







De magnifiques résultats en moins de temps

Le système de matrices sectionnels Halo est simple d'utilisation et vous permet de créer de magnifiques restaurations composites aux formes anatomiques en moins de temps.

4831 - Système de matrices sectionnelles Halo

Matrices originales avec instruments

25 matrices originales de chaque : 3,5 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6,5 mm et 7,5 mm 25 coins de chaque taille Small, Medium et Large 1 présentoir Halo 1 précelle 1 pince à anneau

4832 - Système de matrices sectionnelles Halo

Matrices originales

2 anneaux universels

25 matrices originales de chaque : 3,5 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6,5 mm et 7,5 mm 25 coins de chaque taille <mark>Small, Medium</mark> et <u>Large</u> 1 présentoir Halo

4835 - Système de matrices sectionnelles Halo

Matrices originales Mini Kit

5 matrices originales de chaque : 3,5 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6,5 mm et 7,5 mm 5 coins de chaque taille Small, Medium et Large 1 présentoir Halo

4833 - Système de matrices sectionnelles Halo

Matrices rigides anti-adhésives

2 anneaux universels 20 matrices rigides anti-adhésives de chaque : 3,5 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6,5 mm et 7,5 mm 25 coins de chaque taille Small, Medium et Large 1 présentoir Halo

4834 - Système de matrices sectionnelles Halo

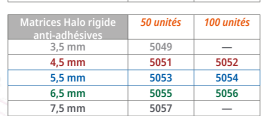
Matrices rigides

25 matrices rigides de chaque : 3,5 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6,5 mm et 7,5 mm 25 coins de chaque taille Small, Medium et Large 1 présentoir Halo



Matrices Halo originales	50 unités	100 unités
3,5 mm	5448	5449
4,5 mm	5450	5451
5,5 mm	5452	5453
6,5 mm	5454	5455
7,5 mm	5456	5457

Matrices Halo rigides	50 unités	100 unités
3,5 mm	5059	_
4,5 mm	5062	5063
5,5 mm	5064	5065
6,5 mm	5066	5067
7,5 mm	5068	_





Coins Halo	100 unités	
Small	5042	
Medium	5043	
Large	5044	



Anneaux Halo	1 unité	2 unités
Universelle	5008	5009





5047 - Pince à anneau Halo 1 unité









UPP 750-FR 09-2022







Le système Halo permet de créer des contours aux formes anatomiques, vous faisant ainsi gagner du temps sur la mise en forme et la finition de votre restauration. De plus il crée des contacts interproximaux systématiquement serrés, aidant à garantir la longévité de la restauration que vous et votre patient attendez.

Une séparation maximale des dents est obtenue grâce à la force de l'anneau en nitinol et au calage actif fourni par les coins interdentaires. Ce système de séparation idéal vous permet de restaurer facilement une seule dent mais également de réaliser des restaurations face à face.

La conception unique de l'extrémité de l'anneau Halo permet à la bande matrice de s'adapter complètement à la préparation de la limite gingivale à la crête marginale et l'aide à conserver sa forme même dans les larges préparations, vous aidant à obtenir des restaurations de formes anatomiques.

Lorsque vos restaurations ont des contacts parfaits et une courbure anatomique idéale, vous constaterez une réduction du temps passé à mettre en forme et à finir. Le système Halo le fait à chaque restauration.



Le système de matrices sectionnelles Halo inclut des anneaux en nitinol, des matrices en acier inoxydable et des coins. Tous les éléments ont été conçus pour être utilisés ensemble pour créer des restaurations aux formes anatomiques cohérentes.



ANNEAUX EN NITINOL

- Le nitinol super-élastique maintient la force au fil des procédures et réduit la fatigue cyclique
- Les anneaux peuvent être utilisés plus de 1000 fois
- Les extrémités en nylon renforcé à la fibre de verre ne cassent pas facilement, ne s'effondrent pas dans les restaurations et ne créent pas de sur-contours
- Design superposable permettant l'utilisation dans les cavités MOD et les autres restaurations de Classe II
- Offre une séparation idéale dans les cas de restaurations face à face



BANDES MATRICES

- Profil anatomique pour des contacts idéaux et parfaits
- Le rebord occlusal courbe au niveau de la crète marginale crée une embrasure occlusale idéale et réduit le temps de finition
- Logements pour la précelle pour une mise en place simplifiée
- La languette pliable permet une mise en place et un retrait faciles offrant une visibilité accrue
- Traitement de surface optionnel (épaisseur de Téflon de 0,013 mm) pour une identification rapide
- Les bandes matrices originales (Original) pour plus d'adaptabilité et le brunissage, alors que les bandes matrices rigides (Firm) résistent à la déformation et sont idéales pour les espaces interproximaux serrés
- Les matrices originales et rigides sont en acier inoxydable ultra-fin de 0.038 mm



COINS INTERDENTAIRES

- La rigidité du coin crée un calage actif pour une meilleure séparation, tout en étant moins traumatisant pour les papilles
- La conception courbe rend les coins faciles à mettre en place et permet leur superposition si plusieurs coins sont péressaires
- Les couleurs permettent l'identification rapide des tailles de coins interdentaires
- Centre incurvé pour une adaptation anatomique de la matrice



PRÉSENTOIR CIRCULAIRE

- Permet de rester organisé avec un présentoir à la forme circulaire unique et simple d'utilisation
- Plus de renversement et de dispersion des bandes matrices et des coins interdentaires après une chute accidentelle, gain de temps et de frustration.
- Désinfection de surface simple et rapide