

CATÁLOGO DE PRODUCTOS



Tecnident



Tecnident

PARA TODO EL MUNDO

Ortodoncia de calidad a un precio conveniente

Investigación Constante para Nuevos Productos

Nuestra dedicación a la investigación nos permite desarrollar continuamente nuevos productos.

Estamos a la vanguardia de la innovación en ortodoncia, ofreciendo a tus clientes lo último en tecnología y eficacia.

Tecnident

Tecnident.mx

Presencia mundial

Bases sólidas en América Latina, en Tecnident, nuestra visión de expansión abarca toda América. Con bases operativas y comerciales en Brasil, México y Argentina, estamos comprometidos con ofrecer productos de ortodoncia de la más alta calidad. Desde nuestras instalaciones en Brasil, exportamos a más de 10 países, cubriendo toda América Latina y extendiendo nuestras soluciones ortodónticas a Estados Unidos. Nuestro compromiso es brindar productos innovadores, confiables y accesibles para profesionales de la salud dental en todo el continente.

Tecnident Global

[Tecnidentglobal.com](https://tecnidentglobal.com)

**Tecnident
México**

[Tecnident.mx](https://tecnident.mx)

**Tecnident
Brasil**

[Tecnident.com.br](https://tecnident.com.br)

**Tecnident
Argentina**

[Tecnident.ar](https://tecnident.ar)

**Tecnident
EEUU**



DESCUBRE NUESTROS PRODUCTOS

BRACKETS

Convencionales
Pag 5 al 32

Autoligado
Pag 35 al 43

La base del éxito en ortodoncia comienza con brackets de alta calidad, diseñados para cada necesidad clínica. Descubra nuestra amplia gama de opciones, desde brackets metálicos tradicionales hasta modelos estéticos avanzados.



ALAMBRES Y RESORTES

Pag 51 al 55

Fabricados con materiales de la más alta calidad, nuestros alambres y resortes son esenciales para obtener movimientos dentales controlados. Encuentre opciones para cada técnica y etapa del tratamiento.



BANDAS

Pag 60 al 68

Las bandas ortodónticas de Tecnident combinan durabilidad y ajuste perfecto para un tratamiento eficiente. Diseñadas para brindar estabilidad y soporte, son ideales para cualquier sistema de brackets.



Tecnident

Explora nuestra línea completa de productos diseñados para brindar precisión, calidad y eficiencia en cada tratamiento ortodóntico. Desde brackets hasta elásticos, ofrecemos soluciones para todas las necesidades clínicas.

TUBOS Y BOTONES

Pag 44 al 50



Complementos clave en los tratamientos ortodónticos, nuestros tubos y botones están diseñados para ofrecer máxima resistencia y precisión. Explore soluciones confiables que garantizan estabilidad y comodidad para el paciente.

ARCOS

Pag 56 al 65



Los arcos Tecnident proporcionan la fuerza y flexibilidad necesarias para un alineamiento dental preciso. Nuestra línea incluye opciones adaptadas a diversas prescripciones y técnicas ortodónticas.

AUXILIARES Y ELÁSTICOS

Pag 69 al 81



Versátiles y eficaces, nuestros elásticos y auxiliares son esenciales para personalizar y optimizar cada tratamiento. Con diversas opciones de fuerza y tamaño, ofrecemos soluciones adaptadas a cada paciente.

NUESTROS BRACKETS

En esta sección encontrarás nuestra amplia gama de brackets, cuidadosamente organizada para facilitar tu consulta.
Hemos dividido la información en dos grandes categorías:

Brackets Convencionales (incluyendo opciones metálicas y estéticas) y **Brackets de Autoligado**, adaptados a diferentes necesidades ortodónticas.

Códigos de reposición individual



Cada bracket cuenta con un código único que facilita su identificación y selección, asegurando que encuentres el producto exacto.

1 CASO	000-000
5 CASOS	000-105
10 CASOS	000-115
20 CASOS	000-120
50 CASOS	000-150
100 CASOS	000-100

PRESENTACIONES

Hemos detallado las presentaciones disponibles de cada bracket para que puedas conocer de forma clara las opciones de empaques y configuraciones.

PRESCRIPCIONES

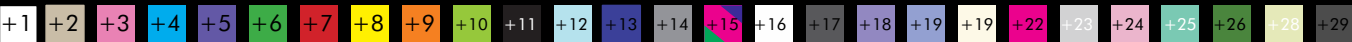
Cada modelo incluye la especificación de la prescripción correspondiente, asegurando la compatibilidad con los tratamientos y sistemas ortodónticos requeridos.

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación	Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RU	0°	0°	0.7	3	51 ¹⁵	1LU	0°	0°	0.7	3	21 ¹¹
2RU	0°	0°	0.7	3	41 ¹⁴	2LU	0°	0°	0.7	3	22 ¹²
3RU	0°	0°	0.7	3	31 ¹³	3LU	0°	0°	0.7	3	23 ¹³
4RU	0°	0°	0.7	3	21 ¹²	4LU	0°	0°	0.7	3	24 ¹⁴
5RU	0°	0°	0.7	3	11 ¹¹	5LU	0°	0°	0.7	3	25 ¹⁵
Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación	Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RL	0°	0°	0.7	3	51 ⁴⁵	1LL	0°	0°	0.7	2.7	31 ¹¹
2RL	0°	0°	0.7	3	41 ⁴⁴	2LL	0°	0°	0.7	2.7	32 ¹²
3RL	0°	0°	0.7	3	31 ⁴³	3LL	0°	0°	0.7	3	33 ¹³
4RL	0°	0°	0.7	2.7	21 ⁴²	4LL	0°	0°	0.7	3	34 ¹⁴
5RL	0°	0°	0.7	2.7	11 ⁴¹	5LL	0°	0°	0.7	3	35 ¹⁵

En Tecnident, hemos reunido una completa gama de brackets para atender las necesidades de ortodoncistas y distribuidores. Te invitamos a explorar cada modelo, descubrir sus características únicas y elegir el que mejor se adapte a tus tratamientos.
Estamos seguros de que nuestra calidad y variedad serán el complemento ideal para tus proyectos de ortodoncia.

COLORES

Algunos productos tienen la opción de color. Esta posibilidad se muestra bajo cada código de producto y simplemente hay que agregar al código del color al final del código del producto.



* Código de producto + número de color | Ej color rojo : 416-056+7



Bracket Estándar ED - Metálico

BRACKETS
Convencionales



Diseñado para ofrecer una combinación óptima de resistencia y durabilidad, el Bracket ED Estándar-Metálico es una solución confiable para tratamientos de ortodoncia que requieren un rendimiento consistente.

Fabricado con materiales de alta calidad, su estructura permite una sujeción firme y segura, garantizando la efectividad del tratamiento en cada etapa.

Ideal para ortodoncistas que buscan una opción eficiente y asequible, este bracket mantiene su funcionalidad y aspecto profesional incluso en condiciones de uso prolongado.

SLOT 0.22

201-005 201-004 201-003 201-002 201-001

5RU 4RU 3RU 2RU 1RU



201-006 201-007 201-007 201-008 201-009

1LU 2LU 3LU 4LU 5LU



201-017 201-016 201-015 201-011 201-011

5RL 4RL 3RL 2RL 1RL



201-011 201-011 201-012 201-013 201-014

1LL 2LL 3LL 4LL 5LL



SLOT .022

PRESENTACIONES

Serie 201

Caso 5x5

Sin hook

Hook 3

Hook 4 y 5

Hook 3,4 y 5

1 CASOS	201-000	201-010	201-020	201-030
5 CASOS	201-005	201-015		201-035
10 CASOS	201-007			201-027
20 CASOS	201-220			
40 CASOS	201-050	201-060		201-070

PRESCRIPCIÓN



Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RU	0°	0°	0.7	3	1 ₁₁
2RU	0°	0°	0.7	3	2 ₁₂
3RU	0°	0°	0.7	3	3 ₁₃
4RU	0°	0°	0.7	3	4 ₁₄
5RU	0°	0°	0.7	3	5 ₁₅

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1LU	0°	0°	0.7	3	21 ₁
2LU	0°	0°	0.7	3	22 ₂
3LU	0°	0°	0.7	3	23 ₃
4LU	0°	0°	0.7	3	24 ₄
5LU	0°	0°	0.7	3	25 ₅

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RL	0°	0°	0.7	2.7	1 ₄₁
2RL	0°	0°	0.7	2.7	2 ₄₂
3RL	0°	0°	0.7	3	3 ₄₃
4RL	0°	0°	0.7	3	4 ₄₄
5RL	0°	0°	0.7	3	5 ₄₅

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1LL	0°	0°	0.7	2.7	31 ₁
2LL	0°	0°	0.7	2.7	32 ₂
3LL	0°	0°	0.7	3	33 ₃
4LL	0°	0°	0.7	3	34 ₄
5LL	0°	0°	0.7	3	35 ₅



Bracket Estándar RT - Gold

BRACKETS
Convencionales



Nuestro bracket de línea superior, diseñado para ofrecer precisión, resistencia y comodidad en tratamientos ortodónticos avanzados. Gracias a su ingeniería optimizada, garantiza mejores resultados y máxima eficiencia, ideal para clínicas que buscan calidad superior en sus productos.

SLOT 0.22

209-005 209-004 209-003 209-002 209-001
5RU 4RU 3RU 2RU 1RU

209-006 209-007 209-007 209-008 209-009
1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

209-017 209-016 209-015 209-011 209-011
5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

209-011 209-011 209-012 209-013 209-014
1LL 2LL 3LL 4LL 5LL

SLOT .022

PRESENTACIONES

Serie 209

Caso 5x5

Hook 3,4 y 5

1 CASOS	209-000
5 CASOS	209-105
10 CASOS	209-115
20 CASOS	209-120
50 CASOS	209-150
100 CASOS	209-100



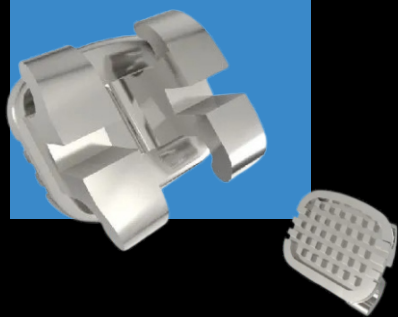
PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+12°	+5°	0.7	3.4	1 ₁₁
2RU	+8°	+9°	1.3	3.1	2 ₁₂
3RU	-2°	+9°	0.7	3.4	3 ₁₃
4RU	-7°	0°	0.7	3.4	4 ₁₄
5RU	-7°	0°	0.7	3.4	5 ₁₅
Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RL	0°	0°	1.3	2.9	1 ₄₁
2RL	0°	0°	1.3	2.9	2 ₄₂
3RL	11°	+7°	0.7	3.4	3 ₄₃
4RL	-17°	-1°	0.7	3.4	4 ₄₄
5RL	-22°	-1°	0.7	3.4	5 ₄₅
Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1LU	+12°	+5°	0.7	3.4	21 ₁
2LU	+8°	+9°	1.3	3.1	22 ₂
3LU	-2°	+9°	0.7	3.4	23 ₃
4LU	-7°	0°	0.7	3.4	24 ₄
5LU	-7°	0°	0.7	3.4	25 ₅
Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1LL	0°	0°	1.3	2.9	31 ₁
2LL	0°	0°	1.3	2.9	32 ₂
3LL	-11°	+7°	0.7	3.4	33 ₃
4LL	-17°	-1°	0.7	3.4	34 ₄
5LL	-22°	-1°	0.7	3.4	35 ₅



Bracket Prescripción RT Standard-Metálico

BRACKETS
Convencionales



El Bracket Prescripción Roth Standard-Metálico es una elección estratégica para ortodoncistas que buscan precisión en los movimientos dentales. Su diseño sigue los estándares de la prescripción Roth, permitiendo una alineación gradual y eficiente de los dientes en función de los objetivos clínicos de cada paciente. Fabricado en metal de alta resistencia, garantiza estabilidad y desempeño confiable durante todo el tratamiento. Este bracket no solo optimiza el control sobre los movimientos dentales, sino que también proporciona una solución duradera y profesional para tratamientos de ortodoncia complejos.

SLOT 0.22

211-005 211-004 211-003 211-002 211-001
5RU 4RU 3RU 2RU 1RU

211-006 211-007 211-007 211-008 211-009
1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

211-017 211-016 211-015 211-011 211-011
5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

211-011 211-011 211-012 211-013 211-014
1LL 2LL 3LL 4LL 5LL



SLOT .022

PRESENTACIONES

Serie 211

Caso 5x5

Hook 3,4 y 5

1 CASOS	211-000
5 CASOS	211-105
10 CASOS	211-115
20 CASOS	211-020
40 CASOS	211-050



PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+12°	+5°	0.7	3.4	1 ₁₁
2RU	+8°	+9°	1.3	3.1	2 ₁₂
3RU	-2°	+9°	0.7	3.4	3 ₁₃
4RU	-7°	0°	0.7	3.4	4 ₁₄
5RU	-7°	0°	0.7	3.4	5 ₁₅

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RL	0°	0°	1.3	2.9	1 ₄₁
2RL	0°	0°	1.3	2.9	2 ₄₂
3RL	11°	+7°	0.7	3.4	3 ₄₃
4RL	-17°	-1°	0.7	3.4	4 ₄₄
5RL	-22°	-1°	0.7	3.4	5 ₄₅

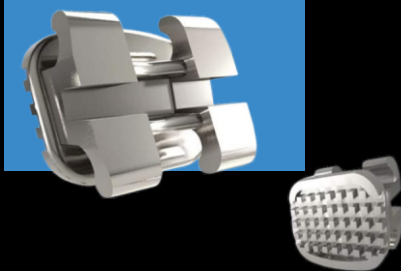
Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1LU	+12°	+5°	0.7	3.4	21 ₁
2LU	+8°	+9°	1.3	3.1	22 ₂
3LU	-2°	+9°	0.7	3.4	23 ₃
4LU	-7°	0°	0.7	3.4	24 ₄
5LU	-7°	0°	0.7	3.4	25 ₅

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1LL	0°	0°	1.3	2.9	31 ₁
2LL	0°	0°	1.3	2.9	32 ₂
3LL	-11°	+7°	0.7	3.4	33 ₃
4LL	-17°	-1°	0.7	3.4	34 ₄
5LL	-22°	-1°	0.7	3.4	35 ₅



Bracket Prescripción RT Light - Metálico

BRACKETS
Convencionales



El Bracket Roth Light MC y Light en su versión metálica está diseñado para ofrecer una mayor ligereza y resistencia. Este modelo, proporciona una mecánica más eficiente gracias a su estructura ligera. Ideal para aquellos que buscan una solución robusta pero con menor volumen, permitiendo un control preciso y un alineamiento más efectivo en menos tiempo.

SLOT 0.18

212-105 212-104 212-103 212-102 212-101
5RU 4RU 3RU 2RU 1RU

212-106 212-107 212-108 212-109 212-110
1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

212-117 212-116 212-115 212-111 212-111
5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

212-111 212-111 212-112 212-113 212-114
1LL 2LL 3LL 4LL 5LL



SLOT .018

PRESENTACIONES

Serie 212

Caso 5x5

Hook 3,4 y 5

1	CASOS	212-100
5	CASOS	212-305
10	CASOS	
20	CASOS	
40	CASOS	



PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+12°	+5°	0.7	3.4	11
2RU	+8°	+9°	1.3	3.1	12
3RU	-2°	+9°	0.7	3.4	13
4RU	-7°	0°	0.7	3.4	14
5RU	-7°	0°	0.7	3.4	15

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RL	0°	0°	1.3	2.9	41
2RL	0°	0°	1.3	2.9	42
3RL	11°	+7°	0.7	3.4	43
4RL	-17°	-1°	0.7	3.4	44
5RL	-22°	-1°	0.7	3.4	45

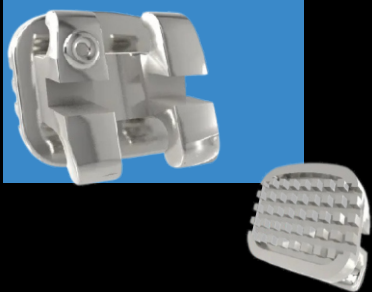
Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1LU	+12°	+5°	0.7	3.4	21
2LU	+8°	+9°	1.3	3.1	22
3LU	-2°	+9°	0.7	3.4	23
4LU	-7°	0°	0.7	3.4	24
5LU	-7°	0°	0.7	3.4	25

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1LL	0°	0°	1.3	2.9	31
2LL	0°	0°	1.3	2.9	32
3LL	-11°	+7°	0.7	3.4	33
4LL	-17°	-1°	0.7	3.4	34
5LL	-22°	-1°	0.7	3.4	35



Bracket Prescripción RT Mini Metálico

BRACKETS
Convencionales



El Bracket Prescripción Roth Mini Metálico combina precisión y discreción en un diseño compacto ideal para pacientes que buscan un tratamiento eficaz sin comprometer la estética. Adaptado a las especificaciones de la prescripción Roth, este bracket permite movimientos dentales controlados y eficientes, ayudando a los ortodoncistas a lograr resultados precisos en menos tiempo. Su tamaño reducido mejora la comodidad del paciente y facilita una experiencia ortodóntica más llevadera, manteniendo la durabilidad y resistencia propias de los materiales metálicos de alta calidad.

SLOT 0.18

213-105 213-104 213-103 213-102 213-101 213-106 213-107 213-108 213-109 213-110 213-117 213-116 213-015 213-111 213-111 213-101 213-101 213-012 213-013 213-014

SLOT 0.22

213-005 213-004 213-003 213-002 213-001 213-006 213-007 213-008 213-009 213-010 213-017 213-016 213-015 213-011 213-011 213-011 213-101 213-012 213-013 213-014

5RU 4RU 3RU 2RU 1RU 1LU 2LU 3LU 4LU 5LU 5RL 4RL 3RL 2RL 1RL 1LL 2LL 3LL 4LL 5LL



SLOT .018 | .022

PRESENTACIONES

Serie 213

		Slot .018	Slot .022
		Hook 3,4 y 5	Hook 3,4 y 5
Caso 5x5			
1 CASOS		213-100	213-000
5 CASOS		213-305	213-205
10 CASOS			
20 CASOS		213-320	213-220
40 CASOS		213-350	213-150



PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación	Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+12°	+5°	0.7	3.4	11	1LU	+12°	+5°	0.7	3.4	21 11
2RU	+8°	+9°	1.3	3.1	12	2LU	+8°	+9°	1.3	3.1	22 12
3RU	-2°	+9°	0.7	3.4	13	3LU	-2°	+9°	0.7	3.4	23 13
4RU	-7°	0°	0.7	3.4	14	4LU	-7°	0°	0.7	3.4	24 14
5RU	-7°	0°	0.7	3.4	15	5LU	-7°	0°	0.7	3.4	25 15
Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación	Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RL	0°	0°	1.3	2.9	41	1LL	0°	0°	1.3	2.9	31 11
2RL	0°	0°	1.3	2.9	42	2LL	0°	0°	1.3	2.9	32 12
3RL	11°	+7°	0.7	3.4	43	3LL	-11°	+7°	0.7	3.4	33 13
4RL	-17°	-1°	0.7	3.4	44	4LL	-17°	-1°	0.7	3.4	34 14
5RL	-22°	-1°	0.7	3.4	45	5LL	-22°	-1°	0.7	3.4	35 15



Bracket Prescripción RT - Composito Translúcido

BRACKETS
Convencionales
ESTÉTICOS



Ideal para quienes buscan un tratamiento más estético, el Bracket Prescripción Roth Compuesto Traslúcido combina funcionalidad y discreción. Fabricado en material compuesto de alta calidad, ofrece un aspecto translúcido que se mimetiza con el color natural del diente, manteniendo la precisión de la prescripción Roth para resultados clínicos efectivos y estéticos.

SLOT 0.18

214-105 214-104 214-103 214-102 214-101 214-106 214-107 214-108 214-109 214-110 214-117 214-116 214-115 214-111 214-111 214-111 214-112 214-113 214-114

SLOT 0.22

214-005 214-004 214-003 214-002 214-001 214-006 214-007 214-008 214-009 214-010 214-017 214-016 214-015 214-011 214-011 214-011 214-012 214-013 214-014

5RU 4RU 3RU 2RU 1RU 1LU 2LU 3LU 4LU 5LU 5RL 4RL 3RL 2RL 1RL 1LL 2LL 3LL 4LL 5LL



SLOT .018 | .022

PRESENTACIONES

Serie 214

Caso 5x5		Slot .018	Slot .022
		Hook 3,4 y 5	Hook 3,4 y 5
1	CASOS	214-100	214-000
5	CASOS	214-305	214-205
10	CASOS		
20	CASOS	214-320	214-220
40	CASOS		214-250



PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación	Aplicación
1RU	+12°	+5°	0.7	3.4	1	11
2RU	+8°	+9°	1.3	3.1	2	12
3RU	-2°	+9°	0.7	3.4	3	13
4RU	-7°	0°	0.7	3.4	4	14
5RU	-7°	0°	0.7	3.4	5	15
Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación	Aplicación
1RL	0°	0°	1.3	2.9	1	41
2RL	0°	0°	1.3	2.9	2	42
3RL	11°	+7°	0.7	3.4	3	43
4RL	-17°	-1°	0.7	3.4	4	44
5RL	-22°	-1°	0.7	3.4	5	45
Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación	Aplicación
1LU	+12°	+5°	0.7	3.4	1	21
2LU	+8°	+9°	1.3	3.1	2	22
3LU	-2°	+9°	0.7	3.4	3	23
4LU	-7°	0°	0.7	3.4	4	24
5LU	-7°	0°	0.7	3.4	5	25
Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación	Aplicación
1LL	0°	0°	1.3	2.9	1	31
2LL	0°	0°	1.3	2.9	2	32
3LL	-11°	+7°	0.7	3.4	3	33
4LL	-17°	-1°	0.7	3.4	4	34
5LL	-22°	-1°	0.7	3.4	5	35



Bracket Prescripción RT - Composito Cristal

BRACKETS
Convencionales
ESTÉTICOS



Con un diseño enfocado en la estética y la discreción, el Bracket Prescripción Roth Compuesto Cristal ofrece máxima transparencia y un ajuste preciso. Este bracket de material compuesto con acabado cristalino se adapta al diente de manera casi imperceptible, sin comprometer la calidad ni la eficacia del tratamiento ortodóntico según la prescripción Roth.

SLOT 0.18

215-105 215-104 215-103 215-102 215-101 215-106 215-107 215-108 215-109 215-110 215-117 215-116 215-015 215-111 215-111 215-111 215-112 215-113 215-114

SLOT 0.22

215-005 215-004 215-003 215-002 215-001 215-006 215-007 215-008 215-009 215-010 215-017 215-016 215-015 215-011 215-011 215-011 215-012 215-013 215-014

5RU 4RU 3RU 2RU 1RU 1LU 2LU 3LU 4LU 5LU 5RL 4RL 3RL 2RL 1RL 1LL 2LL 3LL 4LL 5LL



SLOT .018 | .022

PRESENTACIONES

Serie 215

	Slot .018	Slot .022
	Hook 3,4 y 5	Hook 3,4 y 5
Caso 5x5		
1 CASOS	215-100	215-000
5 CASOS	215-305	215-205
10 CASOS		
20 CASOS	215-320	215-220
40 CASOS		215-050



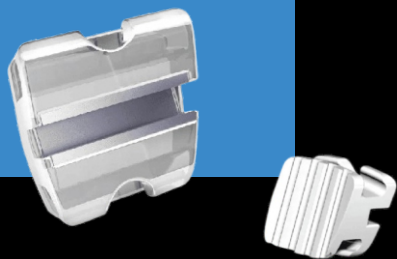
PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación	Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+12°	+5°	0.7	3.4	11	1LU	+12°	+5°	0.7	3.4	21 11
2RU	+8°	+9°	1.3	3.1	12	2LU	+8°	+9°	1.3	3.1	22 12
3RU	-2°	+9°	0.7	3.4	13	3LU	-2°	+9°	0.7	3.4	23 13
4RU	-7°	0°	0.7	3.4	14	4LU	-7°	0°	0.7	3.4	24 14
5RU	-7°	0°	0.7	3.4	15	5LU	-7°	0°	0.7	3.4	25 15
Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación	Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RL	0°	0°	1.3	2.9	41	1LL	0°	0°	1.3	2.9	31 11
2RL	0°	0°	1.3	2.9	42	2LL	0°	0°	1.3	2.9	32 12
3RL	11°	+7°	0.7	3.4	43	3LL	-11°	+7°	0.7	3.4	33 13
4RL	-17°	-1°	0.7	3.4	44	4LL	-17°	-1°	0.7	3.4	34 14
5RL	-22°	-1°	0.7	3.4	45	5LL	-22°	-1°	0.7	3.4	35 15



Bracket Prescripción RT - Composito Traslúcido Slot Metálico

BRACKETS
Convencionales
ESTÉTICOS



Este bracket combina la estética de un material translúcido con la durabilidad de un slot metálico, proporcionando un tratamiento discreto y de alta precisión. Su diseño híbrido asegura un deslizamiento suave del arco, facilitando el proceso de alineación dental sin perder la discreción que caracteriza a los brackets estéticos.

SLOT 0.18

216-025 216-024 216-023 216-022 216-021 216-026 216-027 216-028 216-029 216-030 216-037 216-036 216-1035 216-031 216-031 216-031 216-032 216-033 216-034 216-035

SLOT 0.22

216-005 216-004 216-003 216-002 216-001 216-006 216-007 216-008 216-009 216-010 216-017 216-016 216-015 216-011 216-011 216-011 216-012 216-013 216-014

5RU 4RU 3RU 2RU 1RU 1LU 2LU 3LU 4LU 5LU 5RL 4RL 3RL 2RL 1RL 1LL 2LL 3LL 4LL 5LL



SLOT .018 | .022

PRESENTACIONES

Serie 216

	Slot .018	Slot .022
	Hook 3,4 y 5	Hook 3,4 y 5
Caso 5x5		
1 CASOS	216-200	216-000
5 CASOS	216-305	216-205
10 CASOS		
20 CASOS	216-320	216-220
40 CASOS		216-150



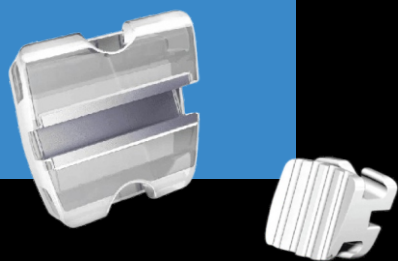
PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación	Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+12°	+5°	0.7	3.4	1┘ ₁₁	1LU	+12°	+5°	0.7	3.4	21┘ ₁
2RU	+8°	+9°	1.3	3.1	2┘ ₁₂	2LU	+8°	+9°	1.3	3.1	22┘ ₂
3RU	-2°	+9°	0.7	3.4	3┘ ₁₃	3LU	-2°	+9°	0.7	3.4	23┘ ₃
4RU	-7°	0°	0.7	3.4	4┘ ₁₄	4LU	-7°	0°	0.7	3.4	24┘ ₄
5RU	-7°	0°	0.7	3.4	5┘ ₁₅	5LU	-7°	0°	0.7	3.4	25┘ ₅
Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación	Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RL	0°	0°	1.3	2.9	1┐ ₄₁	1LL	0°	0°	1.3	2.9	31┐ ₁
2RL	0°	0°	1.3	2.9	2┐ ₄₂	2LL	0°	0°	1.3	2.9	32┐ ₂
3RL	11°	+7°	0.7	3.4	3┐ ₄₃	3LL	-11°	+7°	0.7	3.4	33┐ ₃
4RL	-17°	-1°	0.7	3.4	4┐ ₄₄	4LL	-17°	-1°	0.7	3.4	34┐ ₄
5RL	-22°	-1°	0.7	3.4	5┐ ₄₅	5LL	-22°	-1°	0.7	3.4	35┐ ₅



Bracket Prescripción RT - Composito Cristal Slot Metálico

BRACKETS
Convencionales
ESTÉTICOS



Este bracket combina la máxima transparencia del cristal con la precisión de un slot metálico, creando una opción estética de alto rendimiento. Su diseño permite un deslizamiento optimizado del arco y una apariencia casi invisible, ideal para pacientes que buscan un tratamiento ortodóncico discreto sin comprometer la funcionalidad. diferencia de otros brackets translúcidos, este modelo ofrece una transparencia superior, realzando la apariencia natural durante el tratamiento.

SLOT 0.18

217-025 217-024 217-023 217-022 217-021 217-026 217-027 217-028 217-029 217-030 217-037 217-036 217-1035 217-031 217-031 217-031 217-032 217-033 217-034 217-035

SLOT 0.22

217-005 217-004 217-003 217-002 217-001 217-006 217-007 217-008 217-009 217-010 217-017 217-016 217-015 217-011 217-011 217-011 217-012 217-013 217-014

5RU 4RU 3RU 2RU 1RU

1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

1LL 2LL 3LL 4LL 5LL



SLOT .018 | .022

PRESENTACIONES

Serie 217

	Slot .018	Slot .022
	Hook 3,4 y 5	Hook 3,4 y 5
Caso 5x5		
1 CASOS	217-200	217-000
5 CASOS	217-305	217-205
10 CASOS		
20 CASOS	217-120	217-320
40 CASOS		217-150



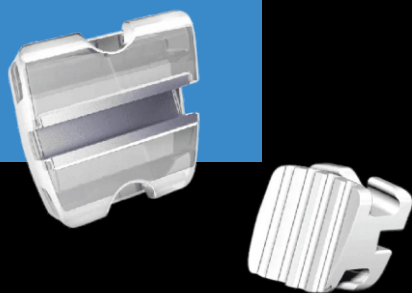
PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación	Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+12°	+5°	0.7	3.4	11	1LU	+12°	+5°	0.7	3.4	21 11
2RU	+8°	+9°	1.3	3.1	212	2LU	+8°	+9°	1.3	3.1	22 12
3RU	-2°	+9°	0.7	3.4	313	3LU	-2°	+9°	0.7	3.4	23 13
4RU	-7°	0°	0.7	3.4	414	4LU	-7°	0°	0.7	3.4	24 14
5RU	-7°	0°	0.7	3.4	515	5LU	-7°	0°	0.7	3.4	25 15
Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación	Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RL	0°	0°	1.3	2.9	141	1LL	0°	0°	1.3	2.9	31 11
2RL	0°	0°	1.3	2.9	242	2LL	0°	0°	1.3	2.9	32 12
3RL	11°	+7°	0.7	3.4	343	3LL	-11°	+7°	0.7	3.4	33 13
4RL	-17°	-1°	0.7	3.4	444	4LL	-17°	-1°	0.7	3.4	34 14
5RL	-22°	-1°	0.7	3.4	545	5LL	-22°	-1°	0.7	3.4	35 15



Bracket Prescripción RT - Cerámico blanco

BRACKETS
Convencionales
ESTÉTICOS



Este bracket cerámico combina estética y funcionalidad, ideal para pacientes que buscan discreción durante el tratamiento. Diseñado con precisión para la prescripción Roth, ofrece un excelente rendimiento clínico y un acabado translúcido que se mimetiza con los dientes para un aspecto más natural.

SLOT 0.22

219-005 219-004 219-003 219-002 219-001
5RU 4RU 3RU 2RU 1RU

219-006 219-007 219-008 219-009 219-010
1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

219-017 219-016 219-015 219-011 219-011
5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

219-011 219-101 219-012 219-013 219-014
1LL 2LL 3LL 4LL 5LL



PRESENTACIONES

Série 219

Caso 5x5

Hook 3,4 y 5

1 CASO 219-000

5 CASOS

10 CASOS

20 CASOS 219-020

40 CASOS



DISPONIBLE SLOT .022

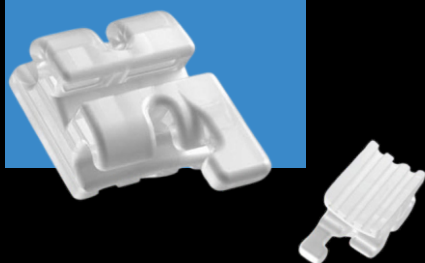
PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación	Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+12°	+5°	0.7	3.4	11	1LU	+12°	+5°	0.7	3.4	21 1
2RU	+8°	+9°	1.3	3.1	12	2LU	+8°	+9°	1.3	3.1	22 2
3RU	-2°	+9°	0.7	3.4	13	3LU	-2°	+9°	0.7	3.4	23 3
4RU	-7°	0°	0.7	3.4	14	4LU	-7°	0°	0.7	3.4	24 4
5RU	-7°	0°	0.7	3.4	15	5LU	-7°	0°	0.7	3.4	25 5
Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación	Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RL	0°	0°	1.3	2.9	41	1LL	0°	0°	1.3	2.9	31 1
2RL	0°	0°	1.3	2.9	42	2LL	0°	0°	1.3	2.9	32 2
3RL	11°	+7°	0.7	3.4	43	3LL	-11°	+7°	0.7	3.4	33 3
4RL	-17°	-1°	0.7	3.4	44	4LL	-17°	-1°	0.7	3.4	34 4
5RL	-22°	-1°	0.7	3.4	45	5LL	-22°	-1°	0.7	3.4	35 5



Bracket Sistema RT - Cerámico Cristal

BRACKETS
Convencionales
ESTÉTICOS



Este bracket cerámico cristal destaca por su estética excepcional y discreción, ideal para pacientes que buscan un tratamiento casi imperceptible. Su composición de cristal cerámico proporciona una alta resistencia y durabilidad, además de ofrecer una apariencia natural que se integra perfectamente con el color dental. Su sistema RT asegura una alineación precisa y un ajuste cómodo, optimizando los resultados en tratamientos ortodónticos estéticos y manteniendo una excelente funcionalidad.

SLOT 0.22

221-005 221-004 221-003 221-002 221-001
5RU 4RU 3RU 2RU 1RU

221-006 221-007 221-007 221-008 221-009
1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

221-017 221-016 221-015 221-011 221-011
5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

221-011 221-011 221-012 221-013 221-014
1LL 2LL 3LL 4LL 5LL



PRESENTACIONES

SLOT .022

Série 221

Caso 5x5

Hook 3,4 y 5

1 CASOS	221-000
5 CASOS	
10 CASOS	
20 CASOS	
40 CASOS	



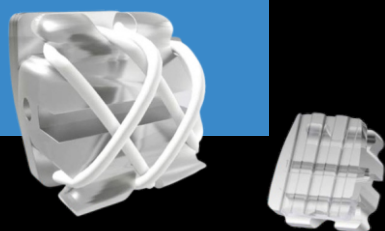
PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación	Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+12°	+5°	0.7	3.4	11	1LU	+12°	+5°	0.7	3.4	21 1
2RU	+8°	+9°	1.3	3.1	212	2LU	+8°	+9°	1.3	3.1	22 2
3RU	-2°	+9°	0.7	3.4	313	3LU	-2°	+9°	0.7	3.4	23 3
4RU	-7°	0°	0.7	3.4	414	4LU	-7°	0°	0.7	3.4	24 4
5RU	-7°	0°	0.7	3.4	515	5LU	-7°	0°	0.7	3.4	25 5
Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación	Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RL	0°	0°	1.3	2.9	141	1LL	0°	0°	1.3	2.9	31 1
2RL	0°	0°	1.3	2.9	2142	2LL	0°	0°	1.3	2.9	32 2
3RL	11°	+7°	0.7	3.4	3143	3LL	-11°	+7°	0.7	3.4	33 3
4RL	-17°	-1°	0.7	3.4	4144	4LL	-17°	-1°	0.7	3.4	34 4
5RL	-22°	-1°	0.7	3.4	5145	5LL	-22°	-1°	0.7	3.4	35 5



Bracket Prescripción RT Low Friction-Composito Translúcido

BRACKETS
Convencionales
ESTÉTICOS



Este bracket de bajo coeficiente de fricción es ideal para aquellos que buscan comodidad en el tratamiento y una apariencia discreta. Fabricado en material compuesto translúcido, ofrece un aspecto estético mientras facilita un deslizamiento suave del arco, optimizando el proceso de alineación dental. Su diseño reduce la resistencia durante el movimiento, permitiendo un tratamiento más eficiente sin sacrificar la apariencia.

SLOT 0.22

222-005 222-004 222-003 222-002 222-001
5RU 4RU 3RU 2RU 1RU

222-006 222-007 222-007 222-008 222-009
1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

222-017 222-016 222-015 222-011 222-011
5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

222-011 222-011 222-012 222-013 222-014
1LL 2LL 3LL 4LL 5LL



PRESENTACIONES

SLOT .022

Serie 222

Caso 5x5

Hook 3,4 y 5

1	CASOS	222-000
5	CASOS	
10	CASOS	
20	CASOS	
40	CASOS	



PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+12°	+5°	0.7	3.4	1 ₁₁
2RU	+8°	+9°	1.3	3.1	2 ₁₂
3RU	-2°	+9°	0.7	3.4	3 ₁₃
4RU	-7°	0°	0.7	3.4	4 ₁₄
5RU	-7°	0°	0.7	3.4	5 ₁₅

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RL	0°	0°	1.3	2.9	1 ₄₁
2RL	0°	0°	1.3	2.9	2 ₄₂
3RL	11°	+7°	0.7	3.4	3 ₄₃
4RL	-17°	-1°	0.7	3.4	4 ₄₄
5RL	-22°	-1°	0.7	3.4	5 ₄₅

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1LU	+12°	+5°	0.7	3.4	21 ₁
2LU	+8°	+9°	1.3	3.1	22 ₂
3LU	-2°	+9°	0.7	3.4	23 ₃
4LU	-7°	0°	0.7	3.4	24 ₄
5LU	-7°	0°	0.7	3.4	25 ₅

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1LL	0°	0°	1.3	2.9	31 ₁
2LL	0°	0°	1.3	2.9	32 ₂
3LL	-11°	+7°	0.7	3.4	33 ₃
4LL	-17°	-1°	0.7	3.4	34 ₄
5LL	-22°	-1°	0.7	3.4	35 ₅



Bracket Prescripción RT - Cerámico Translúcido

BRACKETS
Convencionales
ESTÉTICOS



El Bracket Roth cerámico translúcido combina estética y funcionalidad, ofreciendo una solución discreta para los pacientes que buscan una opción menos visible sin comprometer el rendimiento del tratamiento ortodóntico. Su diseño preciso y resistente permite un ajuste eficiente, manteniendo la estética y la comodidad durante todo el proceso. Ideal para quienes desean una ortodoncia estética sin renunciar a la calidad

SLOT 0.22

225-005 225-004 225-003 225-002 225-001
5RU 4RU 3RU 2RU 1RU

225-006 225-007 225-007 225-008 225-009
1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

225-017 225-016 225-015 225-011 225-011
5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

225-011 225-011 225-012 225-013 225-014
1LL 2LL 3LL 4LL 5LL



PRESENTACIONES

SLOT .022

Serie 225

Caso 5x5

Hook 3,4 y 5

1 CASOS	225-000
5 CASOS	225-105
10 CASOS	225-110
20 CASOS	225-120
40 CASOS	225-107



PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+12°	+5°	0.7	3.5	5 ₁₅
2RU	+8°	+9°	1.3	3.5	4 ₁₄
3RU	-2°	+9°	0.7	3.5	3 ₁₃
4RU	-7°	0°	0.7	3.3	2 ₁₂
5RU	-7°	0°	0.7	3.6	1 ₁₁

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RL	0°	0°	1.3	3.5	5 ₄₅
2RL	0°	0°	1.3	3.5	4 ₄₄
3RL	11°	+7°	0.7	3.5	3 ₄₃
4RL	-17°	-1°	0.7	3.1	2 ₄₂
5RL	-22°	-1°	0.7	3.1	1 ₄₁

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1LU	+12°	+5°	1.1	3.6	21 ₁
2LU	+8°	+9°	1.4	3.3	22 ₂
3LU	0°	+11°	1	3.5	23 ₃
4LU	-7°	0°	1	3.5	24 ₄
5LU	-7°	0°	1	3.5	25 ₅

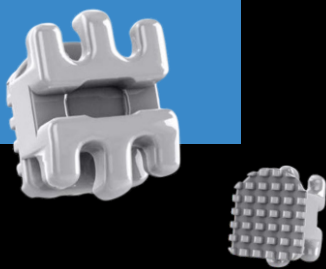
Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1LL	-1°	0°	1.25	3.1	31 ₁
2LL	-1°	0°	1.25	3.1	32 ₂
3LL	-11°	+7°	0.9	3.5	33 ₃
4LL	-17°	0°	0.9	3.5	34 ₄
5LL	-22°	0°	0.9	3.5	35 ₅



Bracket Prescripción RT Monobloc 3C

- Metálico

BRACKETS
Convencionales



El Bracket Roth Monobloc 3C metálico combina un diseño robusto con la precisión del sistema Roth. Su estructura monobloc ofrece mayor durabilidad y facilidad en el manejo, asegurando resultados efectivos y cómodos en el tratamiento ortodóntico. Ideal para quienes buscan soluciones prácticas y de alta calidad.

SLOT 0.22

230-005 230-004 230-003 230-002 230-001
5RU 4RU 3RU 2RU 1RU

230-006 230-007 230-007 230-008 230-009
1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

230-017 230-016 230-015 230-011 230-011
5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

230-011 230-011 230-012 230-013 230-014
1LL 2LL 3LL 4LL 5LL



PRESENTACIONES

SLOT .022

Série 230

Caso 5x5

Hook 3,4 y 5

1 CASO	230-000
5 CASOS	230-105
10 CASOS	230-110
20 CASOS	
50 CASOS	230-150

DISPONIBLE SLOT .022

PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicacion
1RU	+12°	+5°	0.7	3.2	5 ₁₅
2RU	+8°	+9°	1.3	3.2	4 ₁₄
3RU	-2°	+9°	0.7	3.2	3 ₁₃
4RU	-7°	0°	0.7	2.8	2 ₁₂
5RU	-7°	0°	0.7	3.7	1 ₁₁

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicacion
1RL	0°	0°	1.3	3.2	5 ₄₅
2RL	0°	0°	1.3	3.2	4 ₄₄
3RL	11°	+7°	0.7	3.2	3 ₄₃
4RL	-17°	-1°	0.7	2.8	2 ₄₂
5RL	-22°	-1°	0.7	2.8	1 ₄₁

Aplicacion	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicacion
1LU	-7°	0°	0.5	3.7	1 ₂₁
2LU	-7°	0°	1.1	2.8	2 ₂₂
3LU	-2°	+9°	0.5	3.2	3 ₂₃
4LU	+8°	+9°	0.5	3.2	4 ₂₄
5LU	+12°	+5°	0.5	3.2	5 ₂₅

Aplicacion	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicacion
1LL	0°	0°	1.1	2.8	1 ₃₁
2LL	0°	0°	1.1	2.8	2 ₃₂
3LL	-11°	+7°	0.5	3.2	3 ₃₃
4LL	-17°	0°	0.5	3.2	4 ₃₄
5LL	-22°	0°	0.5	3.2	5 ₃₅



Bracket Doble Slot

BRACKETS
Convencionales



El bracket convencional de doble slot (DSC), es un nuevo diseño de accesorio de ortodoncia cuya característica principal es la presencia de dos slots principales ubicados en el centro de la pieza. Estas dos ranuras tienen diferentes dimensiones, lo que hace que este dispositivo sea único en ortodoncia a nivel mundial.

SLOT 0.22

232-005 232-004 232-003 232-002 232-001
5RU 4RU 3RU 2RU 1RU

232-006 232-007 232-007 232-008 232-009
1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

232-017 232-016 232-015 232-011 232-011
5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

232-011 232-011 232-012 232-013 232-014
1LL 2LL 3LL 4LL 5LL

PRESENTACIONES

Caso 5x5

Caso 7x7

Hook 3,4 y 5

Hook 3,4 y 5

1 CASO	232-000	232-107
5 CASOS		
10 CASOS		
20 CASOS		
30 CASOS		232-130

Série 232



DISPONIBLE SLOT .022



Bracket Cerámico Turtle

BRACKETS
Convencionales
ESTÉTICOS



Un bracket diseñado para tratamientos ortodónticos efectivos y confortables. Su diseño innovador permite una mayor resistencia y un manejo preciso durante las etapas del tratamiento. Ideal para profesionales que buscan calidad y versatilidad.

SLOT 0.22

235-005 235-004 235-003 235-002 235-001
5RU 4RU 3RU 2RU 1RU

235-006 235-007 235-007 235-008 235-009
1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

235-017 235-016 235-015 235-011 235-011
5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

235-011 235-011 235-012 235-013 235-014
1LL 2LL 3LL 4LL 5LL

SLOT .022

PRESENTACIONES

Serie 235

Caso 5x5

Hook 3,4 y 5

1 CASOS	235-000
5 CASOS	
10 CASOS	
20 CASOS	
40 CASOS	

PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicacion
1RU	+12°	+5°	0.7	3.2	5 ₁₅
2RU	+8°	+9°	1.3	3.2	4 ₁₄
3RU	-2°	+9°	0.7	3.2	3 ₁₃
4RU	-7°	0°	0.7	2.8	2 ₁₂
5RU	-7°	0°	0.7	3.7	1 ₁₁

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicacion
1RL	0°	0°	1.3	3.2	5 ₄₅
2RL	0°	0°	1.3	3.2	4 ₄₄
3RL	11°	+7°	0.7	3.2	3 ₄₃
4RL	-17°	-1°	0.7	2.8	2 ₄₂
5RL	-22°	-1°	0.7	2.8	1 ₄₁

Aplicacion	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicacion
1LU	-7°	0°	0.5	3.7	1 ₂₁
2LU	-7°	0°	1.1	2.8	2 ₂₂
3LU	-2°	+9°	0.5	3.2	3 ₂₃
4LU	+8°	+9°	0.5	3.2	4 ₂₄
5LU	+12°	+5°	0.5	3.2	5 ₂₅

Aplicacion	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicacion
1LL	0°	0°	1.1	2.8	1 ₃₁
2LL	0°	0°	1.1	2.8	2 ₃₂
3LL	-11°	+7°	0.5	3.2	3 ₃₃
4LL	-17°	0°	0.5	3.2	4 ₃₄
5LL	-22°	0°	0.5	3.2	5 ₃₅



Bracket MBT Cerámico

BRACKETS
Convencionales
ESTÉTICOS

El Bracket cerámico combina estética y funcionalidad, ofreciendo una solución discreta para los pacientes que buscan una opción menos visible sin comprometer el rendimiento del tratamiento ortodóntico. Su diseño preciso y resistente permite un ajuste eficiente, manteniendo la estética y la comodidad durante todo el proceso. Ideal para quienes desean una ortodoncia estética sin renunciar a la calidad

SLOT 0.22

237-005 237-004 237-003 237-002 237-001
5RU 4RU 3RU 2RU 1RU

237-006 237-007 237-007 237-008 237-009
1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

237-017 237-016 237-015 237-011 237-011
5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

237-011 237-011 237-012 237-013 237-014
1LL 2LL 3LL 4LL 5LL

SLOT .022

PRESENTACIONES

Serie 237

Caso 5x5

Hook 3,4 y 5

1 CASOS	237-000
5 CASOS	237-105
10 CASOS	
20 CASOS	
40 CASOS	



PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+15°	+5°	0.5	3.5	1 ₁₁
2RU	+8°	+9°	0.9	3.5	2 ₁₂
3RU	-7°	+10°	0.5	3.5	3 ₁₃
4RU	-7°	0°	0.5	3.3	4 ₁₄
5RU	-7°	0°	0.5	3.6	5 ₁₅

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RL	-5°	0°	0.9	3.5	1 ₄₁
2RL	-5°	0°	0.9	3.5	2 ₄₂
3RL	+7°	+3°	0.5	3.5	3 ₄₃
4RL	-11°	+2°	0.5	3.1	4 ₄₄
5RL	-17°	-2°	0.5	3.1	5 ₄₅

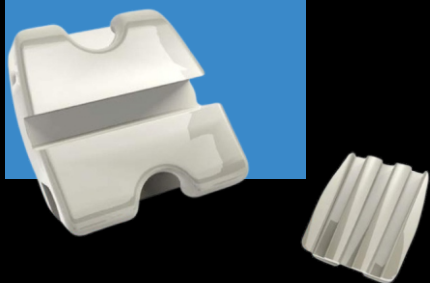
Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1LU	+15°	+5°	0.5	3.6	21 ₁
2LU	+8°	+9°	0.9	3.3	22 ₂
3LU	-7°	+10°	0.5	3.5	23 ₃
4LU	-7°	0°	0.5	3.5	24 ₄
5LU	-7°	0°	0.5	3.5	25 ₅

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1LL	-5°	0°	0.9	3.1	31 ₁
2LL	-5°	0°	0.9	3.1	32 ₂
3LL	-7°	+3°	0.5	3.5	33 ₃
4LL	-11°	+2°	0.5	3.5	34 ₄
5LL	-17°	+2°	0.5	3.5	35 ₅



Bracket Prescripción Sistema MBT Composito Translúcido

BRACKETS
Convencionales
ESTÉTICOS



Este bracket. serie 240, basado en la prescripción MBT, está diseñado con material compuesto para brindar un equilibrio entre resistencia y estética. Su estructura es ideal para quienes buscan una apariencia más discreta sin sacrificar funcionalidad, proporcionando una alineación precisa y estable en tratamientos ortodónticos.

Translúcido

240-005 240-004 240-003 240-002 240-001 240-006 240-007 240-008 240-009 240-010 240-017 240-016 240-015 240-011 240-011 240-011 240-011 240-012 240-013 240-014

Cristal

240-035 240-034 240-033 240-032 240-031 240-036 240-037 240-038 240-039 240-040 240-047 240-046 240-045 240-041 240-041 240-041 240-041 240-042 240-043 240-044

5RU 4RU 3RU 2RU 1RU 1LU 2LU 3LU 4LU 5LU 5RL 4RL 3RL 2RL 1RL 1LL 2LL 3LL 4LL 5LL



SLOT .022

PRESENTACIONES

Serie 240

Caso 5x5

	Translúcido	Cristal
	Hook 3,4 y 5	Hook 3,4 y 5
1 CASOS	240-000	240-200
5 CASOS	240-205	240-305
10 CASOS		
20 CASOS		
40 CASOS	240-050	240-210

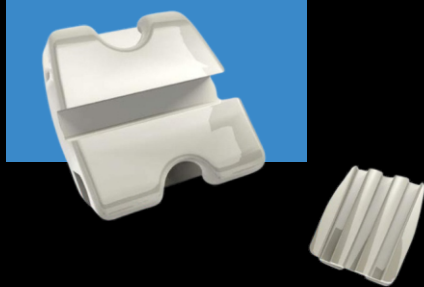


PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación	Aplicación
1RU	+15°	+5°	0.5	3.5	1	11
2RU	+8°	+9°	0.9	3.5	2	12
3RU	-7°	+10°	0.5	3.5	3	13
4RU	-7°	0°	0.5	3.3	4	14
5RU	-7°	0°	0.5	3.6	5	15
Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación	Aplicación
1RL	-5°	0°	0.9	3.5	1	41
2RL	-5°	0°	0.9	3.5	2	42
3RL	+7°	+3°	0.5	3.5	3	43
4RL	-11°	+2°	0.5	3.1	4	44
5RL	-17°	-2°	0.5	3.1	5	45
Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación	Aplicación
1LU	+15°	+5°	0.5	3.6	21	1
2LU	+8°	+9°	0.9	3.3	22	2
3LU	-7°	+10°	0.5	3.5	23	3
4LU	-7°	0°	0.5	3.5	24	4
5LU	-7°	0°	0.5	3.5	25	5
Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación	Aplicación
1LL	-5°	0°	0.9	3.1	31	1
2LL	-5°	0°	0.9	3.1	32	2
3LL	-7°	+3°	0.5	3.5	33	3
4LL	-11°	+2°	0.5	3.5	34	4
5LL	-17°	+2°	0.5	3.5	35	5



Bracket Prescripción Sistema MBT Composito c/ Slot Metálico



Este bracket de la serie 240, basado en la prescripción MBT, combina un cuerpo de material compuesto con un slot metálico que optimiza el deslizamiento del arco y reduce la fricción. Esta adición ofrece una solución confiable y discreta que mejora el control y la precisión del tratamiento, brindando un desempeño superior en alineación y estabilidad ortodóntica.

Translúcido

241-035 241-034 241-033 241-032 241-031 241-036 241-037 241-038 241-039 241-040 241-047 241-046 241-045 241-041 241-041 241-041 241-042 241-043 241-044

Cristal

241-005 241-004 241-003 241-002 241-001 241-006 241-007 241-008 241-009 241-010 241-017 241-016 241-015 241-011 241-011 241-011 241-011 241-012 241-013 241-014

5RU 4RU 3RU 2RU 1RU 1LU 2LU 3LU 4LU 5LU 5RL 4RL 3RL 2RL 1RL 1LL 2LL 3LL 4LL 5LL



SLOT .022

PRESENTACIONES

Série 241

	Translúcido	Cristal
Caso 5x5	Hook 3,4 y 5	Hook 3,4 y 5
1 CASO	241-000	241-200
5 CASOS	241-105	241-205
10 CASOS		
20 CASOS	241-220	241-220
40 CASOS	241-250	241-050

DISPONIBLE SLOT .022

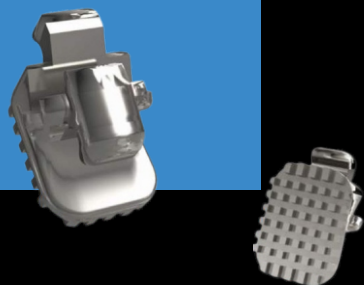
PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación	Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+15°	+5°	0.5	3.5	1 ₁₁	1LU	+15°	+5°	0.5	3.6	21 ₁
2RU	+8°	+9°	0.9	3.5	2 ₁₂	2LU	+8°	+9°	0.9	3.3	22 ₂
3RU	-7°	+10°	0.5	3.5	3 ₁₃	3LU	-7°	+10°	0.5	3.5	23 ₃
4RU	-7°	0°	0.5	3.3	4 ₁₄	4LU	-7°	0°	0.5	3.5	24 ₄
5RU	-7°	0°	0.5	3.6	5 ₁₅	5LU	-7°	0°	0.5	3.5	25 ₅
1RL	-5°	0°	0.9	3.5	1 ₄₁	1LL	-5°	0°	0.9	3.1	31 ₁
2RL	-5°	0°	0.9	3.5	2 ₄₂	2LL	-5°	0°	0.9	3.1	32 ₂
3RL	+7°	+3°	0.5	3.5	3 ₄₃	3LL	-7°	+3°	0.5	3.5	33 ₃
4RL	-11°	+2°	0.5	3.1	4 ₄₄	4LL	-11°	+2°	0.5	3.5	34 ₄
5RL	-17°	-2°	0.5	3.1	5 ₄₅	5LL	-17°	+2°	0.5	3.5	35 ₅



Bracket Sistema Lingual STB - Metálico

BRACKETS
Convencionales



Diseñado para una ortodoncia casi invisible, el Bracket Sistema Lingual STB-Metálico ofrece un enfoque estético y cómodo. Gracias a su diseño compacto y tecnología avanzada, brinda una corrección efectiva y discreta, adaptándose a las exigencias de los pacientes modernos.

SLOT 0.18

250-008 250-007 250-006 250-004 250-003 250-002 240-001

7RU 6RU 5RU 4RU 3RU 2RU 1RU



250-026 250-025 250-024 250-023 250-022 250-021 250-020

7RL 6RL 5RL 5RL 3RL 2RU 1RU



250-009 250-010 250-011 250-012 250-013 250-014 250-014

1LU 2LU 3LU 4LU 5LU 6RU 7RU



250-027 250-027 250-028 250-029 250-030 250-031 250-032

1LL 2LL 3LL 4LL 5LL 6RU 7RU



SLOT .018

PRESENTACIONES

Serie 250

Caso 7x7

Hook 3,4 y 5

1 CASOS 250-100

5 CASOS

10 CASOS

20 CASOS

40 CASOS



PRESCRIPCIÓN

Aplicacion	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+10°	0°	0.2	2.85	7 ₁₇
2RU	0°	0°	0.2	3.45	6 ₁₆
3RU	+11°	0°	0.2	2.3	5 ₁₅
4RU	+11°	0°	0.2	2.3	4 ₁₄
5RU	+55°	0°	0.2	2.5	3 ₁₃
6RU	+55°	0°	0.2	2.5	2 ₁₂
7RU	+55°	0°	0.2	2.5	1 ₁₁

Aplicacion	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RL	+40°	0°	0.2	2.2	1 ₄₁
2RL	+40°	0°	0.2	2.2	2 ₄₂
3RL	+40°	0°	0.2	2.3	3 ₄₃
4RL	+11°	0°	0.2	2.3	4 ₄₄
5RL	0°	0°	0.2	2.2	5 ₄₅
6RL	0°	0°	0.2	2.85	6 ₄₆
7RL	+11°	0°	0.2	3.45	7 ₄₇

Aplicacion	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1LU	+55°	0°	0.2	2.5	1 ₂₁
2LU	+55°	0°	0.2	2.5	2 ₂₂
3LU	+55°	0°	0.2	2.3	3 ₂₃
4LU	+11°	0°	0.2	2.3	4 ₂₄
5LU	+10°	0°	0.2	2.5	5 ₂₅
6LU	0°	0°	0.2	2.85	6 ₂₆
7LU	+11°	0°	0.2	3.45	7 ₂₇

Aplicacion	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1LL	+40°	0°	0.2	2.2	1 ₃₁
2LL	+40°	0°	0.2	2.2	2 ₃₂
3LL	+40°	0°	0.2	2.3	3 ₃₃
4LL	+11°	0°	0.2	2.3	4 ₃₄
5LL	0°	0°	0.2	2.2	5 ₃₅
6LL	0°	0°	0.2	2.85	6 ₃₆
7LL	+11°	0°	0.2	3.45	7 ₃₇



Este bracket. Basado en la prescripción MBT, está diseñado con material compuesto para brindar un equilibrio entre resistencia y estética. Su estructura es ideal para quienes buscan una apariencia más discreta sin sacrificar funcionalidad, proporcionando una alineación precisa y estable en tratamientos ortodónticos.

SLOT 0.18

255-005 255-004 255-003 255-002 255-001
5RU 4RU 3RU 2RU 1RU

255-006 255-007 255-007 255-008 255-009
1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

255-017 255-016 255-015 255-011 255-011
5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

255-011 255-011 255-012 255-013 255-014
1LL 2LL 3LL 4LL 5LL

PRESENTACIONES

Série 255

Caso 5x5

Caso 7x7

Hook 3,4 y 5

Hook 3,4 y 5

1 CASO	255-000	255-107
5 CASOS		
10 CASOS		
20 CASOS		
30 CASOS		

DISPONIBLE SLOT .018

PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+17°	+4°	0.5	3.4	1 ₁₁
2RU	+10°	+8°	1.1	2.8	2 ₁₂
3RU	0°	+8°	0.5	3.1	3 ₁₃
4RU	-7°	0°	0.5	3.0	4 ₁₄
5RU	-7°	0°	0.5	3.0	5 ₁₅

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1RL	-6°	0°	1.1	2.6	1 ₄₁
2RL	-6°	0°	1.1	2.6	2 ₄₂
3RL	0°	+3°	0.5	3.0	3 ₄₃
4RL	-17°	+2°	0.5	3.0	4 ₄₄
5RL	-12°	+2°	0.5	3.0	5 ₄₅

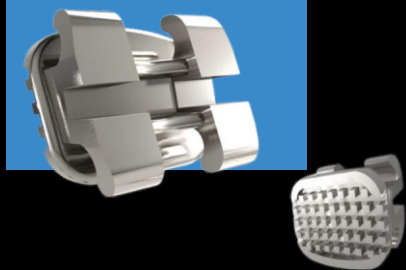
Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1LU	+17°	+4°	0.5	3.4	21 ₁
2LU	+10°	+8°	1.1	2.8	22 ₂
3LU	0°	+8°	0.5	3.1	23 ₃
4LU	-7°	0°	0.5	3.0	24 ₄
5LU	-7°	0°	0.5	3.0	25 ₅

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1LL	-6°	0°	1.1	3.0	31 ₁
2LL	-6°	0°	1.1	3.0	32 ₂
3LL	0°	+3°	0.5	3.0	33 ₃
4LL	-12°	+2°	0.5	2.6	34 ₄
5LL	-17°	+2°	0.5	2.6	35 ₅



Bracket Prescripción RT Light - Metálico

BRACKETS
Convencionales



El Bracket Roth Light MC y Light en su versión metálica está diseñado para ofrecer una mayor ligereza y resistencia. Este modelo, proporciona una mecánica más eficiente gracias a su estructura ligera. Ideal para aquellos que buscan una solución robusta pero con menor volumen, permitiendo un control preciso y un alineamiento más efectivo en menos tiempo.

SLOT 0.22

266-005 266-004 266-003 266-002 266-001
5RU 4RU 3RU 2RU 1RU
266-025 266-024

266-006 266-007 266-007 266-008 266-009
1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

266-017 266-016 266-015 266-011 266-011
5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

266-011 266-011 266-012 266-013 266-014
1LL 2LL 3LL 4LL 5LL
266-022 266-023



SLOT .022

PRESENTACIONES

Serie 266

Caso 5x5

Hook 3,4 y 5

1 CASOS	266-500
5 CASOS	266-505
10 CASOS	266-510
20 CASOS	
40 CASOS	266-550



PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicacion
1RU	+12°	+5°	0.7	3.2	5 ₁₅
2RU	+8°	+9°	1.3	3.2	4 ₁₄
3RU	-2°	+9°	0.7	3.2	3 ₁₃
4RU	-7°	0°	0.7	2.8	2 ₁₂
5RU	-7°	0°	0.7	3.7	1 ₁₁

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicacion
1RL	0°	0°	1.3	3.2	5 ₄₅
2RL	0°	0°	1.3	3.2	4 ₄₄
3RL	11°	+7°	0.7	3.2	3 ₄₃
4RL	-17°	-1°	0.7	2.8	2 ₄₂
5RL	-22°	-1°	0.7	2.8	1 ₄₁

Aplicacion	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicacion
1LU	-7°	0°	0.5	3.7	1 ₂₁
2LU	-7°	0°	1.1	2.8	2 ₂₂
3LU	-2°	+9°	0.5	3.2	3 ₂₃
4LU	+8°	+9°	0.5	3.2	4 ₂₄
5LU	+12°	+5°	0.5	3.2	5 ₂₅

Aplicacion	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicacion
1LL	0°	0°	1.1	2.8	1 ₃₁
2LL	0°	0°	1.1	2.8	2 ₃₂
3LL	-11°	+7°	0.5	3.2	3 ₃₃
4LL	-17°	0°	0.5	3.2	4 ₃₄
5LL	-22°	0°	0.5	3.2	5 ₃₅



Bracket Prescripción Sistema MBT Metálico

BRACKETS
Convencionales



Este bracket de la serie 270, basado en la prescripción MBT, combina un cuerpo de material compuesto con un slot metálico que optimiza el deslizamiento del arco y reduce la fricción. Esta adición ofrece una solución confiable y discreta que mejora el control y la precisión del tratamiento, brindando un desempeño superior en alineación y estabilidad ortodóntica.

SLOT 0.22

270-005 270-004 270-003 270-002 270-001
5RU 4RU 3RU 2RU 1RU

270-006 270-007 270-008 270-009 270-010
1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

270-017 270-016 270-015 270-011 270-011
5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

270-011 270-101 270-012 270-013 270-014
1LL 2LL 3LL 4LL 5LL



SLOT .022

PRESENTACIONES

Serie 270

Caso 5x5

Hook 3,4 y 5

1	CASOS	270-000
5	CASOS	270-105
10	CASOS	270-110
20	CASOS	
50	CASOS	270-150



PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+15°	+5°	0.5	3.5	11
2RU	+8°	+9°	0.9	3.5	12
3RU	-7°	+10°	0.5	3.5	13
4RU	-7°	0°	0.5	3.3	14
5RU	-7°	0°	0.5	3.6	15

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RL	-5°	0°	0.9	3.5	41
2RL	-5°	0°	0.9	3.5	42
3RL	+7°	+3°	0.5	3.5	43
4RL	-11°	+2°	0.5	3.1	44
5RL	-17°	-2°	0.5	3.1	45

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1LU	+15°	+5°	0.5	3.6	21
2LU	+8°	+9°	0.9	3.3	22
3LU	-7°	+10°	0.5	3.5	23
4LU	-7°	0°	0.5	3.5	24
5LU	-7°	0°	0.5	3.5	25

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1LL	-5°	0°	0.9	3.1	31
2LL	-5°	0°	0.9	3.1	32
3LL	-7°	+3°	0.5	3.5	33
4LL	-11°	+2°	0.5	3.5	34
5LL	-17°	+2°	0.5	3.5	35



Bracket Prescripción RT Premium - Metálico

BRACKETS
Convencionales



Diseñado para los ortodoncistas más exigentes, este bracket metálico combina precisión avanzada con una resistencia excepcional. Su diseño optimizado asegura un tratamiento eficiente y resultados duraderos.

SLOT 0.22

293-005 293-004 293-003 293-002 293-001
5RU 4RU 3RU 2RU 1RU

293-006 293-007 293-007 293-008 293-009
1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

293-017 293-016 293-015 293-011 293-011
5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

293-011 293-011 293-012 293-013 293-014
1LL 2LL 3LL 4LL 5LL



SLOT .022

PRESENTACIONES

Série 293

Caso 5x5

Hook 3,4 y 5

1 CASO	293-000
5 CASOS	293-105
10 CASOS	293-110
20 CASOS	293-120
50 CASOS	293-150



PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicacion
1RU	+12°	+5°	0.7	3.2	5 ₁₅
2RU	+8°	+9°	1.3	3.2	4 ₁₄
3RU	-2°	+9°	0.7	3.2	3 ₁₃
4RU	-7°	0°	0.7	2.8	2 ₁₂
5RU	-7°	0°	0.7	3.7	1 ₁₁

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicacion
1RL	0°	0°	1.3	3.2	5 ₄₅
2RL	0°	0°	1.3	3.2	4 ₄₄
3RL	11°	+7°	0.7	3.2	3 ₄₃
4RL	-17°	-1°	0.7	2.8	2 ₄₂
5RL	-22°	-1°	0.7	2.8	1 ₄₁

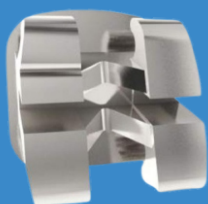
Aplicacion	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicacion
1LU	-7°	0°	0.5	3.7	1 ₂₁
2LU	-7°	0°	1.1	2.8	2 ₂₂
3LU	-2°	+9°	0.5	3.2	3 ₂₃
4LU	+8°	+9°	0.5	3.2	4 ₂₄
5LU	+12°	+5°	0.5	3.2	5 ₂₅

Aplicacion	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicacion
1LL	0°	0°	1.1	2.8	1 ₃₁
2LL	0°	0°	1.1	2.8	2 ₃₂
3LL	-11°	+7°	0.5	3.2	3 ₃₃
4LL	-17°	0°	0.5	3.2	4 ₃₄
5LL	-22°	0°	0.5	3.2	5 ₃₅



Bracket Prescripción Sistema Rickets Metálico

BRACKETS
Convencionales



Con precisión clásica y durabilidad superior, este bracket metálico del Sistema Rickets se adapta a tratamientos exigentes. Ideal para ortodoncistas que buscan confiabilidad y resultados consistentes.

SLOT 0.18

294-005 294-004 294-003 294-002 294-001
5RU 4RU 3RU 2RU 1RU

294-006 294-007 294-007 294-008 294-009
1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

294-017 294-016 294-015 294-011 294-011
5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

294-011 294-011 294-012 294-013 294-014
1LL 2LL 3LL 4LL 5LL



SLOT .018

PRESENTACIONES

Série 294

Caso 5x5

Hook 3,4 y 5

1 CASO	294-000
5 CASOS	294-105
10 CASOS	294-110
20 CASOS	294-120
50 CASOS	294-150



PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+22°	0°	0.5	3.5	1 <u>11</u>
2RU	+14°	+8°	0.9	2.9	2 <u>12</u>
3RU	+7°	+5°	0.5	2.9	3 <u>13</u>
4RU	0°	0°	0.5	2.9	4 <u>14</u>
5RU	0°	0°	0.5	2.9	5 <u>15</u>

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1RL	0°	0°	0.9	2.5	1 <u>41</u>
2RL	0°	0°	0.9	2.5	2 <u>42</u>
3RL	+7°	+5°	0.5	2.9	3 <u>43</u>
4RL	0°	0°	0.5	2.9	4 <u>44</u>
5RL	0°	0°	0.5	2.9	5 <u>45</u>

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1LU	+22°	0°	0.5	3.5	1 <u>21</u>
2LU	+14°	+8°	0.9	2.9	2 <u>22</u>
3LU	+7°	+5°	0.5	2.9	3 <u>23</u>
4LU	0°	0°	0.5	2.9	4 <u>24</u>
5LU	-0°	0°	0.5	2.9	5 <u>25</u>

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1LL	0°	0°	0.9	2.5	1 <u>31</u>
2LL	0°	0°	0.9	2.5	2 <u>32</u>
3LL	+7°	+5°	0.5	2.9	3 <u>33</u>
4LL	0°	0°	0.5	2.9	4 <u>34</u>
5LL	0°	0°	0.5	2.9	5 <u>35</u>



Bracket Composito Translúcido Prescripción Sistema Ricketts Standard



El Bracket Composito Translucido Prescripción Sistema Ricketts Standard combina estética y funcionalidad. Con su diseño traslúcido, es ideal para pacientes que prefieren una opción menos visible sin sacrificar el rendimiento. La prescripción Ricketts proporciona un control preciso del tratamiento, asegurando alineación efectiva de los dientes y un confort superior.

SLOT .018

296-005 296-004 296-003 296-002 296-001
5RU 4RU 3RU 2RU 1RU

296-006 296-007 296-007 296-008 296-009
1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

296-017 296-016 296-015 296-011 296-011
5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

296-011 296-011 296-012 296-013 296-014
1LL 2LL 3LL 4LL 5LL



SLOT .018

PRESENTACIONES

Série 296

Caso 5x5

Hook 3,4 y 5

1 CASO	296-000
5 CASOS	296-105
10 CASOS	296-110
20 CASOS	
40 CASOS	296-150



PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+22°	0°	0.5	3.5	1 ₁₁
2RU	+14°	+8°	0.9	2.9	2 ₁₂
3RU	+7°	+5°	0.5	2.9	3 ₁₃
4RU	0°	0°	0.5	2.9	4 ₁₄
5RU	0°	0°	0.5	2.9	5 ₁₅

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1RL	0°	0°	0.9	2.5	1 ₄₁
2RL	0°	0°	0.9	2.5	2 ₄₂
3RL	+7°	+5°	0.5	2.9	3 ₄₃
4RL	0°	0°	0.5	2.9	4 ₄₄
5RL	0°	0°	0.5	2.9	5 ₄₅

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1LU	+22°	0°	0.5	3.5	1 ₂₁
2LU	+14°	+8°	0.9	2.9	2 ₂₂
3LU	+7°	+5°	0.5	2.9	3 ₂₃
4LU	0°	0°	0.5	2.9	4 ₂₄
5LU	-0°	0°	0.5	2.9	5 ₂₅

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1LL	0°	0°	0.9	2.5	1 ₃₁
2LL	0°	0°	0.9	2.5	2 ₃₂
3LL	+7°	+5°	0.5	2.9	3 ₃₃
4LL	0°	0°	0.5	2.9	4 ₃₄
5LL	0°	0°	0.5	2.9	5 ₃₅



Bracket Composito Translúcido Prescripción Sistema Rickets Standard c/Slot Metálico

BRACKETS
Convencionales
ESTÉTICOS



Este bracket combina estética y rendimiento con su diseño translúcido y slot metálico. El material permite una apariencia discreta, mientras que el slot metálico facilita el movimiento suave de los alambres, asegurando un control preciso para un tratamiento ortodóntico eficiente y confortable.

SLOT .018

297-005 297-004 297-003 297-002 297-001
5RU 4RU 3RU 2RU 1RU

297-006 297-007 297-007 297-008 297-009
1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

297-017 297-016 297-015 297-011 297-011
5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

297-011 297-011 297-012 297-013 297-014
1LL 2LL 3LL 4LL 5LL



PRESENTACIONES

Caso 5x5

Hook 3,4 y 5

1 CASO 297-000

5 CASOS 297-105

10 CASOS

20 CASOS

40 CASOS

SLOT .018

Série 297



DISPONIBLE SLOT .018

PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+22°	0°	0.5	3.5	1 <u>11</u>
2RU	+14°	+8°	0.9	2.9	2 <u>12</u>
3RU	+7°	+5°	0.5	2.9	3 <u>13</u>
4RU	0°	0°	0.5	2.9	4 <u>14</u>
5RU	0°	0°	0.5	2.9	5 <u>15</u>

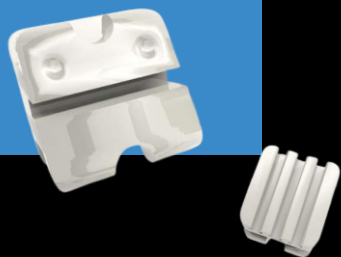
Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1RL	0°	0°	0.9	2.5	1 <u>41</u>
2RL	0°	0°	0.9	2.5	2 <u>42</u>
3RL	+7°	+5°	0.5	2.9	3 <u>43</u>
4RL	0°	0°	0.5	2.9	4 <u>44</u>
5RL	0°	0°	0.5	2.9	5 <u>45</u>

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1LU	+22°	0°	0.5	3.5	1 <u>21</u>
2LU	+14°	+8°	0.9	2.9	2 <u>22</u>
3LU	+7°	+5°	0.5	2.9	3 <u>23</u>
4LU	0°	0°	0.5	2.9	4 <u>24</u>
5LU	-0°	0°	0.5	2.9	5 <u>25</u>

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1LL	0°	0°	0.9	2.5	1 <u>31</u>
2LL	0°	0°	0.9	2.5	2 <u>32</u>
3LL	+7°	+5°	0.5	2.9	3 <u>33</u>
4LL	0°	0°	0.5	2.9	4 <u>34</u>
5LL	0°	0°	0.5	2.9	5 <u>35</u>



Bracket Composito Cristal Prescripción Sistema RT Standard



El Bracket Composito Translucido Prescripción Sistema Ricketts Standard combina estética y funcionalidad. Con su diseño traslúcido, es ideal para pacientes que prefieren una opción menos visible sin sacrificar el rendimiento. La prescripción Ricketts proporciona un control preciso del tratamiento, asegurando alineación efectiva de los dientes y un confort superior.

SLOT 0.22

298-005 298-004 298-003 298-002 298-001
5RU 4RU 3RU 2RU 1RU

298-006 298-007 298-007 298-008 298-009
1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

298-017 298-016 298-015 298-011 298-011
5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

298-011 298-011 298-012 298-013 298-014
1LL 2LL 3LL 4LL 5LL



PRESENTACIONES

Caso 5x5

1 CASO

5 CASOS

10 CASOS

20 CASOS

40 CASOS

Hook 3,4 y 5

SLOT .022

Série 298



DISPONIBLE SLOT .018

PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+12°	+5°	0.7	3.2	5 <u>15</u>
2RU	+8°	+9°	1.3	3.2	4 <u>14</u>
3RU	-2°	+9°	0.7	3.2	3 <u>13</u>
4RU	-7°	0°	0.7	2.8	2 <u>12</u>
5RU	-7°	0°	0.7	3.7	1 <u>11</u>

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RL	0°	0°	1.3	3.2	5 <u>45</u>
2RL	0°	0°	1.3	3.2	4 <u>44</u>
3RL	11°	+7°	0.7	3.2	3 <u>43</u>
4RL	-17°	-1°	0.7	2.8	2 <u>42</u>
5RL	-22°	-1°	0.7	2.8	1 <u>41</u>

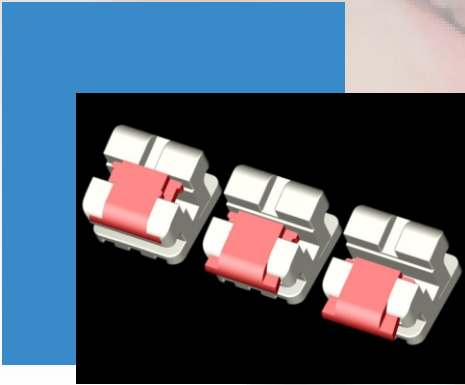
Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1LU	-7°	0°	0.5	3.7	1 <u>21</u>
2LU	-7°	0°	1.1	2.8	2 <u>22</u>
3LU	-2°	+9°	0.5	3.2	3 <u>23</u>
4LU	+8°	+9°	0.5	3.2	4 <u>24</u>
5LU	+12°	+5°	0.5	3.2	5 <u>25</u>

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1LL	0°	0°	1.1	2.8	1 <u>31</u>
2LL	0°	0°	1.1	2.8	2 <u>32</u>
3LL	-11°	+7°	0.5	3.2	3 <u>33</u>
4LL	-17°	0°	0.5	3.2	4 <u>34</u>
5LL	-22°	0°	0.5	3.2	5 <u>35</u>



Ortodoncia Autoligado FILOSOFIA BTM

Es el tipo de tratamiento para su paciente que le permite un movimiento dental predecible con resultados de máxima calidad en tan solo 3-12 meses, dependiendo del caso, obteniendo mejores resultados estéticos y funcionales respecto a otros sistemas que no aplican el Sistema BTM, Bioadaptación Transversal de los Maxilares. Con resultados de máxima calidad mediante el uso de fuerzas suaves y sin extracciones.



La ortodoncia actual se orienta hacia la aparatología de autoligado, por lo que todas las compañías están fabricando brackets de esta modalidad aunque con algunas diferencias, en cuanto al sistema de cierre, o de como se acomoda el arco dentro del slot, resultando en una división de estos entre brackets activos y pasivos.

Pero esto no marca gran diferencia en su uso, ambos pueden brindar resultados clínicos similares.

La gran diferencia está en la implementación técnica y el criterio del ortodoncista en sacar ventaja a los conceptos de – NO extracción – y – Disminución del tiempo de tratamiento.

Inicial



4 meses



Inicial



6 meses



Arcos NiTi Termoactivados Estéticos SOFT



Alambres NiTi
Termoactivados
Estético SOFT

0.014"



Alambres NiTi
Termoactivados
Estético SOFT

0.014" x 0.025"



0.014"
Natural size
Superior e inferior



0.014" x 0.025"
Natural size
Superior e inferior

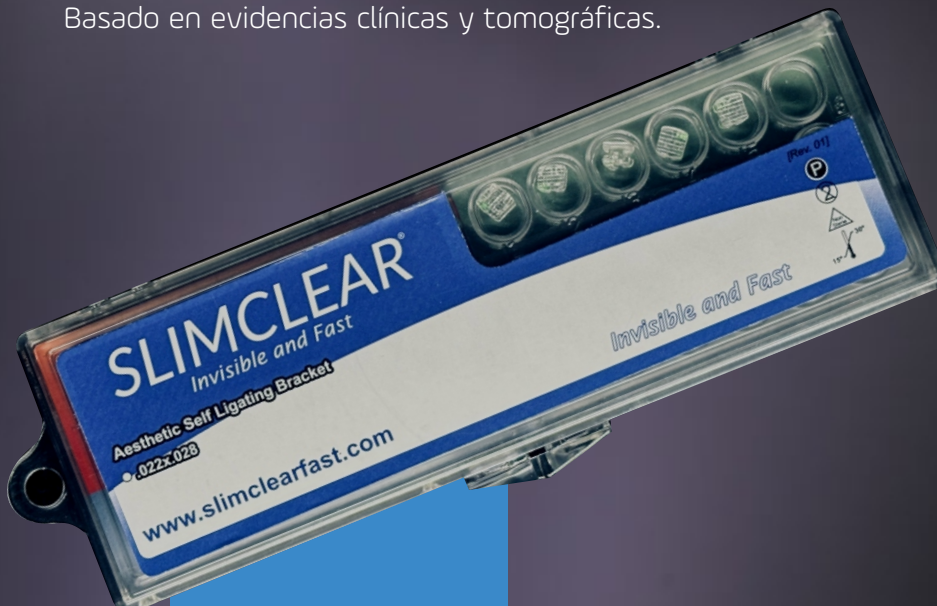


Remoción del bracket

Descementado del bracket con alicates
de corte recto para ligaduras de simple limpieza para rebrakear

EL ÚNICO TRATAMIENTO AUTOLIGABLE 100% ESTÉTICO EN EL MUNDO. LIBRE DE METALES

Basado en evidencias clínicas y tomográficas.



Bracket Prescripción RT Autoligado Polycarbonato Cristal (SlimClear)



Este bracket combina estética y funcionalidad en un diseño autoligado translúcido que se integra perfectamente con el color natural de los dientes. Fabricado con materiales de alta calidad, garantiza máxima resistencia y un bajo perfil para mayor comodidad del paciente. Su sistema de autoligado facilita la manipulación y reduce los tiempos de consulta, siendo ideal para tratamientos eficientes y estéticamente impecables.

SLOT 0.22

234-005 234-004 234-003 234-002 234-001
5RU 4RU 3RU 2RU 1RU

234-006 234-007 234-007 234-008 234-009
1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

234-017 234-016 234-015 234-011 234-011
5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

234-011 234-011 234-012 234-013 234-014
1LL 2LL 3LL 4LL 5LL

PRESENTACIONES

Caso 5x5

1 CASO	234-000
KIT	234-107

- Caso 5x5
- 8 tubos estéticos
- 8 stops estéticos
- 8 ganchos estéticos
- 2 arcos NiTi Soft térmicos 0.014"
- 2 arcos NiTi Soft térmicos 0.014" x 0.025"
- Director de arcos
- Pinza de apertura



SLOT .022

Serie 234

PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+12°	+5°	-	-	1 <u>11</u>
2RU	+8°	+9°	-	-	2 <u>12</u>
3RU	0°	+11°	-	-	3 <u>13</u>
4RU	-7°	0°	-	-	4 <u>14</u>
5RU	-7°	0°	-	-	5 <u>15</u>

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RL	0°	0°	-	-	1 <u>41</u>
2RL	0°	0°	-	-	2 <u>42</u>
3RL	-11°	+5°	-	-	3 <u>43</u>
4RL	-17°	0°	-	-	4 <u>44</u>
5RL	-22°	0°	-	-	5 <u>45</u>

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1LU	+12°	+5°	-	-	1 <u>21</u>
2LU	+8°	+9°	-	-	2 <u>22</u>
3LU	0°	+11°	-	-	3 <u>23</u>
4LU	-7°	0°	-	-	4 <u>24</u>
5LU	-7°	0°	-	-	5 <u>25</u>

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1LL	0°	0°	-	-	1 <u>31</u>
2LL	0°	0°	-	-	2 <u>32</u>
3LL	-11°	+5°	-	-	3 <u>33</u>
4LL	-17°	0°	-	-	4 <u>34</u>
5LL	-22°	0°	-	-	5 <u>35</u>



Bracket Autoligado - AcquaClear

BRACKETS
Autoligado



Diseñado para tratamientos ortodónticos estéticos, el Bracket AcquaClear ofrece una combinación de transparencia avanzada y durabilidad excepcional. Su material translúcido garantiza un aspecto discreto que se adapta al color natural de los dientes, proporcionando una experiencia cómoda y estética para el paciente.

SLOT 0.22

236-005 236-004 236-003 236-002 236-001
5RU 4RU 3RU 2RU 1RU

236-006 236-007 236-007 236-008 236-009
1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

236-017 236-016 236-015 236-011 236-011
5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

236-011 236-011 236-012 236-013 236-014
1LL 2LL 3LL 4LL 5LL

PRESENTACIONES

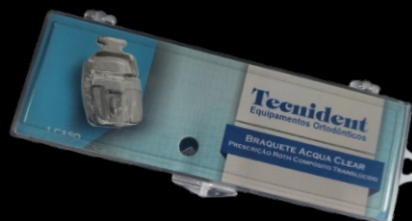
SLOT .022

Serie 236

Caso 5x5

1 CASO

236-000



PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+12°	+5°	0.7	3.2	5 ¹⁵
2RU	+8°	+9°	1.3	3.2	4 ¹⁴
3RU	-2°	+9°	0.7	3.2	3 ¹³
4RU	-7°	0°	0.7	2.8	2 ¹²
5RU	-7°	0°	0.7	3.7	1 ¹¹

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RL	0°	0°	1.3	3.2	5 ⁴⁵
2RL	0°	0°	1.3	3.2	4 ⁴⁴
3RL	11°	+7°	0.7	3.2	3 ⁴³
4RL	-17°	-1°	0.7	2.8	2 ⁴²
5RL	-22°	-1°	0.7	2.8	1 ⁴¹

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1LU	-7°	0°	0.5	3.7	1 ²¹
2LU	-7°	0°	1.1	2.8	2 ²²
3LU	-2°	+9°	0.5	3.2	3 ²³
4LU	+8°	+9°	0.5	3.2	4 ²⁴
5LU	+12°	+5°	0.5	3.2	5 ²⁵

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1LL	0°	0°	1.1	2.8	1 ³¹
2LL	0°	0°	1.1	2.8	2 ³²
3LL	-11°	+7°	0.5	3.2	3 ³³
4LL	-17°	0°	0.5	3.2	4 ³⁴
5LL	-22°	0°	0.5	3.2	5 ³⁵



Bracket Prescripción RT Platinum - Metálico

BRACKETS
Autoligado



El Bracket Prescripción Roth Platinum-Metálico destaca por su diseño optimizado y resistencia excepcional, garantizando un rendimiento confiable en tratamientos ortodónticos. Su acabado premium facilita la higiene y mejora la comodidad del paciente, combinando precisión y calidad en cada detalle.

SLOT 0.22

268-005 268-004 268-003 268-002 268-001
5RU 4RU 3RU 2RU 1RU

268-006 268-007 268-007 268-008 268-009
1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

268-017 268-016 268-015 268-011 268-011
5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

268-011 268-011 268-012 268-013 268-014
1LL 2LL 3LL 4LL 5LL



PRESENTACIONES

SLOT .022

Serie 268

Caso 5x5

Hook 3,4 y 5

1 CASO	268-000
5 CASOS	268-105
KIT	268-107

- Caso 5x5
- 8 tubos
- 8 stops
- 8 ganchos estéticos
- 2 arcos NiTi Soft térmicos 0.014"
- 2 arcos NiTi Soft térmicos 0.014" x 0.025"
- Director de arcos
- Pinza de apertura



PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+12°	+5°	0.7	3.2	5 <u>15</u>
2RU	+8°	+9°	1.3	3.2	4 <u>14</u>
3RU	-2°	+9°	0.7	3.2	3 <u>13</u>
4RU	-7°	0°	0.7	2.8	2 <u>12</u>
5RU	-7°	0°	0.7	3.7	1 <u>11</u>

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RL	0°	0°	1.3	3.2	5 <u>45</u>
2RL	0°	0°	1.3	3.2	4 <u>44</u>
3RL	11°	+7°	0.7	3.2	3 <u>43</u>
4RL	-17°	-1°	0.7	2.8	2 <u>42</u>
5RL	-22°	-1°	0.7	2.8	1 <u>41</u>

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1LU	-7°	0°	0.5	3.7	1 <u>21</u>
2LU	-7°	0°	1.1	2.8	2 <u>22</u>
3LU	-2°	+9°	0.5	3.2	3 <u>23</u>
4LU	+8°	+9°	0.5	3.2	4 <u>24</u>
5LU	+12°	+5°	0.5	3.2	5 <u>25</u>

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1LL	0°	0°	1.1	2.8	1 <u>31</u>
2LL	0°	0°	1.1	2.8	2 <u>32</u>
3LL	-11°	+7°	0.5	3.2	3 <u>33</u>
4LL	-17°	0°	0.5	3.2	4 <u>34</u>
5LL	-22°	0°	0.5	3.2	5 <u>35</u>



Bracket Autoligado Lingual - Lingual Clip

BRACKETS
Autoligado



Lingual Clip, los brackets linguales de autoligado .018, completamente invisible y cómoda para el paciente. Alinea y nivela los 6 dientes anteriores superiores e inferiores, fabricado en policarbonato y fibra de vidrio de última generación sobre la superficie lingual de canino a canino.

SLOT .018

PRESENTACIONES

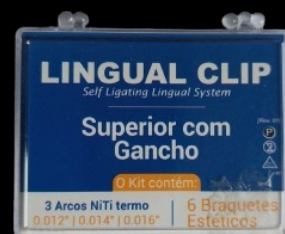
Serie 269

Caso 3x3

Con Hook

Sin Hook

Bracket Lingual Lingual Clip Inferior	269-000
Bracket Lingual Lingual Clip Inferior	269-002
Bracket Lingual Lingual Clip Superior	269-005
Bracket Lingual Lingual Clip Superior	269-105



PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación	Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+12°	+5°	0.7	3.2	5 15	1LU	-7°	0°	0.5	3.7	1 21
2RU	+8°	+9°	1.3	3.2	4 14	2LU	-7°	0°	1.1	2.8	2 22
3RU	-2°	+9°	0.7	3.2	3 13	3LU	-2°	+9°	0.5	3.2	3 23
4RU	-7°	0°	0.7	2.8	2 12	4LU	+8°	+9°	0.5	3.2	4 24
5RU	-7°	0°	0.7	3.7	1 11	5LU	+12°	+5°	0.5	3.2	5 25
Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación	Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RL	0°	0°	1.3	3.2	5 45	1LL	0°	0°	1.1	2.8	1 31
2RL	0°	0°	1.3	3.2	4 44	2LL	0°	0°	1.1	2.8	2 32
3RL	11°	+7°	0.7	3.2	3 43	3LL	-11°	+7°	0.5	3.2	3 33
4RL	-17°	-1°	0.7	2.8	2 42	4LL	-17°	0°	0.5	3.2	4 34
5RL	-22°	-1°	0.7	2.8	1 41	5LL	-22°	0°	0.5	3.2	5 35





Descripcion de brackets con clip

- Caso 5x5
- 8 tubos estéticos
- 8 stops estéticos
- 8 ganchos estéticos
- 2 arcos NiTi Soft térmicos 0.014"
- 2 arcos NiTi Soft térmicos 0.014" x 0.025"
- Director de arcos
- Pinza de apertura

PRESENTACIONES

	Con HOOK	Sin HOOK
Br.lingual clip.018 inf.	276-000	
Br.slim clip 025x019 inf.	276-005	
Br.lingual clip.018 ics 3.8		277-000
Br.lingual clip.018 ics 3.8	277-001	
Br.lingual clip.018 ici 2.0	278-000	
Br.lingual clip.018 ici 2.0		278-001
Br.slim clip 025x019 mini	278-002	
Br.lingual clip.25x19 molar-lu	279-001	
Br.lingual clip.25x19 molar-ru	279-002	
Br.lingual clip.25x19 molar-ll	279-003	
Br.lingual clip.25x19 molar-rl	279-004	
Br.slim clip 025x019 pré	289-000	
Br.slim clip 025x019 sup		289-001
Br.lingual base menor 025x019 pré	289-010	

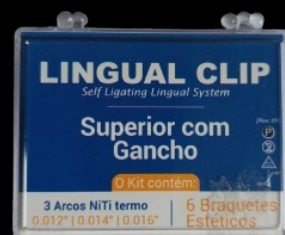
Série 276

277

278

279

289



PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicacion
1RU	+12°	+5°	0.7	3.2	5 ₁₅
2RU	+8°	+9°	1.3	3.2	4 ₁₄
3RU	-2°	+9°	0.7	3.2	3 ₁₃
4RU	-7°	0°	0.7	2.8	2 ₁₂
5RU	-7°	0°	0.7	3.7	1 ₁₁

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicacion
1RL	0°	0°	1.3	3.2	5 ₄₅
2RL	0°	0°	1.3	3.2	4 ₄₄
3RL	11°	+7°	0.7	3.2	3 ₄₃
4RL	-17°	-1°	0.7	2.8	2 ₄₂
5RL	-22°	-1°	0.7	2.8	1 ₄₁

Aplicacion	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicacion
1LU	-7°	0°	0.5	3.7	1 ₂₁
2LU	-7°	0°	1.1	2.8	2 ₂₂
3LU	-2°	+9°	0.5	3.2	3 ₂₃
4LU	+8°	+9°	0.5	3.2	4 ₂₄
5LU	+12°	+5°	0.5	3.2	5 ₂₅

Aplicacion	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicacion
1LL	0°	0°	1.1	2.8	1 ₃₁
2LL	0°	0°	1.1	2.8	2 ₃₂
3LL	-11°	+7°	0.5	3.2	3 ₃₃
4LL	-17°	0°	0.5	3.2	4 ₃₄
5LL	-22°	0°	0.5	3.2	5 ₃₅



Bracket Exclusive 020 SW-MULTILITY

BRACKETS
Autoligado



Ofrece un diseño avanzado que permite una adaptación perfecta para múltiples necesidades clínicas. Su ranura .022 asegura un control superior del movimiento dental, mientras su estructura robusta garantiza estabilidad y resultados predecibles durante el tratamiento. Ideal para quienes buscan eficiencia sin comprometer la calidad.

SLOT 0.22

280-005 280-004 280-003 280-002 280-001
5RU 4RU 3RU 2RU 1RU

280-006 280-007 280-007 280-008 280-009
1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

280-017 280-016 280-015 280-011 280-011
5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

280-011 280-011 280-012 280-013 280-014
1LL 2LL 3LL 4LL 5LL

PRESENTACIONES

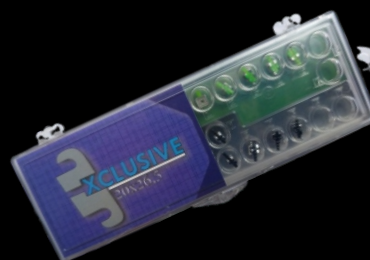
5x5

1 CASO

280-000

KIT

- Caso 5x5
- 8 tubos estéticos
- 8 stops estéticos
- 8 ganchos estéticos
- 2 arcos NiTi Soft térmicos 0.014"
- 2 arcos NiTi Soft térmicos 0.014" x 0.025"
- Director de arcos
- Pinza de apertura



SLOT .022

Série 280

PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+12°	+5°	0.7	3.2	5 15
2RU	+8°	+9°	1.3	3.2	4 14
3RU	-2°	+9°	0.7	3.2	3 13
4RU	-7°	0°	0.7	2.8	2 12
5RU	-7°	0°	0.7	3.7	1 11

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RL	0°	0°	1.3	3.2	5 45
2RL	0°	0°	1.3	3.2	4 44
3RL	11°	+7°	0.7	3.2	3 43
4RL	-17°	-1°	0.7	2.8	2 42
5RL	-22°	-1°	0.7	2.8	1 41

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1LU	-7°	0°	0.5	3.7	1 21
2LU	-7°	0°	1.1	2.8	2 22
3LU	-2°	+9°	0.5	3.2	3 23
4LU	+8°	+9°	0.5	3.2	4 24
5LU	+12°	+5°	0.5	3.2	5 25

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1LL	0°	0°	1.1	2.8	1 31
2LL	0°	0°	1.1	2.8	2 32
3LL	-11°	+7°	0.5	3.2	3 33
4LL	-17°	0°	0.5	3.2	4 34
5LL	-22°	0°	0.5	3.2	5 35



Brracket Prescripción RT Autoligado Prisma - Cerámico Traslúcido

BRACKETS
Autoligado



El Bracket Roth Autoligado Prisma Cerámico Traslúcido combina la tecnología de autoligado para tratamientos más rápidos y cómodos con un diseño cerámico translúcido, prácticamente imperceptible. Ideal para pacientes que buscan una solución estética sin renunciar a la precisión de la prescripción Roth.

SLOT 0.22

236-005 236-004 236-003 236-002 236-001
5RU 4RU 3RU 2RU 1RU

236-006 236-007 236-007 236-008 236-009
1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

236-017 236-016 236-015 236-011 236-011
5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

236-011 236-011 236-012 236-013 236-014
1LL 2LL 3LL 4LL 5LL

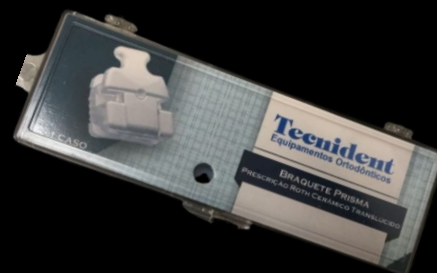
PRESENTACIONES

SLOT .022

Série 282

	5x5	5x7
1 CASO	282-000	282-107
KIT		

- Caso 5x5
- 8 tubos estéticos
- 8 stops estéticos
- 8 ganchos estéticos
- 2 arcos NiTi Soft térmicos 0.014"
- 2 arcos NiTi Soft térmicos 0.014" x 0.025"
- Director de arcos
- Pinza de apertura



DISPONIBLE SLOT .022

PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+12°	+5°	0.7	3.2	5 15
2RU	+8°	+9°	1.3	3.2	4 14
3RU	-2°	+9°	0.7	3.2	3 13
4RU	-7°	0°	0.7	2.8	2 12
5RU	-7°	0°	0.7	3.7	1 11

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RL	0°	0°	1.3	3.2	5 45
2RL	0°	0°	1.3	3.2	4 44
3RL	11°	+7°	0.7	3.2	3 43
4RL	-17°	-1°	0.7	2.8	2 42
5RL	-22°	-1°	0.7	2.8	1 41

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1LU	-7°	0°	0.5	3.7	1 21
2LU	-7°	0°	1.1	2.8	2 22
3LU	-2°	+9°	0.5	3.2	3 23
4LU	+8°	+9°	0.5	3.2	4 24
5LU	+12°	+5°	0.5	3.2	5 25

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1LL	0°	0°	1.1	2.8	1 31
2LL	0°	0°	1.1	2.8	2 32
3LL	-11°	+7°	0.5	3.2	3 33
4LL	-17°	0°	0.5	3.2	4 34
5LL	-22°	0°	0.5	3.2	5 35



Bracket Estético RT Autoligado – Polycarbonato Traslúcido (SlimClear)

BRACKETS
Autoligado



El SlimClear ofrece la combinación perfecta entre estética y funcionalidad. Fabricado en polycarbonato translúcido, garantiza una apariencia discreta y elegante durante el tratamiento. Su tecnología de autoligado permite movimientos dentales más eficientes, reduciendo el tiempo y las visitas al consultorio.

SLOT 0.22

283-005 283-004 283-003 283-002 283-001
5RU 4RU 3RU 2RU 1RU

283-006 283-007 283-007 283-008 283-009
1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

283-017 283-016 283-015 283-011 283-011
5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

283-011 283-011 283-012 283-013 283-014
1LL 2LL 3LL 4LL 5LL

PRESENTACIONES

1 CASO	283-000
KIT	283-107

- Caso 5x5
- 8 tubos estéticos
- 8 stops estéticos
- 8 ganchos estéticos
- 2 arcos NiTi Soft térmicos 0.014"
- 2 arcos NiTi Soft térmicos 0.014" x 0.025"
- Director de arcos
- Pinza de apertura

SLOT .022

Série 283



PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+12°	+5°	0.7	3.2	5 15
2RU	+8°	+9°	1.3	3.2	4 14
3RU	-2°	+9°	0.7	3.2	3 13
4RU	-7°	0°	0.7	2.8	2 12
5RU	-7°	0°	0.7	3.7	1 11

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RL	0°	0°	1.3	3.2	5 45
2RL	0°	0°	1.3	3.2	4 44
3RL	11°	+7°	0.7	3.2	3 43
4RL	-17°	-1°	0.7	2.8	2 42
5RL	-22°	-1°	0.7	2.8	1 41

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1LU	-7°	0°	0.5	3.7	1 21
2LU	-7°	0°	1.1	2.8	2 22
3LU	-2°	+9°	0.5	3.2	3 23
4LU	+8°	+9°	0.5	3.2	4 24
5LU	+12°	+5°	0.5	3.2	5 25

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1LL	0°	0°	1.1	2.8	1 31
2LL	0°	0°	1.1	2.8	2 32
3LL	-11°	+7°	0.5	3.2	3 33
4LL	-17°	0°	0.5	3.2	4 34
5LL	-22°	0°	0.5	3.2	5 35



Bracket Prescripción RT Autoligado Galaxy - Metálico

BRACKETS
Autoligado



El Bracket Galaxy combina eficiencia y resistencia, diseñado para optimizar los tratamientos ortodónticos autoligados. Fabricado en material metálico de alta calidad, garantiza un deslizamiento suave del arco para movimientos dentales precisos y rápidos. Su diseño compacto mejora la comodidad del paciente y facilita su manejo clínico, ofreciendo una solución confiable para resultados efectivos.

SLOT 0.22

290-005 290-004 290-003 290-002 290-001
5RU 4RU 3RU 2RU 1RU

290-006 290-007 290-007 290-008 290-009
1LU 2LU 3LU 4LU 5LU

290-017 290-016 290-015 290-011 290-011
5RL 4RL 3RL 2RL 1RL

290-011 290-011 290-012 290-013 290-014
1LL 2LL 3LL 4LL 5LL

PRESENTACIONES

Caso5x5

1	1 CASO	290-000
5	CASOS	290-105
KIT		290-117

- Caso 5x5
- 8 tubos
- 8 stops
- 8 ganchos estéticos
- 2 arcos NiTi Soft térmicos 0.014"
- 2 arcos NiTi Soft térmicos 0.014" x 0.025"
- Director de arcos
- Pinza de apertura

SLOT .022

Serie 290



PRESCRIPCIÓN

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RU	+12°	+5°	0.7	3.2	5 <u>15</u>
2RU	+8°	+9°	1.3	3.2	4 <u>14</u>
3RU	-2°	+9°	0.7	3.2	3 <u>13</u>
4RU	-7°	0°	0.7	2.8	2 <u>12</u>
5RU	-7°	0°	0.7	3.7	1 <u>11</u>

Aplicación	Torque	Ángulo	in/out	length	Aplicación
1RL	0°	0°	1.3	3.2	5 <u>45</u>
2RL	0°	0°	1.3	3.2	4 <u>44</u>
3RL	11°	+7°	0.7	3.2	3 <u>43</u>
4RL	-17°	-1°	0.7	2.8	2 <u>42</u>
5RL	-22°	-1°	0.7	2.8	1 <u>41</u>

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1LU	-7°	0°	0.5	3.7	1 <u>21</u>
2LU	-7°	0°	1.1	2.8	2 <u>22</u>
3LU	-2°	+9°	0.5	3.2	3 <u>23</u>
4LU	+8°	+9°	0.5	3.2	4 <u>24</u>
5LU	+12°	+5°	0.5	3.2	5 <u>25</u>

Aplicación	Torque	Angulo	in/out	length	Aplicación
1LL	0°	0°	1.1	2.8	1 <u>31</u>
2LL	0°	0°	1.1	2.8	2 <u>32</u>
3LL	-11°	+7°	0.5	3.2	3 <u>33</u>
4LL	-17°	0°	0.5	3.2	4 <u>34</u>
5LL	-22°	0°	0.5	3.2	5 <u>35</u>



TUBOS Y BOTONES

Accesorios clave en ortodoncia que ayudan a guiar y ajustar los movimientos dentales con precisión. Los tubos permiten el anclaje de arcos y otras piezas, mientras que los botones facilitan la adhesión de elásticos y otros elementos, ayudando a mantener un tratamiento estable y efectivo.



Ofrecemos una amplia gama de soluciones de precisión, diseñadas para optimizar cada fase del tratamiento ortodóntico. Estos accesorios se fabrican con materiales de alta resistencia y se desarrollan en colaboración con profesionales, asegurando una fijación duradera y un ajuste preciso para cada paciente.

La variedad en diseños y estilos permite a los ortodoncistas seleccionar el tipo adecuado para cada tratamiento, asegurando comodidad y eficiencia en cada uso.





Presentacion

Paquete de 10

Tubos Simples Roth con Gancho

Aplicación	Descripción	Código	Slot	Torque	Ángulo	Rotación
7	Para soldar	405-014	.022"x.28"	-10°	0°	8°
	Para pegamento	405-044				
7	Para soldar	405-015		-10°	0°	8°
	Para pegamento	405-045				
7	Para soldar	405-016		-10°	0°	8°
	Para pegamento	405-046				
7	Para soldar	405-017		-10°	0°	8°
	Para pegamento	450-047				



Presentacion

Paquete de 10

Tubo Rectangular Doble con gancho

Aplicación	Descripción	Código	Slot	Torque	Ángulo	Rotación
7 6	Para soldar	405-048	2x.022"x.28"	0°	0°	0°
	Para pegamento	405-058	2x.022"x.30"			
	Para soldar	405-019	2x.022"x.28"	0°	0°	0°
	Para pegamento	405-049	2x.022"x.30"			
6 7	Para soldar	405-059	2x.022"x.28"	0°	0°	0°
	Para pegamento	405-050	2x.022"x.30"			
	Para soldar	405-021	2x.022"x.28"	0°	0°	0°
	Para pegamento	405-051	2x.022"x.30"			



Presentacion

Paquete de 10

Tubo Convertible Doble con Gancho

Aplicación	Descripción	Código	Slot	Torque	Ángulo	Rotación
6	Para soldar	405-006	.022" tubo= .045"	-10°	0°	15°
	Para pegamento	405-036				
6	Para soldar	405-007		-10°	0°	15°
	Para pegamento	405-037				
6	Para soldar	405-010		-25°	0°	12°
	Para pegamento	405-040				
6	Para soldar	405-011		-25°	0°	12°
	Para pegamento	405-041				
6	Para soldar	405-012		-25°	0°	12°
	Para pegamento	405-042				
6	Para soldar	405-013		-25°	0°	12°
	Para pegamento	405-043				



Presentacion

Paquete de 10

Tubo Convertible Triple Roth con Gancho

Aplicación	Descripción	Código	Slot	Torque	Ángulo	Rotación
6	Para soldar	405-008	.022" tubo= .045"	-10°	0°	15°
	Para pegamento	405-038				
6	Para soldar	405-009		-10°	0°	15°
	Para pegamento	405-039				





Tubo Simple con Gancho - Edgewise

Presentación

Paquete de 10

Aplicación	Descripción	Código	Slot	Torque	Ángulo	Rotación
$\frac{7}{7} \mid \frac{7}{7}$	Para soldar	405-056	.022"	-	-	-
	Para pegamento	405-034		-	-	-
	Para soldar	405-057		-	-	-
	Para pegamento	405-035		-	-	-



Presentación

Paquete de 10

Tubo Edgewise

Aplicación	Descripción	Código	Slot	Torque	Ángulo	Rotación
$\frac{76}{76} \mid \frac{67}{67}$	Para soldar	450-000	.022"	-	-	-
	Para pegamento	450-001		-	-	-



Presentación

Paquete de 10

Tubo Doble convertible con gancho - Edgewise

Aplicación	Descripción	Código	Slot	Torque	Ángulo	Rotación
$\frac{6}{6} \mid \frac{6}{6}$	Para soldar	405-060	.022" tubo = .045"	-	-	-
	Para pegamento	405-033		-	-	-



Presentación

Paquete de 10

Tubo Lingual con Gancho

Aplicación	Descripción	Código	Slot	Torque	Ángulo	Rotación
$\frac{7}{7} \mid \frac{7}{7}$	Para soldar	405-053	2.00x0.90mm	0°	0°	0°
	Para pegamento	405-023		0°	0°	0°
$\frac{7}{7} \mid \frac{7}{7}$	Para soldar	405-052		0°	0°	0°
	Para pegamento	405-025		0°	0°	0°



Presentación

Paquete de 10

Tubo Simple Roth - Cerámico

Aplicación	Descripción	Código	Slot	Torque	Ángulo	Rotación
$\frac{6}{6} \mid \frac{6}{6}$	Para soldar	405-104	.022"x.28"	-14°	0°	14°
	Para pegamento	405-105		-14°	0°	14°
$\frac{6}{6} \mid \frac{6}{6}$	Para soldar	405-107		-30°	0°	4°
	Para pegamento	405-106		-30°	0°	4°



Presentación

Paquete de 10

Tubo Simple Roth - Composito

Aplicación	Descripción	Código	Slot	Torque	Ángulo	Rotación
$\frac{6}{6} \mid \frac{6}{6}$	Para soldar	405-064	.022"x.28"	-14°	0°	14°
	Para pegamento	405-065		-14°	0°	14°
$\frac{6}{6} \mid \frac{6}{6}$	Para soldar	405-162		-30°	0°	4°
	Para pegamento	405-163		-30°	0°	4°





Tubo Autoligado Composito

Presentación

Paquete de 10

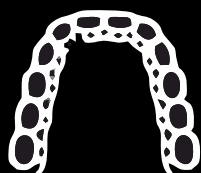
Aplicación	Descripción	Código	Slot	Torque	Ángulo	Rotación
7 7 7 7	Para soldar	405-074	.022"	-	-	-
	Para pegamento	405-075		-	-	-
	Para soldar	405-076		-	-	-
	Para pegamento	405-077		-	-	-

FILOSOFIA BTM - AUTOLIGADO

MAS RENTABILIDAD



STOCK PERMANENTE



SERVICIO PREMIUM



INVESTIGACION



Todas las puertas del bracket se abren en dirección incisal/oclusal. Gracias a su diseño práctico, la puerta puede abrirse fácilmente utilizando la llave incluida o cualquier instrumento clínico de última generación.





Boton Lingual para Soldar

Descripción	Código Presentación	
Boton lingual para soldar	400-001	Paquete de 10

Descripción Código Presentación

Base recta	400-002	Paquete de 10
Base concava	400-003	

Botón Lingual para Pegamento



Gancho para Tracción

Descripción	Código Presentación	
Gancho para tracción de dientes inclusos	400-006	Paquete de 10

Descripción Código Presentación

Para pegamento	400-005	Paquete de 10
----------------	---------	---------------

Gancho para Pegamento



Botón lingual para Pegamento

Descripción	Código Presentación	
Base concava	400-031	Paquete de 10

Medidas de slot .022"x.028"

Descripción Código Presentación

Gancho ancla	400-008	Paquete de 10
--------------	---------	---------------

Gancho Ancla





Botón Lingual para
Pegamento Cerámico

Descripción	Código	Presentación
Base recta	400-030	Paquete de 10



Gancho Quirúrgico

Medidas de slot .022"x.028"

Descripción	Código	Presentación
Largo	400-007+2 *	Paquete de 10
Corto	400-009+2 *	

Este producto viene de color



Gancho para
Tracción - Cerámico

Descripción	Código	Presentación
Gancho para tracción - Cerámico	400-033	Paquete de 10

Descripción	Código	Presentación
Base recta composito	400-010	Paquete de 10
Trans. Comp. Cristal	400-013	

Botón lingual para
Pegamento - Composito



Botón lingual para
Pegamento - Composito

Descripción	Código	Presentación
Base concava	traslucido 400-011 cristal 400-012	Paquete de 10

Medidas de slot .022"x.028"

Descripción	Código	Presentación
Gancho composito	400-034	Paquete de 10

Gancho para
peamento Composito
Translúcido



* El código de producto con el sufijo +2 hace referencia al color beige



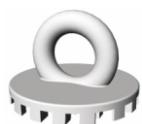


Gancho para Elástico -
Composito Translúcido

Descripción	Código	Presentación
Gancho Composito	400-014	Paquete de 10

Descripción	Código	Presentación
Botón Composito Traslúcido	400-133	Paquete de 10

Botón Anillo
Composito Translúcido



Botón Anillo
Composito Translúcido

Descripción	Código	Presentación
Botón Anillo Composito Traslúcido	269-003	Paquete de 10

Excelente calidad y gran
valor para demostraciones
e instrucción.



ALAMBRES Y RESORTES

Los alambres y resortes son elementos esenciales en los tratamientos de ortodoncia, proporcionando la fuerza necesaria para guiar y corregir la posición de los dientes. Utilizados junto a brackets y otros componentes, estos dispositivos permiten un control preciso del movimiento dental, adaptándose a las necesidades de cada etapa del tratamiento.

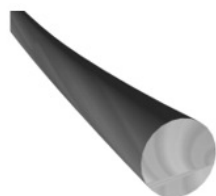


Nuestros productos están diseñados con materiales de alta calidad que maximizan la durabilidad y optimizan el control de los movimientos dentales. Gracias a un enfoque innovador y la colaboración constante con profesionales, estos productos destacan por su precisión y resistencia, asegurando una experiencia de tratamiento más cómoda y efectiva para los pacientes.



Alambre Redondo de Acero Inoxidable

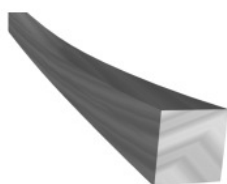
Longitud del cable 35 cm



Dimensiones	mm	Código	Presentación
0.12"	0,30mm	300-012	Presentación Paquete de 10
0.14"	0,35mm	300-014	
0.16"	0,40mm	300-016	
0.18"	0,45mm	300-018	
0.20"	0,50mm	300-020	
0.22"	0,55mm	300-022	
0.24"	0,60mm	300-024	
0.26"	0,70mm	300-028	
0.30"	0,80mm	300-032	
0.36"	0,90mm	300-036	
0.40"	1,00mm	300-040	
0.45"	1,15mm	300-045	

Alambre Rectangular de Acero Inoxidable

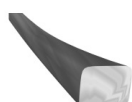
Longitud del cable 35 cm



Dimensiones	mm	Código	Presentación
.016 x.025"	-	305-001	Presentación Paquete de 10
.017 x.025"	-	305-002	
.018 x.025"	-	305-003	
.019 x.025"	-	305-009	
.021 x.025"	-	305-005	
.018 x.022"	-	305-012	
.020 x.025"	-	305-010	
.0215 x.028"	-	305-006	

Alambre Cuadrado de Acero Inoxidable

Longitud del cable 35 cm



Dimensiones	mm	Código	Presentación
.016 x.016"	-	305-044	Presentación Paquete de 10

Alambre Multi-Hebra de Acero Inoxidable

Longitud del cable 35 cm

7 Hebras



Dimensiones	mm	Código	Presentación
.0150"	-	310-101	Presentación Paquete de 10
.0175"	-	310-102	
.0195"	-	310-103	

Alambre Twist-Flex de Acero Inoxidable

Longitud del cable 35 cm



Dimensiones	mm	Código	Presentación
.0150"	-	310-101	Presentación Paquete de 10
.0175"	-	310-102	
.0195"	-	310-103	
.0215"	-	310-104	



Bobina de Alambre Redondo de Acero Inoxidable

Resistencia 175a190Kg/mm²



Dimensiones	mm	Peso	Cantidad	Código	Presentación
.012	0,30mm	35g	Aprox.61m	315-031	Carrete
.014	0,35mm		Aprox.51m	315-035	
.016	0,40mm		Aprox.39m	315-040	
.018	0,45mm		Aprox.31m	315-045	
.020	0,50mm		Aprox.36m	315-050	
.024	0,60mm	50g	Aprox.25m	315-060	
0.28	0,70mm		Aprox.18m	315-070	
0.32	0,80mm		Aprox.14m	315-080	
0.36	0,90mm		Aprox.11m	315-090	
.040	1,00mm		Aprox.9m	315-100	
.045	1,15mm		Aprox.7m	315-115	

Ligadura de Alambre



Dimensiones	Código	Presentación
0.20mm	315-020	Carrete
0.25mm	315-025+2 *	
0.25mm	315-025	
0.30mm	315-030	

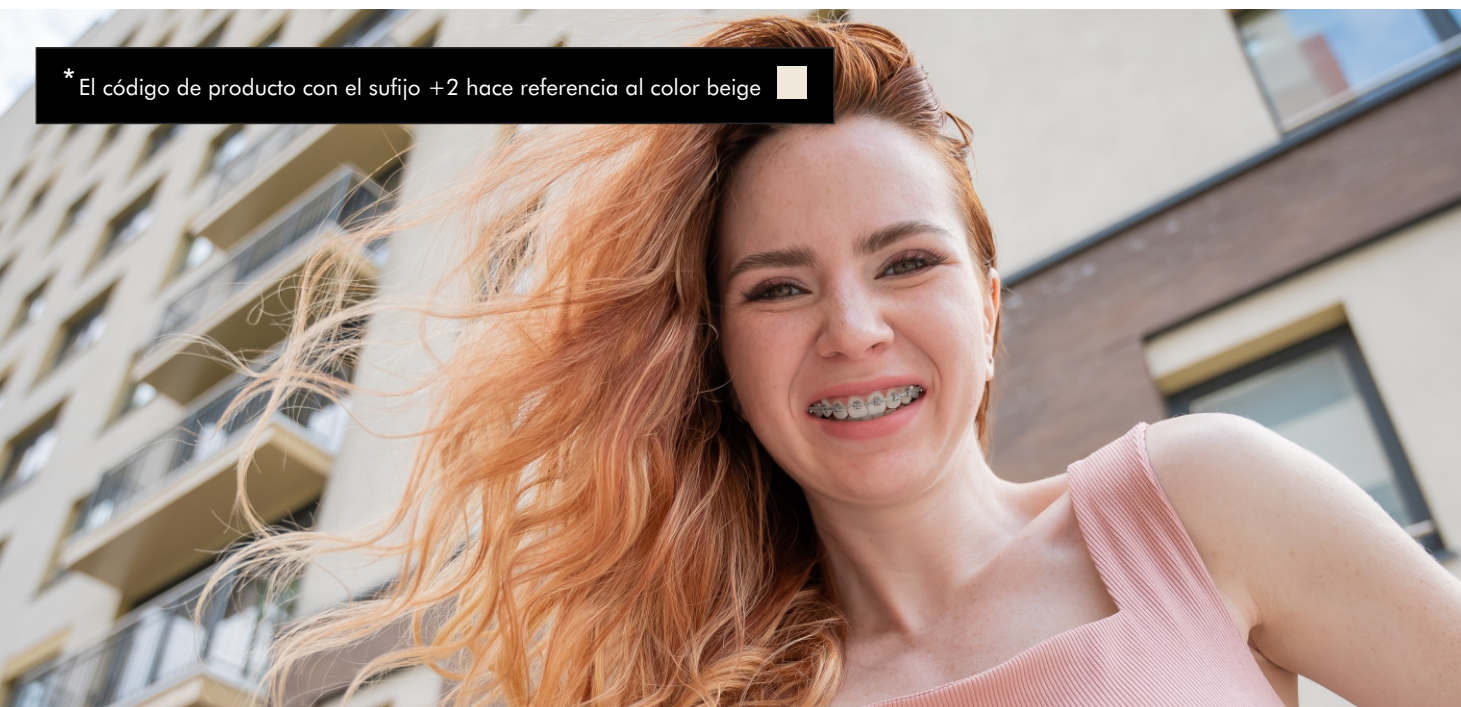
* Este producto viene de color

Alambre NiTi Superelástico - Bobina



Dimensiones	Código	Presentación
.012"	322-012	Presentacion Carrete con 4,5mm
.014"	322-014	
.016"	322-016	
.018"	322-018	
.020"	322-020	

* El código de producto con el sufijo +2 hace referencia al color beige



Resortes y Ligaduras Preformadas

Ligadura Preformada



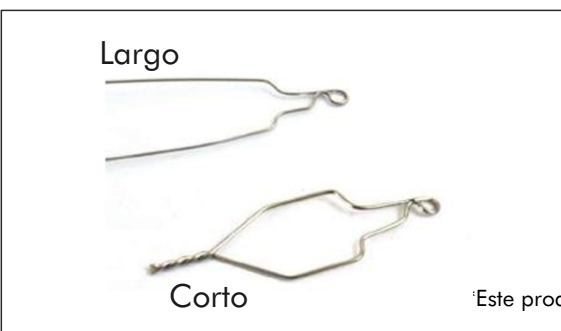
Dimensiones	mm	Código	Presentación
.010	0,25mm	340-001 +nº *	Paquete de 100
.010	0,25mm	340-002	Paquete de 500

*Este producto viene de color

+2

+1

Kobayashi



			Largo
Dimensiones	mm	Código	Presentación
.012	0,30mm	340-003 +nº *	Paquete de 100
.014	0,35mm	340-004 +nº *	
			Corto
.010	0,30mm	340-005 +nº *	Paquete de 100
.014	0,35mm	340-006 +nº *	

*Este producto viene de color

+2

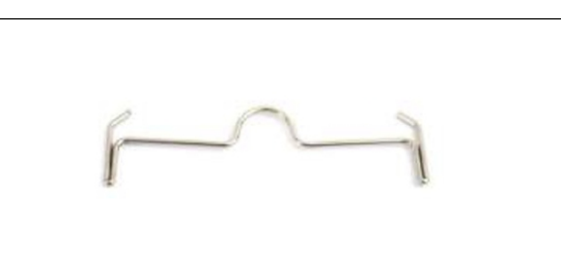
+1

Quad Helix Maxilar



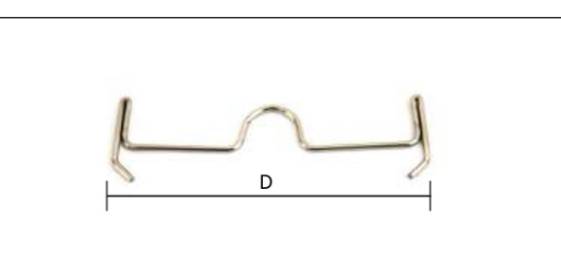
Dimensiones	mm	Código	Presentación
Nº 1	-	340-007	Paquete de 1
Nº 2	-	340-008	
Nº 3	-	340-009	

Barra Palatina Mesial



Dimensiones	mm	Código	Presentación
D34mm	-	340-034	Paquete de 10
D37mm	-	340-037	
D39mm	-	340-039	
D41mm	-	340-041	
D43mm	-	340-043	
D45mm	-	340-045	
D47mm	-	340-047	
D49mm	-	340-049	
D52mm	-	340-052	
D55mm	-	340-055	

Barra Palatina Distal



Dimensiones	mm	Código	Presentación
D34mm	-	340-134	Paquete de 1
D37mm	-	340-137	
D39mm	-	340-139	
D41mm	-	340-141	
D43mm	-	340-143	
D45mm	-	340-145	
D47mm	-	340-147	
D49mm	-	340-149	
D52mm	-	340-152	
D55mm	-	340-155	

* El código de producto con el sufijo +2 hace referencia al color beige y +1 color blanco

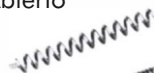


Resortes y Ligaduras Preformadas

Resorte Acero Inoxidable

Abierto

Abierto



Cerrado

Dimensiones	fuerza	Código	Presentación
1,1mmx0,7mm	-	341-001	Carrete con 1mm
Cerrado			
1,1mmx0,7mm	-	341-002	Carrete con 1mm

NiTi Close Coil Spring



Dimensiones	fuerza	Código	Presentación
9mm	200 gr	341-009	Caja con 4
12mm	200 gr	341-012	

Resorte Distalizador NiTi

Abierto



Dimensiones	fuerza	Código	Presentación
0.045"	100 gr	341-020	Carrete con 1mm

NiTi Open Coil Spring - Ligth



Dimensiones	fuerza	Código	Presentación
.009x.030"	Alta	341-030	Tubo de 1.7" Pack 3
.009x.030"	Alta	341-030 +2 *	Tubo de 1.7" uní. 1 unidad

*Este producto viene de color

+2

NiTi Coil Spring Distalizador Molar

Superior

Superior



Inferior

Dimensiones	fuerza	Código	Presentación
Carga de resorte	10g a 160g	341-050	Pack 2 unidades
Inferior			
Carga de resorte	10g a 160g	341-052	Pack 2 unidades

* El código de producto con el sufijo +2 hace referencia al color beige

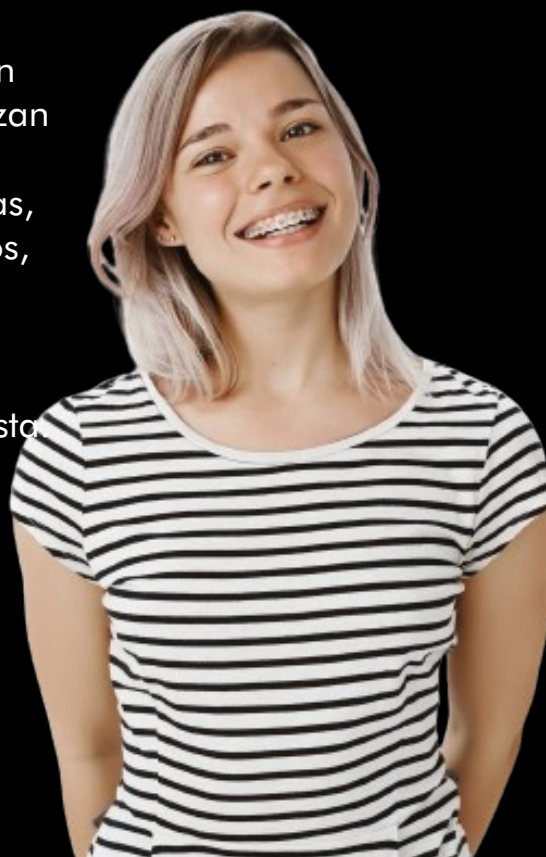


ARCOS

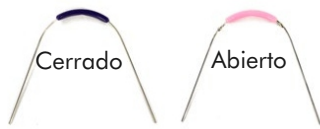
Los arcos son componentes fundamentales en la ortodoncia, encargados de aplicar la fuerza y dirección necesarias para alinear los dientes progresivamente. Al ser colocados en los brackets, guían el movimiento de los dientes hacia la posición deseada, trabajando en conjunto con otros elementos para lograr resultados efectivos en el tratamiento.



Los arcos de Tecnident están fabricados con materiales de primera calidad que garantizan flexibilidad y resistencia a largo plazo. Su diseño, desarrollado junto a especialistas, permite movimientos controlados y efectivos, adaptándose a las necesidades específicas de cada tratamiento. Esto asegura un proceso más cómodo para el paciente y resultados predecibles para el ortodoncista.



Protector Labial y Arcos Faciales



Lip Bumper

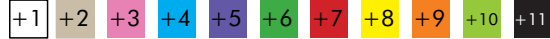
Cerrado

Descripción	Código	Medidas
Sin Gancho	410-001+nº *	.045"
Con Gancho	410-002+nº *	

Abierto

Descripción	Código	Medidas
Sin Gancho	410-003+nº *	.045"
Con Gancho	410-004+nº *	

*Este producto viene de color



Descripción	Código	Medidas
Plano	415-001	.045"
Curvo	415-002	

Arco facial Estándar Universal



Arcos Faciales con Omega



Cerrado



Abierto

Tipos de Arcos

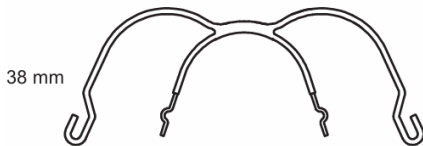
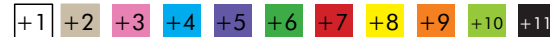
Cerrado

Número	Código	Stop to Stop	Medidas
0	416-130+nº *	0	0.45"
1	416-131+nº *	83mm	
2	416-132+nº *	90mm	
3	416-133+nº *	97mm	
4	416-134+nº *	104mm	
5	416-030+nº *	111mm	

Abierto

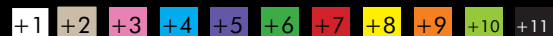
Número	Código	Stop to Stop	Medidas
0	416-030+nº *	0	0.45"
1	416-031+nº *	83mm	
2	416-032+nº *	90mm	
3	416-033+nº *	97mm	
4	416-034+nº *	104mm	
5	416-035+nº *	111mm	

*Este producto viene de color



38 mm

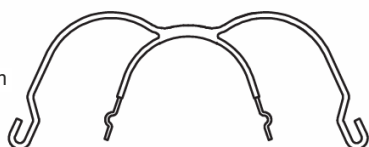
* Código de producto + número de color | Ej color rojo : 416-056+7



Protector Labial y Arcos Faciales

ARCOS

62mm



Cerrado

Número	Código	Stop to Stop	Medidas
0	416-140+nº *	0	0.45"
1	416-141+nº *	83mm	
2	416-142+nº *	90mm	
3	416-143+nº *	97mm	
4	416-144+nº *	104mm	
5	416-040+nº *	111mm	

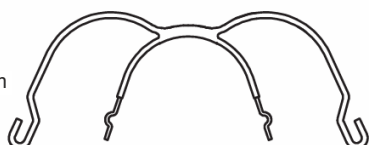
Abierto

Número	Código	Stop to Stop	Medidas
0	416-040+nº *	0	0.45"
1	416-041+nº *	83mm	
2	416-042+nº *	90mm	
3	416-043+nº *	97mm	
4	416-044+nº *	104mm	
5	416-045+nº *	111mm	

*Este producto viene de color



87mm



Cerrado

Numero	Código	Stop Stop	Medidas
0	416-150+nº *	0	0.45"
1	416-151+nº *	83mm	
2	416-152+nº *	90mm	
3	416-153+nº *	97mm	
4	416-154+nº *	104mm	
5	416-155+nº *	111mm	

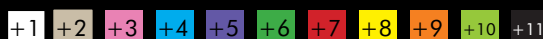
Abierto

Numero	Código	Stop Stop	Medidas
0	416-050+nº *	0	0.45"
1	416-051+nº *	83mm	
2	416-052+nº *	90mm	
3	416-053+nº *	97mm	
4	416-054+nº *	104mm	
5	416-055+nº *	111mm	

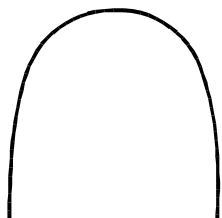
*Este producto viene de color



* Código de producto + número de color | Ej color rojo : 416-056+7



Arcos NiTi Soft

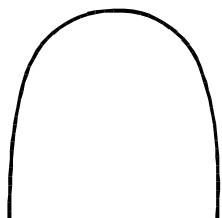


Arco Superelástico NiTi - Superior

Dimensión	Código	Presentación
.012"	353-012+n *	Paquete de 10
.014"	353-014+n *	
.016"	353-016+n *	
.018"	353-018+n *	
.014"x.025"	353-425+n *	
.016"x.016"	353-444+n *	
.016"x.022"	353-622+n *	
.017"x.025"	353-725+n *	
.018"x.025"	353-825+n *	
.019"x.025"	353-925+n *	

*Este producto viene de color

+2

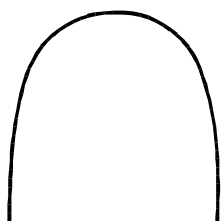


Arco Superelástico NiTi - Superior

Dimensión	Código	Presentación
.012"	350-012+n *	Paquete de 1
.014"	350-014+n *	
.016"	350-016+n *	
.018"	350-018+n *	
.014"x.025"	350-425+n *	
.016"x.016"	350-444+n *	
.016"x.022"	350-622+n *	
.017"x.025"	350-725+n *	
.018"x.025"	350-825+n *	
.019"x.025"	350-925+n *	

*Este producto viene de color

+2



Arco Superelástico NiTi - Superior

Arco NiTi Soft Termo - Superior

Dimensión	Código	Presentación
.014"	354-014+n *	Paquete de 10
.018"	354-018+n *	
.014"x.025"	354-425+n *	

*Este producto viene de color

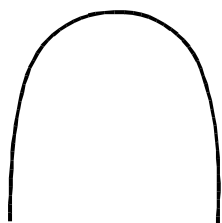
+2

Dimensión	Código	Presentación
.014"	354-014+n *	Paquete de 1
.018"	354-018+n *	
.014"x.025"	354-425+n *	

*Este producto viene de color

+2





Arco Superelástico NiTi
- Superior

Redondo

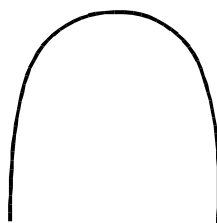
Calibre	Código	Presentación
.012"	320-012	Paquete de 10
.014"	320-014	
.016"	320-016	
.018"	320-018	
.020"	320-020	

Cuadrado

Calibre	Código	Presentación
.016" x .016"	320-044	Paquete de 10

Rectangular

Calibre	Código	Presentación
.016" x .022"	320-622	Paquete de 10
.017" x .025"	320-725	
.018" x .025"	320-825	
.019" x .025"	320-925	
.021" x .025"	320-125	



Arco Superelástico NiTi
- Inferior

Redondo

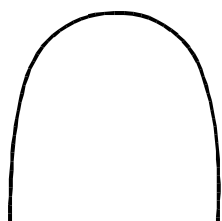
Calibre	Código	Presentación
.012"	321-012	Paquete de 10
.014"	321-014	
.016"	321-016	
.018"	321-018	
.020"	321-020	

Cuadrado

Calibre	Código	Presentación
.016 x .016	321-044	Paquete de 10

Rectangular

Calibre	Código	Presentación
.016" x .022"	321-622	Paquete de 10
.017" x .025"	321-725	
.018" x .025"	321-825	
.019" x .025"	321-925	
.021" x .025"	321-125	



Arco de NiTi Térmico
Activo - Superior

Redondo

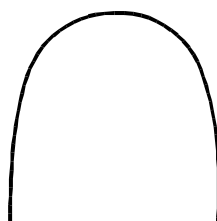
Calibre	Código	Presentación
.012"	323-012	Paquete de 10
.014"	323-014	
.016"	323-016	
.018"	323-018	
.020"	323-020	

Cuadrado

Calibre	Código	Presentación
.016" x .016"	323-044	Paquete de 10

Rectangular

Calibre	Código	Presentación
.016" x .022"	323-622	Paquete de 10
.017" x .025"	323-725	
.018" x .025"	323-825	
.019" x .025"	323-925	
.021" x .025"	323-125	



Arco de NiTi Térmico
Activo - Inferior

Redondo

Calibre	Código	Presentación
.012"	324-012	Paquete de 10
.014"	324-014	
.016"	324-016	
.018"	324-018	
.020"	324-020	

Cuadrado

Calibre	Código	Presentación
.016 x .016	324-044	Paquete de 10

Rectangular

Calibre	Código	Presentación
.016" x .022"	324-622	Paquete de 10
.017" x .025"	324-725	
.018" x .025"	324-825	
.019" x .025"	324-925	
.021" x .025"	324-125	



Arco Superelástico NiTi - Superior

Redondo

Calibre	Código	Presentación
.012"	320-012+nº *	Paquete de 10
.014"	320-014+nº *	
.016"	320-016+nº *	
.018"	320-018+nº *	

Cuadrado

Calibre	Código	Presentación
.016" x .016"	320-044+nº *	Paquete de 10

Rectangular

Calibre	Código	Presentación
.016" x .022"	320-622+nº *	Paquete de 10
.017" x .025"	320-725+nº *	
.018" x .025"	320-825+nº *	

Redondo

Calibre	Código	Presentación
.012"	327-012+nº *	Paquete de 1 arco
.014"	327-014+nº *	
.016"	327-016+nº *	
.018"	327-018+nº *	

Cuadrado

Calibre	Código	Presentación
.016" x .016"	327-044+nº *	Paquete de 1 arco

Rectangular

Calibre	Código	Presentación
.016" x .022"	327-622+nº *	Paquete de 1 arco
.017" x .025"	327-725+nº *	
.018" x .025"	327-825+nº *	

*Este producto viene de color



Arco Superelástico NiTi Estético - Inferior

Redondo

Calibre	Código	Presentación
.012"	321-012+nº *	Paquete de 10
.014"	321-014+nº *	
.016"	321-016+nº *	
.018"	321-018+nº *	

Cuadrado

Calibre	Código	Presentación
.016" x .016"	321-044+nº *	Paquete de 10

Rectangular

Calibre	Código	Presentación
.016" x .022"	321-622+nº *	Paquete de 10
.017" x .025"	321-725+nº *	
.018" x .025"	321-825+nº *	

Redondo

Calibre	Código	Presentación
.012"	328-012+nº *	Paquete de 1 arco
.014"	328-014+nº *	
.016"	328-016+nº *	
.018"	328-018+nº *	

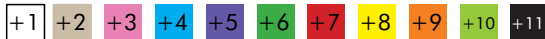
Cuadrado

Calibre	Código	Presentación
.016" x .016"	328-044+nº *	Paquete de 1 arco

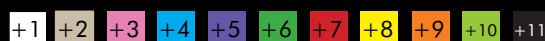
Rectangular

Calibre	Código	Presentación
.016" x .022"	328-622+nº *	Paquete de 1 arco
.017" x .025"	328-725+nº *	
.018" x .025"	328-825+nº *	

*Este producto viene de color



* Código de producto + número de color | Ej. color rojo : 416-056+7





NiTi Curva Inversa Superior

Redondo

Calibre	Código	Presentación
.012"	325-012	Paquete de 10
.014"	325-014	
.016"	325-016	
.018"	325-018	
.020"	325-020	

Cuadrado

Calibre	Código	Presentación
.016" x .016"	325-044	Paquete de 10



NiTi Curva Inversa Inferior

Redondo

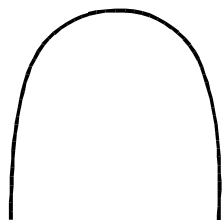
Calibre	Código	Presentación
.012"	326-012	Paquete de 10
.014"	326-014	
.016"	326-016	
.018"	326-018	
.020"	326-020	

Cuadrado

Calibre	Código	Presentación
.016" x .016"	326-044	Paquete de 10



Arcos Acero Inoxidable



Arco de Acero Inoxidable
- Superior

Redondo

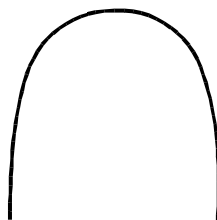
Calibre	Código	Presentación
.012"	330-012	Paquete de 10
.014"	330-014	
.016"	330-016	
.018"	330-018	
.020"	330-020	

Cuadrado

Calibre	Código	Presentación
.016" x .016"	330-044	Paquete de 10

Rectangular

Calibre	Código	Presentación
.016" x .022"	330-622	Paquete de 10
.017" x .025"	330-725	
.018" x .025"	330-825	
.019" x .025"	330-925	
.021" x .025"	330-125	



Arco de Acero Inoxidable
- Inferior

Redondo

Calibre	Código	Presentación
.012"	331-012	Paquete de 10
.014"	331-014	
.016"	331-016	
.018"	331-018	
.020"	331-020	

Cuadrado

Calibre	Código	Presentación
.016 x .016	331-044	Paquete de 10

Rectangular

Calibre	Código	Presentación
.016" x .022"	331-622	Paquete de 10
.017" x .025"	331-725	
.018" x .025"	331-825	
.019" x .025"	331-925	
.021" x .025"	331-125	



Arcos Acero Inoxidable

Arco de Acero Inoxidable - Superior

Redondo

Calibre	Código	Presentación
.012"	330-012+nº *	Paquete de 10
.014"	330-014+nº *	
.016"	330-016+nº *	
.018"	330-018+nº *	

Cuadrado

Calibre	Código	Presentación
.016" x .016"	330-044+nº *	Paquete de 10

Rectangular

Calibre	Código	Presentación
.016" x .022"	330-622+nº *	Paquete de 10
.017" x .025"	330-725+nº *	
.018" x .025"	330-825+nº *	

Redondo

Calibre	Código	Presentación
.012"	332-012+nº *	Paquete de 1 arco
.014"	332-014+nº *	
.016"	332-016+nº *	
.018"	332-018+nº *	

Cuadrado

Calibre	Código	Presentación
.016" x .016"	332-044+nº *	Paquete de 1 arco

Rectangular

Calibre	Código	Presentación
.016" x .022"	332-622+nº *	Paquete de 1 arco
.017" x .025"	332-725+nº *	
.018" x .025"	332-825+nº *	

*Este producto viene de color



Arco de Acero Inoxidable Recubierto - Inferior

Redondo

Dimensión	Código	Presentación
.012"	331-012+nº *	Paquete de 10
.014"	331-014+nº *	
.016"	331-016+nº *	
.018"	331-018+nº *	

Redondo

Dimensión	Código	Presentación
.012"	333-012+nº *	Paquete de 1 arco
.014"	333-014+nº *	
.016"	333-016+nº *	
.018"	333-018+nº *	

Cuadrado

Dimensión	Código	Presentación
.016" x .016"	331-044+nº *	Paquete de 10

Cuadrado

Dimensión	Código	Presentación
.016" x .016"	333-044+nº *	Paquete de 1 arco

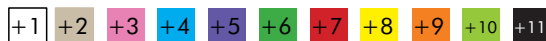
Rectangular

Dimensión	Código	Presentación
.016 x .022	331-622+nº *	Paquete de 10
.017 x .025	331-725+nº *	
.018 x .025	331-825+nº *	

Rectangular

Dimensión	Código	Presentación
.016 x .022	333-622+nº *	Paquete de 1 arco
.017 x .025	333-725+nº *	
.018 x .025	333-825+nº *	

*Este producto viene de color



* Código de producto + número de color | Ejemplo color rojo : 416-056+7

BANDAS

Las bandas en ortodoncia son anillos de metal que se colocan alrededor de los molares para brindar un anclaje seguro al sistema de brackets y otros componentes del tratamiento. Estas ayudan a distribuir la fuerza de los arcos y asegurar la estabilidad del aparato, desempeñando un papel esencial en la corrección dental.



Las bandas de Tecnident están diseñadas con materiales de alta resistencia y precisión, adaptándose a diferentes morfologías dentales para maximizar el confort y la efectividad del tratamiento. Gracias a su calidad y ajuste preciso, las bandas Tecnident ayudan a reducir el riesgo de desajustes y mejoran la durabilidad del sistema ortodóntico.



CÓDIGOS COMPLETOS

	Molar Inferior	Molar Superior	Premolar Inferior	Premolar Superior	RU	LU	LL	RL	RU + lingual	LU + lingual
08	100-008	105-008	-----	-----	130-008	131-008	132-008	133-008	134-008	135-008
09	100-009	105-009	-----	-----	130-009	131-009	132-009	133-009	134-009	135-009
10	100-010	105-010	-----	-----	130-010	131-010	132-010	133-010	134-010	135-010
11	100-011	105-011	-----	-----	130-011	131-011	132-011	133-011	134-011	135-011
12	100-012	105-012	110-012	115-012	130-012	131-012	132-012	133-012	134-012	135-012
13	100-013	105-013	110-013	115-013	130-013	131-013	132-013	133-013	134-013	135-013
14	100-014	105-014	110-014	115-014	130-014	131-014	132-014	133-014	134-014	135-014
15	100-015	105-015	110-015	115-015	130-015	131-015	132-015	133-015	134-015	135-015
16	100-016	105-016	110-016	115-016	130-016	131-016	132-016	133-016	134-016	135-016
17	100-017	105-017	110-017	115-017	130-017	131-017	132-017	133-017	134-017	135-017
18	100-018	105-018	110-018	115-018	130-018	131-018	132-018	133-018	134-018	135-018
19	100-019	105-019	110-019	115-019	130-019	131-019	132-019	133-019	134-019	135-019
20	102-020	105-020	110-020	115-020	130-020	131-020	132-020	133-020	134-020	135-020
	102-021	105-021	110-021	115-021	130-021	131-021	132-021	133-021	134-021	135-021
22	102-022	105-022	110-022	115-022	130-022	131-022	132-022	133-022	134-022	135-022
23	102-023	105-023	110-023	115-023	130-023	131-023	132-023	133-023	134-023	135-023
24	102-024	105-024	110-024	115-024	130-024	131-024	132-024	133-024	134-024	135-024
25	102-025	105-025	110-025	115-025	130-025	131-025	132-025	133-025	134-025	135-025
26	102-026	105-026	110-026	115-026	130-026	131-026	132-026	133-026	134-026	135-026
27	102-027	105-027	110-027	115-027	130-027	131-027	132-027	133-027	134-027	135-027
28	102-028	105-028	110-028	115-028	130-028	131-028	132-028	133-028	134-028	135-028
29	102-029	105-029	110-029	115-029	130-029	131-029	132-029	133-029	134-029	135-029
30	103-030	105-030	110-030	115-030	130-030	131-030	132-030	133-030	134-030	135-030
31	103-031	105-031	110-031	115-031	130-031	131-031	132-031	133-031	134-031	135-031
32	103-032	105-032	110-032	115-032	130-032	131-032	132-032	133-032	134-032	135-032

Tabla de conversión

TECNIDENT	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
GENERAL	31,5	32	32,5	33	35,5	34	34,5		35	35,5	36	36,5		37	37,5	38		38,5	39				40	40,5	41



Molar Inferior



	Código	Marca	Presentación
08 al 32	100-008	08 L	Paquete de 10
	100-009	09 L	
	100-031	31 L	
	100-032	32 L	

Molar Superior



	Código	Marca	Presentación
08 al 32	105-008	08 U	Paquete de 10
	105-009	09 U	
	105-031	31 U	
	105-032	32 U	

Premolar Inferior



	Código	Marca	Presentación
12 al 32	110-012	12 L	Paquete de 10
	110-013	13 L	
	110-031	31 L	
	110-032	32 L	

Premolar Superior



	Código	Marca	Presentación
12 al 32	115-012	12 U	Paquete de 10
	115-013	13 U	
	115-031	31 U	
	115-032	32 U	

Kit de Bandas Preformadas - Molar Inferior y Superior



Superior	Código	Presentación
	105-000	250 bandas
Inferior	Código	Presentación
	100-000	250 bandas

Kit de Bandas Preformadas - Bicúspide Inferior y Superior

Superior	Código	Presentación
	115-000	210 bandas
Inferior	Código	Presentación
	110-000	210 bandas

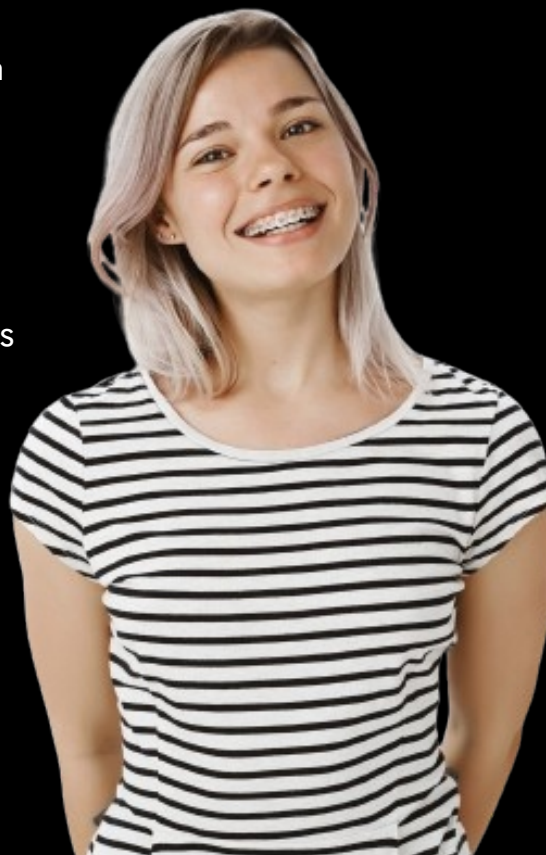


ELÁSTICOS Y AUXILIARES

Los elásticos y auxiliares ortodónticos son componentes clave en el tratamiento de corrección dental. Estos elementos permiten aplicar fuerzas específicas que ayudan a mejorar la alineación dental, la mordida y la posición mandibular, complementando la acción de brackets y arcos.



Los elásticos y auxiliares de Tecnident están diseñados con materiales de alta calidad y elasticidad, proporcionando una fuerza estable y duradera. Gracias a su precisión y resistencia, los productos de Tecnident aseguran una funcionalidad prolongada, ofreciendo a los ortodoncistas herramientas efectivas para optimizar los resultados del tratamiento.



Elásticos Intraoral

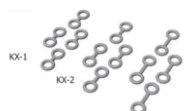


Descripción	Leve	Medio	Pesado	Código	Presentación
Elástico Intraoral	1/8"			404-001	1000
	3/16"			404-002	
	1/4"			404-003	
	5/16"			404-004	
	1/2"			404-006	
		1/8"		404-011	
		3/16"		404-012	
		1/4"		404-013	
		5/16"		404-014	
		1/2"		404-016	
			1/8"	404-111	
			3/16"	404-112	
			1/4"	404-113	
			5/16"	404-114	
			1/2"	404-116	



Módulo Separadores Premolares

Diametro externo	Código	Presentación
4,5mm	407-010	Paquete de 500



Elasticos Kx

Especificación	Diametro externo	Código	Presentación
kx-1	-	407-016	Paquete de 100
kx-2	-	407-017	
kx-3	-	407-018	



Cuña de Rotación

Especificación	Diametro externo	Código	Presentación
Gris	-	407-020	Paquete de 100
Cristal	-	407-021	



Tubo de Ligadura Elastomérica

Especificación	Diametro externo	Código	Presentación
Fina Media	0,6	407-030	Carrete con 5mm
Gruesa	1,2	407-031	
Extra	1,8	407-032	
gruesa	2,0	407-033	



Módulos Individuales

	Código	Presentación	
Individual	* 407-001+n	Paquete con 40	24 anillos cada uno
Individual "8"	* 407-008+n	Paquete con 20	22 anillos cada uno
Individual "88"	* 407-088+n	Paquete con 20	22 anillos cada uno
Lingual	* 407-101+n	Paquete con 56	18 anillos cada uno

*Este producto viene de color



Cadena de Módulo Elástico

Código

Medio	Corto	Presentación
402-001+n *	402-002+n *	Carrete de 3mm



Módulo Elástico

Código

Presentación

403-001+n * Paquete de 10x100



Ligadura para Mordida Elevada

Código

Presentación

407-100+n * Paquete de 10x100

* Código de producto + número de color | Ej. color rojo : 416-056+7



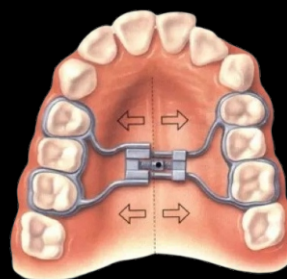


Expansor tipo HYRAX

El disyuntor de paladar, también conocido como expansor de paladar, es un aparato ortopédico funcional que se utiliza en ortodoncia para corregir problemas de desarrollo maxilar en niños y adolescentes.

Este dispositivo ha demostrado ser una solución efectiva para tratar casos de paladar ojival, paladar estrecho y otras malformaciones que pueden afectar al crecimiento y la función oral de los más pequeños.

El aparato cuenta con un tornillo central que, cuando se activa, ejerce presión sobre la sutura palatina media. La sutura palatina media es la articulación que une ambas mitades del paladar y que, ante la presión ejercida por el tornillo, comienza a separarse. Con ello, se crea nuevo tejido óseo y se expande el paladar.



Tipo Hyrax	Código	Tipo Lingual	Código	Presentación
(7 mm) - 4ht	406-030	(7 mm)	406-033	Pack de 1
(9 mm) - 4ht	406-031	(8 mm)	406-034	
(11 mm) - 4ht	406-032	(7 mm)	406-035	
(13 mm) - 4ht	406-039	(8 mm)	406-036	
(9 mm) - 2ht	406-045	(11 mm)	406-037	
(9 mm) - 4ht	406-046	(11 mm)	406-038	
(11 mm) - 2ht	406-047	Medio (7 mm)	406-050	
(11 mm) - 4ht	406-048	Medio (8 mm)	406-051	
(13 mm) - 4ht	406-049	Medio (11 mm)	406-052	
Tipo Americano	Código	Tipo Palatina	Código	Presentación
(7 mm)	406-042	largo - (7mm)	406-053	Pack de 1
(9 mm)	406-043	largo - (8mm)	406-054	
(11 mm)	406-044	largo - (11mm)	406-055	



Expansor tipo MARPE

La deficiencia transversal maxilar (paladar estrecho) es una patología que recomendamos tratar en edades tempranas mediante la colocación de unos expansores especiales y, como si se tratara de una ortodoncia, deben permanecer en la boca de forma fija o removible durante un periodo de tiempo determinado mientras actúan expandiendo el maxilar.

En los últimos años ha aparecido una innovadora técnica llamada MARPE (Microimplant Assisted Rapid Palatal Expansion), basada en el anclaje de un expansor a través de microtornillos en el paladar. Esta técnica nos permite aplicar las fuerzas necesarias para expandir el maxilar sin tener que aplicar fuerzas en los dientes del paciente. De este modo, logramos la expansión del paladar en edades más avanzadas de forma menos invasiva y sin dañar los dientes.



EXPANSOR TIPO MARPE

Descripción	Código	Presentación
dosae 2dats - 9mm - 2hl	409-001	Pack de 1
dosae 2dats - 11mm - 2hl dosae	409-002	
4dats- 9mm-2hl dosae 4dats -	409-003	
11mm - 2hl dosae sup.4dats -	409-004	
11mm - 4hl dosae sup.4dats -	409-005	
9mm - 4hl dosae sup.4dats -	409-006	
13mm - 4hl	409-009	





Placa Reticulada

Código

Medidas	Corto	Presentación
60x60x10mm	406-001	Pack de 1



Posicionar de Brackets/Tubos (Boone Star)

Descripción	Código	Presentación
Plastica	406-002	Pack de 1
Metalica	406-003	



Mentonera

Código	Presentación
406-004	Pack de 1



Pistola para Módulos

Código	Presentación
406-010	Pack de 1



Retractor Labial

Código	Presentación
406-011	Pack de 1



Adaptador de Banda

Código	Presentación
406-020	Pack de 1



Dinamómetro (Dontrix)

Código	Presentación
406-015	Pack de 1



Tubos Acero Inoxidable

Medidas	Código	Presentación
1,25mmx0,85mm p/fio0,7049 x.033	406-085	Pack con 5 5x35cm
1,50mmx1,05mm p/fio0,9059 x.041	406-105	
1,60mmx1,20mm p/fio1,0062 x.047	406-120	
1,80mmx1,30mm p/fio1,2070 x.051	406-130	



Contornear Alambres

Descripción	Código	Presentación
Plastica	412-001	Pack de 1
Metálica	412-010	



Caja para Brackets

Código	Presentación
422-002	Para 5 casos
422-003	Para 50 casos



Tipodonto para Simulación

Código	Presentación
417-001	Pack de 1



Dientes Metálicos

Código	Presentación
417-001	Pack de 1



Base de Cera para Tipodonto

Clase	Código	Presentación
I	417-020	Pack de 1
II-1	417-021	
II-2	417-022	
III	417-023	



Plantillas de Ortodoncia

Descripción	Código	Presentación
Plantilla	422-150	Pack de 1
Cefalométrico	422-151	
Rickets	422-152	
Correlómetro	422-153	





Retractor de Labios Lateral

Medidas	Código	Presentación
Pequeños	406-018	Pack de 1
Grande	406-017	



Retractor de Labios Oclusal

Medidas	Código	Presentación
Pequeños	406-012	Pack de 1
Mediano	406-013	
Grande	406-014	



Retractor de labios multiverso

Código	Presentación
406-019	Pack de 1



Espolón Lingual

Material	Código	Presentación
Composito	400-016	Pack de 1
Metalico	400-018	



Adhesivo Tecbond

Color	Código	Presentación
Azul	423-005	Pack de 1
Blanco	423-006	



Colocador de Alambre Lingual

Código	Presentación
406-016	Pack de 1



Posicionador de Brackets

Código	Presentación
406-011	Pack de 1





Propulsor Mandibular
PMW

Código

475-000

Presentación

Pack de 1

Placa Acetato

* Embalaje protegido contra la humedad.

- Acetato Termoplastico
- Excelente ajuste al molde
- Buena memoria de forma
- Gran resistencia a la ruptura


Descripción
Código
Presentación

Redonda 0,40mm x ø125mm

418-040

Redonda 0,65mm x ø125mm

418-065

Redonda 0,80mm x ø125mm

418-080

Redonda 1,00mm x ø125mm

418-100

Redonda 1,50mm x ø125mm

418-150

Redonda 2,00mm x ø125mm

418-200

Redonda 3,00mm x ø125mm

418-300

Retangular 0,4mm 42x30cm

419-040

Retangular 0,8mm 42x30cm

419-080

Retangular 1,0mm 42x30cm

419-100

Retangular 1,50mm 42x30cm

419-150

Placa rigida + soft 2,00mm x ø125mm

419-200

Placa rigida + soft 1,00mm x ø125mm

419-201

Pack con 10



Elásticos y Auxiliares

AUXILIARES

Mini Moldes Ortodonticos

Mini Molde con 1 pza de c/u
Mini Molde con 3 pza de c/u

Código

424-101

424-103



Control No. 1

Código

424-111



Molar No. 4

Código

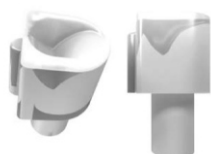
424-114



Guia p/Alambre No. 7

Código

424-117



Rampa 3mm No. 2

Código

424-112



Botón No.5

Código

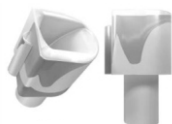
424-115



Bracket No.8

Código

424-118



Rampa 5 mm No. 3

Código

424-113



Guía p/ alambre No. 6

Código

424-116



Tubo No. 9

Código

424-119



Aplicador Para Mini Molde

Código

424-120





Casco y Férula Cervical

Descripción	Código	Presentación
Casco ajustable con ganchos	420-001	Pack de 1



Casco y Férula Cervical

Descripción	Código	Presentación
Férula cervical para elástico	420-002	Pack de 1
Férula cervical con elástico	420-003	



Casco y Férula Cervical

Descripción	Código	Presentación
Férula cervical para/látex	420-004	Pack de 1



Elástico para Férula

Descripción	Código	Presentación
Elástico para férula	420-005	Pack de 1



Casco y Férula Cervical

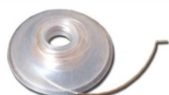
Descripción	Código	Presentación
Casco con elástico	420-010	Pack de 1



Mascarilla Facial Petit



Descripción	Código	Presentación
Mascara facial	421-002 al 421-009	Pack de 1
Adhesivo para mascara facial	421-011	
Adhesivo para mascara facial	421-012	



Soldadura de plata s/ Cadmio

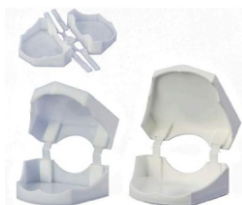
Descripción	Código	Presentación
Diametro 0,5 Longitud 3m	422-125	Carretel 3 metros





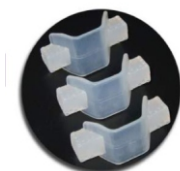
Protector para
brackets de Plástico

Descripción	Código	Presentación
EVA transparente	422-100+16	Pack de 1



Forma para Modelo

Descripción	Código	Presentación
Plástico medio	422-010	Pack de 1
Plástico grande	422-011	



Protector Lingual

Descripción	Código	Presentación
Pack con 3. Chico, Medio Grande.	420-004	Pack de 3



Articulador Tipo Arton

Descripción	Código	Presentación
Semi ajustable plástico	500-001	Pack de 1



Estuche para alineadores

Código	Presentación
	Pack de 1



Tecnident