibende Schärfe auch nach 8-10 maligem Durchstechen sicher, ohne dass der Chirurg einen höheren Kraftaufwand leisten muss.

#### V-20 Cardiovasculäre Nadeln, verbessert mit NuCoat™ Technologie

##### - Anfangspenetration

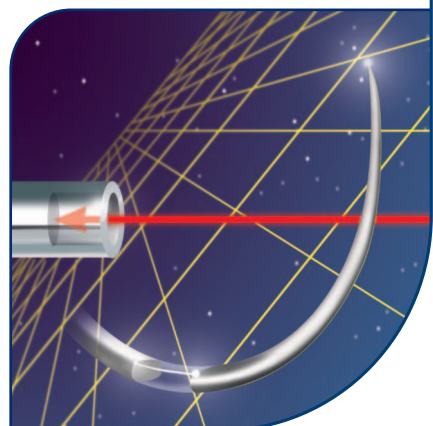
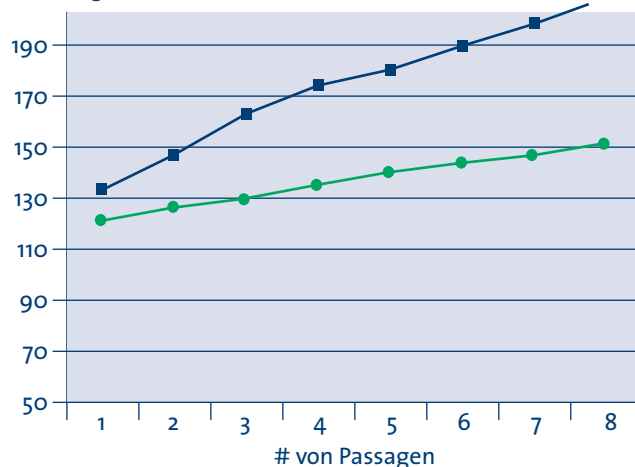
Verminderung von 132 Gramm auf 121 Gramm (94% Reduktion der Kraft)

##### - Mehrfachpenetration

Verminderung von 205 Gramm auf 151 Gramm (26% Reduktion der Kraft)

V-20 ALT ■■■■ V-20 NEU NuCoat™ ●●●●

Kraft in g



Der abgeflachte Nadelkörper sorgt für einen sicheren Halt im Nadelhalter.

Die Speziallegierung des Stahls bietet dem Chirurgen eine überlegene Nadelstärke; die Nadelgeometrie verleiht der Nadel ein schlankes Profil und führt dadurch zu verlängerten Schneideflächen.

Design	Bezeichnung	Nadelspitze	Nadelkörper	Symbol
	rund	rund	rund	
	konisch	konisch	rund	
	scharf schneidend	dreieckig	dreieckig	
	außen schneidend	dreieckig	dreieckig	
	„tapercutting“	dreieckig	rund	
	spatelförmig	spatelförmig	polygonal	

*Nadelspitzen, Bezeichnungen und Symbole der meisten chirurgischen Nadeln*



**COVIDIEN**  
Animal Health



Polyfiles, resorbierbares Nahtmaterial  
 Reißfestigkeit: 80 % - 14 Tage und 30 % - 21 Tage  
 Resorption: 56 - 70 Tage




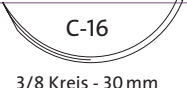



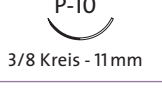

**POLYSORB™**

	Art.-Nummern		KURZFÄDEN				
	Vétoquinol	Covidien	USP	metric	Fadenlänge	Farbe	Fol. / Box
	63072	L72	3/0	2	3 x 45	viol.	36
	63073	L73	2/0	3	3 x 45	viol.	36
	63074	L74	0	3,5	3 x 45	viol.	36
	63075	L75	1	4	3 x 45	viol.	36
	63402	L402	3/0	2	3 x 75	viol.	24
	63403	L403	2/0	3	3 x 75	viol.	24
	63404	L404	0	3,5	3 x 75	viol.	24
	63405	L405	1	4	3 x 75	viol.	24
	63041	L41	1	4	6 x 75	viol.	24

	Art.-Nummern		HANDSPULEN				
	Vétoquinol	Covidien	USP	metric	Fadenlänge	Farbe	Fol. / Box
	63111	LL111	4/0	1,5	150	viol.	24
	63112	LL112	3/0	2	150	viol.	24
	63113	LL113	2/0	3	150	viol.	24
	63114	LL114	0	3,5	150	viol.	24
	63116	LL116	2	5	150	viol.	24
	63222	LL222	3/0	2	250	ung.	24
	63224	LL224	0	3,5	250	viol.	24
	63226	LL226	2	5	250	viol.	24

NADEL	Art.-Nummern		NADEL-FADEN-KOMBI. (SCHNEIDENDE NADELN)				
	Vétoquinol	Covidien	USP	metric	Fadenlänge	Farbe	Fol. / Box
	63635	SL635	4/0	1,5	75	viol.	36
	63692	SL692	4/0	1,5	75	ung.	36
	63693	SL693	3/0	2	75	ung.	36
	63694	SL694	3/0	2	75	viol.	36
	63823	CL823	2/0	3	75	viol.	36

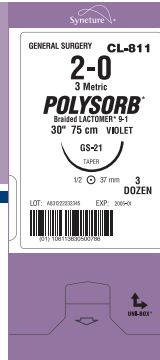
Polyfiles, resorbierbares Nahtmaterial  
 Reißfestigkeit: 80 % - 14 Tage und 30 % - 21 Tage  
 Resorption: 56 - 70 Tage

NADEL	Art.-Nummern		NADEL-FADEN-KOMBI. (SCHNEIDENDE NADELN)				
	Vétoquinol	Covidien	USP	metric	Fadenlänge	Farbe	Fol. / Box
 C-15 3/8 Kreis - 26 mm	63586	SL586	2/0	3	75	ung.	36
	63587	SL587	0	3,5	75	ung.	36
 C-16 3/8 Kreis - 30 mm	63696	SL696	3/0	2	75	ung.	36
	63611	SL611	2/0	3	75	ung.	36
	63712	SL712	0	3,5	90	viol.	36
 C-25 1/2 Kreis - 30 mm	63622	SL622	2/0	3	75	viol.	36
 GS-11 1/2 Kreis - 37 mm	63818	CL818	1	4	75	viol.	36
	63916	CL916	2/0	3	90	viol.	36
	63917	CL917	0	3,5	90	viol.	36
	63918	CL918	1	4	90	viol.	36
 GS-13 * 1/2 Kreis - 48 mm	63928	CL928	1	4	90	viol.	36
	63929	CL929	2	5	90	viol.	36
 P-10 3/8 Kreis - 11 mm	63625	SL1625	6/0	0,7	Ⓢ45	ung.	36
 P-12 3/8 Kreis - 19 mm	63628	SL5628	3/0	2	Ⓢ45	ung.	36







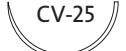
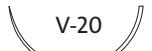
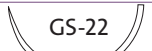


**COVIDIEN**  
 Animal Health


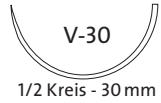
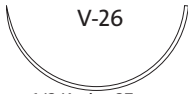

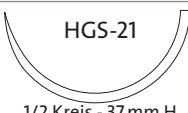
Polyfiles, resorbierbares Nahtmaterial  
 Reißfestigkeit: 80 % - 14 Tage und 30 % - 21 Tage  
 Resorption: 56 - 70 Tage



**POLYSORB™**

NADEL	Art.-Nummern		NADEL-FADEN-KOMBI. (RUNDKÖRPER-NADELN)				
	Vétoquinol	Covidien	USP	metric	Fadenlänge	Farbe	Fol. / Box
 CV-15 3/8 Kreis - 17 mm	63881	GL881	4/0	1,5	75	viol.	36
 CV-13 3/8 Kreis - 22 mm	63302	GL302	2/0	3	75	viol.	36
 CV-17 3/8 Kreis - 32 mm	63523	GL523	2/0	3	75	viol.	36
	63524	GL524	0	3,5	75	viol.	36
 CVF-21 1/2 Kreis - 13 mm	63102	UL102	3/0	2	45	ung.	36
 CV-23 1/2 Kreis - 17 mm	63204	UL204	3/0	2	75	viol.	36
	63205	UL205	2/0	3	75	viol.	36
 CVF-23 1/2 Kreis - 17 mm	63203	UL203	4/0	1,5	75	viol.	36
 CV-25 1/2 Kreis - 22 mm	63181	GL181	4/0	1,5	75	viol.	36
	63182	GL182	3/0	2	75	viol.	36
 V-20 1/2 Kreis - 26 mm	63122	GL122	3/0	2	75	viol.	36
	63123	GL123	2/0	3	75	viol.	36
	63124	GL124	0	3,5	75	viol.	36
	63125	GL125	2/0	3	90	viol.	36
 GS-22 1/2 Kreis - 27 mm	63883	CL883	2/0	3	75	viol.	36
	63885	CL885	1	4	75	viol.	36

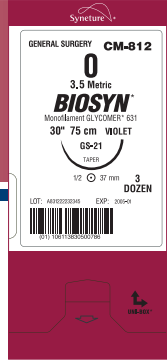
Polyfiles, resorbierbares Nahtmaterial  
 Reißfestigkeit: 80 % - 14 Tage und 30 % - 21 Tage  
 Resorption: 56 - 70 Tage

NADEL 	Art.-Nummern		NADEL-FADEN-KOMBI. (RUNDKÖRPER-NADELN)				
	Vétoquinol	Covidien	USP	metric	Fadenlänge	Farbe	Fol. / Box
 V-30 1/2 Kreis - 30 mm	66222	GL222	3/0	2	75	viol.	36
	66223	GL223	2/0	3	75	viol.	36
	66224	GL224	0	3,5	75	viol.	36
	66225	GL225	1	4	75	viol.	36
 V-26 1/2 Kreis - 37 mm	63126	GL126	3/0	2	75	viol.	36
	63127	GL127	2/0	3	75	viol.	36
	63128	GL128	0	3,5	75	viol.	36
 GS-21 1/2 Kreis - 37 mm	63812	CL812	0	3,5	75	viol.	36
	63925	CL925	1	4	90	viol.	36
 HGS-21 1/2 Kreis - 37 mm H	63971	CL971	0	3,5	90	viol.	36
GS-25 * 1/2 Kreis - 48 mm	63906	CL906	2	5	90	viol.	36
GS-26 ** 1/2 Kreis - 65 mm	63835	CL835L	2	5	240	viol.	24










**COVIDIEN**  
 Animal Health

Monofiles, resorbierbares Nahtmaterial  
 Reißfestigkeit: 75 % - 14 Tage und 40 % - 21 Tage  
 Resorption: mittelfristig, 90 - 110 Tage




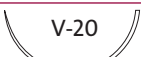
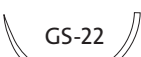



**BIOSYN™**

	Art.-Nummern		KURZFÄDEN				
	Vétoquinol	Covidien	USP	metric	Fadenlänge	Farbe	Fol. / Box
	61073	M73	2/0	3	3 x 45	viol.	36
	Art.-Nummern		NADEL-FADEN-KOMBI. (SCHNEIDENDE NADELN)				
	Vétoquinol	Covidien	USP	metric	Fadenlänge	Farbe	Fol. / Box
 C-13 3/8 Kreis - 19 mm	61691	SM691	4/0	1,5	70	ung.	36
 C-14 3/8 Kreis - 24 mm	61693	SM693	3/0	2	70	ung.	36
	61823	SM823	2/0	3	70	ung.	36
 C-23 3/8 Kreis - 26 mm	61632	SM632	3/0	2	75	viol.	36
 GS-10 3/8 Kreis - 26 mm	61879	CM879	2/0	3	75	viol.	36
 HOS-10 3/8 Kreis - 26 mm	61538	CM538	1	4	70	ung.	36
 GS-13 * 1/2 Kreis - 48 mm	61222	CM222	1	4	90	viol.	36



Monofiles, resorbierbares Nahtmaterial  
 Reißfestigkeit: 75 % - 14 Tage und 40 % - 21 Tage  
 Resorption: mittelfristig, 90 - 110 Tage

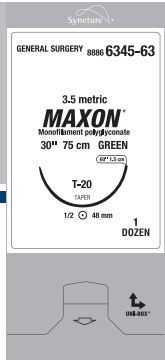
	Art.-Nummern		NADEL-FADEN-KOMBI. (RUNDKÖRPER-NADELN)				
	Vétoquinol	Covidien	USP	metric	Fadenlänge	Farbe	Fol. / Box
 CV-23 1/2 Kreis - 17 mm	61213	UM213	5/0	1	Ⓢ 70	ung.	36
	61203	UM203	4/0	1,5	Ⓢ 70	viol.	36
	61204	UM204	3/0	2	Ⓢ 70	viol.	36
 CV-25 1/2 Kreis - 22 mm	61181	GM181	4/0	1,5	Ⓢ 75	viol.	36
	61324	GM324	3/0	2	Ⓢ 75	viol.	36
	61183	GM183	2/0	3	Ⓢ 75	viol.	36
 V-20 1/2 Kreis - 26 mm	61122	GM122	3/0	2	Ⓢ 70	viol.	36
	61123	GM123	2/0	3	70	viol.	36
 GS-22 1/2 Kreis - 27 mm	61831	CM831	0	3,5	70	ung.	36
	61884	CM884	0	3,5	70	viol.	36
	61832	CM832	1	4	75	viol.	36
 GS-21 1/2 Kreis - 37 mm	61810	CM810	3/0	2	70	viol.	36
	61811	CM811	2/0	3	70	viol.	36
	61812	CM812	0	3,5	70	viol.	36
	61813	CM813	1	4	70	viol.	36

Véto-ges-Kat\_0511\_sh







**COVIDIEN**  
 Animal Health

Monofiles, resorbierbares Nahtmaterial  
 Reißfestigkeit: 75 % - 14 Tage und 50 % - 28 Tage  
 Resorption: langfristig, 180 - 210 Tage









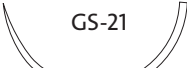

**MAXON™**

	Art.-Nummern		NADEL-FADEN-KOMBI. (RUNDKÖRPER-NADELN)				
	Vétoquinol	Covidien	USP	metric	Fadenlänge	Farbe	Fol. / Box
 GS-23 1/2 Kreis - 22 mm	62501	88866 20731	4/0	1,5	75	grün	36
 V-20 1/2 Kreis - 26 mm	62504	88866 23341	3/0	2	75	grün	36
	62505	88866 23351	2/0	3	75	grün	36
 GS-22 1/2 Kreis - 27 mm	62506	88866 24571	1	4	75	grün	36
 GS-21 1/2 Kreis - 37 mm	62503	88866 26771	1	4	75	grün	36

Monofiles, resorbierbares Nahtmaterial  
 Reißfestigkeit: 50-60 % - 5 Tage und 20-30 % - 10 Tage  
 Resorption: kurzfristig, 42 - 56 Tage



## CAPROSYN™

	Art.-Nummern		NADEL-FADEN-KOMBI. (SCHNEIDENDE NADELN)				
	Vétoquinol	Covidien	USP	metric	Fadenlänge	Farbe	Fol. / Box
 C-13 3/8 Kreis - 19 mm	60692	SC692	3/0	2	75	ung.	36
 C-15 3/8 Kreis - 26 mm	60586	SC586	2/0	3	75	ung.	36
	Art.-Nummern		NADEL-FADEN-KOMBI. (RUNDKÖRPER-NADELN)				
	Vétoquinol	Covidien	USP	metric	Fadenlänge	Farbe	Fol. / Box
 CV-23 1/2 Kreis - 17 mm	60203	UC203	4/0	1,5	☉ 75	ung.	36
	60204	UC204	3/0	2	☉ 75	ung.	36
 V-20 1/2 Kreis - 26 mm	60122	GC122	3/0	2	☉ 75	ung.	36
	60123	GC123	2/0	3	☉ 75	ung.	36
 GS-21 1/2 Kreis - 37 mm	60813	CC813	1	4	75	ung.	36
 GS-25 1/2 Kreis - 48 mm	60905	CC905	1	4	90	ung.	36


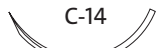


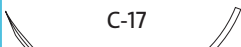



**COVIDIEN**  
 Animal Health



Monofiles, nicht resorbierbares Nahtmaterial  
mit großer Reißfestigkeit

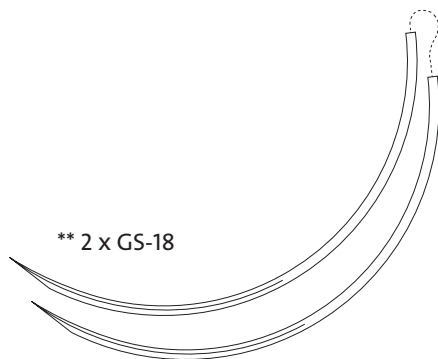


**SURGIPRO™**

	Art.-Nummern		NADEL-FADEN-KOMBI. (SCHNEIDENDE NADELN)				
	Vétoquinol	Covidien	USP	metric	Fadenlänge	Farbe	Fol. / Box
 C-13 3/8 Kreis - 19 mm	65665	SP665	3/0	2	45	blau	36
	65683	SP683	4/0	1,5	45	blau	36
 C-14 3/8 Kreis - 24 mm	65629	SP629	4/0	1,5	45	blau	36
	65684	SP684	3/0	2	45	blau	36
 C-15 3/8 Kreis - 26 mm	65685	SP685	2/0	3	75	blau	36
 C-16 3/8 Kreis - 30 mm	65675	SP675	3/0	2	75	blau	36
 C-17 3/8 Kreis - 39 mm	65690	SP690	0	3,5	75	blau	36
 SC-2 Gerade - 60 mm	65623	SP623	2/0	3	75	blau	36
2 x GS-18 ** (2 x) 3/8 Kreis - 77 mm	65460	CP460	2	5	75	blau	24

Monofiles, nicht resorbierbares Nahtmaterial  
mit großer Reißfestigkeit

 V-20 1/2 Kreis - 26 mm	Art.-Nummern		NADEL-FADEN-KOMBI. (RUNDKÖRPER-NADELN)				
	Vétoquinol	Covidien	USP	metric	Fadenlänge	Farbe	Fol. / Box
	65833	VP833	2/0	3	75	blau	36
 GS-21 1/2 Kreis - 37mm	65423	CP423	2/0	3	75	blau	36
	65425	CP425	1	4	75	blau	36



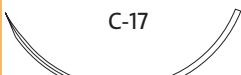



**COVIDIEN**  
Animal Health

Nicht resorbierbares Nahtmaterial  
mit maximaler Sicherheit  
und optimaler Knotensicherheit








**TI-CRON™**

	Art.-Nummern		NADEL-FADEN-KOMBI. (SCHNEIDENDE NADELN)				
	Vétoquinol	Covidien	USP	metric	Fadenlänge	Farbe	Fol. / Box
 C-16 3/8 Kreis - 30 mm	64699	88863 01261	0	3,5	90	blau	36
 C-17 3/8 Kreis - 39 mm	64688	88863 05471	0	3,5	75	blau	36
 HOS-10 3/8 Kreis - 26 mm	64517	88863 39561	0	3,5	75	blau	36

Monofil, nicht resorbierbares Nahtmaterial  
sanfter Gewebedurchzug



**MONOSOF™**

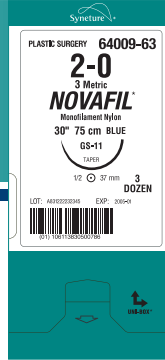
	Art.-Nummern		NADEL-FADEN-KOMBI. (SCHNEIDENDE NADELN)				
	Vétoquinol	Covidien	USP	metric	Fadenlänge	Farbe	Fol. / Box
 C-13 3/8 Kreis - 19 mm	62662	SN662	4/0	1,5	45	schw.	36
	62641	SN641	3/0	2	75	schw.	36
	62644	SN644	4/0	1,5	90	schw.	36
	62665	SN665	3/0	2	90	schw.	36
	62666	SN666	2/0	3	90	schw.	36
 C-14 3/8 Kreis - 24 mm	62669	SN669	3/0	2	75	schw.	36
 C-15 3/8 Kreis - 26 mm	62664	SN664	2/0	3	75	schw.	36
 C-16 3/8 Kreis - 30 mm	62671	SN671	3/0	2	75	schw.	36
	62689	SN689	0	3,5	75	schw.	36
	62788	SN788	2/0	3	90	schw.	36
 C-17 3/8 Kreis - 39 mm	62775	SN775	0	3,5	90	schw.	36
	62776	SN776	1	4	90	schw.	36
	62777	SN777	2	5	90	schw.	36

Véto-ges-Kat\_0511\_sh




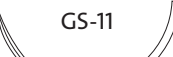




**COVIDIEN**  
Animal Health

Nicht resorbierbares Nahtmaterial  
mit maximaler Sicherheit  
und besserer Sichtbarkeit



**NOVAFIL™**

	Art.-Nummern		NADEL-FADEN-KOMBI. (SCHNEIDENDE NADELN)				
	Vétoquinol	Covidien	USP	metric	Fadenlänge	Farbe	Fol. / Box
 C-13 3/8 Kreis - 19 mm	64813	88864554-41	3-0	2	75	blau	36
 C-14 3/8 Kreis - 24 mm	64812	88864421-53	2-0	3	75	blau	12
 C-16 3/8 Kreis - 30 mm	64815	88864424-31	4-0	1,5	75	blau	36
	64811	8886442441	3-0	2	75	blau	36
	64807	88864424-51	2-0	3	75	blau	36
 GS-11 1/2 Kreis - 37 mm	64814	88864009-63	0	3,5	100	blau	12
 GS-13 * 1/2 Kreis - 48 mm	64818	8886443671	1	4	75	blau	36
 V-20 1/2 Kreis - 26 mm	Vétoquinol	Covidien	USP	metric	Fadenlänge	Farbe	Fol. / Box
	64809	8886445251	2-0	3	75	blau	36



## Hautklammerinstrumente

Art.-Nummern				
Vêtoquinol	Covidien	Instrumentenbeschreibung		Einheit
67033	8886803512	Appose™ ULC 35	Hautstapler	1 Stück
67034	8886803712	Appose™ ULC 35 W	Hautstapler	1 Stück
67035	054887	Royal™ 35 W	Hautstapler	1 Stück
67039	150562	Premium Extractor™	Klammerentferner	1 Stück

