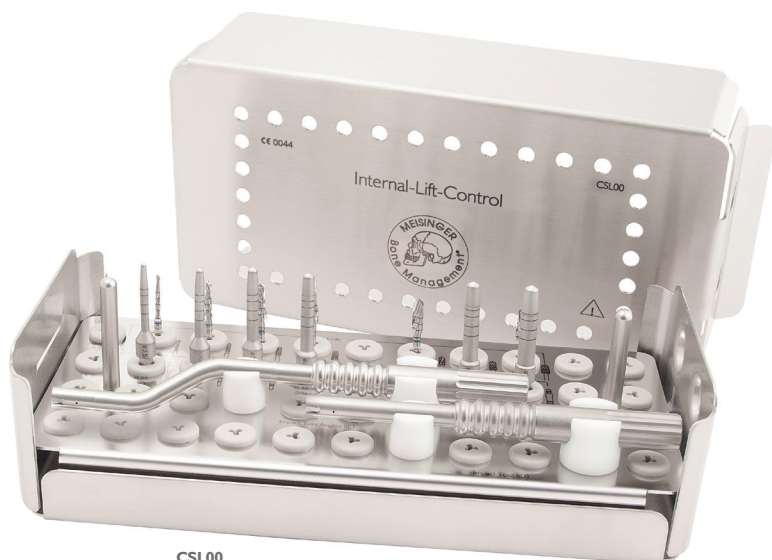


Internal-Lift-Control

Kit pour sinus lift - approche crestale

Internal-Lift-Control est un système pour la réalisation de sinus lift interne. A l'aide des élévateurs, l'os situé à l'intérieur du site implantaire est déplacé en direction du sinus maxillaire. Cette procédure est adaptée pour les augmentations dans les cas de défauts mineurs avec hauteur osseuse résiduelle de plus de 6 mm.



CSL00
Internal-Lift-Control

Résumé

- Kit complet pour approche crestale du sinus lift
- Instruments rotatifs (forets) et ostéotomes de différents diamètres
- Marquage de profondeur sur tous les instrument

Meisinger France

☎ 04 26 78 74 83

✉ commande@meisinger.fr

Meisinger
since
1888

Internal-Lift-Control

	Pointeur	Forex pilon	Forex d'expansion					
Ref.	186RF	B2001	G2001	B2004	E2004	F2004	G2004	H2004
Tige ¹	204	205	205	205	205	205	205	205
Taille ²	018	016	034	027	034	039	045	049
Longueur mm	12.0	15.0	11.0	12.0	12.0	12.0	11.0	11.0
Δ	-	-	-	1.17	2.44	2.96	3.55	4.07
□	1.8	1.6	3.4	2.7	3.4	3.9	4.5	4.9

¹ 204=RA, 205=RA L

² Diamètre le plus large de la partie travaillante en dixième de mm

Δ Diamètre minimum

□ Diamètre externe

En option



Ref.	H1070
Longueur mm	190

	Élevateurs / ostéotomes						Outil d'impact	
Ref.	SL25	SL30	SL35	SL40	SL45	SL50	SL0	SL1
Taille ²	025	030	035	040	045	050	-	-
Longueur mm	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	100.0	133.0
□	2.5	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	-	-

² Diamètre le plus large de la partie travaillante en dixième de mm

□ Diamètre externe

Recommandation

Une hauteur osseuse résiduelle d'au moins 6 mm est recommandée pour cette procédure

Meisinger since 1888

Meisinger France

92 cours Lafayette (Mamaworks), CS 53515 69489 Lyon Cedex 3

Tél.: 04 26 78 74 83

commande@meisinger.fr • www.meisinger.fr

Hager & Meisinger GmbH

Hansemannstr. 10 • 41468 Neuss • Allemagne

Phone: +49 2131 2012-0 • Fax: +49 2131 2012-222

info@meisinger.de • www.meisinger.de

Veuillez vous conformer aux instructions générales d'utilisation des produits médicaux Meisinger ainsi qu'aux instructions de préparation (nettoyage, désinfection et stérilisation) des dispositifs médicaux Hager & Meisinger GmbH.