

HALOTM

SISTEMA DI MATRICI SEZIONALI

Il sistema di matrici sezionali HALO consente di ottenere restauri anatomicamente naturali riducendo il tempo per la modellazione e rifinitura degli stessi. Assicura dei punti di contatto stretti a garanzia della longevità del restauro.

La massima separazione tra i denti è ottenuta grazie alla forza dell'anello in Nitinol e alla forza attiva dell'incuneamento (*active wedging*). Questo sistema ideale di separazione consente facilmente di restaurare singoli denti o restauri back-to-back.

Il design unico della punta dell'anello HALO permette alla matrice di adattarsi completamente alla preparazione dal margine gengivale alla cresta marginale e aiuta a mantenere la forma anche in preparazioni estese, garantendo sempre dei restauri che si adattano all'anatomia naturale del dente.

Quando i restauri presentano perfetti punti di contatto e una curvatura anatomica, il tempo per la loro modellazione e rifinitura si riduce. HALO garantisce ciò per ogni singolo restauro.



Il sistema di matrici sezionali HALO include anelli in Nitinol, matrici in acciaio inossidabile e cunei. Ciascuno dei componenti è progettato per lavorare insieme e consentire di ottenere dei restauri anatomicamente naturali.



ANELLI IN NITINOL

- La super elasticità del Nitinol mantiene la forza durante le procedure e riduce la fatica ciclica
- Hanno una durata di oltre 1000 utilizzi
- Le estremità, ricoperte in nylon rinforzato con vetro, sono robuste e non collassano verso l'interno della preparazione con il rischio di creare preparazioni sottocontornate
- Il loro profilo stabilizza la matrice in modo anatomico e naturale, eliminando il rischio di eccedenza di composito e riducendo il tempo di rifinitura
- Sono sovrapponibili, facilitandone l'uso con restauri MOD e II Classi
- Forniscono una separazione ideale per restauri back-to-back



MATRICI

- Forma anatomica per punti di contatto ideali
- La curvatura della cresta marginale consente un accesso ideale dal lato oclusale, riducendo il tempo di rifinitura
- Linguetta pieghevole e foro laterale per facile posizionamento e rimozione con visibilità migliorata
- Matrici "Original" per una migliore adattabilità e brunitura
- Matrici "Firm" resistono alla deformazione e sono adatte per spazi interprossimali ristretti
- Matrici "Firm non-stick", codificate per colore
- Le matrici "Original" e "Firm" sono in acciaio inossidabile ultrasottile da 0,038 mm



CUNEI

- Cuneo rigido con forza attiva (*active wedging*) per una più efficace separazione, ma al tempo stesso poco traumatico sulla papilla
- Il profilo cavo consente un facile posizionamento e permette la sovrapposizione quando sono necessari più cunei
- Differenti colori per individuare facilmente la dimensione dei cunei
- Zona centrale pieghevole per l'adattamento anatomico della matrice



DISPENSER

- Dispenser unico nel suo genere che consente di avere tutto il necessario a portata di mano
- Niente più fuoriuscita e dispersione accidentale di matrici e cunei
- Può essere facilmente igienizzato con un disinfettante per superfici



23 123831 HALO KIT - Matrici Original
(4831)

2 anelli universali
25 matrici di ciascuna dimensione
3,5 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6,5 mm, 7,5 mm
25 cunei di ciascuna dimensione *S, M, L*
1 organizer HALO
1 pinzetta
1 pinza allarga-anello

23 123832 HALO INTRO KIT - Matrici Original
(4832)

2 anelli universali
25 matrici di ciascuna dimensione
3,5 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6,5 mm, 7,5 mm
25 cunei di ciascuna dimensione *S, M, L*
1 organizer HALO

23 123833 HALO INTRO KIT - Matrici Firm Non-stick
(4833)

2 anelli universali
20 matrici di ciascuna dimensione
3,5 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6,5 mm, e 7,5 mm
25 cunei di ciascuna dimensione *S, M, L*
1 organizer HALO

23 123835 HALO MINI KIT - Matrici Original
(4835)

2 anelli universali
5 matrici di ciascuna dimensione
3,5 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6,5 mm, e 7,5 mm
5 cunei di ciascuna dimensione *S, M, L*
1 organizer HALO

23 123834 HALO INTRO KIT - Matrici Firm
(4834)

2 anelli universali
25 matrici di ciascuna dimensione
3,5 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6,5 mm, e 7,5 mm
25 cunei di ciascuna dimensione *S, M, L*
1 organizer HALO



| HALO Matrici Original 0038 mm | | | |
|--------------------------------------|------------------|-----------|--------|
| mm | 50 pz | 100 pz | |
| 3,5 | 23 123448 (5448) | 23 123449 | (5449) |
| 4,5 | 23 123450 (5450) | 23 123451 | (5451) |
| 5,5 | 23 123452 (5452) | 23 123453 | (5453) |
| 6,5 | 23 123454 (5454) | 23 123455 | (5455) |
| 7,5 | 23 123456 (5456) | 23 123457 | (5457) |



| HALO Cunei 100 pz | |
|-------------------|------------------|
| S | 23 181042 (5042) |
| M | 23 181043 (5043) |
| L | 23 181044 (5044) |



| HALO Matrici Firm 0038 mm | | | |
|----------------------------------|------------------|-----------|--------|
| mm | 50 pz | 100 pz | |
| 3,5 | 23 123059 (5059) | | |
| 4,5 | 23 123062 (5062) | 23 123063 | (5063) |
| 5,5 | 23 123064 (5064) | 23 123065 | (5065) |
| 6,5 | 23 123066 (5066) | 23 123067 | (5067) |
| 7,5 | 23 123068 (5068) | | |



| HALO Anelli Universali | |
|------------------------|------------------|
| 1 pz | 2 pz |
| 23 122008 (5008) | 23 122009 (5009) |



| HALO Matrici Firm Non-Stick 0038 mm | | | |
|--|------------------|-----------|--------|
| mm | 50 pz | 100 pz | |
| 3,5 | 23 123049 (5049) | | |
| 4,5 | 23 123051 (5051) | 23 123052 | (5052) |
| 5,5 | 23 123053 (5053) | 23 123054 | (5054) |
| 6,5 | 23 123055 (5055) | 23 123056 | (5056) |
| 7,5 | 23 123057 (5057) | | |

33 161HF - Pinza per posizionare le matrici 1 pz
5048



33 161HT - Pinza allarga-anello 1 pz
5047

