

Jederzeit einsatzbereit



# FIRSTPASS<sup>◇</sup> ST Fadenshuttle Instrument

Das FIRSTPASS ST Instrument ist ein bereits mit einer Nadel bestücktes und steril verpacktes Fadenshuttle-System für den Einmalgebrauch, das sofort einsatzfähig ist.

Bereits bestückt und steril verpackt für den Einmalgebrauch	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Kein Zeit- und Arbeitsaufwand für die Sterilisation eines wiederverwendbaren Fadenshuttle-Systems</li> <li>•Einsetzen und Entfernen der Nadel ist nicht mehr erforderlich</li> <li>•Keine Investitions- oder Reparaturkosten nötig</li> </ul>
Runde, vorgebogene Nitinolnadel	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Zusätzliche Stabilität und Zuverlässigkeit</li> <li>•Eine Aussparung in der Nadel sorgt für die Mitnahme und Passage des Nahtmaterials, ohne dieses zu beschädigen</li> </ul>
Stichtiefe	Sichere Fadenpassage bei bis zu 18 mm Stichtiefe und bis zu 10 mm dickem Manschettengewebe
Für MAGNUMWIRE <sup>®</sup> -, ULTRABRAID <sup>®</sup> - und ULTRATAPE <sup>®</sup> -Nahtmaterial	FIRSTPASS ST kann für alle S&N-Nahtmaterialien/Anker verwendet werden.

## OP-Schritte



**Einlegen des Nahtmaterials** Dieses fest in die Aussparung in der unteren Branche des Instruments einlegen. Das freie Ende sollte etwa 2 bis 3 cm sein.



**Greifen des Gewebes** Das Instrument schließen und in das Gelenk einführen, die Branchen öffnen, an der gewünschten Gewebeposition positionieren und den Hebel bis zur ersten Arretierung ziehen, um das Gewebe sicher zu fassen.



**Shutteln und Greifen des Nahtmaterials** Mit dem Zeigefinger den Auslöser drücken, um die Nadel mit Nahtmaterial durch das Gewebe zu schieben. Den Hebel so weit durchdrücken, bis sich eine ca. 2 mm lange Nahtmaterial-Schleife gebildet hat. Bei dem FIRSTPASS ST mit Fangfunktion (22-4038) wird die Nahtmaterial-Schleife im oberen Mechanismus des Instrumentes automatisch gefangen. Durch vollständiges Öffnen des Hebels wird die Nadel in das Instrument zurück gezogen und die um das Gewebe artierten Branchen gelöst.



**Nahtmaterial aus dem Fangmechanismus entfernen** Zum Lösen des Nahtmaterials aus dem Fangmechanismus, dieses mit der Hand greifen und nach unten in Richtung des Instrumentengriffs ziehen.



Zweistufiger Auslöser zum Greifen des Gewebes und Durchführen der Nadel

## Bestellinformationen

### FIRSTPASS ST Fadenshuttle

Artikelnummer	Beschreibung
22-4038	FIRSTPASS ST Fadenshuttle, mit Fangfunktion, steril
22-4039	FIRSTPASS ST Fadenshuttle, standard, steril

## Seit mehr als 150 Jahren im Dienste unserer Kunden im Gesundheitswesen

### Kontakt

Smith & Nephew GmbH  
Friesenweg 4, Haus 21  
D-22763 Hamburg

T +49 (0)40 87 97 44 - 0  
F +49 (0)40 87 97 44 - 375

info@smith-nephew.com  
www.smith-nephew.de

### Hersteller

ArthroCare Corporation  
7000 West William Cannon Drive  
Austin, TX 78735, USA

### EU-Beauftragter

Smith & Nephew Ltd.  
York Science Park  
Heslington, York YO10 5DF  
United Kingdom

### Bestellannahme

T 0800 664 75 78  
F 040 879 744 375