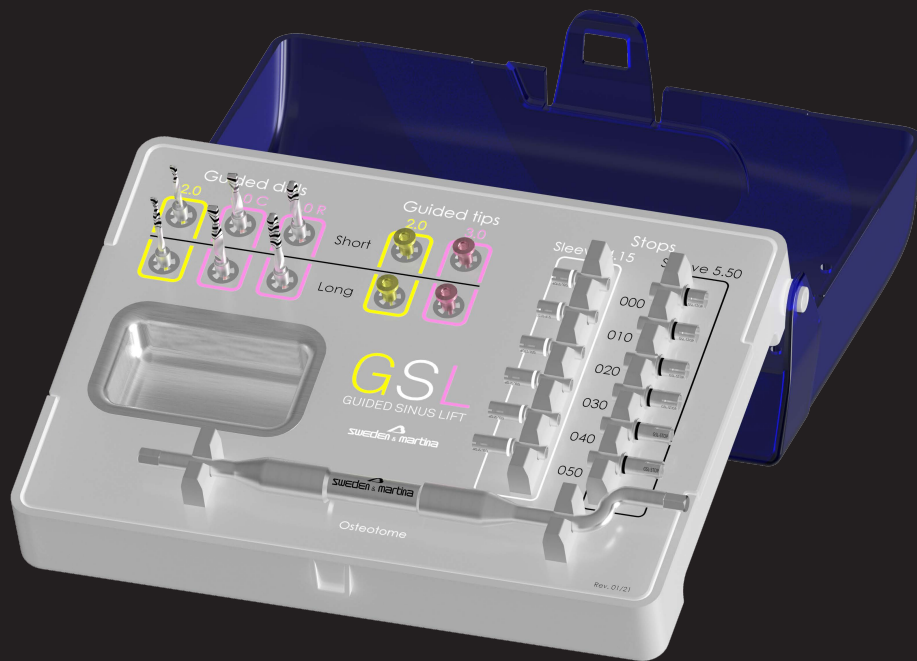


CHIRURGIE GUIDÉE

KIT GSL GUIDED SINUS LIFT

Une chirurgie guidée rapide et facile



Kit compact pour une utilisation simplifiée et avantageuse

DESCRIPTION DU PRODUIT

Le **Kit GSL** est un système qui permet une élévation peu invasive et progressive du sinus maxillaire jusqu'à une hauteur de 12 mm au-dessus de la situation initiale, avec une technique simple, rapide et sûre, réalisée en chirurgie guidée et en technique mixte. Le pliage de la corticale et le dépassement de la phase de déformation élastique jusqu'à la rupture de celle-ci pour pouvoir insérer un biomatériau de chirurgie reconstructive et l'implant, sont garantis par des étapes graduelles, atraumatiques, pas à pas, (1 mm chacun), au moyen de butées de profondeur.

Les **outils contenus dans le kit GSL** sont les suivants :

- 6 forets aux formes différentes ;
- 12 butées de profondeur ;
- 4 embouts guides de différentes tailles ;
- 1 instrument à main qui présente un axe de travail droit d'un côté et en « L » de l'autre, ce qui facilite son utilisation même en cas d'ouverture réduite ;
- 1 boîte à instruments autoclavable avec un plateau interne.

Forets cylindriques



Forets avec chanfrein



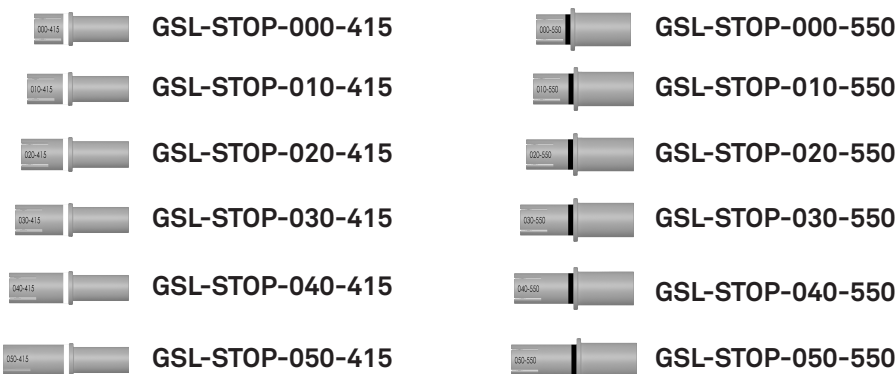
Forets arrondis



Embouts guides



Butées



Manche

