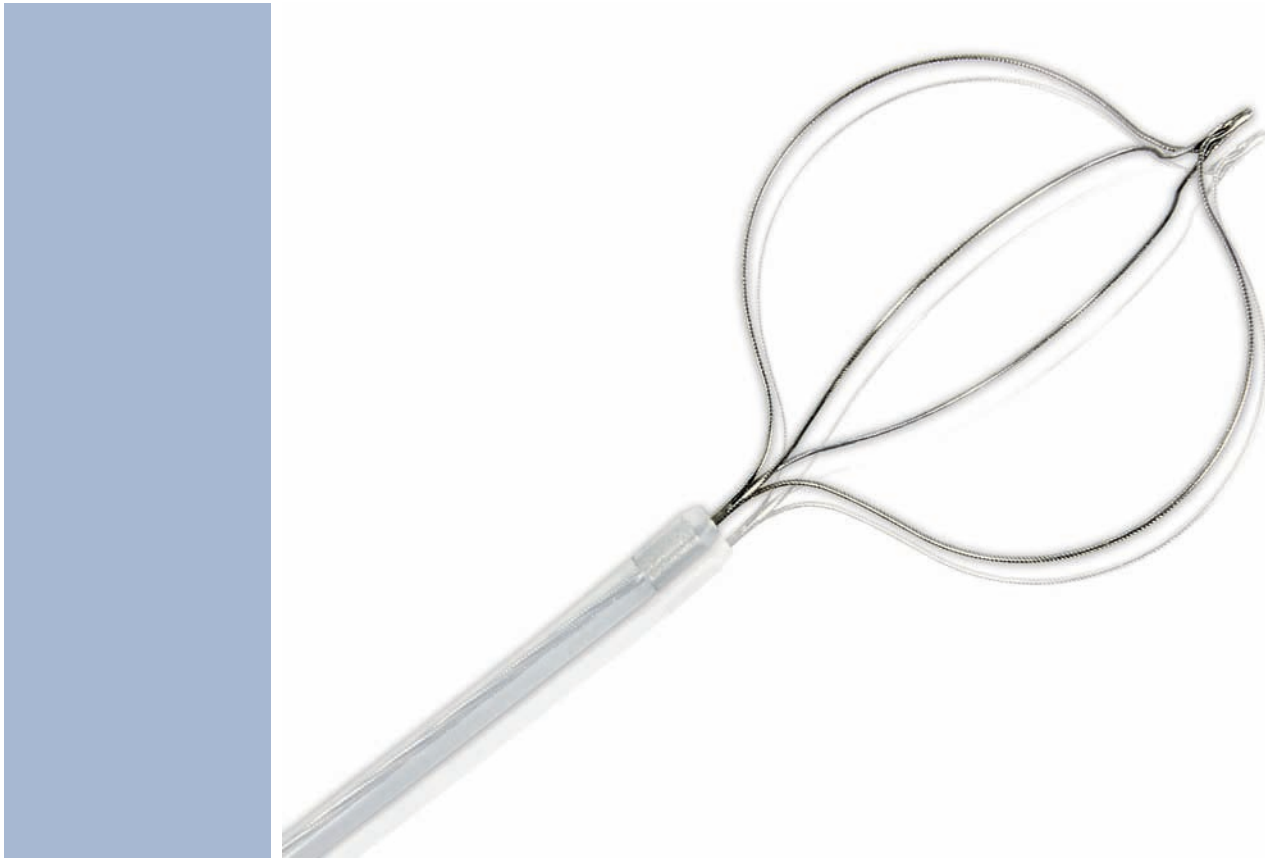


medwörk®

LIT

Serie

Lithotriptor-Körbe



Lithotripter-Körbe

Damit sind Sie jeder Herausforderung gewachsen: alle Produkte dieser Serie sind so gestaltet, dass Sie den LIT-Korb durch einen Führungsdraht jederzeit ersetzen können, um besonders schwierige Stenosen zu überbrücken.



twist'n'CATCH: LIT1-K2-25-23-200®

Nutzen Sie die Vorteile:

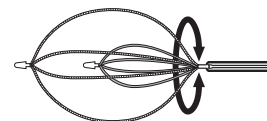
- _ hohe Expansionskraft durch die besondere Oberflächenstruktur der Litze
- _ 130°-Drehbewegung bei Einziehen des Korbs
- _ stufenlose Einstellung verschiedener Korbgrößen
- _ mit definierter Sollbruchstelle
- _ atraumatische, filiforme Spitze zur einfachen Stenosenüberbrückung

LIT Serie Lithotriptor-Körbe

LIT1 _ Einmal-Lithotriptor-Kugel-Korb _ 0,4 mm Edelstahllitze („twist´n´CATCH“)



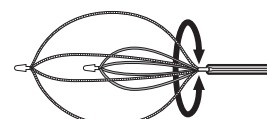
Produktnummer Bestellnummer	Form	Merkmale	ø Korb	ø Tubus	Länge	VE
LIT1-K2-25-23-200 500826	Kugel	0,4 mm Edelstahllitze, 130°-Rotation	25 mm	2,3 mm	200 cm / 400 cm	2



LIT1 _ Einmal-Lithotriptor-Kugel-Korb für die Ballon-Enteroskopie _ 0,4 mm Edelstahllitze („twist´n´CATCH“)



Produktnummer Bestellnummer	Form	Merkmale	ø Korb	ø Tubus	Länge	VE
LIT1-K2-25-23-260 501904	Kugel	0,4 mm Edelstahllitze, 130°-Rotation	25 mm	2,3 mm	260 cm / 400 cm	1



LIT1 _ Einmal-Lithotriptor-Körbe _ 0,45 mm Edelstahllitze



Produktnummer Bestellnummer	Form	Merkmale	ø Korb	ø Tubus	Länge	VE
LIT1-C3-20-23-200 500822	Halb gewendelt	0,45 mm Edelstahllitze	20 mm	2,3 mm	200 cm / 400 cm	2
LIT1-C3-25-23-200 500823	Halb gewendelt	0,45 mm Edelstahllitze	25 mm	2,3 mm	200 cm / 400 cm	2
LIT1-C3-30-23-200 500824	Halb gewendelt	0,45 mm Edelstahllitze	30 mm	2,3 mm	200 cm / 400 cm	2
LIT1-C3-35-23-200 500825	Halb gewendelt	0,45 mm Edelstahllitze	35 mm	2,3 mm	200 cm / 400 cm	2



LIT2 _ Wiederverwendbare Lithotriptor-Körbe _ 0,3 mm Edelstahllitze

134°C

Produktnummer Bestellnummer	Form	Merkmale	ø Korb	ø Tubus	Länge	VE
LIT2-C1-15-18-200 500871	Halb gewendelt	0,3 mm Edelstahllitze	15 mm	1,8 mm	200 cm / 400 cm	1
LIT2-C1-20-18-200 500872	Halb gewendelt	0,3 mm Edelstahllitze	20 mm	1,8 mm	200 cm / 400 cm	1



Für Systemkomponenten der LIT-Serie, die mit Systemkomponenten von Fremdherstellern verwendet werden, übernimmt medwork® keine Haftung. Detaillierte Informationen entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung.

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

LIT2 _ Wiederverwendbare Lithotriptor-Körbe _ 0,4 mm Edelstahllitze („twist'n'CATCH“)

134°C

Produktnummer Bestellnummer	Form	Merkmale	ø Korb	ø Tubus	Länge	VE
LIT2-K2-25-23-200 500884	Kugel	0,4 mm Edelstahllitze, 130°-Rotation	25 mm	2,3 mm	200 cm / 400 cm	1



LIT2 _ Wiederverwendbare Lithotriptor-Körbe _ 0,45 mm Edelstahllitze

134°C

Produktnummer Bestellnummer	Form	Merkmale	ø Korb	ø Tubus	Länge	VE
LIT2-A3-20-23-200 500866	Hexagonal	0,45 mm Edelstahllitze	20 mm	2,3 mm	200 cm / 400 cm	1
LIT2-A3-25-23-200 500867	Hexagonal	0,45 mm Edelstahllitze	25 mm	2,3 mm	200 cm / 400 cm	1
LIT2-A3-30-23-200 500868	Hexagonal	0,45 mm Edelstahllitze	30 mm	2,3 mm	200 cm / 400 cm	1
LIT2-A3-35-23-200 500869	Hexagonal	0,45 mm Edelstahllitze	35 mm	2,3 mm	200 cm / 400 cm	1
LIT2-B3-30-23-200 500870	Kombi	0,45 mm Edelstahllitze	15 / 30 mm	2,3 mm	200 cm / 400 cm	1
LIT2-C3-20-23-200 500877	Halb gewendelt	0,45 mm Edelstahllitze	20 mm	2,3 mm	200 cm / 400 cm	1
LIT2-C3-25-23-200 500878	Halb gewendelt	0,45 mm Edelstahllitze	25 mm	2,3 mm	200 cm / 400 cm	1
LIT2-C3-30-23-200 500879	Halb gewendelt	0,45 mm Edelstahllitze	30 mm	2,3 mm	200 cm / 400 cm	1
LIT2-C3-35-23-200 500880	Halb gewendelt	0,45 mm Edelstahllitze	35 mm	2,3 mm	200 cm / 400 cm	1


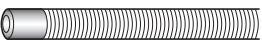




LIT2 _ Wiederverwendbarer Handgriff und Lithotriptor-Federn

134°C

Produktnummer Bestellnummer	Form	Merkmale	Durchmesser	Länge	VE
LIT2-D-HAN 500881	-	Durchzugstechnik	-	-	1
LIT2-G4-26-185 500882	Gallengang, Transendoskopisch	Spiralfeder	2,6 mm	185 cm	1
LIT2-N4-38-090 500885	Gallengang, Notfall	Spiralfeder	3,8 mm	90 cm	1
LIT2-P4-23-185 500886	Pankreasgang, Transendoskopisch	Spiralfeder	2,3 mm	185 cm	1

Für Systemkomponenten der LIT-Serie, die mit Systemkomponenten von Fremdherstellern verwendet werden, übernimmt medwork® keine Haftung. Detaillierte Informationen entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung.

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.