



4831 HALO KIT - Bandas Original con instrumentos

- 2 x Anillos Universales
- 25 x cada tamaño Bandas matrices Originales
- 3,5 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6,5 mm, y 7,5 mm
- 25 x cada tamaño Cuñas Pequeña, Mediana y Grande
- 1 x Carrusel dispensador
- 1 x Pinza
- 1 x Forceps

4832 HALO INTRO KIT - Bandas Original

- 2 x Anillos Universales
- 25 x cada tamaño Bandas matrices Originales
- 3,5 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6,5 mm, 7,5 mm
- 25 x cada tamaño Cuñas Pequeña, Mediana y Grande
- 1 x Carrusel dispensador

4833 HALO INTRO KIT - Bandas Firmes Antiadherentes

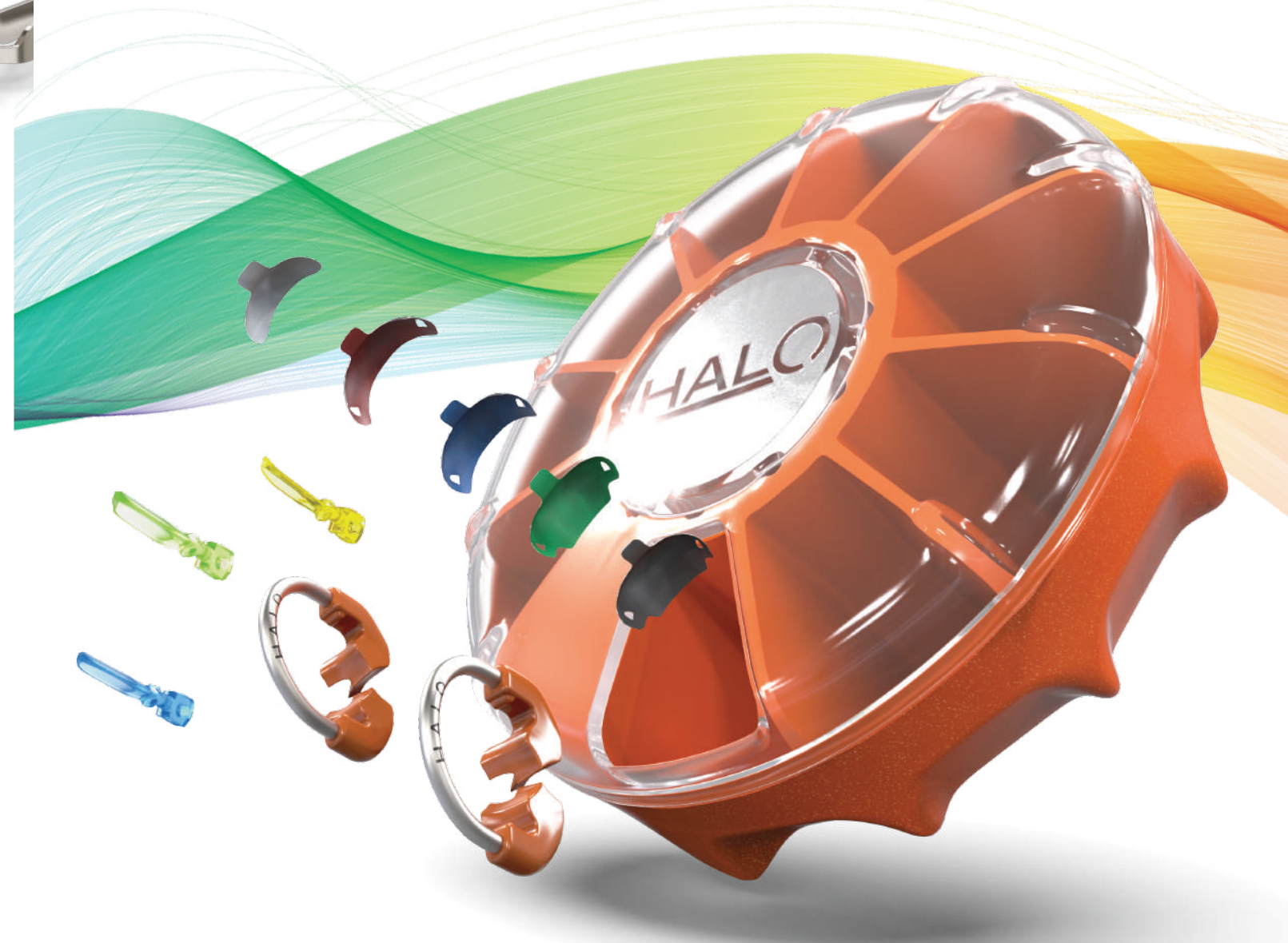
- 2 x Anillos Universales
- 20 x cada tamaño Bandas matrices Firmes Antiadherentes
- 3,5 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6,5 mm, y 7,5 mm
- 25 x cada tamaño Cuñas Pequeña, Mediana y Grande
- 1 x Carrusel dispensador

4835 HALO MINI KIT - Bandas Original

- 2 x Anillos Universales
- 5 x cada tamaño Bandas matrices Originales
- 3,5 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6,5 mm, y 7,5 mm
- 5 x cada tamaño Cuñas Pequeña, Mediana y Grande
- 1 x Carrusel dispensador

4834 HALO INTRO KIT - Bandas Firmes

- 2 x Anillos Universales
- 25 x cada tamaño Bandas matrices Firmes
- 3,5 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6,5 mm, y 7,5 mm
- 25 x cada tamaño Cuñas Pequeña, Mediana y Grande
- 1 x Carrusel dispensador



HALO Bandas Original

Tamaño	50 uds.	100 uds.
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

HALO - Cuñas

Tamaño	100 uds.
Pequeña	5042
Mediana	5043
Grande	5044

HALO Bandas Firmes

Tamaño	50 uds.	100 uds.
3,5 mm	5059	—
4,5 mm	5062	5063
5,5 mm	5064	5065
6,5 mm	5066	5067
7,5 mm	5068	—

HALO - Anillos Nitinol

Tamaño	1 ud.	2 ud.
Universal	5008	5009

5048 - HALO - Pinza 1 ud.



5047 - HALO - Forceps 1 ud.



HALO - Bandas Firmes Antiadherentes

Tamaño	50 uds.	100 uds.
3,5 mm	5049	—
4,5 mm	5051	5052
5,5 mm	5053	5054
6,5 mm	5055	5056
7,5 mm	5057	—

Excelentes Resultados en menos tiempo

El sistema de matrices seccionales HALO le permite hacer restauraciones de resinas compuestas anatómicamente contorneadas, de una manera muy sencilla y en muy poco tiempo.

HALO™

SISTEMA DE MATRIZ SECCIONAL

El sistema de matrices seccionales HALO produce contornos de forma anatómica que reducen el tiempo empleado en dar forma y la terminación de su restauración. El sistema HALO proporciona puntos de contacto consistentemente ajustados, lo que ayuda a garantizar que su restauración tendrá la longevidad que tanto usted como su paciente esperan.

La separación máxima del diente se logra a través de la fuerza del anillo de nitinol y el acuñamiento activo proporcionado por las cuñas. Este sistema ideal de separación le permite restaurar un solo diente o restauraciones consecutivas con facilidad.

El diseño de pico único del anillo HALO permite que la banda se adapte completamente a la preparación desde el margen gingival a la cresta marginal y ayuda a mantener su forma incluso en grandes preparaciones, logrando restauraciones con forma anatómica.

Cuando sus restauraciones tengan puntos de contacto ideales y curvatura anatómica, verá una reducción en el tiempo dedicado a dar forma y acabado. El sistema HALO hace eso con cada restauración.



El sistema de matrices seccionales HALO incluye anillos de nitinol, bandas de matriz de acero inoxidable y cuñas. Cada uno de los componentes fue diseñado para trabajar juntos, para crear consistentemente restauraciones con forma anatómica.



ANILLOS DE NITINOL

- El metal nitinol superelástico mantiene la fuerza durante los procedimientos y reduce la fatiga cíclica
- Los anillos durarán más de 1000 usos
- Los dientes de nylon rellenos de fibra de vidrio hacen que no se rompan fácilmente en su colocación
- Los contornos de los anillos aseguran la banda de forma natural y anatómica, ayudando a eliminar brillos y reduciendo la cantidad de tiempo empleado en el acabado
- El diseño apilable permite su uso en cavidades MOD y otras restauraciones de clase II
- Proporciona una separación ideal para restauraciones consecutivas



BANDAS DE MATRIZ

- Con forma anatómica para contactos ideales
- La curva en la cresta marginal crea una tronera oclusal ideal reduciendo tiempo en el acabado
- Orificios para pinzas para una fácil colocación
- La lengüeta plegable permite una fácil colocación y extracción con mayor visibilidad
- Recubrimiento opcional para antiadherencia y fácil identificación
- Las bandas originales permiten una mayor adaptabilidad y bruñido, mientras que las bandas Firm resisten la deformación y son ideales para espacios interproximales estrechos
- Las bandas Original y Firm son de acero inoxidable ultradelgado 0,038mm



CUÑAS

- La cuña firme crea un acuñamiento activo para mejorar la separación, mientras que es menos traumático para las papilas
- El diseño hueco hace que las cuñas sean fáciles de colocar y permite apilar las cuñas cuando se necesitan varias a la vez.
- Los colores fáciles de distinguir ayudan a identificar los tamaños de las cuñas
- Centro colapsable para adaptación anatómica de la banda



DISPENSADOR CARRUSEL

- Carrusel dispensador único y fácil de usar para mantener el sistema organizado
- No más derrames y dispersión de bandas y cuñas después de una caída accidental, ahorrando tiempo y frustración
- Se puede desinfectar fácilmente con un desinfectante de superficies

HALO™

SISTEMA DE MATRIZ SECCIONAL

El sistema de matrices seccionales HALO produce contornos de forma anatómica que reducen el tiempo empleado en dar forma y la terminación de su restauración. El sistema HALO proporciona puntos de contacto consistentemente ajustados, lo que ayuda a garantizar que su restauración tendrá la longevidad que tanto usted como su paciente esperan.

La separación máxima del diente se logra a través de la fuerza del anillo de nitinol y el acuñamiento activo proporcionado por las cuñas. Este sistema ideal de separación le permite restaurar un solo diente o restauraciones consecutivas con facilidad.

El diseño de pico único del anillo HALO permite que la banda se adapte completamente a la preparación desde el margen gingival a la cresta marginal y ayuda a mantener su forma incluso en grandes preparaciones, logrando restauraciones con forma anatómica.

Cuando sus restauraciones tengan puntos de contacto ideales y curvatura anatómica, verá una reducción en el tiempo dedicado a dar forma y acabado. El sistema HALO hace eso con cada restauración.



El sistema de matrices seccionales HALO incluye anillos de nitinol, bandas de matriz de acero inoxidable y cuñas. Cada uno de los componentes fue diseñado para trabajar juntos, para crear consistentemente restauraciones con forma anatómica.



ANILLOS DE NITINOL

- El metal nitinol superelástico mantiene la fuerza durante los procedimientos y reduce la fatiga cíclica
- Los anillos durarán más de 1000 usos
- Los dientes de nylon rellenos de fibra de vidrio hacen que no se rompan fácilmente en su colocación
- Los contornos de los anillos aseguran la banda de forma natural y anatómica, ayudando a eliminar brillos y reduciendo la cantidad de tiempo empleado en el acabado
- El diseño apilable permite su uso en cavidades MOD y otras restauraciones de clase II
- Proporciona una separación ideal para restauraciones consecutivas



BANDAS DE MATRIZ

- Con forma anatómica para contactos ideales
- La curva en la cresta marginal crea una tronera oclusal ideal reduciendo tiempo en el acabado
- Orificios para pinzas para una fácil colocación
- La lengüeta plegable permite una fácil colocación y extracción con mayor visibilidad
- Recubrimiento opcional para antiadherencia y fácil identificación
- Las bandas originales permiten una mayor adaptabilidad y bruñido, mientras que las bandas Firm resisten la deformación y son ideales para espacios interproximales estrechos
- Las bandas Original y Firm son de acero inoxidable ultradelgado 0,038mm



CUÑAS

- La cuña firme crea un acuñamiento activo para mejorar la separación, mientras que es menos traumático para las papilas
- El diseño hueco hace que las cuñas sean fáciles de colocar y permite apilar las cuñas cuando se necesitan varias a la vez.
- Los colores fáciles de distinguir ayudan a identificar los tamaños de las cuñas
- Centro colapsable para adaptación anatómica de la banda



DISPENSADOR CARRUSEL

- Carrusel dispensador único y fácil de usar para mantener el sistema organizado
- No más derrames y dispersión de bandas y cuñas después de una caída accidental, ahorrando tiempo y frustración
- Se puede desinfectar fácilmente con un desinfectante de superficies

HALO™

SISTEMA DE MATRIZ SECCIONAL



4831 HALO KIT - Bandas Original con instrumentos

- 2 x Anillos Universales
- 25 x cada tamaño Bandas matrices Originales
3,5 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6,5 mm, y 7,5 mm
- 25 x cada tamaño Cuñas Pequeña, Mediana y Grande
- 1 x Carrusel dispensador
- 1 x Pinza
- 1 x Forceps

4832 HALO INTRO KIT - Bandas Original

- 2 x Anillos Universales
- 25 x cada tamaño Bandas matrices Originales
3,5 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6,5 mm, 7,5 mm
- 25 x cada tamaño Cuñas Pequeña, Mediana y Grande
- 1 x Carrusel dispensador

4833 HALO INTRO KIT - Bandas Firmes Antiadherentes

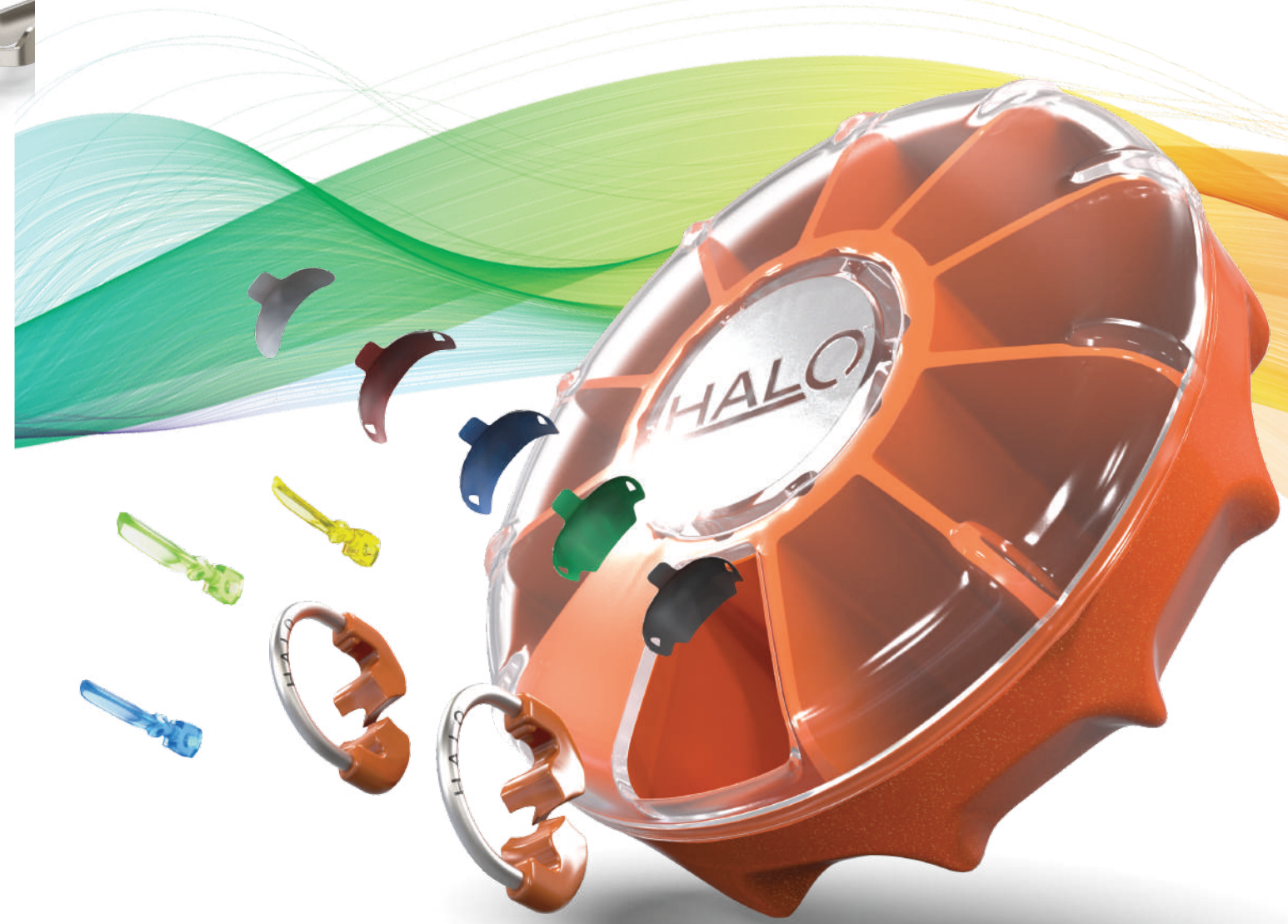
- 2 x Anillos Universales
- 20 x cada tamaño Bandas matrices Firmes Antiadherentes
3,5 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6,5 mm, y 7,5 mm
- 25 x cada tamaño Cuñas Pequeña, Mediana y Grande
- 1 x Carrusel dispensador

4835 HALO MINI KIT - Bandas Original

- 2 x Anillos Universales
- 5 x cada tamaño Bandas matrices Originales
3,5 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6,5 mm, y 7,5 mm
- 5 x cada tamaño Cuñas Pequeña, Mediana y Grande
- 1 x Carrusel dispensador

4834 HALO INTRO KIT - Bandas Firmes

- 2 x Anillos Universales
- 25 x cada tamaño Bandas matrices Firmes
3,5 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6,5 mm, y 7,5 mm
- 25 x cada tamaño Cuñas Pequeña, Mediana y Grande
- 1 x Carrusel dispensador



HALO Bandas Original

Tamaño	50 uds.	100 uds.
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

HALO - Cuñas

Tamaño	100 uds.
Pequeña	5042
Mediana	5043
Grande	5044

HALO Bandas Firmes

Tamaño	50 uds.	100 uds.
3,5 mm	5059	—
4,5 mm	5062	5063
5,5 mm	5064	5065
6,5 mm	5066	5067
7,5 mm	5068	—

HALO - Anillos Nitinol

Tamaño	1 ud.	2 ud.
Universal	5008	5009

5048 - HALO - Pinza 1 ud.



5047 - HALO - Forceps 1 ud.



HALO - Bandas Firmes Antiadherentes

Tamaño	50 uds.	100 uds.
3,5 mm	5049	—
4,5 mm	5051	5052
5,5 mm	5053	5054
6,5 mm	5055	5056
7,5 mm	5057	—

Excelentes Resultados en menos tiempo

El sistema de matrices seccionales HALO le permite hacer restauraciones de resinas compuestas anatómicamente contorneadas, de una manera muy sencilla y en muy poco tiempo.