

MEDICAL LINE

orthodontics



**CRECIENDO
JUNTOS**



Es un placer dirigirme a usted para presentarle nuestra nueva línea:

MEDICALINE ORTHODONTICS.

MEDICALINE, desde el año 1995, trabaja estrechamente con la comunidad Odontológica seleccionando de forma constante productos de alta calidad, que cumplan sus necesidades y satisfagan sus exigencias profesionales.

Guiados por la filosofía de nuestra marca, **seleccionar productos de gran calidad a un precio razonable**, hemos incorporado una amplia línea de productos para Ortodoncia, llamada **MEDICALINE ORTHODONTICS**.

Sus productos están fabricados por empresas líderes de la industria dental a nivel mundial, y representan una selección de los mejores fabricantes especialistas en Ortodoncia. Los productos han sido sometidos a altísimos controles de calidad, superando al 100% todos los estándares y normativas internacionales, garantizándole así la calidad y funcionamiento que Ud. espera.

Cada producto viene identificado con el sello de la Comunidad Económica Europea CE y todos nuestros fabricantes disponen del certificado ISO Internacional. A través de este catálogo queremos satisfacer sus exigencias profesionales y ofrecerle los mejores productos disponibles en el mercado con un coste óptimo para usted.

Nuestras propuestas para usted:

BRACKETS METÁLICOS Y ESTÉTICOS MEDICALINE ORTHODONTICS

Fabricados en la más alta tecnología y en las técnicas más utilizadas actualmente, Roth .022", .018" y MBT .022". Todos nuestros brackets son de bajo perfil, con un tamaño idóneo y precisos In/Out.

TUBOS MEDICALINE ORTHODONTICS

Compound Contour, bajo perfil y torque en la base son algunas de las características más importantes para lograr los objetivos de sus tratamientos.

ARCOS MEDICALINE ORTHODONTICS

Con las formas de arcada comúnmente más utilizadas, Natural Form y Ovoide Form, y una amplia variedad de aleaciones distintas, especialmente nuestros arcos térmicos de baja deflexión, estamos seguros de acertar en el tipo de arco que usted necesita.

ELASTÓMEROS MEDICALINE ORTHODONTICS

Ligaduras elásticas multicolores y cadenas con memoria elástica, son una pequeña muestra de este capítulo.

ADHESIVOS MEDICALINE ORTHODONTICS

Ionómero de vidrio para bandas y composite para cementado de brackets que garantizan una manipulación cómoda y precisa con una retención muy alta.

Para una rápida búsqueda podrá localizar fácilmente y a simple vista los productos que su clínica necesita sin complicados códigos ni referencias ya que en todos ellos vienen especificadas las unidades que contiene cada paquete.

Esperamos que le sea de gran utilidad y le agradecemos de antemano la confianza que deposita en nosotros utilizando nuestra nueva línea **MEDICALINE ORTHODONTICS**.



orthodontics

MEDICALINE

CLAVES DEL SISTEMA MEDICALINE ORTHODONTICS

- ✓ Tecnología MIM.
- ✓ Sistema Parallax de posicionamiento.
- ✓ Compound Contour.
- ✓ Torque en la base.
- ✓ Correcto tamaño y precisos In / Out.
- ✓ Bajo perfil.
- ✓ Hook en caninos y premolares.
- ✓ Slot .022" y .018"
- ✓ Técnica 100% Arco Recto.
- ✓ Prescripciones Roth y MBT avaladas a nivel mundial.

CLAVES DE NUESTROS FABRICANTES

- ✓ Fabricado por especialistas en Ortodoncia.
- ✓ Calidad y tecnología ultra moderna.
- ✓ Inversión continua en I+D.
- ✓ Cumplen las normativas internacionales más estrictas.
- ✓ Certificación ISO, FDA, CE.

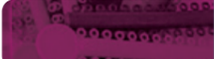
ÍNDICE
ÍNDICE
ÍNDICE
ÍNDICE
ÍNDICE
ÍNDICE
ÍNDICE
ÍNDICE
ÍNDICE
ÍNDICE



Brackets y Tubos



Arcos



Elásticos



Adhesivos



Instrumental y fresas





orthodontics

MEDICALINE

BRACKETS Y TUBOS

Brackets Metálicos Medicaline Orthodontics

*Metálicos
Metálicos Mini*

Brackets Estéticos Medicaline Orthodontics

*Cerámicos
Cerámicos con Slot Metálico
Zafiro*

Tubos Medicaline Orthodontics

BRACKETS METÁLICOS

BRACKETS ESTÁNDAR Y MINI DE BAJO PERFIL MEDICALINE ORTHODONTICS

El sistema versátil del bracket Medicaline Orthodontics se basa en las características que los profesionales de la ortodoncia conocen perfectamente, en las que confían desde hace más de 25 años en todo el mundo y que cumplen con los objetivos de tratamiento al cien por cien.

Toda la línea de brackets Medicaline, cuenta con un diseño tecnológicamente avanzado que se adapta perfectamente y sin inconvenientes a las necesidades clínicas.

La fabricación en sistema MIM (Metal Injection Molding) garantiza e incorpora la información correcta en cada bracket (Tip/Torque/In&Out) para la Técnica de Arco Recto, dentro de las prescripciones de uso más común en la actualidad. Por otro lado su tamaño correcto que respeta la morfología de cada diente, hace que cada bracket garantice una colocación precisa, adaptándose perfecta e individualmente a la cara vestibular de cada pieza dental (Compound Contour).

Su línea media marcada permanente facilita la precisión en la colocación, permitiendo por consiguiente una identificación más clara del eje longitudinal de la corona clínica y así lograr resultados excepcionales evitando posibles errores de posicionamiento.

Los brackets Medicaline Orthodontics están fabricados en bajo perfil evitando por tanto los posibles problemas de intercuspidadación en la oclusión.

La aleación 17/4 (17% Cr - 4% Ni) ha demostrado en los últimos años, menores problemas en aquellos pacientes especialmente sensibles al níquel.

Los brackets Medicaline Orthodontics, conjuntamente con los tubos de cementación directa completan una línea avanzada de gran precisión cumpliendo con los más altos estándares de calidad y precisión que le garantizarán unos resultados excelentes y probados a lo largo del tiempo.

Hook Securelock

Ofrecen mejor fijación de cadenas y accesorios. Debido al diseño más delgado de su hook y al ángulo de 90°, las cadenas y accesorios se sitúan bajo la semiesfera evitando citas clínicas inesperadas de los pacientes.

- El hook completamente redondo no evita que la cadeneta o retroligadura pueda soltarse.
- El hook semi-redondeado, con menor área de recorte, permite nuevamente que la ligadura pueda escaparse.
- Mejor que los diseños anteriores pero con bloqueo insuficiente del hook.

Bracket Metálico (LP)

Un bracket Twin estándar clásico, pero con un diseño mejorado, que ofrece todos los beneficios de un bracket 100% Arco Recto. Diseño preciso mesio distal (Twin) para mayor control y ocluso gingival (MiniTwin) mejorando la estética. Disponible en técnica de Roth y MBT.

Bracket MINI Metálico (LP)

Con las mismas características que el anterior, tanto en control como en diseño y tecnología pero un 30% más pequeño, para aquellos que prefieren mayor estética en sus tratamientos con brackets metálicos.

Aleación avanzada
17% Cr - 4% Ni
de bajo contenido en Níquel.

Aletas romboidales
para mayor confort del paciente.

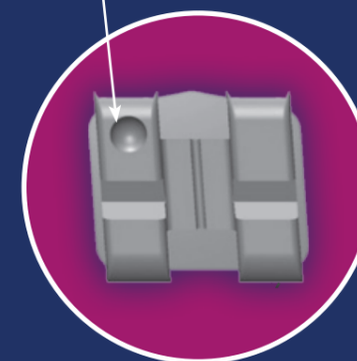
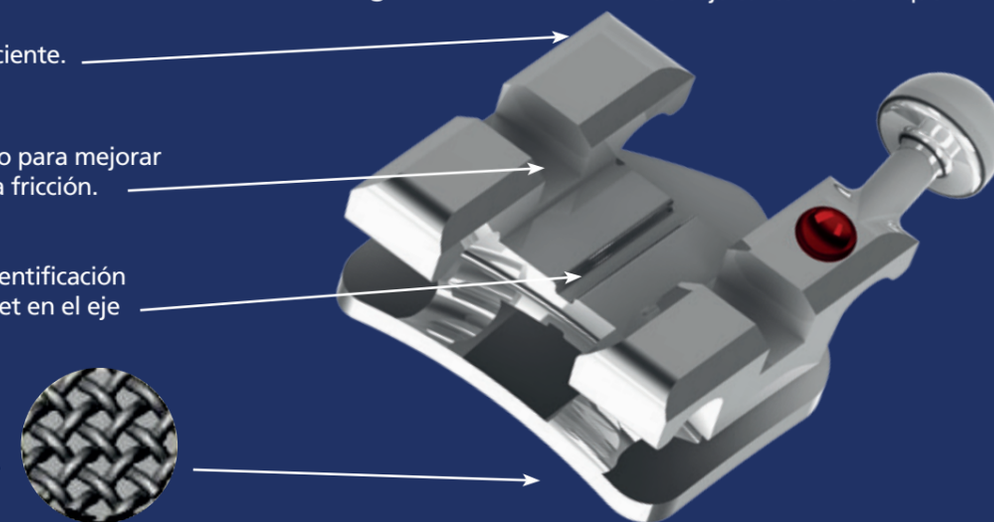
Ranura Zero F
Avanzado proceso de pulido para mejorar el deslizamiento y reducir la fricción.

Sistema Parallax
Marcado para una exacta identificación y posicionamiento del bracket en el eje vertical de la corona clínica.

Base de malla de 80 hilos
para una máxima retención.

Identificación permanente grabada ID disto-gingival.

Tecnología MIM



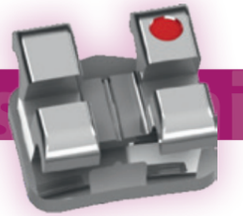
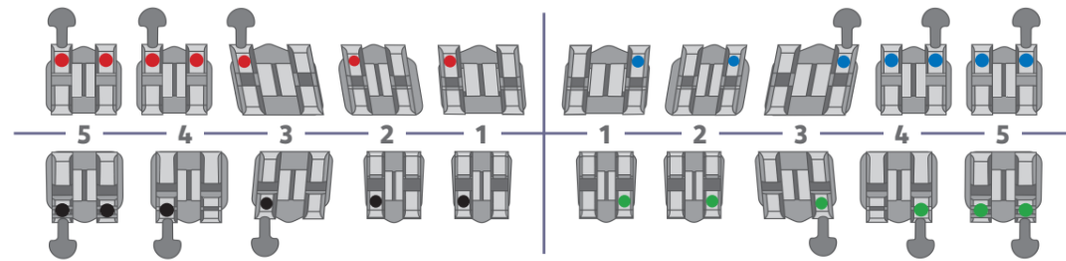
Aletas de fijación prominentes
que permiten mayor higiene y mejor ligado.

Completamente programado.
Torque en la base.
100% Arco Recto.

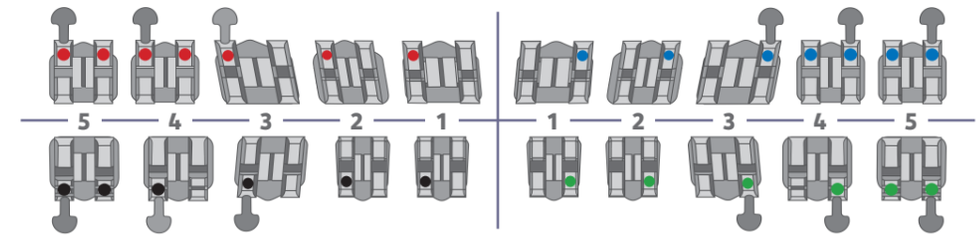




Metálicos



Metálicos Mini



| KITS | ROTH | | | | MBT | | | | | |
|-------------------|---|----------|------------|------------|---|---------|-----------|-------|-----------|---------|
| | 1 kit 5x5 U/L Hook 3,4,5 20 unidades | | ROTH .022" | ROTH .018" | 1 kit 5x5 U/L hook 3,4,5 20 unidades | | MBT .022" | | | |
| REPOSICIONES | Reposición de 10 unidades | | | | | | | | | |
| | TORQUE | ANGULAC. | ANCHO | ROTH .022" | ROTH .018" | TORQUE | ANGULAC. | ANCHO | MBT .022" | |
| 1 1 U1 | L | +12° | +5° | .144" | ML95001 | ML95021 | +17° | +4° | .144" | ML95041 |
| | R | | | | ML95005 | ML95025 | | | | ML95045 |
| 2 2 U2 | L | +8° | +9° | .108" | ML95002 | ML95022 | +10° | +8° | .108" | ML95042 |
| | R | | | | ML95006 | ML95026 | | | | ML95046 |
| 3 3 U3 HOOK | L | 0° | +11° | .136" | ML95003 | ML95023 | 0° | +9° | .136" | ML95043 |
| | R | | | | ML95007 | ML95027 | | | | ML95047 |
| 4/5 4/5 U4/5 HOOK | L | -7° | 0° | .120" | ML95004 | ML95024 | -7° | 0° | .120" | ML95044 |
| | R | | | | ML95008 | ML95028 | | | | ML95048 |
| 1/2 1/2 L1/2 | L | 0° | 0° | .098" | ML95009 | ML95029 | -6° | 0° | .098" | ML95049 |
| | R | | | | ML95013 | ML95033 | | | | ML95053 |
| 3 3 L3HOOK | L | -11° | +5° | .128" | ML95010 | ML95030 | -0° | +3° | .128" | ML95050 |
| | R | | | | ML95014 | ML95034 | | | | ML95054 |
| 4 4 L4 HOOK | L | -17° | 0° | .120" | ML95011 | ML95031 | -12° | +2° | .120" | ML95051 |
| | R | | | | ML95015 | ML95035 | | | | ML95055 |
| 5 5 L5 HOOK | L | -22° | 0° | .120" | ML95012 | ML95032 | -17° | +2° | .120" | ML95052 |
| | R | | | | ML95016 | ML95036 | | | | ML95056 |

MBT es una marca registrada de 3M Unitek.

| KITS | ROTH | | | | MBT | | | | | |
|-------------------|---|----------|------------|------------|---|---------|-----------|-------|-----------|---------|
| | 1 kit 5x5 U/L Hook 3,4,5 20 unidades | | ROTH .022" | ROTH .018" | 1 kit 5x5 U/L hook 3,4,5 20 unidades | | MBT .022" | | | |
| REPOSICIONES | Reposición de 10 unidades | | | | | | | | | |
| | TORQUE | ANGULAC. | ANCHO | ROTH .022" | ROTH .018" | TORQUE | ANGULAC. | ANCHO | MBT .022" | |
| 1 1 U1 | L | +12° | +5° | .113" | ML95101 | ML95121 | +17° | +4° | .113" | ML95141 |
| | R | | | | ML95105 | ML95125 | | | | ML95145 |
| 2 2 U2 | L | +8° | +9° | .106" | ML95102 | ML95122 | +10° | +8° | .106" | ML95142 |
| | R | | | | ML95106 | ML95126 | | | | ML95146 |
| 3 3 U3 HOOK | L | 0° | +11° | .119" | ML95103 | ML95123 | -7° | +9° | .119" | ML95143 |
| | R | | | | ML95107 | ML95127 | | | | ML95147 |
| 4/5 4/5 U4/5 HOOK | L | -7° | 0° | .110" | ML95104 | ML95124 | -7° | 0° | .110" | ML95144 |
| | R | | | | ML95108 | ML95128 | | | | ML95148 |
| 1/2 1/2 L1/2 | L | 0° | 0° | .093" | ML95109 | ML95129 | -6° | 0° | .093" | ML95149 |
| | R | | | | ML95113 | ML95133 | | | | ML95153 |
| 3 3 L3HOOK | L | -11° | +5° | .108" | ML95110 | ML95130 | -6° | +3° | .108" | ML95150 |
| | R | | | | ML95114 | ML95134 | | | | ML95154 |
| 4 4 L4 HOOK | L | -17° | 0° | .110" | ML95111 | ML95131 | -12° | +2° | .110" | ML95151 |
| | R | | | | ML95115 | ML95135 | | | | ML95155 |
| 5 5 L5 HOOK | L | -22° | 0° | .110" | ML95112 | ML95132 | -17° | +2° | .110" | ML95152 |
| | R | | | | ML95116 | ML95136 | | | | ML95156 |

MBT es una marca registrada de 3M Unitek.

BRACKETS ESTÉTICOS

BRACKETS CERÁMICOS MEDICALINE ORTHODONTICS

El bracket cerámico Medicaline Orthodontics está fabricado en óxido de alúmina al 99,9%, ofreciendo un aspecto muy natural.

Su translucidez se mimetiza con cualquier tonalidad de diente, lo cual hace que los pacientes se sientan muy satisfechos, con este tipo de bracket estético.

Su diseño mejorado y avanzado, permite una mayor confortabilidad debido a sus aletas contorneadas, evitando al profesional, los posibles desgastes que se pudieran producir, por problemas de intercuspidadación.

El diseño y particular retención mecánica de la base no necesita la aplicación de un acondicionador o primer específico, por lo que puede usarse directamente el adhesivo y el composite ortodóntico, tanto foto como autopolimerizable.

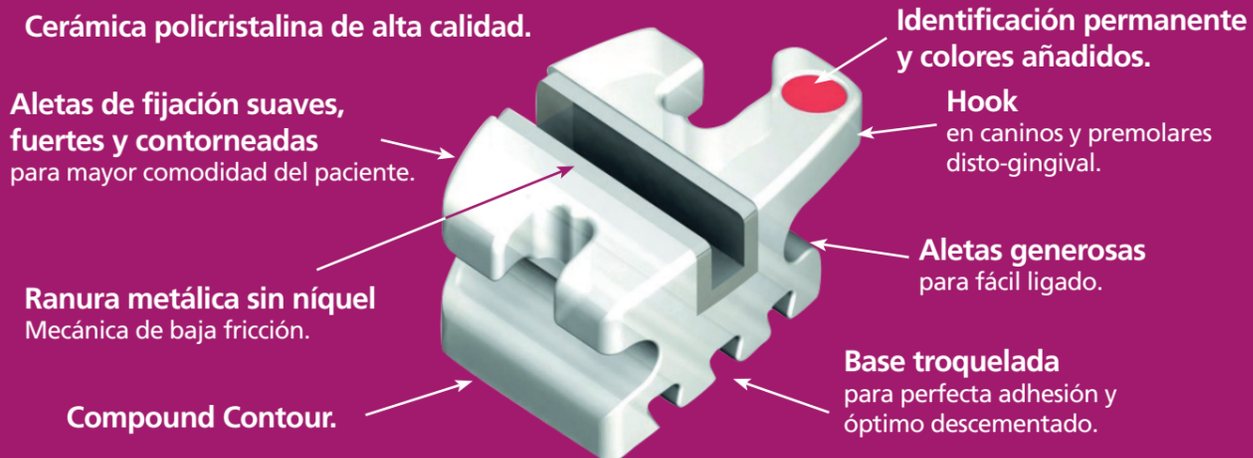


BRACKETS CERÁMICOS CON SLOT METÁLICO MEDICALINE ORTHODONTICS

Los brackets cerámicos con slot metálico Medicaline Orthodontics combinan la estética que los especialistas demandan con el diseño de un bracket gemelar.

Ofrecen, de una manera eficiente y predecible los resultados que tanto usted como sus pacientes esperan.

Su ranura metálica permite un deslizamiento del arco en el slot con menor fricción en cualquiera de las diferentes fases del tratamiento, gracias al especial pulido del slot.

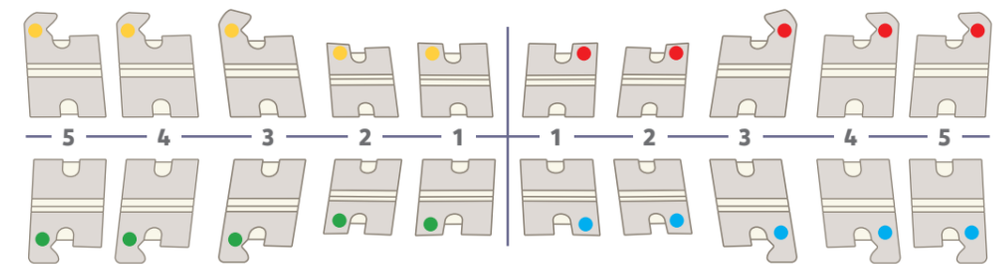


BRACKETS ZAFIRO MEDICALINE ORTHODONTICS

El bracket de zafiro Medicaline Orthodontics es totalmente transparente y se mimetiza con cualquier tonalidad de diente. Su diseño Twin gemelar cumple totalmente con sus objetivos de tratamiento y con la exigencia estética que demandan hoy en día sus pacientes.

Nuestro bracket de zafiro incorpora Hook en caninos y premolares.





orthodontics

MEDICALINE

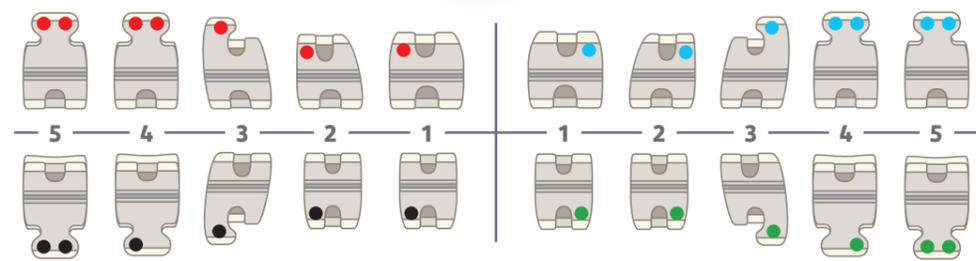
| KITS | ROTH | | | | MBT | | | | | | |
|--------------|---|--------------------------|------------|------------|---|--------------------|--------------------|--------------------------|-------|-----------|--------------------|
| | 1 kit 5x5 U/L Hook 3,4,5 20 unidades | | ROTH .022" | ROTH .018" | 1 kit 5x5 U/L hook 3,4,5 20 unidades | | MBT .022" | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| REPOSICIONES | | Reposición de 5 unidades | | | | | | Reposición de 5 unidades | | | |
| | | TORQUE | ANGULAC. | ANCHO | ROTH .022" | ROTH .018" | TORQUE | ANGULAC. | ANCHO | MBT .022" | |
| 1 1 | U1 | L R | +12° | +5° | .144" | ML95201 ML95205 | ML95221 ML95225 | +17° | +4° | .144" | ML95241 ML95245 |
| 2 2 | U2 | L R | +8° | +9° | .108" | ML95202 ML95206 | ML95222 ML95226 | +10° | +8° | .108" | ML95242 ML95246 |
| 3 3 | U3 HOOK | L R | -2° | +10° | .136" | ML95203 ML95207 | ML95223 ML95227 | -7° | +8° | .136" | ML95243 ML95247 |
| 4/5 4/5 | U4/5 HOOK | L R | -7° | 0° | .120" | ML95204 ML95208 | ML95224 ML95228 | -7° | 0° | .120" | ML95244 ML95248 |
| 1/2 1/2 | L1/2 | L R | -1° | 0° | .098" | ML95209 ML95213 | ML95229 ML95233 | -6° | 0° | .098" | ML95249 ML95253 |
| 3 3 | L3HOOK | L R | -11° | +7° | .128" | ML95210 ML95214 | ML95230 ML95234 | -6° | +3° | .128" | ML95250 ML95254 |
| 4 4 | L4 HOOK | L R | -17° | 0° | .120" | ML95211 ML95215 | ML95231 ML95235 | -12° | +2° | .120" | ML95251 ML95255 |
| 5 5 | L5 HOOK | L R | -22° | 0° | .120" | ML95212 ML95216 | ML95232 ML95236 | -17° | +2° | .120" | ML95252 ML95256 |

MBT es una marca registrada de 3M Unitek.

Recomendamos el uso de los composites específicos para brackets como los de la línea Medicaline Orthodontics. Medicaline Orthodontics, en constante desarrollo de sus productos, y consultando diferentes fuentes profesionales, recomienda el uso de arcos de fuerzas ligeras, como los arcos Térmicos Medicaline, y muy especialmente en la primera fase de tratamiento, con el fin de evitar roturas innecesarias en este tipo de tratamientos.



Cerámico con Slot Metálico

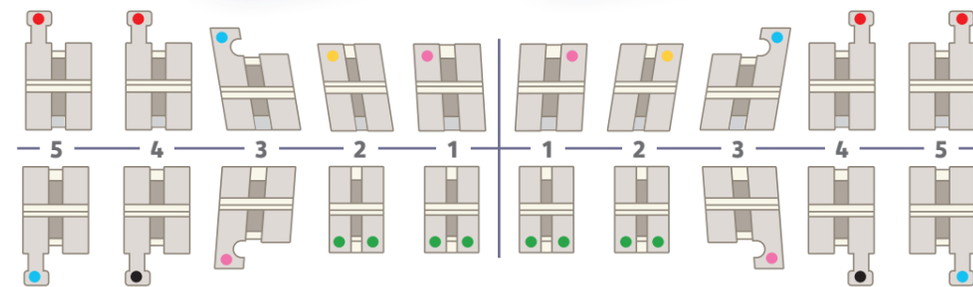


| KITS | ROTH | | | | MBT | | | | | | |
|--------------|---|------------|------------|---|--------------------------|-----------|-----------|-------|-----------|-------|-----------|
| | 1 kit 5x5 U/L Hook 3,4,5 20 unidades | ROTH .022" | ROTH .018" | 1 kit 5x5 U/L hook 3,4,5 20 unidades | MBT .022" | | | | | | |
| REPOSICIONES | Reposición de 5 unidades | | | | Reposición de 5 unidades | | | | | | |
| | TORQUE | ANGULAC. | ANCHO | ROTH .022" | ROTH .018" | TORQUE | ANGULAC. | ANCHO | MBT .022" | | |
| 1 1 | U1 | L | +12° | +5° | .155" | ML95201-1 | ML95221-1 | +17° | +4° | .155" | ML95241-1 |
| | | R | | | | ML95205-1 | ML95225-1 | | | | ML95245-1 |
| 2 2 | U2 | L | +8° | +9° | .133" | ML95202-1 | ML95222-1 | +10° | +8° | .133" | ML95242-1 |
| | | R | | | | ML95206-1 | ML95226-1 | | | | ML95246-1 |
| 3 3 | U3 HOOK | L | 0° | +11° | .131" | ML95203-1 | ML95223-1 | 0° | +9° | .131" | ML95243-1 |
| | | R | | | | ML95207-1 | ML95227-1 | | | | ML95247-1 |
| 4/5 4/5 | U4/5 HOOK | L | -7° | 0° | .130" | ML95204-1 | ML95224-1 | -7° | 0° | .130" | ML95244-1 |
| | | R | | | | ML95208-1 | ML95228-1 | | | | ML95248-1 |
| 1/2 1/2 | L1/2 | L | 0° | 0° | .110" | ML95209-1 | ML95229-1 | -6° | 0° | .110" | ML95249-1 |
| | | R | | | | ML95213-1 | ML95233-1 | | | | ML95253-1 |
| 3 3 | L3HOOK | L | -11° | +5° | .133" | ML95210-1 | ML95230-1 | -0° | +3° | .133" | ML95250-1 |
| | | R | | | | ML95214-1 | ML95234-1 | | | | ML95254-1 |
| 4 4 | L4 HOOK | L | -17° | 0° | .133" | ML95211-1 | ML95231-1 | -12° | +2° | .133" | ML95251-1 |
| | | R | | | | ML95215-1 | ML95235-1 | | | | ML95255-1 |
| 5 5 | L5 HOOK | L | -22° | 0° | .133" | ML95212-1 | ML95232-1 | -17° | +2° | .133" | ML95252-1 |
| | | R | | | | ML95216-1 | ML95236-1 | | | | ML95256-1 |

MBT es una marca registrada de 3M Unitek.



Zafiro



| KITS | ROTH | | | | MBT | | | | | | |
|--------------|---|------------|------------|---|--------------------------|---------|----------|-------|-----------|-------|---------|
| | 1 kit 5x5 U/L Hook 3,4,5 20 unidades | ROTH .022" | ROTH .018" | 1 kit 5x5 U/L hook 3,4,5 20 unidades | MBT .022" | | | | | | |
| REPOSICIONES | Reposición de 5 unidades | | | | Reposición de 5 unidades | | | | | | |
| | TORQUE | ANGULAC. | ANCHO | ROTH .022" | ROTH .018" | TORQUE | ANGULAC. | ANCHO | MBT .022" | | |
| 1 1 | U1 | L | +11° | +5° | .126" | ML95301 | ML95321 | +17° | +4° | .126" | ML95341 |
| | | R | | | | ML95305 | ML95325 | | | | ML95345 |
| 2 2 | U2 | L | +10° | +9° | .116" | ML95302 | ML95322 | +10° | +8° | .116" | ML95342 |
| | | R | | | | ML95306 | ML95326 | | | | ML95346 |
| 3 3 | U3 HOOK | L | 0° | +8° | .126" | ML95303 | ML95323 | 0° | +8° | .126" | ML95343 |
| | | R | | | | ML95307 | ML95327 | | | | ML95347 |
| 4/5 4/5 | U4/5 HOOK | L | -7° | 0° | .126" | ML95304 | ML95324 | -7° | 0° | .126" | ML95344 |
| | | R | | | | ML95308 | ML95328 | | | | ML95348 |
| 1/2 1/2 | L1/2 | L | 0° | 0° | .112" | ML95309 | ML95329 | -6° | 0° | .112" | ML95349 |
| | | R | | | | ML95313 | ML95333 | | | | ML95353 |
| 3 3 | L3HOOK | L | -11° | +7° | .138" | ML95310 | ML95330 | 0° | +3° | .138" | ML95350 |
| | | R | | | | ML95314 | ML95334 | | | | ML95354 |
| 4 4 | L4 HOOK | L | -17° | +3° | .126" | ML95311 | ML95331 | -12° | +2° | .126" | ML95351 |
| | | R | | | | ML95315 | ML95335 | | | | ML95355 |
| 5 5 | L5 HOOK | L | -22° | +6° | .126" | ML95312 | ML95332 | -17° | +2° | .126" | ML95352 |
| | | R | | | | ML95316 | ML95336 | | | | ML95356 |

MBT es una marca registrada de 3M Unitek.

Recomendamos el uso de los composites específicos para brackets como los de la línea Medicaline Orthodontics. Medicaline Orthodontics, en constante desarrollo de sus productos, y consultando diferentes fuentes profesionales, recomienda el uso de arcos de fuerzas ligeras, como los arcos Térmicos Medicaline, y muy especialmente en la primera fase de tratamiento, con el fin de evitar roturas innecesarias en este tipo de tratamientos.

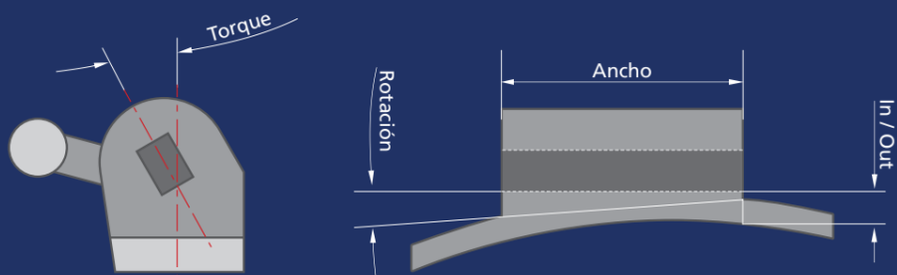
Recomendamos el uso de los composites específicos para brackets como los de la línea Medicaline Orthodontics. Medicaline Orthodontics, en constante desarrollo de sus productos, y consultando diferentes fuentes profesionales, recomienda el uso de arcos de fuerzas ligeras, como los arcos Térmicos Medicaline, y muy especialmente en la primera fase de tratamiento, con el fin de evitar roturas innecesarias en este tipo de tratamientos.

TUBOS

TUBOS DE CEMENTADO DIRECTO MEDICALINE ORTHODONTICS

Los tubos Medicaline Orthodontics incorporan la última tecnología y facilitan su uso reduciendo el tiempo de sillón.

La inserción del alambre es más fácil gracias a su bajo perfil y a la forma de embudo reduciendo los problemas de intercuspidad debido a su tamaño reducido.



Identificación grabada permanente.

Compound contour para una perfecta adaptación a la cara vestibular del molar. 100% Arco Recto.

Entrada en forma de embudo para una mejor inserción del arco.

Sistema MIM molde de metal inyectado.

Hook integrado disto-gingival.

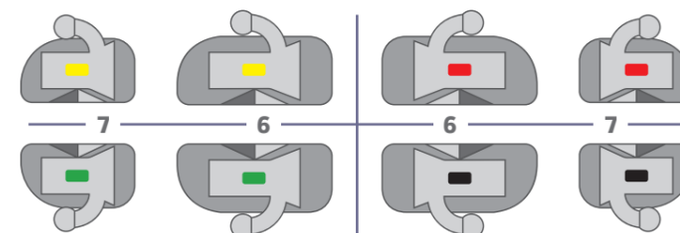
Perfil bajo para evitar interferencias oclusales.

Muesca distal, impronta o línea media marcada vestibular para una perfecta colocación.

Malla de 80 hilos

Torque en la base Angulaciones precisas 100% Arco Recto.

Tubos de Cementado Directo



| REPOSICIONES | | ROTH | | | | | | MBT | | | |
|--------------|----|---------------------------|----------|-------|------------|------------|--------|---------------------------|-------|-----------|--|
| | | Reposición de 10 unidades | | | | | | Reposición de 10 unidades | | | |
| | | TORQUE | ANGULAC. | ANCHO | ROTH .022" | ROTH .018" | TORQUE | ANGULAC. | ANCHO | MBT .022" | |
| 6 6 | U6 | L | -14° | +10° | .126" | ML95802 | -14° | +10° | .126" | ML95822 | |
| | | R | | | | ML95801 | | | | ML95821 | |
| 7 7 | U7 | L | -14° | +10° | .116" | ML95804 | -14° | +10° | .116" | ML95824 | |
| | | R | | | | ML95803 | | | | ML95823 | |
| 6 6 | L6 | L | -30° | +4° | .126" | ML95806 | -10° | 0° | .126" | ML95826 | |
| | | R | | | | ML95805 | | | | ML95825 | |
| 7 7 | L7 | L | -30° | +4° | .126" | ML95808 | -10° | 0° | .126" | ML95828 | |
| | | R | | | | ML95807 | | | | ML95827 | |

MBT es una marca registrada de 3M Unitek.

ARCOS

ACERO INOXIDABLE MEDICALINE ORTHODONTICS



Los arcos de acero Medicaline Orthodontics están fabricados en acero 304V (grado médico quirúrgico). El proceso de fabricación junto con el sistema de pulido especial (High Polish) proporciona una importante ventaja adicional a este tipo de acero reduciendo la fricción en un alto porcentaje para un mejor deslizamiento en el slot (ranura). Los arcos de acero inoxidable Medicaline Orthodontics vienen marcados por láser con tres líneas para la arcada superior y una para la inferior. Los arcos de acero Medicaline Orthodontics son altamente resistentes proporcionando una fuerza constante en la fase de contención de sus tratamientos.

NiTi SUPERELÁSTICOS MEDICALINE ORTHODONTICS



Los arcos de nitinol se emplean principalmente en la primera y segunda fase de tratamiento. Tienen una excelente memoria y una gran descarga de deflexión. Los arcos NiTi Superelásticos Medicaline Orthodontics ofrecen una fuerza constante y una alta resiliencia. Al igual que los arcos de acero, se encuentran marcados por láser con tres líneas para la arcada superior y una para la inferior.

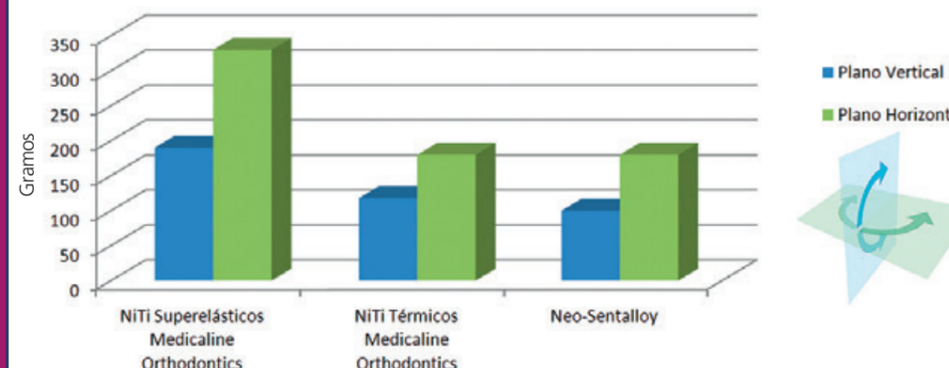
NiTi TÉRMICOS MEDICALINE ORTHODONTICS



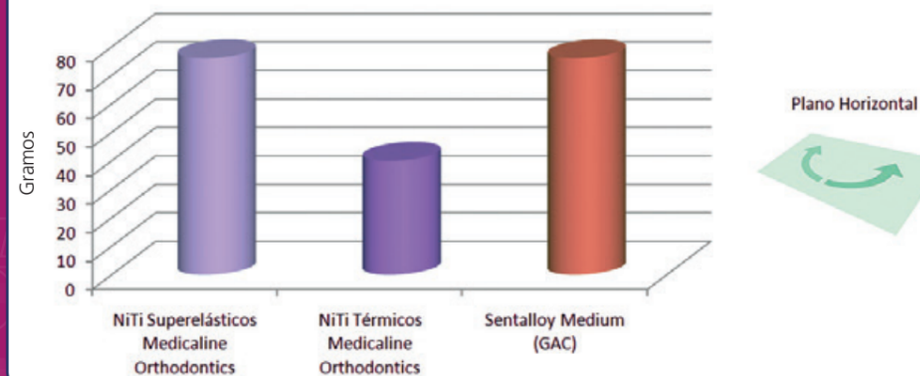
Además de tener las mismas propiedades que los NiTi Superelásticos, tiene propiedades térmicas. Pueden ser enfriados para mejorar la inserción en el slot activándose a la temperatura corporal (37°). Esta característica única permite personalizar cada tratamiento para cualquier tipo de maloclusión.



Comparativa de Fuerzas de deflexión en los planos de trabajo.
Referencia: Arcos Rectangulares .016 x .022"



Comparativa de Fuerzas de deflexión en los plano de trabajo.
Referencia: Arcos redondos .014"



Fuentes: Catálogos de G&H Wire y Sentalloy/Neo Sentalloy de GAC Orthodontics. Orthoforce es una marca registrada de G&H Wire. Sentalloy y Neo Sentalloy son marcas registradas de GAC Dentsply. Medicaline Orthodontics no vinculación alguna con estas empresas ni con los creadores de los diferentes sistemas o técnicas.

Acero Inoxidable

NiTi Superelásticos



| FORMA | TAMAÑO | MAXILAR | NATURAL FORM | | OVOIDE FORM | |
|-------|-------------|---------|--------------|-------------|-------------|---------|
| | | | CÓDIGO | CÓDIGO | | |
| | .012" | U | ML95901 | ML96301 | 25 unidades | |
| | | L | ML95906 | ML96306 | | |
| | .014" | U | ML95902 | ML96302 | | |
| | | L | ML95907 | ML96307 | | |
| | .016" | U | ML95903 | ML96303 | | |
| | | L | ML95908 | ML96308 | | |
| .018" | U | ML95904 | ML96304 | | | |
| | L | ML95909 | ML96309 | | | |
| .020" | U | ML95905 | ML96305 | 10 unidades | | |
| | L | ML95910 | ML96310 | | | |
| | .016"x.016" | U | ML96001 | | | ML96401 |
| | | L | ML96007 | | | ML96407 |
| | .016"x.022" | U | ML96002 | | ML96402 | |
| | | L | ML96008 | | ML96408 | |
| | .017"x.025" | U | ML96003 | | ML96403 | |
| | | L | ML96009 | | ML96409 | |
| | .018"x.025" | U | ML96004 | | ML96404 | |
| | | L | ML96010 | | ML96410 | |
| | .019"x.025" | U | ML96005 | | ML96405 | |
| | | L | ML96011 | | ML96411 | |
| | .021"x.025" | U | ML96006 | ML96406 | | |
| | | L | ML96012 | ML96412 | | |

| FORMA | TAMAÑO | MAXILAR | NATURAL FORM | | OVOIDE FORM | |
|-------|-------------|---------|--------------|-------------|-------------|---------|
| | | | CÓDIGO | CÓDIGO | | |
| | .012" | U | ML95911 | ML96321 | 10 unidades | |
| | | L | ML95916 | ML96326 | | |
| | .014" | U | ML95912 | ML96322 | | |
| | | L | ML95917 | ML96327 | | |
| | .016" | U | ML95913 | ML96323 | | |
| | | L | ML95918 | ML96328 | | |
| .018" | U | ML95914 | ML96324 | | | |
| | L | ML95919 | ML96329 | | | |
| .020" | U | ML95915 | ML96325 | 10 unidades | | |
| | L | ML95920 | ML96330 | | | |
| | .016"x.016" | U | ML96021 | | | ML96421 |
| | | L | ML96027 | | | ML96427 |
| | .016"x.022" | U | ML96022 | | ML96422 | |
| | | L | ML96028 | | ML96428 | |
| | .017"x.025" | U | ML96023 | | ML96423 | |
| | | L | ML96029 | | ML96429 | |
| | .018"x.025" | U | ML96024 | | ML96424 | |
| | | L | ML96030 | | ML96430 | |
| | .019"x.025" | U | ML96025 | | ML96425 | |
| | | L | ML96031 | | ML96431 | |
| | .021"x.025" | U | ML96026 | ML96426 | | |
| | | L | ML96032 | ML96432 | | |



NiTi Térmicos



| FORMA | TAMAÑO | NATURAL FORM | | OVOIDE FORM |
|-------|-------------|--------------|---------|-------------|
| | | MAXILAR | CÓDIGO | CÓDIGO |
| | .012" | U | ML95921 | ML96341 |
| | | L | ML95926 | ML96346 |
| | .014" | U | ML95922 | ML96342 |
| | | L | ML95927 | ML96347 |
| | .016" | U | ML95923 | ML96343 |
| | | L | ML95928 | ML96348 |
| .018" | U | ML95924 | ML96344 | |
| | L | ML95929 | ML96349 | |
| .020" | U | ML95925 | ML96345 | |
| | L | ML95930 | ML96350 | |
| | .016"x.016" | U | ML96041 | ML96441 |
| | | L | ML96047 | ML96447 |
| | .016"x.022" | U | ML96042 | ML96442 |
| | | L | ML96048 | ML96448 |
| | .017"x.025" | U | ML96043 | ML96443 |
| | | L | ML96049 | ML96449 |
| | .018"x.025" | U | ML96044 | ML96444 |
| | | L | ML96050 | ML96450 |
| | .019"x.025" | U | ML96045 | ML96445 |
| | | L | ML96051 | ML96451 |
| | .021"x.025" | U | ML96046 | ML96446 |
| | | L | ML96052 | ML96452 |

10 unidades

10 unidades

ELÁSTICOS

Elásticos Medicaline Orthodontics

Ligaduras Elásticas Cadenetas



Ligaduras Elásticas



- Elastómeros termoformados de alta calidad.
- Excelente capacidad de recuperación.
- Gran resiliencia
- Sin látex.
- Colores estables.
- Alta resistencia a la degradación.
- Los surtidos de ligaduras Medicaline son una presentación muy práctica ya que contienen en una misma bolsa una combinación de los diferentes colores de uso más común.

| | COLORES | UNIDADES | CÓDIGO |
|---------------------|---------------|--------------------------|---------|
| Surtido Natural | | 1040 (208 de cada color) | ML96500 |
| Surtido Spring | | 1040 (208 de cada color) | ML96501 |
| Surtido Clear | Transp. Perla | 1040 (520 de cada color) | ML96502 |
| Reposiciones Silver | Plata | 1040 | ML96503 |
| Reposiciones Clear | Transparente | 1040 | ML96504 |



Cadenetas



- Elastómeros termoformados de alta calidad.
- Excelente capacidad de recuperación.
- Sin látex.
- Disponibles en "Abierta", "Cerrada" y "Larga", en colores plata y transparente.
- **Bobina de 15 ft (4,57 m).**

| COLORES | | | CÓDIGO |
|---------|---------|---------|---------|
| Clear | Transp. | Cerrada | ML96604 |
| | | Abierta | ML96605 |
| | | Larga | ML96606 |
| Silver | Plata | Cerrada | ML96601 |
| | | Abierta | ML96602 |
| | | Larga | ML96603 |

Rollo de 15 ft (4,57 m)

ADHESIVOS

Adhesivos y Composites Medicaline Orthodontics

Ácido Grabador
Adhesivo Ortodóntico
Composite Ortodóntico
Ionómero de Vidrio

Ácido Grabador



CÓDIGO
ML96902

Gel Grabador Tixotrópico para uso ortodóntico
Contiene: 4 jeringas 1,2 ml etchant gel
+ 8 puntas dispensadoras

- Ácido ortofosfórico al 37% sin sílice.

Adhesivo Ortodóntico



Adhesivo Ortodóntico para Brackets
Frasco de 3ml

- Adhesivo fotopolimerizable de alta retención.
- Óptima viscosidad.
- Compatible con todo tipo de brackets

CÓDIGO
ML96901

Composite Ortodóntico



Composite Ortodóntico LC para Brackets

- Composite ortodóntico fotopolimerizable.
- Óptima viscosidad.
- Alta retención.
- Fácil y rápida aplicación.
- Libera flúor.

| PRODUCTO | CONTENIDO | CÓDIGO |
|------------|--|---------|
| 4S KIT | 4 jeringas 5 g Composite + 7 ml Adhesivo Ortodóntico + 7 ml Etchant Líquido + Accesorios | ML96904 |
| 1S KIT | 1 jeringa 5 g Composite + 3 ml Adhesivo Ortodóntico + 3 ml Etchant Gel + Accesorios | ML96905 |
| REPOSICIÓN | Jeringa de 5 g de pasta | ML96906 |

Ionómero de Vidrio



Ionómero de Vidrio para Bandas
Contiene: 1 Jeringa automix 10 g
5 puntas de mezcla
5 puntas intraorales
Instrucciones

- Excelente consistencia y color azul distintivo.
- Fraguado dual y liberación de flúor.
- Cementación rápida, fácil de limpiar e ideal para el levante de mordida.

CÓDIGO
ML96903

INSTRUMENTAL



Pinzas y Alicates Conformadores



| | PINZAS PARA BRACKETS - DESCRIPCIÓN | CÓDIGO |
|---|---|---------|
| A | Pinzas para colocar brackets con estrella de alineación | CM40756 |
| B | Pinzas finas para colocar brackets con estrella de alineación | CM40757 |
| C | Pinzas para colocar brackets con posicionador alargado | CM40758 |
| D | Pinzas para colocar brackets, modelo pequeño de punta fina | CM40759 |
| E | Tubos bucales. Pinzas super finas para colocar brackets | CM40760 |

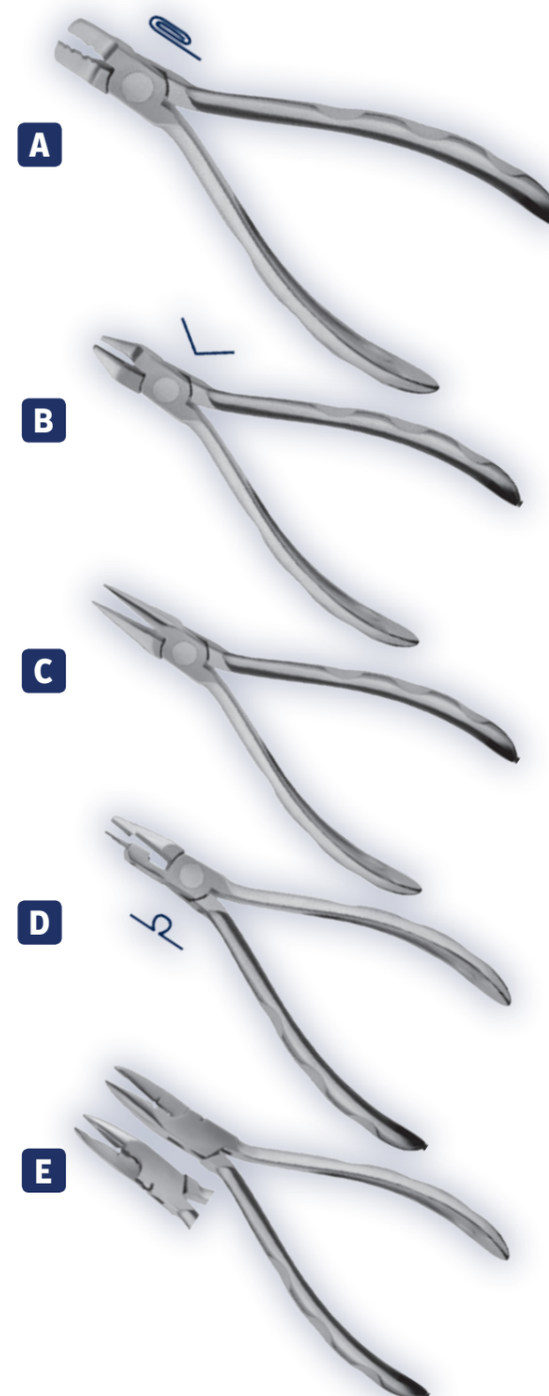
| | ALICATES CONFORMADORES - DESCRIPCIÓN | CÓDIGO |
|---|---|---------|
| A | Alicate para contornear arcos linguales | CM40738 |
| B | Alicate de tres puntas de Aderer mini | CM40741 |
| C | Alicate de punta chata para contornear | CM40743 |
| D | Alicate para formación de loops Omega | CM40744 |
| E | Alicate universal Waldsachs | CM40755 |

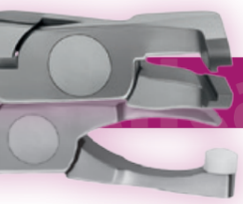
Instrumental y Fresas Medicaline Orthodontics

Alicates

- Corte
- Uso General
- Conformadores

- Pinzas para Brackets
- Instrumentos Manuales
- Accesorios
- Fresas

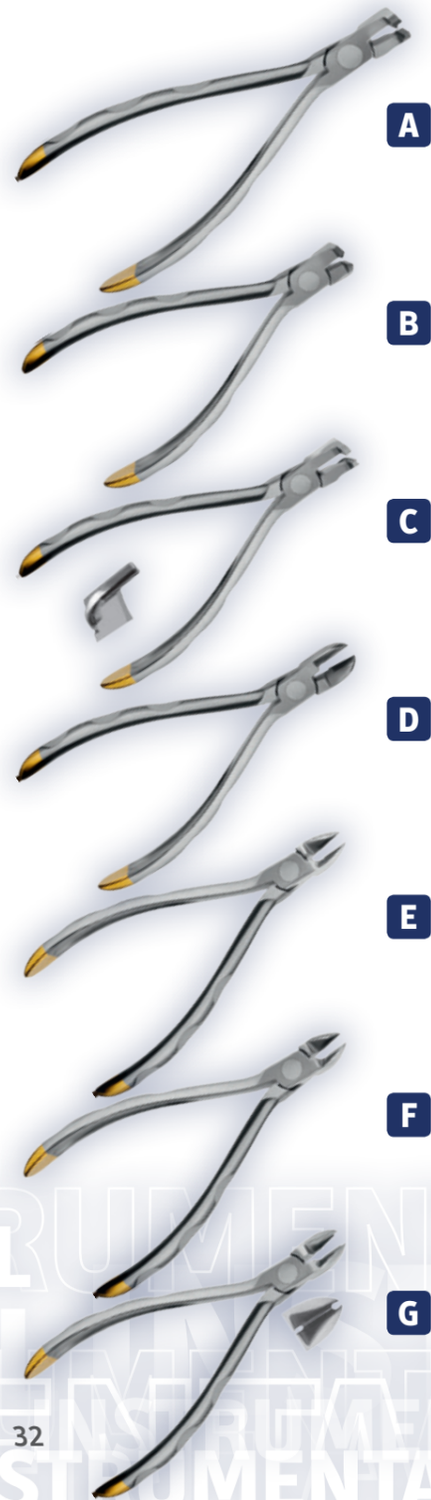




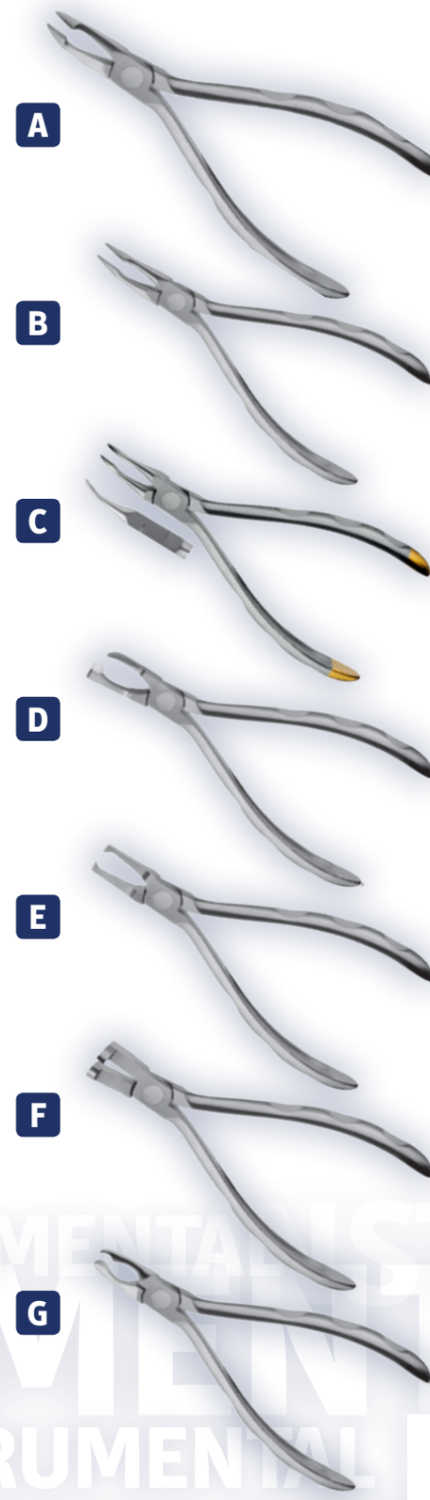
Alicates



| | DESCRIPCIÓN | CÓDIGO |
|---|---|---------|
| A | Alicate de corte universal mini - TC | CM40705 |
| B | Alicate de corte distal universal - TC | CM40706 |
| C | Alicate de corte distal Flush con inserción metálica | CM40707 |
| D | Alicate de corte lateral recto con inserción metálica | CM40708 |
| E | Alicate de corte de ligaduras de pins mini 15° - TC | CM40712 |
| F | Alicates micro 15° con puntas de tamaño reducido | CM40713 |
| G | Seccionador de bandas | CM40715 |

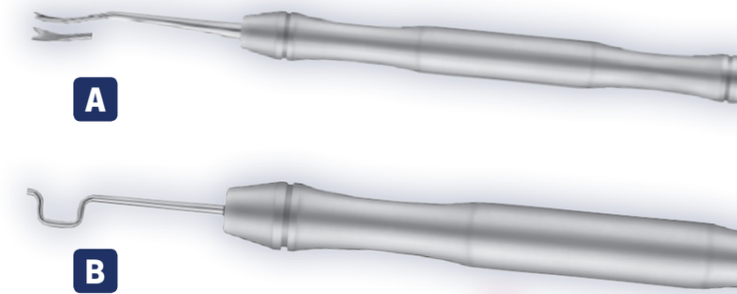


| | DESCRIPCIÓN | CÓDIGO |
|---|--|---------|
| A | Alicate universal Weingart estándar | CM40716 |
| B | Alicate universal Weingart estrecho | CM40717 |
| C | Alicate universal Weingart súper estrecho - TC | CM40718 |
| D | Alicate para bandas / brackets posteriores | CM40723 |
| E | Alicate para retirar brackets universal recto | CM40729 |
| F | Alicate para retirar brackets universal angulado | CM40730 |
| G | Alicate Johnson para contornear coronas y bandas | CM40734 |



Instrumentos Manuales

| | DESCRIPCIÓN | CÓDIGO |
|---|---|---------|
| A | Instrumento de ligaduras Tucker de dos extremos | CM40769 |
| B | Instrumento de ligaduras Ginggrass | CM40773 |



Accesorios

| DESCRIPCIÓN | CÓDIGO |
|--------------------------|---------|
| Posicionador de brackets | CM40783 |



Fresas

Fresas de carburo-tungsteno para una perfecta remoción del composite ortodóntico. Gracias a su orientación, sus aristas de corte eliminan el composite sin dañar el esmalte dental. **Caja de 6 unidades.**

Forma "cono". Para superficies vestibulares.

CÓDIGO
IT23542-K



Forma "football". Para superficies palatinas (tratamientos de ortodoncia lingual).

CÓDIGO
IT23732



Consulte el manual de cada fresa para una óptima operatividad en condiciones de velocidad y presión.



MED

www.medicaline.es

