

Atraumatisches Nahtmaterial












Deutsches Qualitätprodukt der Fa. Serag Wiesner



Verpackungsbeispiel,
Aussehen kann variieren.

Unter atraumatischem Nahtmaterial versteht man Nadel-Faden-Kombinationen, bei denen der Faden mit der Nadel fest verbunden („armiert“) ist, was eine Minimierung des Gewebetraumas bewirkt. Für diese Nadel-Faden-Kombinationen steht ein breites Sortiment atraumatischer Nadeln zur Verfügung. Die Edelstahlnadeln mit hoher Biegefestigkeit und hervorragendem Durchstechvermögen ermöglichen eine sichere und leichte Anwendung. Es wird zwischen folgenden Nadeltypen unterschieden:

			
Rundkörperringel	Rundkörperringel, Trokarspitze	schneidender Nadelkörper	schneidender Nadelkörper, Spezialspitze mit schlankem Anschliff

Art.-Nr.	Nadeltyp	Querschnitt	Bezeichnung	Fadenstärke EP	Fadenstärke USP	Fadenlänge	Liefermenge	Nettopreis	Bestellmenge
68.LO101712	DS-12		SERALENE, blau	1	5 / 0	50 cm	24 Stück	98,00 €* []	
68.LO151712	DS-12		SERALENE, blau	1,5	4 / 0	50 cm	24 Stück	98,00 €* []	
68.VO101712	DS-12		SERALON, blau	1	5 / 0	50 cm	24 Stück	80,80 €* []	
68.VO100613	DS-15		SERALON, blau	1	5 / 0	35 cm	24 Stück	65,60 €* []	
68.LO101713	DS-15		SERALENE, blau	1	5 / 0	50 cm	24 Stück	84,00 €* []	
68.VO101713	DS-15		SERALON, blau	1	5 / 0	50 cm	24 Stück	65,60 €* []	
68.VO151713	DS-15		SERALON, blau	1,5	4 / 0	50 cm	24 Stück	65,60 €* []	
68.CO151714	DS-18		SERAPREN, blau	1,5	4 / 0	50 cm	24 Stück	81,20 €* []	
68.IO101714	DS-18		SERAFLEX, schwarz	1	5 / 0	50 cm	24 Stück	88,40 €* []	
68.LO101714	DS-18		SERALENE, blau	1	5 / 0	50 cm	24 Stück	81,40 €* []	
68.TO101714	DS-18		SUPRAMID, schwarz	1	5 / 0	50 cm	24 Stück	89,20 €* []	
68.VO101714	DS-18		SERALON, blau	1	5 / 0	50 cm	24 Stück	65,40 €* []	
68.VO05171S	DSS-10		SERALON, blau	0,5	7 / 0	50 cm	24 Stück	121,00 €* []	
68.VO07171S	DSS-10		SERALON, blau	0,7	6 / 0	50 cm	24 Stück	121,00 €* []	
68.LO07171L	DSS-13		SERALENE, blau	0,7	6 / 0	50 cm	24 Stück	157,20 €* []	
68.LO10171L	DSS-13		SERALENE, blau	1	5 / 0	50 cm	24 Stück	157,20 €* []	
68.QO15171L	DSS-13		SULENE, grün	1,5	4 / 0	50 cm	24 Stück	180,40 €* []	
68.TO07171L	DSS-13		SUPRAMID, schwarz	0,7	6 / 0	50 cm	24 Stück	150,80 €* []	
68.VO07171L	DSS-13		SERALON, blau	0,7	6 / 0	50 cm	24 Stück	121,00 €* []	
68.VO10171T	DSS-15		SERALON, blau	1	5 / 0	50 cm	24 Stück	121,00 €* []	
68.VO15171T	DSS-15		SERALON, blau	1,5	4 / 0	50 cm	24 Stück	121,00 €* []	
68.IO151729	GR-20		SERAFLEX, schwarz	1,5	4 / 0	50 cm	24 Stück	91,60 €* []	
68.TO151729	GR-20		SUPRAMID, schwarz	1,5	4 / 0	50 cm	24 Stück	89,20 €* []	
68.IO151756	HRT-17		SERAFLEX, schwarz	1,5	4 / 0	50 cm	24 Stück	123,00 €* []	
68.LO10340E	HRT-17		SERALENE, blau	1	5 / 0	75 cm	24 Stück	119,45 €* []	
68.OO151756	HRT-17		TERYLENE, grün	1,5	4 / 0	50 cm	24 Stück	114,40 €* []	
68.OO201756	HRT-17		TERYLENE, grün	2	3 / 0	50 cm	24 Stück	114,40 €* []	
68.TO151756	HRT-17		SUPRAMID, schwarz	1,5	4 / 0	50 cm	24 Stück	144,20 €* []	
68.VO101756	HRT-17		SERALON, blau	1	5 / 0	50 cm	24 Stück	109,00 €* []	
68.TO151761	HS-15		SUPRAMID, schwarz	1,5	4 / 0	50 cm	24 Stück	99,20 €* []	
68.IO151762	HS-20		SERAFLEX, schwarz	1,5	4 / 0	50 cm	24 Stück	89,60 €* []	
68.IO201762	HS-20		SERAFLEX, schwarz	2	3 / 0	50 cm	24 Stück	89,60 €* []	
68.TO151762	HS-20		SUPRAMID, schwarz	1,5	4 / 0	50 cm	24 Stück	99,20 €* []	
68.TO201762	HS-20		SUPRAMID, schwarz	2	3 / 0	50 cm	24 Stück	99,20 €* []	
68.IO301763	HS-25		SERAFLEX, schwarz	2,5	2 / 0	50 cm	24 Stück	86,10 €* []	

Atraumatisches Nahtmaterial

auf der kostengünstigen 100 m Spule

NEU!
100 m

 Verpackungsbeispiel,
Aussehen kann variieren.

	Artikelnr.	Bezeichnung	Fadenstärke EP USP	Fadenlänge	Liefermenge	Nettopreis	Bestellmenge
	68.IC1580	Nahtmaterial SERAFLEX (Seide) schwarz, nicht resorbierbar	1,5 4 / 0	100 m	1 Stück	63,20 €* []	[]
	68.IC2080	Nahtmaterial SERAFLEX (Seide) schwarz, nicht resorbierbar	2 3 / 0	100 m	1 Stück	63,20 €* []	[]
	68.IC3080	Nahtmaterial SERAFLEX (Seide) schwarz, nicht resorbierbar	2,5 2 / 0	100 m	1 Stück	66,50 €* []	[]
	68.OC1580	Nahtmaterial TERYLENE, grün	1,5 4 / 0	100 m	1 Stück	68,90 €* []	[]
	68.OC2080	Nahtmaterial TERYLENE, grün	2 3 / 0	100 m	1 Stück	68,90 €* []	[]
	68.TC1080	Nahtmaterial SUPRAMID schwarz, nicht resorbierbar	1 5 / 0	100 m	1 Stück	38,60 €* []	[]
	68.TC1580	Nahtmaterial SUPRAMID schwarz, nicht resorbierbar	1,5 4 / 0	100 m	1 Stück	42,60 €* []	[]
	68.TC2080	Nahtmaterial SUPRAMID schwarz, nicht resorbierbar	2 3 / 0	100 m	1 Stück	45,30 €* []	[]
	68.VD1080	Nahtmaterial SERALON, blau nicht resorbierbar	1 5 / 0	100 m	1 Stück	42,70 €* []	[]
	68.VD1580	Nahtmaterial SERALON, blau nicht resorbierbar	1,5 4 / 0	100 m	1 Stück	42,70 €* []	[]
	68.VD2080	Nahtmaterial SERALON, blau nicht resorbierbar	2 3 / 0	100 m	1 Stück	42,70 €* []	[]

SERALON® (blau und ungefärbt): Auffallend weich und geschmeidig im Vergleich zu sonstigen monofilen Nahtmaterialien ist dieser nicht resorbierbare Polyamidfaden. Außerdem besitzt SERALON® den für die Knotensicherheit notwendigen Schnüreffekt. Aufgrund seiner unübertroffenen Handhabung hat er sich seit Jahrzehnten als Hautfaden bewährt.

SERALENE® (blau und ungefärbt): SERALENE® ist ein nicht resorbierbarer Faden, der insbesondere für die Gefäßchirurgie entwickelt wurde, da seine glatte, porenfreie Oberfläche ein optimales Gleitverhalten im Gewebe gewährleistet. PVDF ist eine dem PTFE verwandte Substanz. SERALENE® ist aufgrund seiner Elastizität ein geschmeidiger, angenehmer Faden. PVDF dehnt sich anfänglich, aber nur bis zu einem gewissen Grad und bleibt dann unverändert.

SERALENE® ist für den Einsatz in der Gefäßchirurgie aufgrund der aufgeführten Materialeigenschaften besonders gut geeignet. Selbstverständlich findet das Material auch in anderen Einsatzgebieten Verwendung, z. B. als Hautverschluss mit Premiumnadeln, wie sie vorzugsweise in der plastischen Chirurgie verwendet werden. Außerdem hat sich SERALENE® seit vielen Jahren bereits als Intracutannaht sowie als Endonah in der minimalinvasiven Chirurgie bewährt.

SUPRAMID® (schwarz und ungefärbt): Der nicht resorbierbare Polyamidfaden bildet in den dünnen Durchmessern 7/0 bis 5/0 ein Monofilament. Ab der Stärke 4/0 besteht SUPRAMID® aus gezwirnten Fasern, die ummantelt sind, und hat damit pseudomonofilen Charakter. SUPRAMID® besitzt einen hervorragenden Knotensitz und wird wegen seiner fehlenden Kapillarität (analog Monofilamenten) in der MKG-Chirurgie sehr geschätzt.

TERYLENE® (grün und ungefärbt): Dieser geflochtene Polyesterfaden ist beschichtet und besteht aus nicht resorbierbarem Material. TERYLENE® hat sich seit Jahrzehnten in verschiedenen Einsatzbereichen bewährt. Ein besonders positives Merkmal ist die hohe Reißfestigkeit.

SERAFLEX® (schwarz und ungefärbt): Die Ausgangssubstanz von SERAFLEX® sind die feinen Fäden der Seidenraupenkokons. Diese werden in einem speziellen Verfahren geflochten und durch eine Beschichtung wasserabstoßend und serumbeständig gemacht. SERAFLEX® gehört zu den nicht resorbierbaren Nahtmaterialien natürlichen Ursprungs und ist seit Jahrhunderten in der operativen Anwendung bewährt. Es überzeugt durch ein unübertroffenes Handling und eine hohe Geschmeidigkeit.

Bestellservice:

Stand 01/2017

Senden Sie das ausgefüllte Formular per Fax an **07464 / 20 09** oder bestellen Sie telefonisch unter **07464 / 22 00**

Kundennummer

Artikelnummer

Unternehmen / Praxis

Telefon / Fax

Bestellmenge (bitte Verpackungseinheiten beachten)

Straße, Hausnummer

E-Mail

* Alle genannten Preise verstehen sich als unverbindliche Verkaufsempfehlung zzgl. MwSt. Irrtümer und Preiskorrekturen vorbehalten.

Postleitzahl, Ort

Datum / Unterschrift, Firmen- / Praxisstempel

Unser gesamtes Produktsortiment, sowie aktuelle Sonderaktionen finden Sie in unserem Online-Shop System unter:

www.dcv-instrumente.de