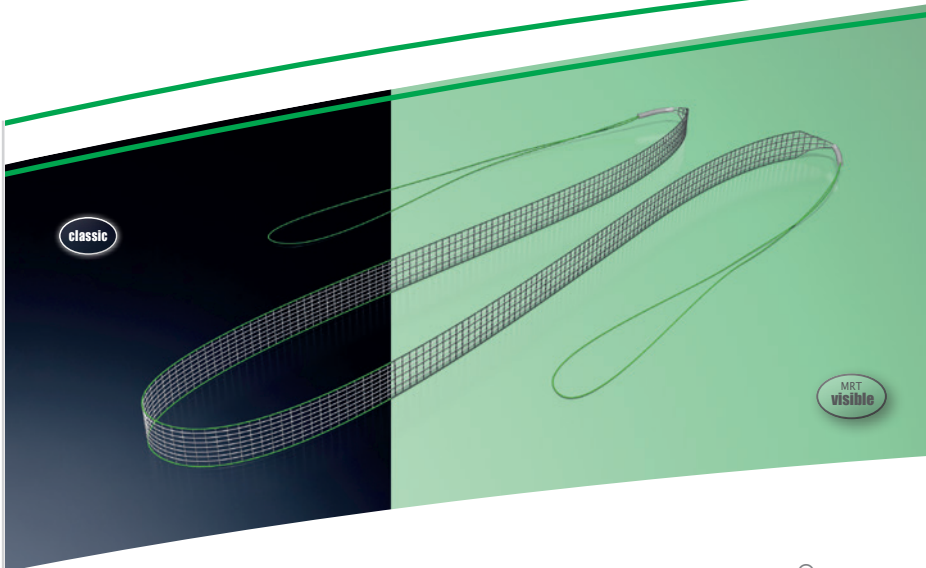


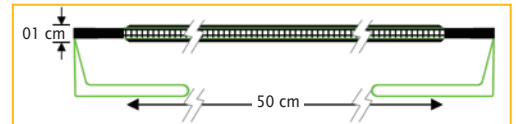
Weibliche Harninkontinenz  
Belastungsinkontinenz



**DynaMesh®-SIS** Implantate sind als midurethrale Schlinge zur Weichgewebeverstärkung des Beckenbodens im Rahmen der chirurgischen Behandlung von Belastungsinkontinenz infolge einer hypermobilen Urethra und/oder einer intrinsischen Sphinkterinsuffizienz konzipiert.

## DynaMesh®-SIS

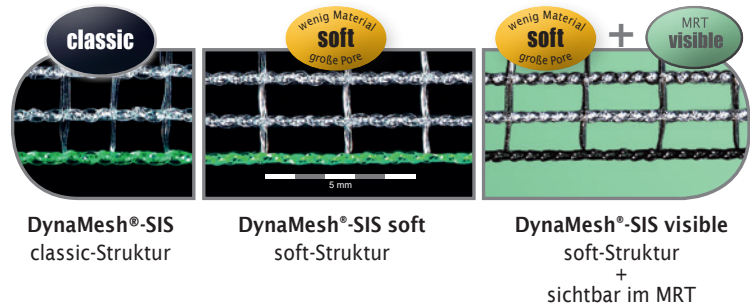
<b>DynaMesh®-SIS</b>	01 cm x 50 cm	REF 2621210156	VE = 1 Stück
		REF 2623210156	VE = 3 Stück
<b>DynaMesh®-SIS soft</b>	01 cm x 50 cm	REF 2621410156	VE = 1 Stück
		REF 2623410156	VE = 3 Stück
<b>DynaMesh®-SIS visible</b>	01 cm x 50 cm	REF 2621470156	VE = 1 Stück
		REF 2623470156	VE = 3 Stück



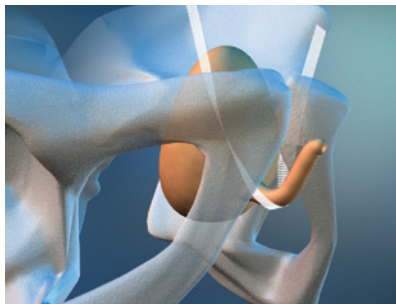
### Anwendung und Eigenschaften

Produkt	DynaMesh®-SIS	DynaMesh®-SIS soft	DynaMesh®-SIS visible
Einsatzgebiet	Belastungsinkontinenz (SUI)		
Chirurgischer Zugang	transvaginal		
OP-Technik	TVT - retropubisch - inside-out / TOT - transobturatorisch - inside-out - outside-in		
Fixation	ohne		
Atraumatische Kanten		●	
Formstabilität		●	
Definierte Elastizität		●	
Visible Technologie	●	●	●
Polymer (Monofilament)		PVDF	
Biokompatibilität		●	
Alterungsbeständigkeit		●	
Dynamometrie		●	
Weiterreißfestigkeit		●	
Klassifikation (Klassifikation nach Klinge [8])		1 a	

● trifft für alle Produktgrößen zu  
● trifft nicht zu



Retropubisch  
(inside-out / bottom-up)



Transobturatorisch  
(inside-out & outside-in)



DynaMesh®-SIS Implantate werden bei retropubischer Bandlage in der inside-out Technik, bei transobturatorischer Bandlage in der outside-in oder inside-out Technik positioniert.

DynaMesh®-SIS Implantate haben einen Faden an beiden Enden der Schlinge, welcher zur Befestigung am Operationsinstrument dient.

Um DynaMesh®-SIS Implantate zu positionieren stehen folgende Mehrweginstrumente separat zur Verfügung:



**DynaMesh®-ISR01:**

Instrument für den transvaginalen Zugang zur retropubischen Positionierung von DynaMesh®-SIS Implantaten in der inside-out Technik.



Durchmesser: 5 - 7 cm

**DynaMesh®-IST01/-IST02/-IST03:**

Instrumentensets bestehend aus zwei Instrumenten (rechte und linke Seite) für den transvaginalen Zugang zur transobturatorischen Positionierung in der inside-out oder outside-in Technik.



**DynaMesh®-IVT01:**

Instrument für den transvaginalen Zugang zur transobturatorischen Positionierung in der outside-in Technik.

VI040xx	DynaMesh®-SIS - Animation: Surgical Treatment of Stress Urinary Incontinence - SUI - TVT 8/4 <a href="https://youtu.be/OtxlWxz83FA">https://youtu.be/OtxlWxz83FA</a>	
---------	---	--

Vertrieb durch: **DAHLHAUSEN®**

P.J. Dahlhausen & Co. GmbH  
Alles Gute fürs Krankenhaus  
Emil-Hoffmann-Straße 53  
D-50996 Köln, Germany  
Tel.: +49 (0) 2236 - 39 13-0  
Fax: +49 (0) 2236 - 39 13-109  
www.dahlhausen.de  
info@dahlhausen.de