

Steinextraktionsballons

2 & 3 Lumen – Einmalgebrauch

Steinextraktionsballons

- Versionen mit  latexfreiem Ballon
Kein potentielles Latex-Allergierisiko
- Multi-Stage Extractor
Ein Ballon für alle Ballondurchmesser von 9 - 16 mm
Inkl. Set mit 3 markierten Spritzen für vordefinierte Ballondurchmesser von 9 mm, 13 mm und 16 mm
- Versionen mit Kontrastmittelapplikation **oberhalb** oder **unterhalb** des Ballons



Steinextraktionsballons

- Versionen mit latexfreier Ballonqualität
Kein potentielles Latex-Allergierisiko und Eignung für zusätzliche Patientengruppen
- Röntgendichte Markierungen am distalen und proximalen Ende des Ballons
Präzise Positionierung im Gallengang
- Längensmarkierung in cm Abständen auf dem Katheter
Makroskopische Kontrolle der Eindringtiefe

Multi-Stage Extractor

zusätzlich:

- Ein Ballon für alle Ballondurchmesser von 9 - 16 mm
Zeitsparend und kosteneffektiv
- Inkl. Set mit 3 markierten Spritzen für vordefinierte Ballondurchmesser von 9 mm, 13 mm und 16 mm
Sichere und exakte Balloninflation



Kontrastmittelapplikation oberhalb des Ballons

3-Lumen Steinextraktionsballon

Bestell-Nr.	Ballonqualität	Ballon-durchmesser	Füllvolumen - Luft	Füllvolumen - Flüssigkeit	Katheter-durchmesser	Arbeitslänge	Führungsdraht-kompatibilität
GEB-02-25-035		16 mm	5,0 ml	2,5 ml	7,5 Fr.	200 cm	.035"
GEB-06-25-035		16 mm	5,0 ml	2,5 ml	7,5 Fr.	200 cm	.035"

3-Lumen Multi-Stage Steinextraktionsballon, inklusive einem Set von 3 markierten Spritzen für die Ballonbefüllung auf einen Durchmesser von jeweils 9 mm, 13 mm & 16 mm

Bestell-Nr.	Ballonqualität	Ballon-durchmesser	Füllvolumen - Luft	Füllvolumen - Flüssigkeit	Katheter-durchmesser	Arbeitslänge	Führungsdraht-kompatibilität
GEB-03-25-035		9 - 16 mm	1,5 ml – 9 mm 2,5 ml – 13 mm 5,0 ml – 16 mm	Nur Luft	7,5 Fr.	200 cm	.035"
GEB-07-25-035		9 - 16 mm	1,5 ml – 9 mm 2,5 ml – 13 mm 5,0 ml – 16 mm	Nur Luft	7,5 Fr.	200 cm	.035"



2-Lumen Steinextraktionsballon

Bestell-Nr.	Ballonqualität	Ballon-durchmesser	Füllvolumen - Luft	Füllvolumen - Flüssigkeit	Katheter-durchmesser	Arbeitslänge	Führungsdraht-kompatibilität
GEB-01-17-025		12 mm	3,0 ml	1,5 ml	5 Fr.	200 cm	.025"
GEB-05-17-025		12 mm	3,0 ml	1,5 ml	5 Fr.	200 cm	.025"
GEB-01-23-035		16 mm	5,0 ml	2,5 ml	7 Fr.	200 cm	.035"
GEB-05-23-035		16 mm	5,0 ml	2,5 ml	7 Fr.	200 cm	.035"





Kontrastmittelapplikation unterhalb des Ballons

3-Lumen Steinextraktionsballon

Bestell-Nr.	Ballonqualität	Ballon-durchmesser	Füllvolumen - Luft	Füllvolumen - Flüssigkeit	Katheter-durchmesser	Arbeitslänge	Führungsdraht-kompatibilität
GEB-02-25-035P		16 mm	5,0 ml	2,5 ml	7,5 Fr.	200 cm	.035"
GEB-06-25-035P		16 mm	5,0 ml	2,5 ml	7,5 Fr.	200 cm	.035"

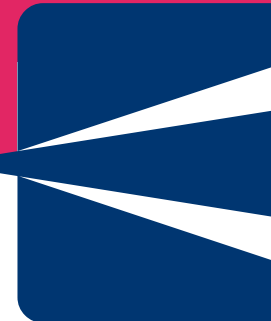
3-Lumen Multi-Stage Steinextraktionsballon, inklusive einem Set von 3 markierten Spritzen für die Ballonbefüllung auf einen Durchmesser von jeweils 9 mm, 13 mm & 16 mm

Bestell-Nr.	Ballonqualität	Ballon-durchmesser	Füllvolumen - Luft	Füllvolumen - Flüssigkeit	Katheter-durchmesser	Arbeitslänge	Führungsdraht-kompatibilität
GEB-03-25-035P		9 - 16 mm	1,5 ml – 9 mm 2,5 ml – 13 mm 5,0 ml – 16 mm	Nur Luft	7,5 Fr.	200 cm	.035"
GEB-07-25-035P		9 - 16 mm	1,5 ml – 9 mm 2,5 ml – 13 mm 5,0 ml – 16 mm	Nur Luft	7,5 Fr.	200 cm	.035"

Bitte beachten Sie folgendes bei der Verwendung von latexhaltigen Ballon Versionen:
Achtung: Dieses Produkt enthält Latex, welches allergische Reaktionen hervorrufen könnte.

Steinextraktionsballons

2 & 3 Lumen – Einmalgebrauch



L-GEB-SU-01-BRD Ver. 5.0 (2015-07)