

Osseoflex® SB

Ballons gonflables pour os compatibles 10 G

La gamme de ballons gonflables pour os Osseoflex® SB pour l'augmentation vertébrale inclut des ballonnets droits et orientables. Le ballonnet orientable Osseoflex SB permet un accès à l'ensemble du corps vertébral avec une navigation et une précision de haut niveau. Les ballonnets SB compatibles 10 G orientables et droits sont disponibles en taille de ballonnet de 2 et 4 ml.

La gamme Osseoflex SB 10 G est adaptée au traitement des fractures vertébrales de compression. L'Osseoflex SB peut être utilisé dans une configuration droite comme orientable. Le ballonnet orientable SB s'articule pour suivre le canal créé par l'aiguille orientable Osseoflex SN, assurant une création de cavités précise.

L'Osseoflex SB, avec une approche unipédiculaire ou bipédiculaire, crée une cavité en tassant l'os spongieux afin de permettre le traitement des fractures vertébrales de compression.



Ballonnet droit (OT-0222)
compatible 10 G/2 ml

Ballonnet droit (OT-0224)
compatible 10 G/4ml

FONCTIONNALITÉS ET AVANTAGES

- Les marqueurs radio-opaques indiquent l'extrémité distale ou proximale du ballonnet, pour un positionnement précis avant le gonflage*
- Compatible avec des canules 10 G
- Un marqueur distal sur l'axe indique quand l'embout du ballonnet affleure l'extrémité de la canule*
- Le marqueur proximal de l'axe indique lorsque le ballonnet est entièrement inséré et n'est plus dans la canule*



*Lors de l'utilisation avec l'introducteur Osseoflex.

Trajectoire préférentielle. Délivrance ciblée™

Les ballonnets orientables Osseoflex SB peuvent créer une cavité centrale dans la ligne médiane sagittale en utilisant une approche unipédiculaire.



BALLONNETS OSSEOFLEX SB – COMPATIBLES 10 G

	Référence	Description	Sommaire
ORIENTABLE	OF-0222	Ballonnets orientables Osseoflex SB (10 G/2 ml)	(1) ballonnet orientable 2 ml compatible 10 G
	OF-0224	Ballonnets orientables Osseoflex SB (10 G/4ml)	(1) ballonnet orientable 4ml compatible 10 G
DROIT	OT-0222	Ballonnets droits Osseoflex SB (10 G/2 ml)	(1) Ballonnet droit 2 ml compatible 10 G
	OT-0224	Ballonnets droits Osseoflex SB (10 G/4ml)	(1) Ballonnet droit 4ml compatible 10 G
	IN8VCF	Seringue StabiliT Touch™	(1) Dispositif de gonflage

Osseoflex® SB
 Tampons gonflables pour os
 DDM 93/42/CEE Classe IIa
 CE 0086 (BSI)
 Fabriqué par Merit Medical
 Voir instructions d'utilisation
 Voir informations de commande

Comme dans la plupart des interventions chirurgicales, des risques, dont certains peuvent être graves, sont associés aux procédures de vertébroplastie, de cyphoplastie et d'augmentation vertébrale. Pour des informations complètes sur les risques, les contre-indications, les avertissements, les précautions et les effets indésirables, veuillez vous reporter aux consignes d'utilisation du système.



Comprendre. Innover. Distribuer.

Merit Medical France
 Centre d'affaires du
 Parc des Lumières 46,
 avenue des Frères Lumière
 78190 Trappes, France
 +33 (0)1 30 57 24 24

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

Merit Medical Europe,
 Moyen-Orient
 et Afrique (EMEA)
 Amerikalaan 42, 6199
 AE Maastricht-Airport
 Pays-Bas
 +31 43 358 82 22

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

Australie
 +61 (0) 3 8373 4943

Autriche
 0800 295 374

Belgique
 0800 72 906 (Néerlandais)
 0800 73 172 (Français)

Brésil
 +55 11 4561 - 0062

Canada
 1.800.364.4370

Chine
 +86-10 8561 0788

Danemark
 80 88 00 24

Finlande
 0800 770 586

France
 0800 91 60 30

Allemagne
 0800 182 0871

Hong Kong
 +852-2207 6888

Inde
 +91-80-41223376

Irlande (République d')
 1800 553 163

Italie
 800 897 005

Luxembourg
 8002 25 22

Pays-Bas
 0800 022 81 84

Norvège
 800 11629

Portugal
 308 801 034

Russie
 +7 495 221 89 02

Singapour
 +65 67536311

Corée du Sud
 +8210 2205 0707

Espagne
 +34 911238406

Suède
 020 792 445

Suisse
 (Deutsch)
 +41 22 518 02 30

(Français)
 +41 22 518 02 52

(Italiano)
 +41 22 518 00 35

Royaume-Uni
 0800 973 115