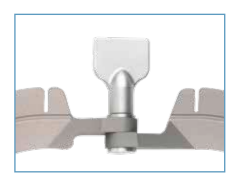
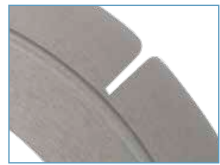




Retraktor-System

Lone Star







Gelenk mit Flügelmutter oder Inbusschraube.

Klemmnut für Retraktorhaken.

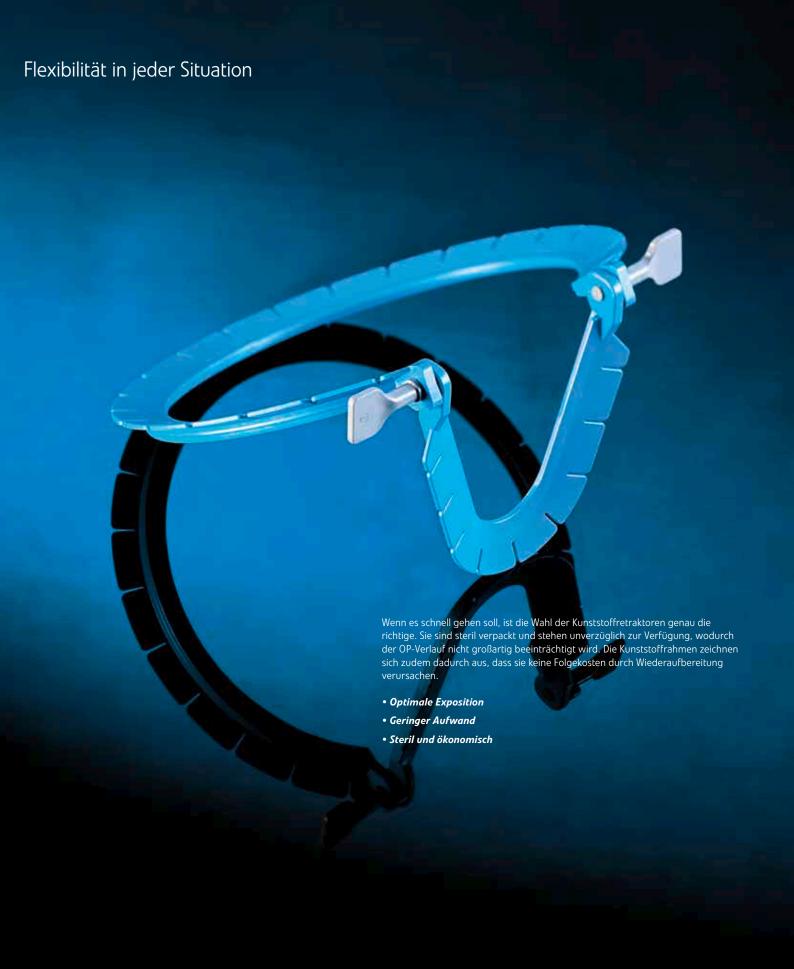
Mehrfach genutete Außenringkontur.

Die Retraktorrahmen von Lone Star sind mit drei grundlegenden Eigenschaften ausgestattet. Diese sind ausschlaggebend für den multifunktionalen Einsatz in den unterschiedlichsten Anwendungsgebieten.

- Die bis zu acht Gelenke geben dem Operateur die Möglichkeit, eine Anpassung des Systems an die anatomischen Gegebenheiten des Patienten vorzunehmen. So kann bei einer Anwendung an Hand oder Kopf ebenso reagiert werden wie bei Operationen in der Urologie.
- Bei der Verwendung der Retraktorhaken sorgen die engen, aber gut zugänglichen Nuten für einen sicheren Halt. Auch unter hoher Spannung stehende Haken bleiben fest mit dem Rahmen verbunden und verrutschen nicht.
- Die umfangreichen Schlitzungen in den Außenringen erlauben eine Fixierung der Retraktorhaken an beliebiger Position. Somit wird dem Chirurgen nahezu keinerlei Einschränkung der Anzahl einzusetzender Haken gemacht.

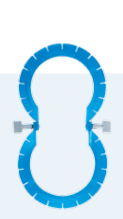
Lone Star Retraktorrahmen werden in unterschiedlichen Materialien zur Verfügung gestellt. Ob die Wahl auf Kunststoff, Aluminium oder Edelstahl fällt, die Argumente überzeugen:

- Hervorragende Sicht auf das Operationsfeld
- Leichte und unmittelbare Anpassung während der OP
- Individuelle Veränderung des Zuges der Haken
- Außergewöhnliche Erleichterung für das OP-Personal



Retraktorrahmen Kunststoff, Einmalgebrauch, steril Lone Star







Lone Star Retraktorrahmen Kunststoff, Einmalgebrauch, steril

Das umfangreiche Retraktoren-Sortiment aus Kunststoff – einzeln und steril verpackt – eignet sich für die unterschiedlichsten Anwendungsbereiche und Indikationen. Allgemeine Erfahrungen zeigen, dass auf diesen Gebieten erhebliche Erleichterungen und Vorteile für den Chirurgen erzielt werden können. Dabei werden für die einzelnen Bereiche die dafür geeigneten Retraktoren empfohlen.

1	Ausführung	Maße [cm]	Anwendungsbereich	Stück/VE	Artikel-Nr. (Modell-Nr.)	
	Retraktor mit Gelenk	14.1 x 14.1	Allgemeinchirurgie Hand- und Fußchirurgie Kolorektale Chirurgie Plastische Chirurgie	1	8M020012 (3307G)	0
	Retraktor mit Gelenk	18.6 x 8,9	Kopfchirurgie Pädiatrische Urologie	1	8M020014 (3309G)	0
	Retraktor mit Gelenk	22,0 x 11,3	Gynäkologie	1	8M020010 (3302G)	\Diamond
	Retraktor mit Gelenk	25,3 x 11,3	Gynäkologie Kopfchirurgie	1	8M020009 (3301G)	C
	Retraktor mit Gelenk	25,0 x 25,0	Allgemeinchirurgie Plastische Chirurgie	1	8M020015 (3310G)	$-\bigoplus_{i=1}^{n}$
	Retraktor mit Gelenk (enthält 2 Katheter- Clips)	28,3 x 18,3	Gynäkologie Urologie	1	8M020013 (3308G)	
	Retraktor mit Gelenk (enthält 2 Katheter- Clips)	32,5 x 18,3	Gynäkologie Urologie	1	8M020011 (3304G)	\mathbb{C}
	Retraktor ohne Gelenk (enthält 2 Katheter- Clips)	16,6 x 16,6	Gynäkologie Urologie	1	8M020016 (3715)	

Retraktorrahmen aus Aluminium oder Edelstahl, wiederverwendbar, unsteril Lone Star



Lone Star Retraktorrahmen aus Aluminium oder Edelstahl, wiederverwendbar, unsteril

Das umfangreiche Retraktoren-Sortiment aus Kunststoff – einzeln und steril verpackt – eignet sich für die unterschiedlichsten Anwendungsbereiche und Indikationen. Allgemeine Erfahrungen zeigen, dass auf diesen Gebieten erhebliche Erleichterungen und Vorteile für den Chirurgen erzielt werden können. Dabei werden für die einzelnen Bereiche die dafür geeigneten Retraktoren empfohlen.

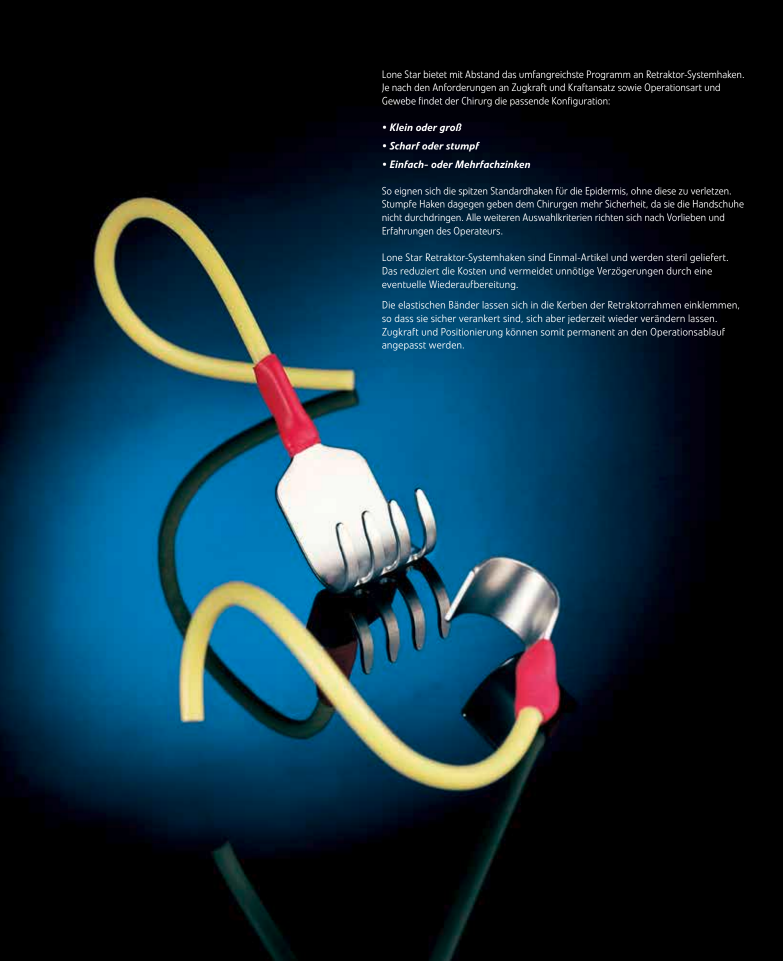
Lone Star Retraktorrahmen Aluminium, wiederverwendbar, unsteril

Ausführung	Maße [cm]	Anwendungsbereich	Stück/VE	Artikel-Nr. (Modell-Nr.)	
Retraktor rund	11,6 (Ø)	AllgemeinchirurgieKolorektale ChirurgieKopfchirurgiePlastische Chirurgie	1	8M020020 (1103)	0
Retraktor mit Gelenk	32,2 x 18,4	Gynäkologie Urologie	1	8M020005 (1104)	C
Retraktor mit Gelenk	14,5 x 14,5	Allgemeinchirurgie Kolorektale Chirurgie Kopfchirurgie Plastische Chirurgie	1	8M020006 (1107)	0
Retraktor mit Gelenk	24,3 x 24,3	Allgemeinchirurgie Plastische Chirurgie	1	8M020021 (1110)	

Lone Star Retraktorrahmen Edelstahl, wiederverwendbar, unsteril

Ausführung	Maße [cm]	Anwendungsbereich	Stück/VE	Artikel-Nr. (Modell-Nr.)	
Retraktor mit Gelenk, rund	27,5 x 18,4	Gynäkologie Urologie	1	8M020007 (2200)	\bigcirc
Retraktor mit Gelenk, rund	16,4 x 11,6	Gynäkologie Hand- und Fußchirurgie Kopfchirurgie Pädiatrische Urologie Urologie	1	8M020019 (2201)	\bigcirc

Wenn Kraft gefragt ist



Wundhaken für Retraktorrahmen Lone Star



Wundhaken für Lone Star Retraktorrahmen, Einmalgebrauch, steril

Ausführung	Maße [mm]	Stück/ VE	Artikel-Nr. (Modell-Nr.)	
2-zinkig, stumpf	12	4**	8M020045 (3384-4)	
extra groß, stumpf, Doppelstrang	12	50*	8M020048 (3550-1G)	Ç
extra groß, stumpf	12	50*	8M020041 (3350-1G)	$\langle \cdot \rangle$
extra groß, stumpf	12	8**	8M020042 (3350-8G)	ς
glattes Blatt	13 x 16	4**	8M020034 (3330-4G)	5
glattes Blatt	13 x 20	4**	8M020035 (3331-4G)	5
2-zinkig, stumpf	16 x 16	4**	8M020036 (3332-4G)	E
2-zinkig, stumpf	16 x 20	4**	8M020037 (3333-4G)	E
4-zinkig, stumpf	20 x 16	4**	8M020038 (3334-4G)	P -
3-zinkig, stumpf	20 x 20	4**	8M020039 (3335-4G)	-
klein, scharf	3	50*	8M020027 (3314-1G)	-
klein, scharf	3	8**	8M020028 (3314-8G)	r
2-zinkig	5	4**	8M020031 (3325-4G)	定
groß, scharf	5	50*	8M020025 (3311-1G)	-
groß, scharf	5	8**	8M020026 (3311-8G)	-
groß, stumpf	5	50*	8M020029 (3316-1G)	e -
groß, stumpf	5	8**	8M020030 (3316-8G)	-
glattes Blatt	6,5 x 16	4**	8M020040 (3338-4G)	-
2-zinkig	7	4**	8M020032 (3327-4G)	F
2-zinkig	9	4**	8M020033 (3329-4G)	Ş-
röntgendurchlässig, halbstumpf	5	8**	8M020024 (3205-8G)	_

*einzeln, steril verpackt / **VE steril verpackt

Freie Sicht in drei Schritten

Es ist so einfach, sich innerhalb kürzester Zeit einen ungehinderten Blick auf das Operationsfeld zu verschaffen, und das mit reduziertem Personal im OP. Nur so hat der Chirurg die Möglichkeit sich voll und ganz auf seine Aufgabe zu konzentrieren.



Retraktor-System-Kits

Lone Star



Lone Star Retraktor-System-Kits, Kunststoff, Einmalgebrauch, steril

Lone Star hat in seinem Sortiment neben einzelnen Rahmen und Haken zwei kompakte Retraktor-System-Kits. Sie beinhalten je einen Retraktorrahmen sowie acht Haken. Jedes Kit ist einzeln und steril verpackt und sofort einsatzbereit.

	4	۱
Ų		,

Ausführung	Inhalt Kits à	Rahmen- größe [cm]	Anwendungsbereich	Kits/VE	Artikel-Nr. (Modell-Nr.)	
Gynäkologie-Kit	1x 8M020011 (3304G) + 8x 8M020026 (3311-8G) (Hakengröße 5 mm)	30,6 x 19,2	Gynäkologie Urologie	5	8M020054 (3704)	\mathbb{C}
Kolorektal-Kit	1x 8M020012 (3307G) + 8x 8M020026 (3311-8G) (Hakengröße 5 mm)	16,4 x 11,6	Allgemeinchirurgie Hand- und Fußchirurgie Kolorektale Chirurgie Plastische Chirurgie	5	8M020055 (3707)	·O

Anwendung Retraktor-System



Platzieren Sie den für Ihren Einsatzbereich geeigneten Retraktorrahmen um das OP-Feld. Nach dem Schnitt öffnen Sie mit zwei Retraktorhaken das Gewebe in entgegengesetzter Richtung. Die Einkerbungen im Rahmen erlauben ein stufenloses Fixieren der Haken.



Verändern Sie während der OP problemlos die Position der Haken oder setzen Sie weitere, um die gewünschte Exposition zu erhalten.



Um nach der OP das Gewebe zu verschließen, positionieren Sie zwei Haken am Ende der Schnitte und vernähen bzw. klammern die Haut bei leichtem



- Selbsthaltend
- Beste Sicht auf das OP-Feld
- Körper- und indikationsgerechte Anpassung der Rahmen durch Gelenke und verschiedene Formen
- Einfache Adaption des Systems an die individuelle Anatomie
- Sofortiger Einsatz nach dem Hautschnitt mit schrittweiser Retraktion der Gewebeschichten
- Stufenlose und zuggenaue Fixierung der Wundhaken durch Klemmkerben am Retraktorrahmen
- Hervorragender Gewebszug aus jeder Halterichtung
- Jederzeit einfach veränderbarer Gewebszug
- Keine Verklebungen zwischen Hakenflächen und Gewebe
- Optimale Sicht auf die Wundschnittränder (Sickerblutungen)
- Einfacher schichtweiser Wundverschluss bei Nutzung vorgespannter Gewebeadaption



medimex •