

EL DIQUE DENTAL REINVENTADO



ASA DENTAL
MAKE PEOPLE SMILE



EL DISEÑADOR

Style Italiano, fundada en 2008 por el Prof. Angelo Putignano y el Dr. Walter Devoto, es una comunidad de profesionales del sector dental en rápido crecimiento impulsada por la misión de contribuir a la mejora de las prácticas dentales a través de una mayor simplicidad y capacidad de predicción.

Style Italiano publica artículos y vídeos que ilustran cómo las técnicas compartidas por la comunidad son factibles, enseñables y repetibles y ofrece seminarios dirigidos a mejorar las habilidades y técnicas de los dentistas.

ASA DENTAL

MAKE PEOPLE SMILE

EL FABRICANTE

Asa Dental lleva más de 50 años diseñando y fabricando instrumentos para profesionales de la odontología y se inspira en una idea sencilla, pero especial: MAKE PEOPLE SMILE. Asa Dental interpreta de manera genuina y moderna el espíritu del verdadero Made in Italy, combinando un diseño impecable con eficiencia productiva.

Asa Dental ha demostrado desde el principio su vocación por la internacionalización. Esto le ha permitido presentarse progresivamente en un número cada vez mayor de mercados, dirigiendo a cada país los productos y servicios más adecuados para responder de forma fiable a las necesidades de los profesionales más exigentes, con una red de ventas que cubre más de 170 países en todo el mundo.

POR QUÉ USAR EL DIQUE

Las ventajas de la utilización del dique son múltiples y cada una de ellas justifica el corto tiempo que tarda la mano experta en montarlo. En la odontología conservadora, cuando el uso de resinas y otros compuestos requiere un control total de la humedad, el uso del dique permite obtener resultados de una calidad superior y mayor duración en el tiempo.

El tiempo invertido en el montaje es ampliamente compensado por la aceleración de todos los pasos de trabajo posteriores. El médico trabaja en condiciones de visibilidad óptima y el paciente recibe el más alto nivel de protección.

POR QUÉ USAR VISION

El kit Vision ha sido diseñado para aprovechar al máximo las ventajas del dique tradicional. El dique negro aumenta el contraste con el área de intervención y su formato 16:9 facilita al médico el montaje y aumenta el nivel de protección del paciente. El recubrimiento de los clamps acelera la limpieza y eliminación de las resinas, mientras que el uso de un número limitado de clamps simplifica la elección de los mejores sin repercutir en la eficacia. Una sola caja contiene todo lo necesario para llevar a cabo cualquier intervención de aislamiento en terapia conservadora.



EL DIQUE COMO NO LO HA VISTO NUNCA

EL DIQUE DE GOMA TIENE UN PAPEL FUNDAMENTAL EN EL AISLAMIENTO DEL CAMPO DENTAL. POR ESTA RAZÓN LO HEMOS MEJORADO EN TRES ASPECTOS FUNDAMENTALES

16:9

Nuevo formato más ancho, para adaptarse mejor a la forma de la boca, facilitar las operaciones de montaje y aumentar la protección y comodidad del paciente

CONTRASTE

Color negro uniforme, para realzar los detalles del área de trabajo, aumentar el contraste y excluir las fuentes de distracción del campo de trabajo

ELÁSTICO

Mayor espesor, para facilitar el montaje y desmontaje, y una elasticidad sin igual, con una capacidad de alargamiento del 700%



El kit Vision incluye un paquete de 60 diques de goma de color negro, aromatizados con sabor a menta. Cada dique es el resultado de un proceso de producción altamente fiable que hace que sus especificaciones técnicas sean óptimas, desde la uniformidad del espesor hasta la resistencia a la tracción, desde la elasticidad hasta el reducido contenido de polvo. El formato único 16:9 permite proteger al paciente en toda la zona afectada, tanto dentro como fuera de la boca, pero también permite montar el dique de forma más rápida y cómoda, minimizando las molestias para el paciente, especialmente en las técnicas que implican montar el clamp primero sobre la goma y después sobre el diente. El bajísimo nivel de polvo residual y el aroma a menta contribuyen aún más a la comodidad del paciente.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Color	Negro
Formato	Rectangular
Dimensiones	185 mm x 130 mm
Espesor	0,28 mm
Resistencia a la tracción	24 MPa
Elongación	700%
Aroma	Menta
Polvo residual	< 0,2 mg por hoja
Paquete	60 hojas



XLAYER

XLayer es una tecnología de revestimiento nanométrico que hace que los clamps Vision sean únicos en cuanto a características y rendimiento

ANTIRREFLEJOS

El recubrimiento opaca los clamps evitando los molestos reflejos típicos de las superficies metálicas. Aumenta la visibilidad y con ello la precisión y calidad de la intervención

FÁCIL DE LIMPIAR

La eliminación de residuos de resina y compuestos se vuelve simple e inmediata, lo que supone un importante ahorro de tiempo

RESISTENTE

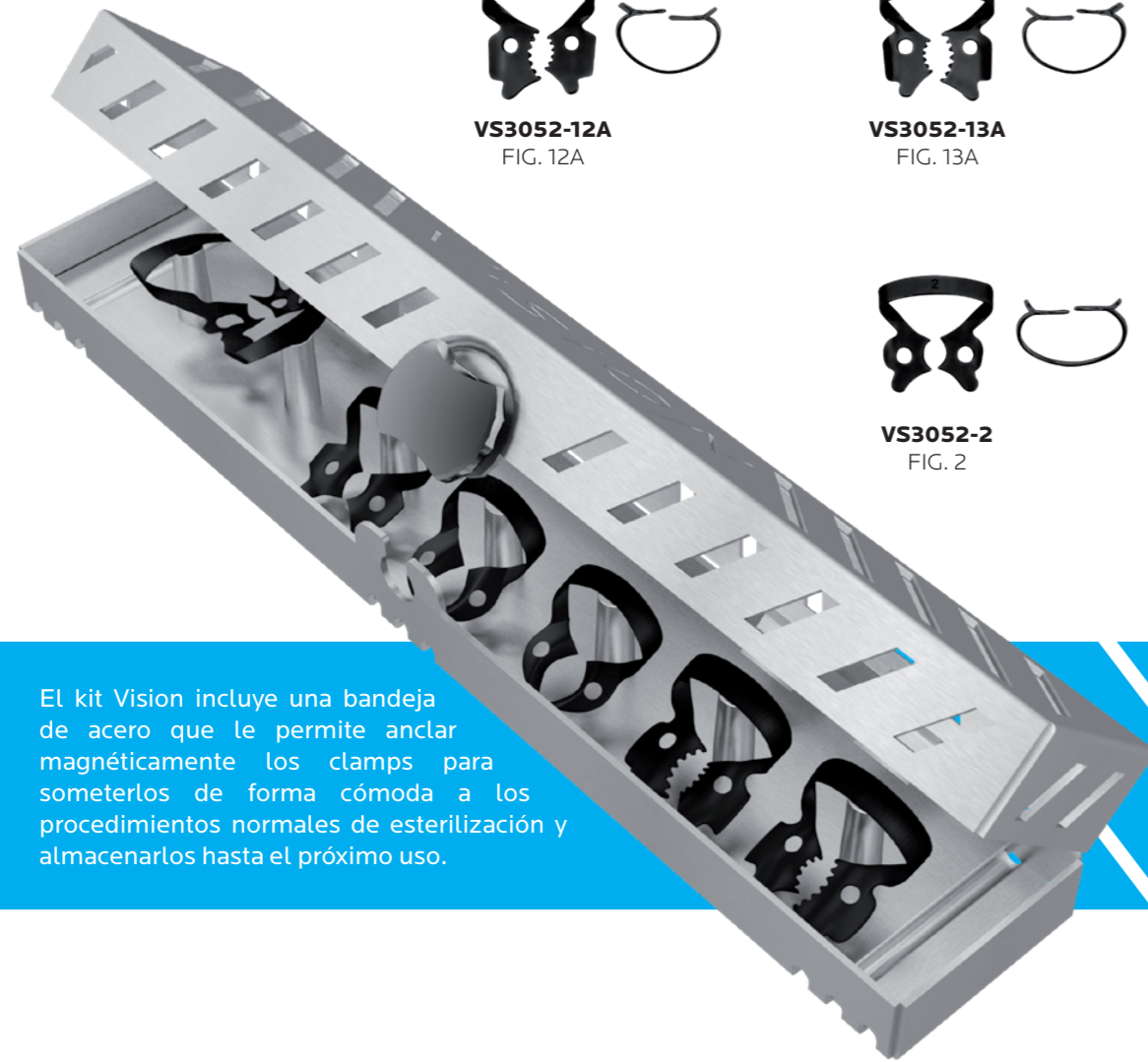
El recubrimiento protege los clamps del ataque de productos químicos, como los blanqueadores, haciéndolos duraderos al paso del tiempo

LESS IS MORE

El número de opciones disponibles debe facilitar la elección sin perjuicio de la corrección. Por esta razón, hemos reducido drásticamente el número de clamps, seleccionando 6 formas básicas con las que fijar el dique independientemente del diente seleccionado para el anclaje. La elección óptima del clamp depende de los parámetros biométricos, la forma de la boca y el tamaño de los dientes del paciente.

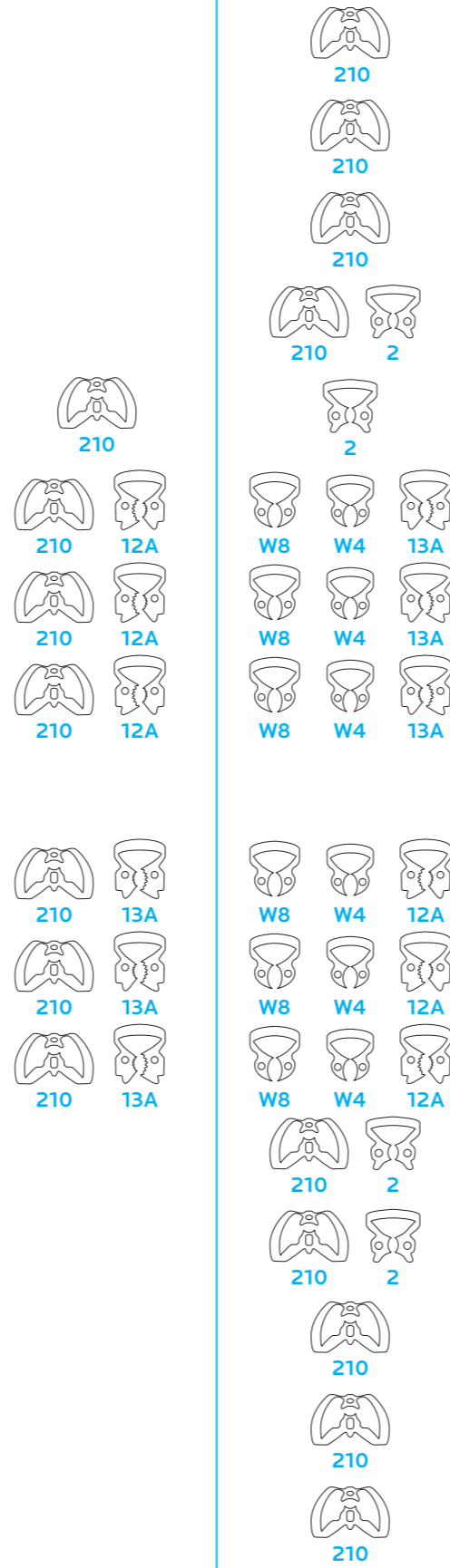


El kit Vision incluye una bandeja de acero que le permite anclar magnéticamente los clamps para someterlos de forma cómoda a los procedimientos normales de esterilización y almacenarlos hasta el próximo uso.



OPCIÓN SECUNDARIA

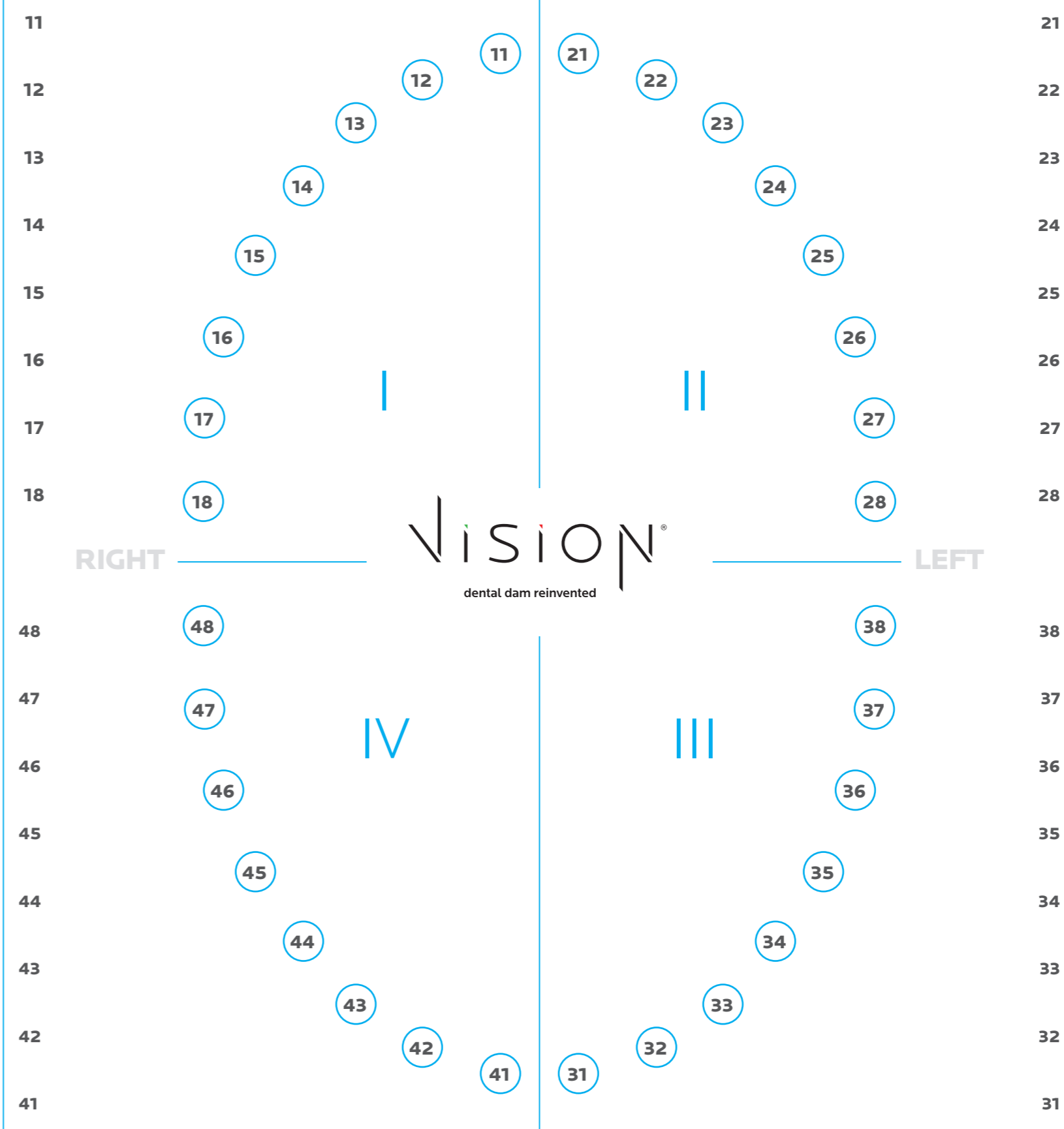
OPCIÓN PRIMARIA



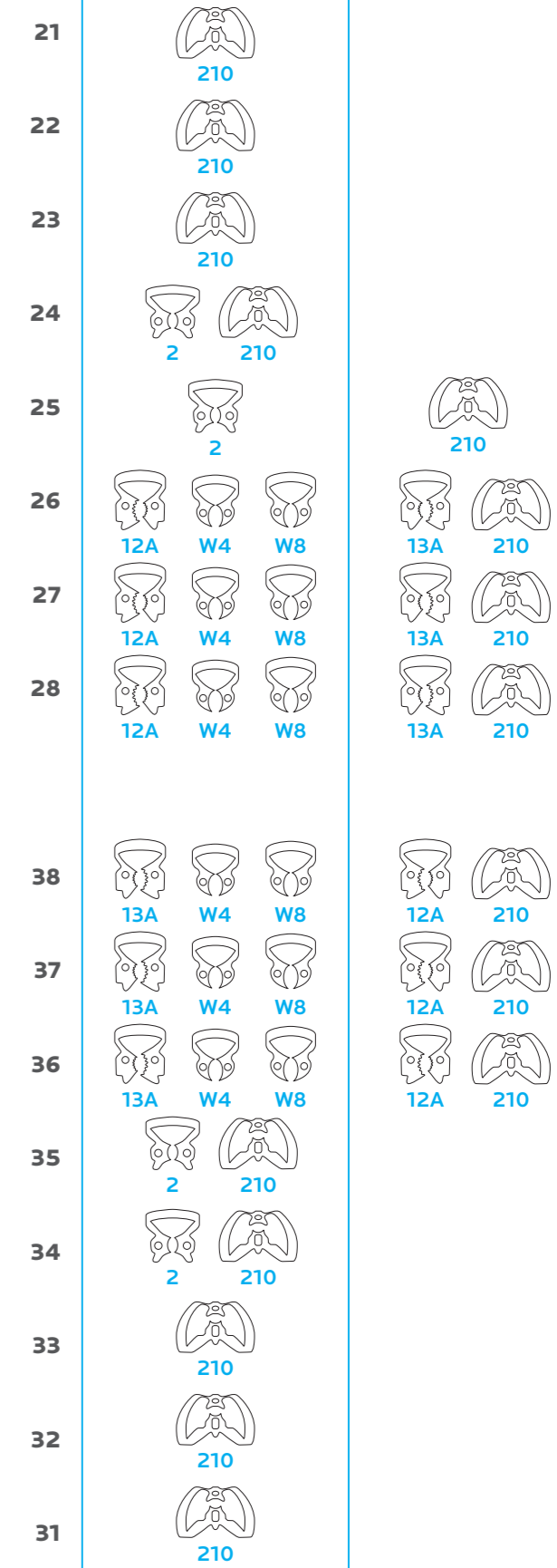
MAXILLARY

OPCIÓN PRIMARIA

OPCIÓN SECUNDARIA



MANDIBULAR





LOS DETALLES QUE MARCAN LA DIFERENCIA

Cada elemento que compone el kit Vision ha recibido el mismo nivel de atención, tanto en la fase de diseño como en la de fabricación. La plantilla de perforación se obtiene a partir de una lámina de acero, por lo que puede ser convenientemente esterilizada y reutilizada un número infinito de veces.



El rotulador que marca los puntos de perforación es para uso alimentario, por lo que no contiene sustancias potencialmente nocivas para el paciente y dispone de dos puntas de diferentes medidas para realizar operaciones de marcado rápidas o muy precisas.



EFICAZ

PRÁCTICO

SENCILLO

SEGURO

TENDER PERFORAR

Ligera y robusta, ergonómica y eficiente, la pinza para tender clamps de Vision desempeña su función de forma eficaz. Pensada para un uso recurrente e intenso, mantiene inalteradas sus características de elasticidad a lo largo del tiempo, para garantizar el agarre y la liberación de los clamps con total seguridad y precisión.

Fabricado en acero para soportar las tensiones del proceso de esterilización, el perforador de tipo Ivory tiene 6 ajustes para hacer agujeros del tamaño adecuado de acuerdo con el aislamiento elegido. La precisión de los orificios evita roturas accidentales y asegura una posición ideal de la goma alrededor del cuello. Tanto durante el primer uso como después de años de trabajo intensivo.



LA CERTEZA DEL RESULTADO

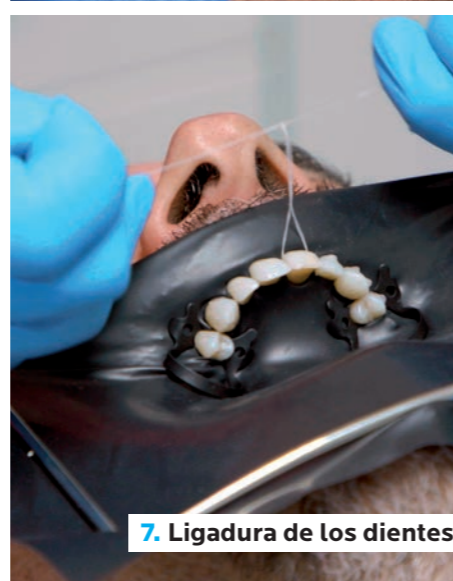
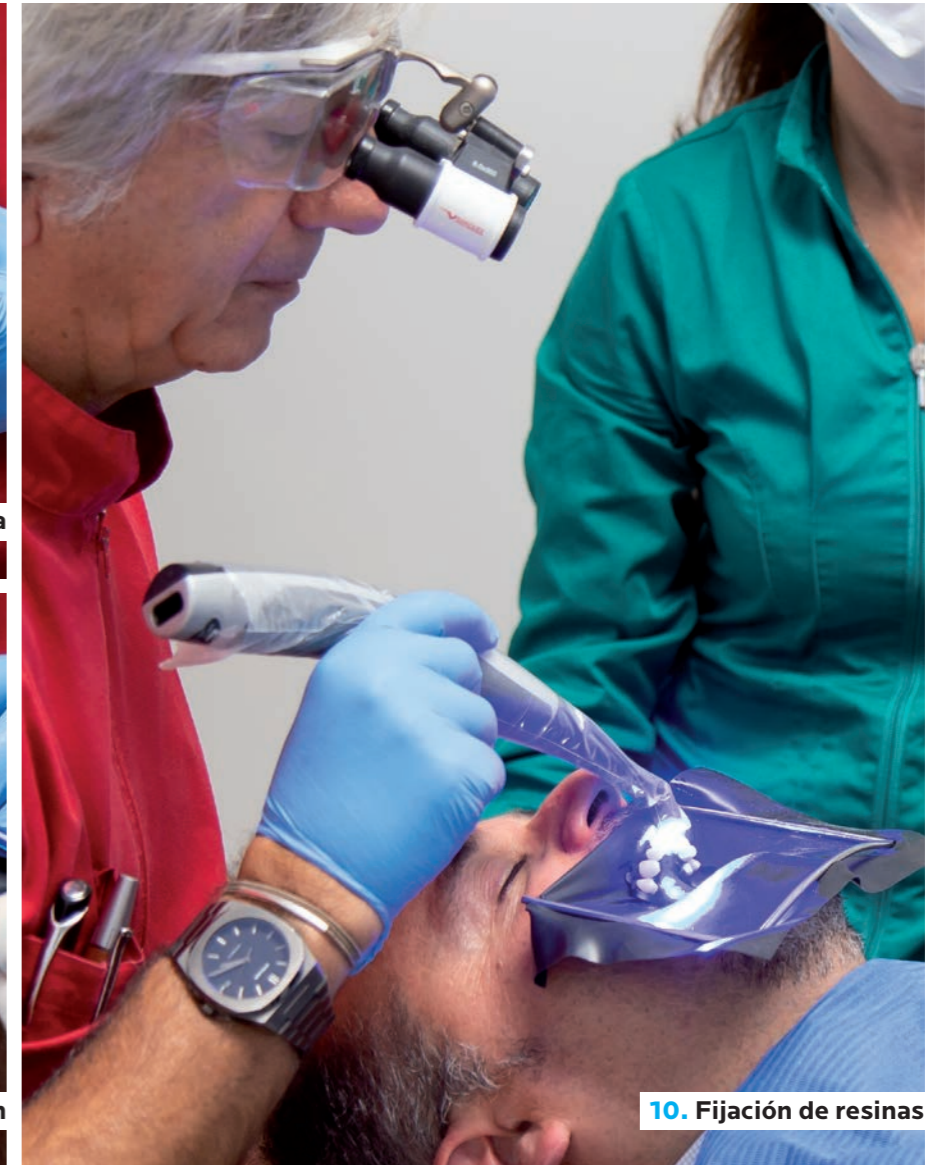
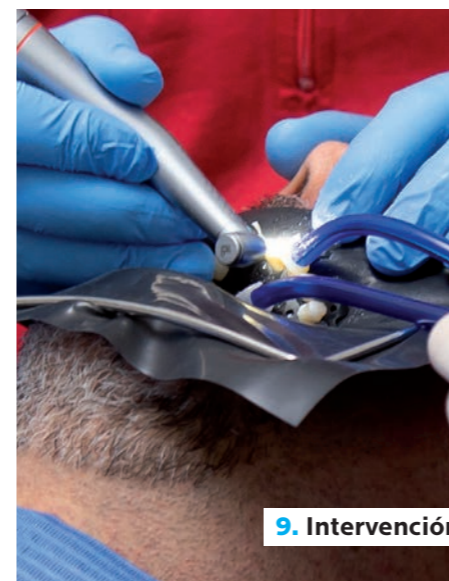
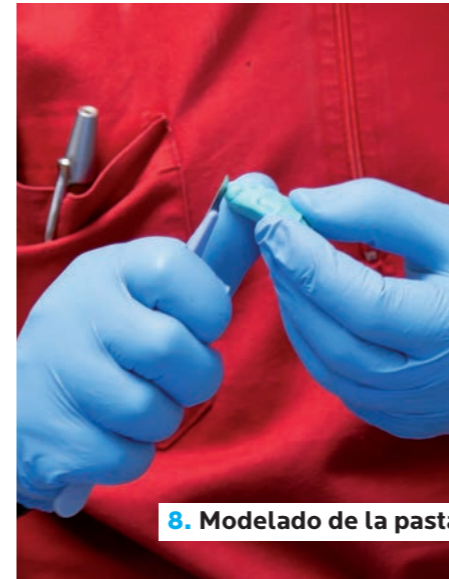
La satisfacción del paciente viene determinada por la calidad y el éxito a lo largo del tiempo de la terapia conservadora a la que se somete. El uso del dique permite obtener un campo de intervención estable, sin infiltraciones y con alta visibilidad, factores determinantes para la consecución del resultado, incluso en los casos más complejos. El operador tiene la tarea de lograr un buen aislamiento a través de la correcta elección del clamp y el óptimo posicionamiento del dique, operaciones que el kit Vision simplifica y agiliza.



LA SEGURIDAD TOTAL

Obtener buenos resultados es importante. Preocuparse de hacerlo en unas condiciones de seguridad ideales es fundamental, tanto para el paciente como para el operador. El dique protege los tejidos blandos de la boca, evita la ingestión o inhalación de cuerpos extraños y reduce significativamente el riesgo de transmisión de enfermedades transmitidas por la sangre y la saliva. Al mismo tiempo, favorece la comodidad del paciente, que no corre ninguno de los riesgos mencionados, pero que ni siquiera siente la intrusión de las manos del operador en la boca.

EL DIQUE EN ACCIÓN



EN UNA CAJA TODO LO NECESARIO

El kit Vision está diseñado como una solución completa. Las piezas que lo componen no solo han sido mejoradas en sus funciones y características técnicas, sino que también son todas las necesarias para utilizar el dique dental desde la apertura de la caja, tanto en los casos más sencillos como en los más complejos. Hemos pensado en todo lo que se podía poner en una caja. Lo único que ha quedado fuera es usted. Y sus habilidades únicas por las que sus pacientes le reconocen.

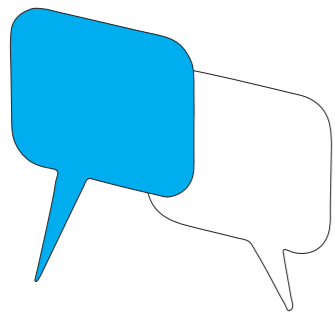
SVS3000 Kit Vision Shade

VS3045	Pack 60 diques de goma (color negro, olor a menta)	
VV3040-2	Marco para dique de acero inoxidable 100x150 mm	
VV3030	Portaclamps de acero inoxidable	
VV3033	Perforador de acero inoxidable	
VV3035	Plantilla de perforación de acero inoxidable	
VV2731-6	Locking tray para 6 clamps de acero inoxidable	
VS3051-210	Clamp con aletas, versátil, ideal para dientes frontales	fig. 210
VS3052-12A	Clamp dentado con aletas, versátil, ideal para molares inferiores derechos y superiores izquierdos	fig. 12A
VS3052-13A	Clamp dentado con aletas, versátil, ideal para molares inferiores izquierdos y superiores derechos	fig. 13A
VS3052-2	Clamp con aletas para premolares superiores e inferiores	fig. 2
VS3052-W4	Clamp sin aletas para molares superiores e inferiores	fig. W4
VS3052-W8	Clamp sin aletas para molares superiores e inferiores	fig. W8
VVPEN	Rotulador para uso alimentario	



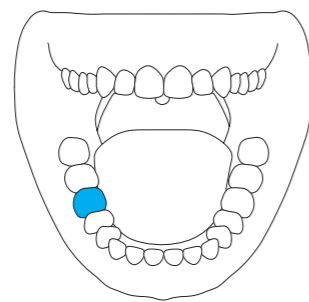
PARA QUIEN QUIERE APRENDER A UTILIZAR EL DIQUE

El uso correcto del dique requiere el cumplimiento de un protocolo clínico sencillo pero riguroso. El respeto de cada una de las fases individuales, en su orden lógico, es fundamental para obtener un resultado clínico positivo a lo largo del tiempo. La participación de los pacientes es uno de esos pasos.



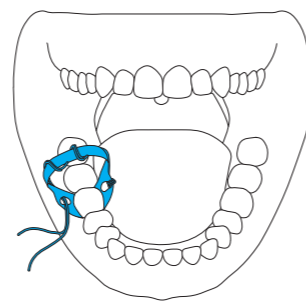
1. EXPLICAR

Explicar los beneficios del dique crea empatía y ayuda al paciente a aceptar su uso, mitigando la percepción de molestias



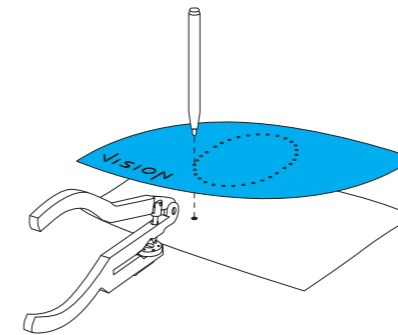
2. ANALIZAR

Un cuidadoso análisis y una correcta planificación permiten, a través de la elección de los dientes a aislar, el clamp a utilizar y la técnica de aplicación del dique, reducir el tiempo de intervención y aumentar la seguridad del paciente y del operador



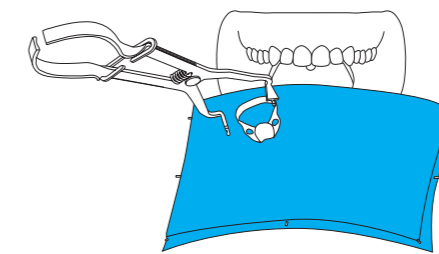
3. CONVALIDAR

La elección del clamp debe ser validada: después de haber asegurado el clamp con hilo dental, para evitar la ingestión por parte del paciente, el clamp se posiciona y se fuerza mecánicamente para confirmar su estanqueidad



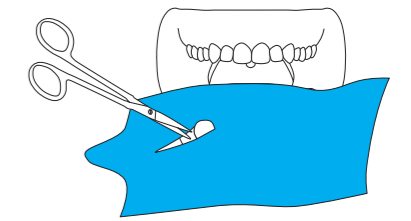
4. PERFORAR

En esta fase se utilizan el rotulador, la plantilla, el dique de goma y el perforador para proceder a la perforación según lo previsto



5. POSICIONAR

El dique se posiciona con las pinzas portaclamps y el marco. En caso necesario, se puede utilizar hilo dental para un correcto posicionamiento interproximal y un instrumento redondeado para colocar los perfiles del dique de goma en el surco de la encía



6. DESMONTAR

Estirar con cuidado el dique para facilitar su extracción, si es necesario, cortando los tabiques interdientales. Luego se puede proceder a desenganchar el clamp y, una vez finalizada la operación, se sugiere pedir al paciente que evalúe la experiencia

Y PARA QUIEN ES EXPERTO PERO QUIERE SEGUIR APRENDIENDO DE LOS MEJORES

Vision no es solo un producto. Es la suma de las experiencias de una red de profesionales de todo el mundo que utilizan el dique para obtener mejores resultados. Con Vision usted tiene acceso a sus habilidades, experiencia y casos clínicos de los cuales usted puede aprender a sacar el máximo provecho de los beneficios únicos de Vision.



DOMICILIO SOCIAL

Asa Dental S.p.A.

Via Valenzana di Sopra, 60 - Bozzano
55054 Massarosa (Lu) - Italy
Tel. +39 0584 938305 - 93363 - 938306
Fax +39 0584 937167
asadental@asadental.it
www.asadental.com

UNIDADES DE PRODUCCIÓN

Via Sarzanese Valdera, 1331 - Bozzano
55054 Massarosa (Lu) - Italy

PLANTAS DE PRODUCCIÓN

Via delle Piagge, 1/A - Marlia
55014 Capannori (Lu) - Italy

Via Fierla, 13 - Z.I.
33085 Maniago (Pn) - Italy

Asa Dental USA

105 Maxess Road, Suite 124
Melville, New York 11747 - USA

Asa Dental CHINA

Room 315, Huaying Building,
Zhong Xin Avenue
Tianjin Airport Economic Area
Tianjin - China

Asa Dental UAE

Dubai South Business Center
Building C, 3rd Floor
Dubai Logistics City
PO Box 390667
Dubai - UAE

