

# creos™ Nähte

Entdecken Sie unser resorbierbares und nicht resorbierbares Nahtmaterial

NEU

## creos™ glycostitch

Hergestellt aus Polyglykolsäure (PGA) und Polycaprolacton (PCL)

- Resorbierbar
- Monofil
- Minimale Gewebereaktion
- Atraumatische Passage durch das Gewebe
- Optimale Handhabung, sichere Knotung

## creos™ syntostitch

Hergestellt aus Polytetrafluorethylen

- Nicht resorbierbar
- Monofil
- Biologisch inert
- Weich und komfortabel für Patienten
- Optimale Handhabung, sichere Knotung

**N** Nobel  
Biocare™



**Mehr erfahren**  
[nobelbiocare.com/creos-sutures](https://nobelbiocare.com/creos-sutures)



# creos™ glycostitch

resorbierbares Monofil-PGA-PCL Nahtmaterial

Nadelform	USP	Nadelgröße	Nadelfarbe	Einheiten pro Verpackung	Nahtlänge 45 cm	Nahtlänge 70 cm
DSM 3/8 Ring, Rückwärts- schnitt, Premiumschnitt	6-0	13 mm	Violett	24	N10001	
	6-0	11 mm	Violett	24	N10002	
	5-0	18 mm	Violett	24	N10003	
	5-0	16 mm	Violett	24	N10004	
	5-0	13 mm	Violett	24	N10005	
	4-0	18 mm	Violett	24	N10006	
	4-0	16 mm	Violett	24	N10007	
	6-0	13 mm	Ungefärbt	24	N10008	
	5-0	18 mm	Ungefärbt	24	N10009	
	HRT 1/2 Ring, Kegelschnitt, Premiumschnitt	6-0	10 mm	Violett	24	N10010
5-0		16 mm	Violett	24	N10011	
4-0		18 mm	Violett	24	N10012	
HR 1/2 Ring, Kegelspitze	5-0	17 mm	Violett	24	N10013	N10015
	4-0	17 mm	Violett	24	N10014	N10016



Synthetic



5°C / 25°C

Hergestellt in  
Deutschland

# creos™ syntostitch

Nicht resorbierbares Monofil-PTFE-Nahtmaterial

Nadelform	USP	Nadelgröße	Nadelfarbe	Nahtlänge 45 cm 12 Einheiten pro Verpackung	Nahtlänge 70 cm 12 Einheiten pro Verpackung
TP 1/2 Ring Runder Körper	4-0	13 mm		301815	301816
		19 mm		301805	301806
	3-0	16 mm		301807	301808
		19 mm		301809	301810
		16 mm	Schwarz*	301811	301812
	RC 3/8 Ring Präzises Rück- wärtsschneiden	19 mm	Schwarz*	301813	301814
13 mm				301817	301818
4-0		16 mm		301819	301820
		13 mm		301821	301822
5-0		16 mm		301823	301824



Synthetic



15°C / 30°C

Hergestellt in  
den USA

96470 DE 2602 Gedruckt in der EU © Nobel Biocare Services AG, 2026. Alle Rechte vorbehalten. Vertrieb durch: Nobel Biocare. Haftungsausschluss: Nobel Biocare, das Nobel Biocare Logo und alle sonstigen Marken sind, sofern nicht anderweitig angegeben oder aus dem Kontext ersichtlich, Marken von Nobel Biocare. Weitere Informationen finden Sie unter [nobelbiocare.com/trademarks](http://nobelbiocare.com/trademarks). Die Produktabbildungen sind nicht notwendigerweise maßstabsgetreu. Alle Produktabbildungen dienen ausschließlich zu Illustrationszwecken und sind möglicherweise keine exakte Darstellung des Produkts. Einige Produkte sind möglicherweise nicht in allen Märkten zugelassen oder verfügbar. Bitte wenden Sie sich an Ihre Nobel Biocare Niederlassung, um aktuelle Informationen zur Produktpalette und Verfügbarkeit zu erhalten. Achtung: US-Bundesgesetze oder lokale Gesetze können den Verkauf dieser Komponente auf den Verkauf durch oder im Auftrag eines Zahnarztes oder Arztes beschränken. Für die vollständigen Informationen zur Verschreibung, einschließlich Indikationen, Gegenanzeigen, Warnungen und Vorsichtsmaßnahmen ziehen Sie die Gebrauchsanweisung zu Rate. creos™ syntostitch wird für/von Osteogenics Biomedical, 4620 71st St # 78, Lubbock, TX 79424, USA hergestellt und von Nobel Biocare Services AG vertrieben. creos glycostitch wird für/von Resorba Medical GmbH, Am Flachmoor 16, 90475 Nürnberg, Deutschland, hergestellt und von der Nobel Biocare Services AG vertrieben.

