

# Osseoflex® SB

Tapón óseo inflable compatible con calibre 10

La familia Osseoflex SB de tapones óseos inflables para el refuerzo vertebral incluye balones dirigibles y rectos. El balón dirigido Osseoflex SB permite acceder a todo el cuerpo vertebral con una navegación y precisión sin precedentes. Los balones SB dirigibles y rectos compatibles con calibre 10 están disponibles en los tamaños de 2 y 4 ml.

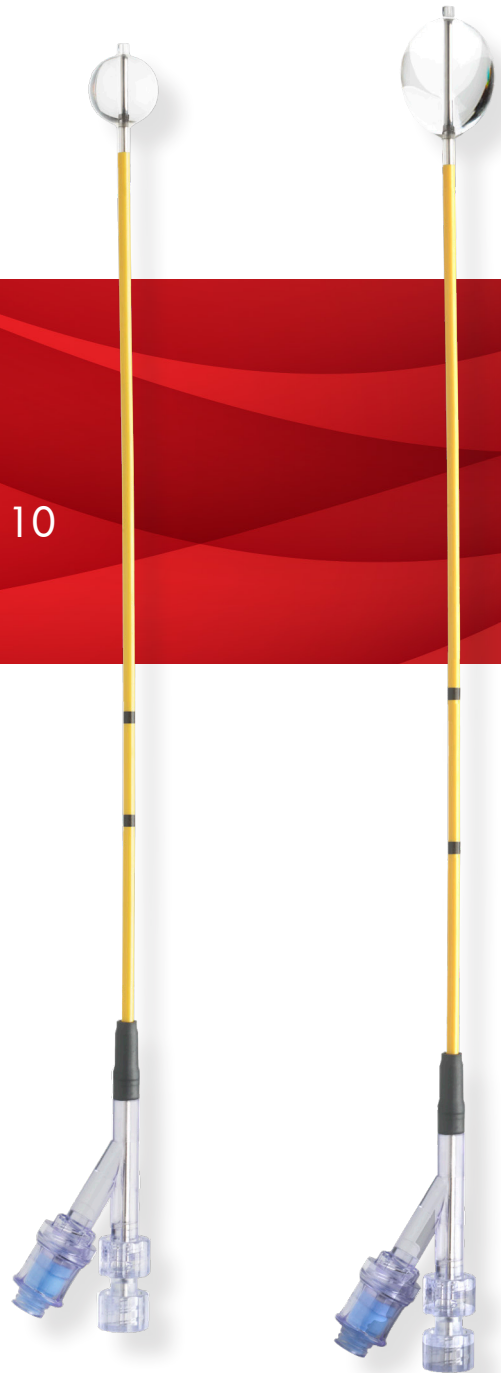
La línea de productos compatibles con calibre 10 de Osseoflex SB está dedicada al tratamiento de las fracturas por compresión de las vértebras. Los balones Osseoflex SB se pueden utilizar en configuraciones rectas o dirigibles. El balón dirigido SB está articulado y es capaz de seguir el canal creado por la aguja dirigida Osseoflex SN para una mayor precisión en la creación de cavidades.

Ya sea con un abordaje monopedicular o bipedicular, el Osseoflex SB crea una cavidad mediante la compactación de hueso esponjoso para el tratamiento de las fracturas vertebrales por compresión.

## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

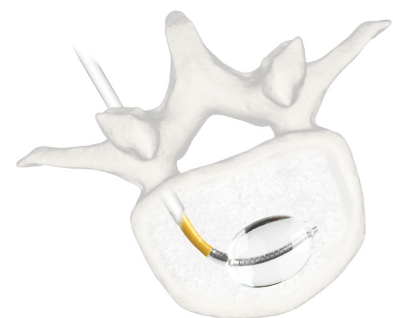
- Los marcadores radiopacos señalan los extremos proximal y distal del balón para una colocación exacta antes del inflado\*
- Compatible con cánulas de calibre 10
- La banda marcadora distal del eje indica el momento en que la punta del balón está nivelada con el extremo de la cánula\*
- La banda marcadora del eje proximal indica el momento en que el balón está totalmente insertado y ha despejado la cánula\*

\* Cuando se utiliza con el introductor Osseoflex.



Balón recto (OT-0222) de 2 ml compatible con calibre 10

Balón recto (OT-0224) de 4ml compatible con calibre 10



# Preferential Path. Targeted Delivery.™

Los balones dirigibles Osseoflex SB pueden crear una cavidad central a lo largo de la línea media sagital por medio del abordaje monopedicular.



Balón dirigible (OF-0222) de 2 ml compatible con calibre 10

Balón dirigible (OF-0224) de 4ml compatible con calibre 10

## BALONES OSSEOFLEX SB — COMPATIBLES CON CALIBRE 10

	Referencia	Descripción	Contenido
<b>DIRIGIBLE</b>	<b>OF-0222</b>	Balón dirigible Osseoflex SB (calibre 10/2 ml)	(1) balón dirigible de 2 ml compatible con calibre 10
	<b>OF-0224</b>	Balón dirigible Osseoflex SB (calibre 10/4ml)	(1) balón dirigible de 4ml compatible con calibre 10
<b>RECTO</b>	<b>OT-0222</b>	Balón recto Osseoflex SB (calibre 10/2 ml)	(1) balón recto de 2 ml compatible con calibre 10
	<b>OT-0224</b>	Balón recto Osseoflex SB (calibre 10/4ml)	(1) balón recto de 4ml compatible con calibre 10
	<b>IN8VCF</b>	Jeringa StabiliT Touch™	(1) dispositivo de inflado

Al igual que casi todos los procedimientos quirúrgicos, la vertebroplastia, la cifoplastia y el refuerzo vertebral comportan algunos riesgos, y algunas de las complicaciones pueden ser graves. Si desea la información completa sobre los riesgos, la contraindicaciones, las advertencias, las precauciones y los episodios adversos, consulte la instrucciones de uso del sistema.



Understand. Innovate. Deliver.™

Merit Medical Systems, Inc.  
1600 West Merit Parkway  
South Jordan, Utah 84095  
1.801.253.1600  
1.800.35.MERIT

Merit Medical Europe, Middle East, & Africa (EMEA)  
Amerikalaan 42, 6199 AE Maastricht-Airport  
The Netherlands  
+31 43 358 82 22

Merit Medical Ireland Ltd.  
Parkmore Business Park West  
Galway, Ireland  
+353 (0) 91 703 733

merit.com

Australia  
+61 (0) 3 8373 4943

Austria  
0800 295 374

Belgium  
0800 72 906 (Dutch)  
0800 73 172 (Français)

Brazil  
+55 11 4561 - 0062

Canada  
1.800.364.4370

China  
+86-10 8561 0788

Denmark  
80 88 00 24

Finland  
0800 770 586

France  
0800 91 60 30

Germany  
0800 182 0871

Hong Kong  
+852-2207 6888

India  
+91-80-41223376

Ireland (Republic)  
1800 553 163

Italy  
800 897 005

Luxembourg  
8002 25 22

Netherlands  
0800 022 81 84

Norway  
800 11629

Portugal  
308 801 034

Russia  
+7 495 221 89 02

Singapore  
+65 67536311

South Korea  
+8210 2205 0707

España  
+34 911238406

Sweden  
020 792 445

Switzerland  
(Deutsch)  
+41 22 518 02 30

(Français)  
+41 22 518 02 52

(Italiano)  
+41 22 518 00 35

UK  
0800 973 115