



Nouveau

Réf. F87319

## Kit Sinus Lift\*

Le Kit Sinus Lift™ confère aisance et sécurité aux praticiens lors d'une élévation du sinus. Grâce à la modulation de la fréquence ultrasonore, tout risque de dégradation de la membrane est évité.

L'insert diamanté de découpe du volet osseux vestibulaire et les trois spatules destinées à l'élévation de la membrane, sont refroidis par un spray stérile qui évite toute élévation thermique susceptible d'entraîner une dégradation des tissus. Le phénomène de cavitation permet également de bénéficier d'une visibilité optimale du champ opératoire.

Ces inserts, associés au Piezotome™, générateur piezo-électrique de Satelec® pour la chirurgie osseuse, sont un gage de réussite pour la réalisation de coupes précises, sans effort et en toute sécurité.

\*Élévation du sinus

**SL1**  
**Insert diamanté (90µm)**  
 Découpe du volet  
 vestibulaire osseux,  
 atténuation des angles vifs.  
**Réf. F87311**



**SL2**  
**Insert boule diamanté (90µm)**  
 découpe du volet  
 vestibulaire osseux,  
 ostéoplastie de précision.  
 Ø boule : 1,5 mm  
**Réf. F87312**



**SL3**  
**Insert plateau**  
 Décollement de la  
 membrane de Schneider  
 sur les bords  
 de la fenêtre.  
**Réf. F87313**



**SL4**  
**Insert palette orienté à 90°**  
 Décollement de la  
 membrane de Schneider  
 à l'intérieur du sinus.  
**Réf. F87314**



**SL5**  
**Insert palette orienté à 120°**  
 Décollement de la  
 membrane de Schneider  
 à l'intérieur du sinus,  
 dégagement de  
 structures anatomiques.  
**Réf. F87315**



### Réglages recommandés

	Mode Piezotome			
	1	2	3	4
SL1		X	X	
SL2		X	X	
SL3			X	X
SL4			X	X
SL5			X	X