

# Índice

## INSUMOS DE ORTODONCIA

Adhesivos	Pág. <b>13</b>
Primers acondicionadores	Pág. <b>14</b>
Arcos	Pág. <b>14</b>
Bandas con tubo presoldado	Pág. <b>16</b>
Tubos de cementación directa	Pág. <b>16</b>
Brackets de autoligado	Pág. <b>17</b>
Brackets metálicos	Pág. <b>17</b>

## Ciencia 3M aplicada a la ortodoncia en Convenio Marco

Para tratamientos más confiables, rápidos y eficientes

## ADHESIVOS

### TRANSBOND® XT

Los ortodoncistas dependen de su adhesivo de fotocurado para brindar una adhesión rápida y confiable para lograr resultados precisos. Para cementación de brackets cerámicos y metálicos. Tiempo extendido de trabajo para una cementación precisa de los brackets. Fuerza de adhesión inmediata, permitiendo asegurar el arco a los brackets inmediatamente después del curado. Excelentes propiedades de manipulación para una fácil limpieza de los excesos. Disponible en jeringas .



Descripción	Unidad de venta	ID Producto
2 jeringas 4g c/u + Primer 6 ml	KIT	1266089 /1266090
4 jeringas 4g c/u	PACK	1266091 /1266092

### TRANSBOND® PLUS BAND ADHESIVE

El adhesivo para bandas Transbond Plus Light es un material de una sola pasta, que no requiere ser mezclado, con un tiempo de fraguado rápido para reducir el riesgo de contaminación con la humedad. Liberación de flúor. Reduce el desperdicio de adhesivo. Excelente retención de las bandas. Color azul para una fácil limpieza de los excesos.



Descripción	Unidad de venta	ID Producto
5 jeringas 4g c/u + 50 puntas	KIT	1266087 /1266088

### MULTI-CURE®

Debido a que se adhiere a bandas de ortodoncia comunes, grabadas o mejoradas, usted puede esperar una reducción en el número de bandas sueltas con el cemento de ionómero de vidrio para bandas Unitek Multi-Cure. Este material llena los vacíos entre la anatomía de la superficie dental y la banda, minimizando la pérdida del material durante la vida útil en boca de la banda. Liberación y recarga de flúor. Tolerante a la humedad y a la saliva. Reduce el número de bandas sueltas.



Descripción	Unidad de venta	ID Producto
Polvo 35 g + Líquido 25 g + Accesorios	KIT	1267516 /1267518

## PRIMERS ACONDICIONADORES

### PRIMER TRANSBOND® PLUS SEP

Una solución de adhesión todo en uno, el primer de un solo paso de 3M brinda una química única y un exclusivo sistema de entrega que le permite a usted grabar y aplicar el primer en solo sencillo y económico paso. Tolerante a la humedad. Liberación de flúor. Resistencia a la adhesión sobresaliente. Dispensado unitario de las dosis.



Descripción	Unidad de venta	ID Producto
Primer de Autograbado 3M Transbond Plus SEP	20 UNIDADES	1266065

## ARCOS

### ARCO NITINOL® TERMO-ACTIVADO

Alambre con la fuerza más baja. Rango de trabajo largo. Termo activado – se endurece a temperatura corporal. Terminado mate para una mejor apariencia estética. Fricción media. Módulo bajo.



Descripción	Unidad de venta	ID Producto
Arco Nitinol Termo-Activado Superior o Inferior / 014 al 020	10 UNIDADES	1266005
Arco Nitinol Termo-Activado Superior o Inferior / 16 x 22 al 21 x 25	10 UNIDADES	1266006



## ARCO NITINOL® CLÁSICO

Alambre de fuerza media. El Nitinol más fuerte. Terminado mate para una mejor apariencia estética. Fricción media. Módulo bajo. El más rígido de los alambres Nitinol. Rango de trabajo largo.



Descripción	Unidad de venta	ID Producto
Arco Nitinol Clásico Superior o Inferior / Desde 012 al 020	10 UNIDADES	1266003
Arco Nitinol Clásico Superior o Inferior / Desde 16 × 22 al 21 × 25	10 UNIDADES	1266004

## ARCO DE ACERO

Se pueden aplicar fuerzas efectivas durante el terminado. Se pueden hacer dobleces para el detallado. Material disponible con la fricción más baja. Módulo alto.



Descripción	Unidad de venta	ID Producto
Arco de acero 3M Superior o Inferior / Desde 012 al 020	10 UNIDADES	1266001
Arco de acero 3M Superior o Inferior / Desde 16 × 22 al 21 × 25	10 UNIDADES	1266002

## BANDAS CON TUBO PRESOLDADO

### BANDAS VICTORY® SERIES

Fácil de usar. Identificación láser. Contorno anatómico – derecho e izquierdo, superior e inferior, Las bandas están diseñadas para que hagan juego con la anatomía de los molares. Esto crea una “adaptación en cuña” que da una mejor retención y requiere de menos espacio inter proximal. Mayor comodidad para el paciente. Pestaña oclusal/gingival, – Esta característica ayuda a crear una mejor adaptación de la banda al diente, ayuda en la retención y a evitar la caries dental no permitiendo excesos de adhesivo o que partículas estén entre la banda y el diente. Paredes proximales planas. Fácil de cementar ya que poseen Micro grabado – Las bandas están disponibles con la superficie interior uniformemente grabada. El micro grabado aumenta el área de la superficie para que el material de cementación se adhiera.



Descripción	Unidad de venta	ID Producto
Banda 3M Primer Molar MBT Inferior tubo simple (Izq y Der)	1 UNIDAD	1266007
Banda 3M Primer Molar MBT Superior tubo doble (Izq y Der)	1 UNIDAD	1266008
Banda 3M Primer Molar Roth Inferior tubo doble (Izq y Der)	1 UNIDAD	1266009
Banda 3M Primer Molar Roth Superior tubo triple (Izq y Der) + Caja Palatina	1 UNIDAD	1266010
Banda 3M Primer Molar Roth Superior tubo triple (Izq y Der)	1 UNIDAD	1266011
Banda 3M Segundo Molar MBT Inferior tubo simple (Izq y Der)	1 UNIDAD	1266012
Banda 3M Segundo Molar MBT Superior tubo simple (Izq y Der)	1 UNIDAD	1266013
Banda 3M Segundo Molar Roth Inferior tubo simple (Izq y Der)	1 UNIDAD	1266014
Banda 3M Segundo Molar Roth Superior tubo simple (Izq y Der)	1 UNIDAD	1266015

## TUBOS DE CEMENTACIÓN DIRECTA

### TUBOS VICTORY® SERIES

Fabricados de Acero inoxidable 17/4. Diseño anatómicamente curvo para una adaptación tubo / diente óptima y una muesca bucal que conforma naturalmente con la superficie del molar para la correcta posición del tubo bucal. Fabricación de una sola pieza: Fricción reducida alambre/ranura. Mecánica de deslizamiento mejorada. Mayor comodidad para el paciente. Fácil inserción del alambre. Entrada en forma de embudo ayuda a la inserción del alambre – puede reducir la duración de las citas. Integridad fuerte del tubo. Todos los tubos tienen ganchos – los ganchos son fabricados de una sola pieza y NO soldados. Base de malla calibre 80 micrones.



Descripción	Unidad de venta	ID Producto
Tubo de Cementado Directo Primer Molar Inferior, MBT o Roth (Izq y Der)	1 UNIDAD	1266070
Tubo de Cementado Directo Primer Molar Superior, MBT o Roth (Izq y Der)	1 UNIDAD	1266071





## BRACKETS DE AUTOLIGADO

### GEMINI® SL

Bracket metálico de autoligado pasivo, tamaño medio para téc. MBT o ROTH, con ganchos integrados y de fácil posicionamiento. Sistema de identificación por colores.



Descripción	Unidad de venta	ID Producto
Bracket Gemini SL Autoligado 3M Kit 5 x 5 MBT (Sup /Inf)	1 UNIDAD	1266056
Bracket Gemini SL Autoligado 3M Kit 5 x 5 Roth (Sup /Inf)	1 UNIDAD	1266057

## BRACKETS METÁLICOS

### GEMINI®

Bracket Metálico tamaño medio, ahora disponible con adhesivo pre incorporado APC® II, bracket de fresado CNC con ganchos integrados de fácil posicionamiento. Sistema de identificación por colores.



Descripción	Unidad de venta	ID Producto
Bracket Gemini MBT Kit 5 x 5 (Sup /Inf)	1 UNIDAD	1266018
Bracket Gemini Roth Kit 5 x 5 (Sup /Inf)	1 UNIDAD	1266019
Bracket Gemini APC II MBT Kit 5 x 5 (Sup /Inf)	1 UNIDAD	1266059
Bracket Gemini APC II Roth Kit 5 x 5 (Sup /Inf)	1 UNIDAD	1266060

## AGILE®

Bracket metálico fabricado en acero inoxidable 17/4 PH y gracias a su ranura y aletas de alta precisión, los brackets Agile permiten obtener excelentes resultados. Diseño de perfil bajo. Control óptimo de los movimientos dentales. Fabricados por inyección de metal. Disponibles en ranura .022. Base de malla calibre 80 micrones. Línea media central prominente para posicionamiento preciso. Aletas con bordes redondeados. Marca de Identificación permanente. Ganchos funcionales y versátiles en caninos y pre-molares.



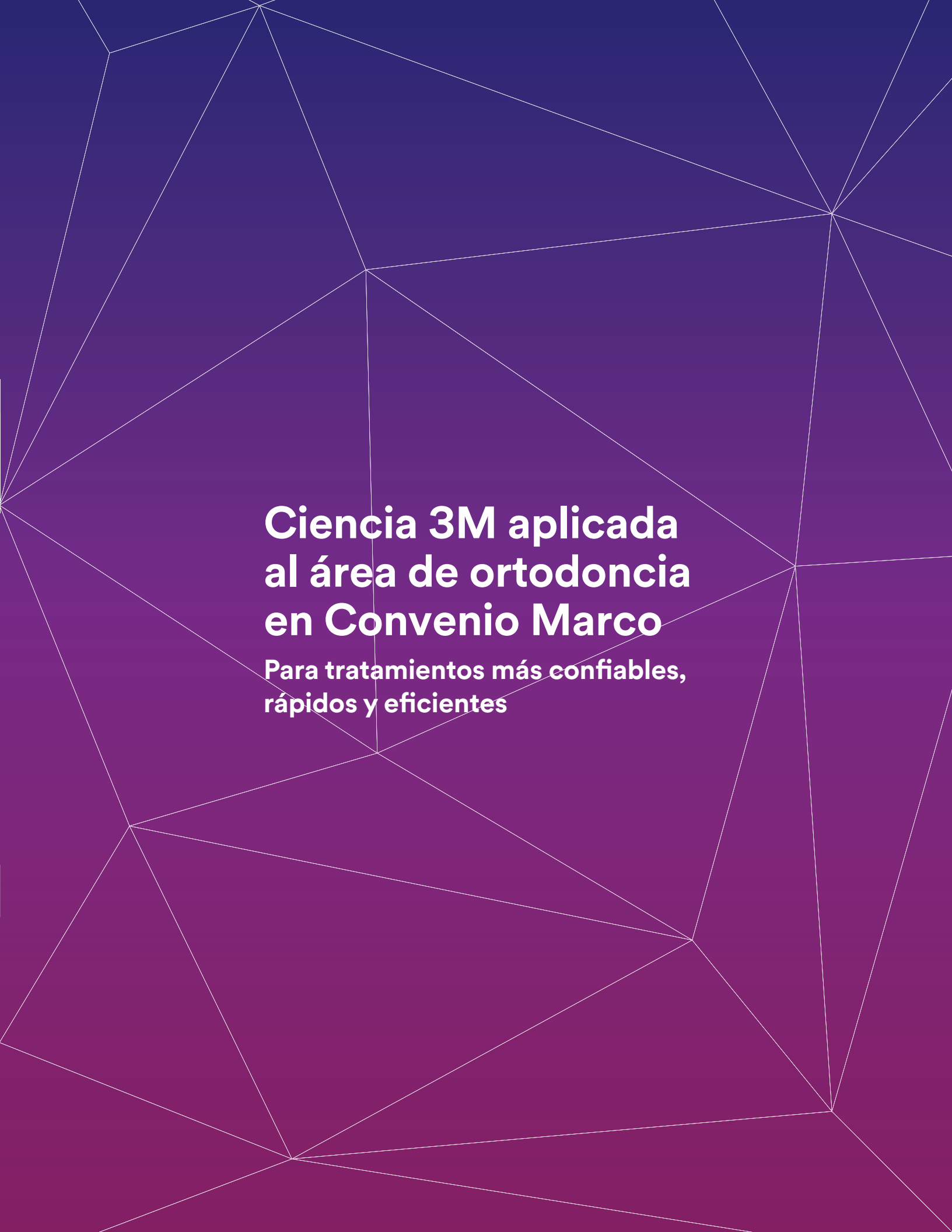
Descripción	Unidad de venta	ID Producto
Bracket AGILE MBT Kit 5 × 5 (Sup /Inf )	1 UNIDAD	<b>1266016</b>
Bracket AGILE Roth Kit 5 × 5 (Sup /Inf )	1 UNIDAD	<b>1266017</b>

## MINIATURE TWIN®

Bracket metálico tamaño mini, de fácil posicionamiento, de forma romboidal, fácil de cementar. Bordes de la base bien definidos para una fácil limpieza de los excesos de resina.



Descripción	Unidad de venta	ID Producto
Bracket MINIATURE TWIN Roth Kit 5 × 5 (Sup /Inf )	1 UNIDAD	<b>1266020</b>



**Ciencia 3M aplicada  
al área de ortodoncia  
en Convenio Marco**

**Para tratamientos más confiables,  
rápidos y eficientes**



**3M** Ciencia.  
Aplicada a la vida.™

**3M Chile S.A.**  
División Salud  
Santa Isabel 1001  
Providencia, Santiago, Chile

Para dudas, consultas o mayor información sobre  
nuestros productos, favor contáctenos a:

**600 300 3636**

**atencionconsumidor@mmm.com**

**www.3msalud.cl**