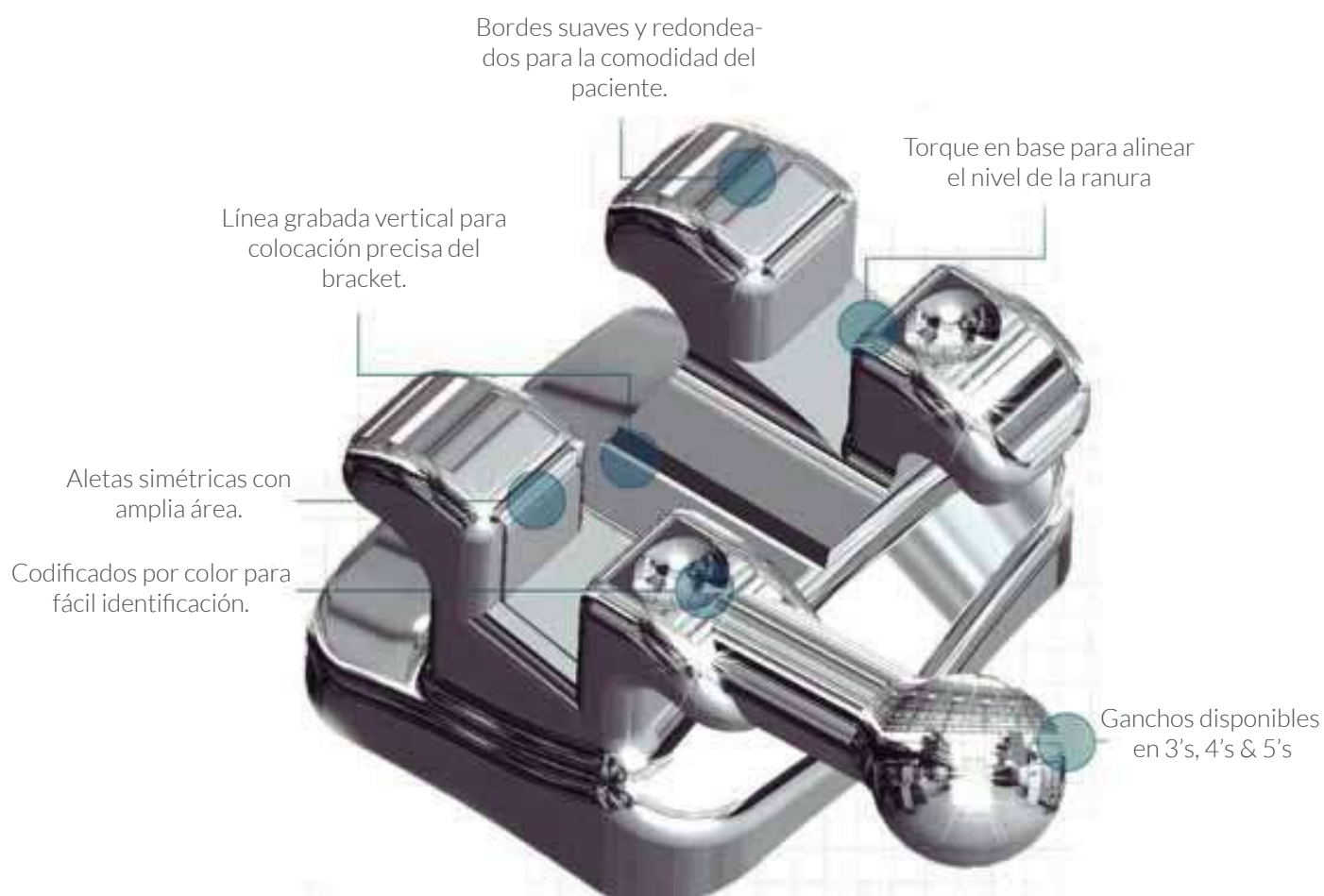


Bracket Systems

BIOMIM>

INFORMACIÓN DEL BRACKET

- > Codificados por color para fácil identificación.
- > Ganchos disponibles en 3's, 4's & 5's.
- > Aletas simétricas con una amplia área.
- > Línea grabada vertical para colocación precisa del bracket.
- > Torque-en-base para alinear el nivel de la ranura.
- > Bordes suaves y redondeados para la comodidad del paciente.



Características & Beneficios

- > Compuesto moldeado /Torque-en-Base.
- > Materiales Bio-Compatibles.
- > Modelado por inyección de metal en una pieza.
- > Diseño del Patrón de malla 100 para una adhesión más fuerte.
- > Angulación de la raíz exacta.
- > Diseño de Perfil bajo de radio-completo.
- > Codificación por color.
- > Acero Inoxidable Super-Ferríticos.
- > Relación molar Super Clase I.
- > Diseño Romboidal Paralelo a la angulación dental.
- > Alineación del nivel de la ranura.
- > Alineación precisa interna/externa.
- > Bordes suaves y redondeados para comodidad del paciente.
- > Libre de Nickel.

Diseño de una sola pieza de la almohadilla/Bracket para óptimo ajuste al diente y fuerza de la banda.



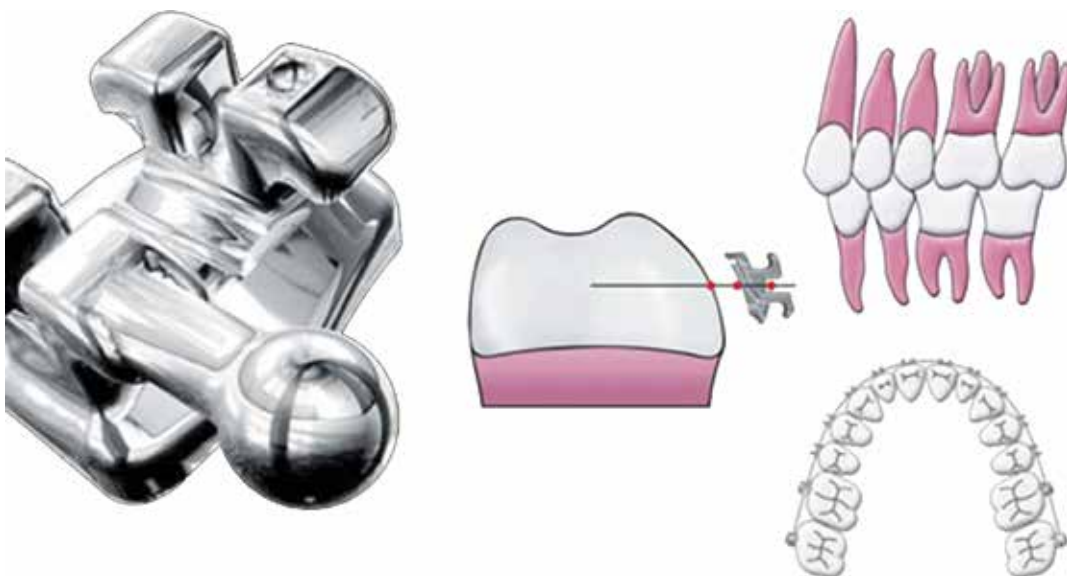
Control Total

Garantizando un control total, el torque se construye en la base de cada bracket y es anatómicamente contorneado (mesial-distal/ oclusal-gingival) para una colocación exacta en cada diente. Los Brackets son diseñados con una angulación precisa, localizando el eje largo de la raíz distal a la porción oclusal de la corona, lo que permite a todas las raíces alinearse en paralelo. Su diseño anatómicamente contorneado permite la colocación exacta del bracket con todas las ranuras alineadas al final del tratamiento. Los centrales y laterales superiores se inclinan en una lectura de torque "plus" estimulando una alineación ideal del punto de contacto y una mejor estabilidad de la oclusión.

Cada bracket tiene un control óptimo que permite al diente estar libre de rotaciones.

Esfuerzo Combinado

Con el movimiento dentario en un movimiento corporal conjunto, nuestros brackets y tubos bucales pueden lograr rápidamente una relación molar Clase I óptima. El espesor individual del bracket es construido en cada bracket y tubo bucal (labial-lingual), reduciendo la necesidad de curvas de alambres de primer orden interna y externas y nuestros tubos bucales son diseñados con una compensación molar de gran exactitud. La combinación de estas características fácilmente permite una curva de spee plana.



TABLAS DE REFERENCIA



Maxilar (superior)												
Maxilar	Central		Lateral		Canino		Premolar		1ra Molar		2da Molar	
	Torque	Ángulo	Torque	Ángulo	Torque	Ángulo	Torque	Ángulo	Torque	Compensación	Torque	Compensación
Roth*	+12°	+5°	+8°	+9°	+2°	+13°	-7°	0	+14°	+8°	-14°	+8°
McLaughlin, Bennett & Trevisi*	+17°	+4°	+8°	+9°	+7°	+9°	-7°	0	+14°	+8°	-14°	+8°
Hilgers & Ricketts*	+22°	+5°	+14°	+8°	-7°	+7°	-7°	0	+10°	+8°	-10°	+8°
Cetlin*	+12°	+5°	+8°	+9°	0	+7°	-7°	0	+14°	+14°	-14°	+14°
Edgewise	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TenBrook	+17°	+5°	+10°	+8°	+3°	+8°	-7°	+2°	-12°	+8°	-12°	+8°

Mandibula (inferior)								
DIENTE	Roth* Espesor Ranura Total De Alambre	Altura Ranura Total De Alambre	McLaughlin, Bennett & Trevisi* Espesor Altura Ranura Total De Alambre	Bio-Progressive* Espesor Ranura Total De Alambre	Altura Ranura Total De Alambre	Edgewise* Espesor Ranura Total De Alambre	Altura Ranura Total De Alambre	
Central	0.73mm	1.81mm	0.72mm	1.86mm	0.61mm	1.67mm	0.65mm	1.71mm
Lateral	0.62mm	1.97mm	0.62mm	1.97mm	0.66mm	1.95mm	0.60mm	1.62mm
Canino	0.75mm	1.64mm	0.77mm	1.60mm	0.73mm	1.54mm	0.67mm	1.42mm
1ra Premolar	0.79mm	1.74mm	0.79mm	1.74mm	0.71mm	1.73mm	0.67mm	1.42mm
2da Premolar	0.79mm	1.74mm	0.79mm	1.74mm	0.78mm	1.90mm	-----	-----
Anterior	0.79mm	2.16mm	0.79mm	2.16mm	0.79mm	2.16mm	0.71mm	1.75mm
Canino	0.74mm	1.67mm	0.78mm	1.61mm	0.74mm	1.47mm	0.67mm	1.42mm
1ra Premolar	0.73mm	1.64mm	0.78mm	1.78mm	0.61mm	1.68mm	0.67mm	1.42mm
2da Premolar	0.73mm	1.64mm	0.78mm	1.78mm	0.73mm	1.72mm	-----	-----

Las prescripciones de Orthoclassic no están avaladas por el doctor.

PRESCRIPCIÓN DE ROTH*

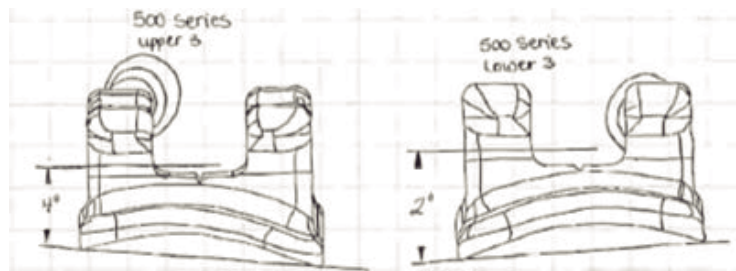
BIOMIM

ROTH® MAXILAR (SUPERIOR) DIRECTBOND .018 & .022

DIENTE	TORQUE	ANGULO	COMP.	M/D EN MM	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.18 0.22
Central (U1)	+12°	+5°	0°	3.7	Negro	Derecha		10.10.131.18500 10.10.131.22500
					Negro	Izquierda		10.10.111.18500 10.10.111.22500
Lateral (U2)	+8°	+9°	0°	2.9	Fuxia	Derecha		10.10.132.18507 10.10.132.22507
					Fuxia	Izquierda		10.10.112.18507 10.10.112.22507
Canino (U3)	-2°	+13°	+4°	3.0	Verde	Derecha		10.10.133.18509 10.10.133.22509
					Verde	Izquierda		10.10.113.18509 10.10.113.22509
	-2°	+13°	+4°	3.0	Verde	Derecha	Gancho	10.10.143.18509 10.10.143.22509
					Verde	Izquierda	Gancho	10.10.123.18509 10.10.123.22509
Premolar (U4, U5)	-7°	0°	0°	3.0	Lila Lila	Universal		10.10.664.18505 10.10.664.22505
					Lila	Derecha	Gancho	10.10.144.18505 10.10.144.22505
					Lila	Izquierda	Gancho	10.10.124.18505 10.10.124.22505
					Lila	Derecha	Ganchos distales	10.10.144.18510 10.10.144.22510
					Lila	Izquierda	Ganchos distales	10.10.124.18510 10.10.124.22510

TORQUE ALTO (SUPERIOR)

DIENTE	TORQUE	ANGULO	COMPENSAC.	M/D EN MM	COD. COLOR	DER/IZQ	.018 .022
CENTRAL (U1)	+22°	+5°	0°	3.7	Negro	Derecha	10.12.131.18500 10.12.131.22500
					Negro	Izquierda	10.12.111.18500 10.12.111.22500
LATERAL (U2)	+14°	+8°	0°	2.9	Fuxia	Derecha	10.12.132.18507 10.12.132.22507
					Fuxia	Izquierda	10.12.112.18507 10.12.112.22507



Rotación Mesial
VISTA OCLUSAL

Las prescripciones de Orthoclassic no están avaladas por el doctor.

TABLA DE I.D BRACKET - ROTH* MANDÍBULAR (INFERIOR)

DIENTE	TORQUE	ANGULO	COMP.	M/D En MM	Codigo Color	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.18 0.22
Anteriores (L1,L2)	0°	0°	0°	2.6	Fuxia	Universal		10.10.360.18590 10.10.360.22590
Canino (L3)	-11°	+7°	+2°	3.0	Verde	Derecha		10.10.233.18508 10.10.233.22508
					Verde	Izquierda		10.10.213.18508 10.10.213.22508
	-11°	+7°	+2°	3.0	Verde	Derecha	Gancho	10.10.243.18508 10.10.243.22508
					Verde	Izquierda	Gancho	10.10.223.18508 10.10.223.22508
1ra Premolar (L4)**	-17°	0°	0°	3.0	Lila	Universal		10.10.364.18506 10.10.364.22506
					Lila	Derecha	Gancho	10.10.244.18506 10.10.244.22506
					Lila	Izquierda	Gancho	10.10.224.18506 10.10.224.22506
2da Premolar (L5)**	-22°	0°	0°	3.0	Lila	Universal		10.10.365.18506 10.10.365.22506
					Lila	Derecha	Gancho	10.10.245.18506 10.10.245.22506
					Lila	Izquierda	Gancho	10.10.225.18506 10.10.225.22506
1ra/2da Molar Tubo simple	-25°	0°	+5°			Derecha		10.20.230.18725 10.20.230.22725
						Izquierda		10.20.200.18725 10.20.200.22725

Las prescripciones de Orthoclassic no están avaladas por el doctor.

**Almohadilla de 1ra y 2da premolar inferior está desplazada a gingival.

SET COMPLETOS GANCHOS .018 .022

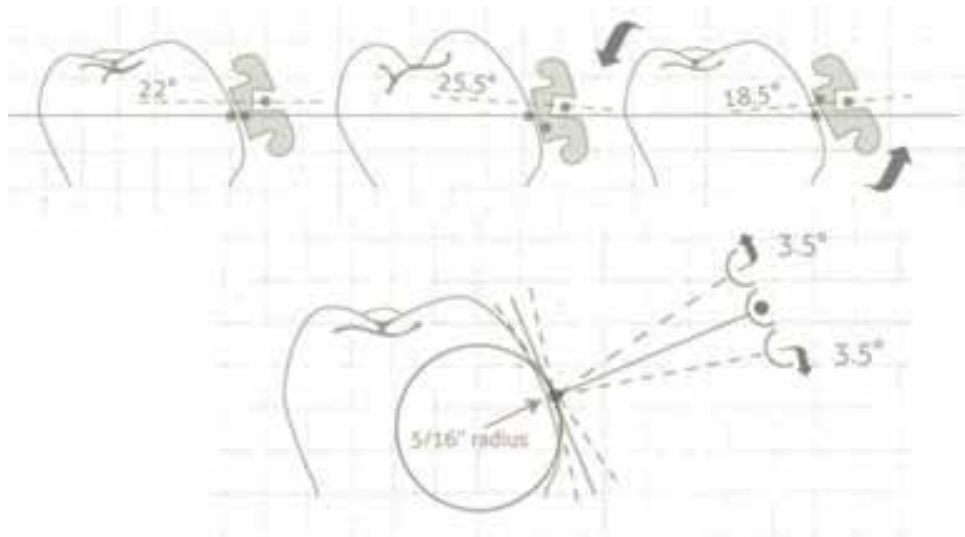
Full Set (20 Brackets) 5x5	Sin ganchos	10.10.120.18500	10.10.220.22500
Full Set (20 Brackets) 5x5	Ganchos de 3's, 4's & 5's	10.10.113.18500	10.10.220.22500
Full Set (20 Brackets) 5x5	Ganchos de 4's & 5's	10.10.114.18500	10.10.113.22500
Full Set (20 Brackets) 5x5	Solo Ganchos de 3's	10.10.111.01850	10.10.111.02250
Full Set (20 Brackets) 5x5	Ganchos de 3's & 4's	10.10.112.18500	10.10.112.22500

PRESCRIPCIÓN DE MCLAUGHLIN, BENNETT, & TREVISI*



Tabla de I.D. del Bracket								
DIENTE	TORQUE	ANGULO	COMP.	M/D EN MM	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.18 0.22
Central (U1)	+17°	+4°	0°	3.5	Negro	Derecha		10.10.131.18100 10.10.131.22100
					Negro	Izquierda		10.10.111.18100 10.10.111.22100
Lateral (U2)	+8°	+9°	0°	2.92	Fuxia	Derecha		10.10.132.18107 10.10.132.22107
					Fuxia	Izquierda		10.10.112.18107 10.10.112.22107
Canino (U3)	-17°	+9°	+0°	3.20	Verde	Derecha		10.10.133.18109 10.10.133.22109
					Verde	Izquierda		10.10.113.18109 10.10.113.22109
	-7°	+9°	+0°	3.20	Verde	Derecha	Gancho	10.10.143.18109 10.10.143.22109
					Verde	Izquierda	Gancho	10.10.123.18109 10.10.123.22109
Premolar (U4, U5)	-7°	0°	0°	3.04	Lila	Universal		10.10.664.18105 10.10.664.22105
					Lila	Derecha	Gancho	10.10.144.18105 10.10.144.22105
					Lila	Izquierda	Gancho	10.10.124.18105 10.10.124.22105
Premolar (U4, U5)	-7°	0°	0°	3.00	Lila	Derecha	Ganchos distales	10.10.144.18510 10.10.144.22510
					Lila	Izquierda	Ganchos distales	10.10.124.18510 10.10.124.22510
1ra/2da Molar Tubo Simple	-14°	0°	+8°		Lila	Derecha		10.20.130.18714 10.20.130.22714
					Lila	Izquierda		10.20.100.18714 10.20.100.22714

Las prescripciones de Orthoclassic no están avaladas por el doctor.



*Efecto sobre el torque del potencial de rotación de la base lisa del bracket El bracket OrthoClassic se ajusta perfectamente a la anatomía del diente.



*Si lo desea puede consultar nuestros tubos bucales T1 de auto-ligado.



Nivelación del nivel de la ranura con Brackets OrthoClassic. Los brackets OrthoClassic han sido construidos en un torque en-base compuesto/contorneado.

Tabla de I.D del bracket

McLAUGHLIN, BENNETT & TREVISI® MANDIBULAR (inferior) DIRECTBOND .018 & .022

DIENTE	TORQUE	ANGULO	COMP.	M/D EN MM	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.18 0.22
Anteriores (L1,L2)	-6°	0°	0°	2.66	Amarillo	Universal		10.10.360.18190 10.10.360.22190
Canino (L3)	-6°	+3°	+2°	3.20	Celeste	Derecha		10.10.233.18108 10.10.233.22108
					Celeste	Izquierda		10.10.213.18108 10.10.213.22108
	-6°	+3°	+2°	3.20	Celeste	Derecha	Gancho	10.10.243.18108 10.10.243.22108
					Celeste	Izquierda	Gancho	10.10.223.18108 10.10.223.22108
1ra Premolar (L4)**	-12°	+2°	0°	2.99	Gris	Derecha		10.10.234.18106 10.10.234.22106
					Gris	Izquierda		10.10.214.18106 10.10.214.22106
	-12°	+2°	0°	2.99	Gris	Derecha	Gancho	10.10.244.18106 10.10.244.22106
					Gris	Izquierda	Gancho	10.10.224.18106 10.10.224.22106
2da Premolar (L5)**	-17°	+2°	0°	2.99	Blanco	Derecha		10.10.235.18106 10.10.235.22106
					Blanco	Izquierda		10.10.215.18106 10.10.215.22106
	-17°	+2°	0°	2.99	Blanco	Derecha	Gancho	10.10.245.18106 10.10.245.22106
					Blanco	Izquierda	Gancho	10.10.225.18106 10.10.225.22106
1ra Molar Tubo simple	-20°	0°	0°			Derecha		10.20.230.18720 10.20.230.22720
						Izquierda		10.20.200.18720 10.20.200.22720
2da molar Tubo simple	-10°	0°	0°			Derecha		10.20.570.18710 10.20.570.22710
						Izquierda		10.20.470.18710 10.20.470.22710

Las prescripciones de Orthoclassic no están avaladas por el doctor.

**Almohadilla de 1ra y 2da premolar inferior está desplazada a gingival.



título			
SET COMPLETOS	GANCHOS	NÚMERO DE ITEM	
		.018	.022
Full Set(20Brackets) 5x5	Sin ganchos	10.10.220.18100	10.10.220.22100
Full Set(20Brackets) 5x5	Ganchos de 3's, 4's & 5's	10.10.213.18100	10.10.213.22100
Full Set(20Brackets) 5x5	Ganchos de 4's & 5's	10.10.214.18100	10.10.214.22100
Full Set(20Brackets) 5x5	Solo Ganchos de 3's	10.10.211.18100	10.10.211.22100
Full Set(20Brackets) 5x5	Ganchos de 3's & 4's	10.10.212.18100	10.10.212.22100

PRESCRIPCIÓN DE HILGERS & RICKETTS*

BIOMIM

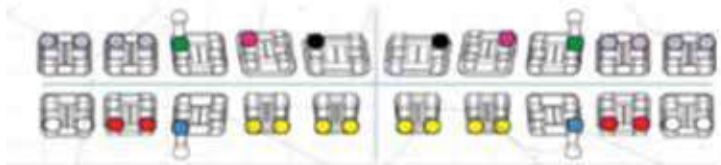


Tabla de I.D del bracket

Hilgers & Ricketts * MAXILAR (SUPERIOR) DIRECTBOND .018

DIENTE	TORQUE	ANGULO	COMP.	EN MM	COLOR	Der/ Izq	Gancho	Úmero De Artículo 0.18
Central (U1)	+22°	+5°	0°	3.50	Negro	Derecha		10.10.131.18400
					Negro	Izquierda		10.10.111.18400
Central personalizado	+14°	0°	0°	3.50	Negro	Universal		10.10.161.18411
	+30°	0°	0°	3.50	Negro	Universal		10.10.161.18413
Lateral (U2)	+14°	+8°	0°	2.92	Fuxia	Derecha		10.10.132.18407
					Fuxia	Izquierda		10.10.112.18407
Lateral personalizado	+8°	0°	+0°	2.92	Fuxia	Universal		10.10.162.18412
	+22°	0°	0°	2.92	Fuxia	Universal		10.10.162.18414
Canino (U3)	+7°	+7°	0°	3.20	Verde	Derecha		10.10.133.18409
					Verde	Izquierda		10.10.113.18409
	+7°	+7°	0°	3.20	Verde	Derecha	Gancho	10.10.143.18409
					Verde	Izquierda	Gancho	10.10.123.18409
Premolar (U4, U5)	0°	0°	0°	2.9	Blanco	Universal		10.10.664.18406
	-7°	0°	0°	3.15	Lila	Universal		10.10.664.18405
1ra/2da Molar Tubo Simple	-10°	0°	+8°			Derecha		10.20.130.18718
						Izquierda		10.20.100.18718

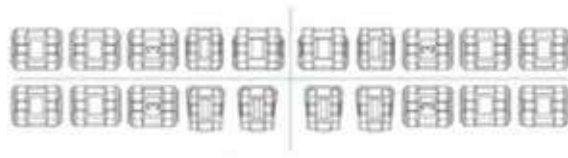
Hilgers & Ricketts * MANDIBULAR (inferior) DIRECTBOND .018

DIENTE	TORQUE	ANGULO	COMP.	M/D EN MM	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Úmero De Artículo 0.18
Anteriores (L1,L2)	0°	0°	0°	2.6	Amarillo	Universal		10.10.360.18490
Canino (L3)	+7°	+5°	0°	3.1	Celeste	Derecha		10.10.233.18408
					Celeste	Izquierda		10.10.213.18408
	+7°	+5°	0°	3.1	Celeste	Derecha	Gancho	10.10.243.18408
					Celeste	Izquierda	Gancho	10.10.223.18408
1ra Premolar (L4)**	-11°	0°	0°	3.0	Rojo	Universal		10.10.364.18406
2da Premolar (L5)**	-17°	0°	0°	3.0	Gris	Universal		10.10.365.18406
	0°	0°	0°	2.9	Blanco	Universal		10.10.664.18406
1ra/2da Molar Tubo simple	-25°	0°	+5°			Derecha		10.20.230.18725
						Izquierda		10.20.200.18725

Las prescripciones de Orthoclassic no están avaladas por el doctor.

título		
SETSCOMPLETOS	GANCHOS	NUMERO DE ITEM .018
FullSet(20Brackets)5x5	Sin ganchos	10.10.820.18400
FullSet(20Brackets)5x5	Sin ganchos	
	(Torque Alto Central/Lateral)	10.12.821.18400
FullSet(20Brackets)5x5	Sólo Ganchos 3's	10.10.811.18400
FullSet(20Brackets)5x5	Sóloganchos 3's	
	(Torque Alto Premolares)	10.10.811.00184
FullSet(20Brackets)5x5	Sóloganchos 3'sy	
	(Torque Alto Central/Lateral)	10.12.822.18400

PRESCRIPCIÓN EDGEWISE



Edgewise MAXILAR (superior) DIRECTBOND .018 & .022

Diente	Torque	Angulo	Compensación	M/D Mm	Der/ Izq	Número De Item .018 .022
Central (U1)	0°	0°	0°	3.35	Universal	10.10.151.18300 0.10.151.22300
Lateral (U2)	0°	0°	0°	2.54	Universal	10.10.152.18307 0.10.152.22307
Canino (U3)	0°	0°	0°	3.35	Universal	10.10.153.18308 0.10.153.22308
Premolar (U4, U5)	0°	0°	0°	3.35	Universal	10.10.154.18305 10.10.154.22305
1ra/2da molar Tubo simple	0°	0°	0°		Sup. Der/Inf. Iz	10.20.470.18700 10.20.470.22700
					Sup. Iz/ Inf.Der	10.20.570.18700 0.20.570.22700

Edgewise MANDIBULAR (inferior) DIRECTBOND .018 & .022

Diente	Torque	Angulo	Compensación	M/D Mm	Der/ Izq	Número De Item .018 .022
Anteriores (L1,L2)	0°	0°	0°	2.54	Universal	10.10.250.18390 10.10.250.22390
Caninol (L3)	0°	0°	0°	3.35	Universal	10.10.253.18308 0.10.253.22308
Premolar (L4,L5)	0°	0°	0°	3.35	Universal	10.10.254.18305 10.10.254.22305
1ra/2da molar Tubo simple	0°	0°	0°		Sup. Der/Inf. Iz	10.20.470.18700 10.20.470.22700
					Sup. Iz/ Inf.Der	10.20.570.18700 0.20.570.22700

Las prescripciones de Orthoclassic no están avaladas por el doctor.

titulo

SETSCOMPLETOS	GANCHOS	NUMERO DE ITEM	
		.018	.022
Set Completo (20 Brackets) 5x5	Sin ganchos	10.10.320.18300	10.10.320.22300



ACCESORIOS PARA BRACKETS

CUBETA DE MINI BRACKETS 90.99.980.00200

- > Cubeta pequeña y compacta que contiene estuche completo 5x5.
- > El cuerpo de la cubeta es moldeable para adaptar los brackets exactamente manteniéndolos en su lugar listos para usar.
- > Tapa transparente para una rápida identificación del bracket.
- > La tapa de la cubeta hace un chasquido para cerrar en su posición.
- > Lengüeta conveniente para remoción fácil del bracket.



CARRUSEL DE BRACKETS 60.10.900.00100

- > Depósito de brackets apilable y cómodo para un máximo de 20 cajas de brackets por carrusel.
- > Tapa plástica clara diseñada para una distribución y elección sencilla.
- > 20 compartimentos individuales de brackets.
- > Cada compartimento está rotulado para fácil identificación.
- > Los caruseles se apilan para fácil inventario.
- > A pedido, podemos empacar cajas individuales según su conveniencia.



TIPODONES	
DESCRIPCION	NUMERO DE ITEM
BioMIM - Roth*	60.10.101.00500
BioMIM - McLaughlin Bennett & Trevisi*	60.10.102.00100
BioMIM - Hilgers & Ricketts (Bio-Progressive)	60.10.103.00400
BioMIM - Edgewise	60.10.104.00300
Resina Hipre Hibrida - McLaughlin Bennett&Trevisi*	60.10.142.00101
Evclear Mono Cristallino - Roth*	60.10.141.00600
Cerámico - Roth*	60.10.141.00500
Cerámico - McLaughlin Bennett & Trevisi*	60.10.142.00100
Niobium Ranura Cerámica - Roth*	60.10.151.00500
BioMIM Ranura Vertical - Roth*	60.10.161.00500
TenBrook T1 Auto-Ligado	60.10.170.00900



Al ordenar indicar por favor gancho de preferencia.

RANURA VERTICAL ROTH* BRACKETS



RANURA VERTICAL ROTH * MAXILAR (SUPERIOR) DIRECTBOND .018 & .022

DIENTE	TORQUE	ANGULO	COMP.	En Mm	Ancho En Mm	COLOR	Der/ Izq	Gancho	Úmero De Artículo 0.18 & .022
Central (U1)	+12°	+5°	0°	1.4	4.0	Negro	Derecha		60.10.131.18500 60.10.131.22500
							Izquierda		60.10.111.18500 60.10.111.22500
Lateral (U2)	+8°	+9°	0°	1.6	3.2	Rosa	Derecha		60.10.132.18507 60.10.132.22507
							Izquierda		60.10.112.18507 60.10.112.22507
Canino (U3)	0°	+11°	0°	1.3	3.5	Verde	Derecha	Ganchos distales	60.10.143.18509 60.10.143.22509
							Izquierda	Ganchos distales	60.10.123.18509 60.10.123.22509
Premolar (U4,U5)	-7°	0°	0°	1.6	3.3	Lila	Derecha		60.10.139.18505 60.10.139.22505
							Izquierda		60.10.119.18505 60.10.119.22505
1ra/2da Molar Tubo simple	-10°	0°	+8°				Derecha		10.20.130.18718 10.20.130.22718
							Izquierda		10.20.100.18718 10.20.100.22718

RANURA VERTICAL ROTH * MANDIBULAR (Inferior) DIRECTBOND .018 & .022

DIENTE	TORQUE	ANGULO	COMP.	En Mm	Ancho En Mm	COLOR	Der/ Izq	Gancho	Úmero De Artículo 0.18 & .022
Central (U1)	+12°	+5°	0°	1.4	4.0	Negro	Derecha		60.10.131.18500 60.10.131.22500
						Negro	Izquierda		60.10.111.18500 60.10.111.22500
Lateral (U2)	+8°	+9°	0°	1.6	3.2	Rosa	Derecha		60.10.132.18507 60.10.132.22507
						Rosa	Izquierda		60.10.112.18507 60.10.112.22507
Canino (U3)	0°	+11°	0°	1.3	3.5	Verde	Derechal	Ganchos distales	60.10.143.18509 60.10.143.22509
						Verde	Izquierda	Ganchos distales	60.10.123.18509 60.10.123.22509
Premolar (U4,U5)	-7°	0°	0°	1.6	3.3	Lila	Derecha		60.10.139.18505 60.10.139.22505
						Lila	Izquierda		60.10.119.18505 60.10.119.22505
1ra/2da Molar Tubo simple	-10°	0°	+8°				Derecha		10.20.130.18718 10.20.130.22718
							Izquierda		10.20.100.18718 10.20.100.22718

RANURA VERTICAL ROTH * MANDIBULAR (Inferior) DIRECTBOND .018 & .022

DIENTE	TORQUE	ANGULO	COMP.	Altura En Mm	Ancho En Mm	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo .018 & .022
Anteriores (L1,L2)	0°	0°	0°	1.6	2.5	Amarillo	Derecha		60.10.230.18590 60.10.230.22590
						Amarillo	Izquierda		60.10.210.18590 60.10.210.22590
Canino (L3)	-11°	+5°	0°	1.4	3.5	Celeste	Derecha	Ganchos distales	60.10.243.18508 60.10.243.22508
						Celeste	Izquierda	Ganchos distales	60.10.223.18508 60.10.223.22508
1ra Premolar (L4)**	-17°	0°	0°	1.6	3.3	Blanco	Derecha		60.10.234.18506 60.10.234.22506
						Blanco	Izquierda		60.10.214.18506 60.10.234.22506
2da Premolar (L5)**	-22°	0°	0°	1.6	3.3	Rojo	Derecha		60.10.235.18506 60.10.235.22506
						Rojo	Izquierda		60.10.215.18506 60.10.235.22506
1ra/2da Molar Tubo simple	-25°	0°	+5°				Derecha		10.20.230.18725 10.20.230.22725
							Izquierda		10.20.200.18725 10.20.200.22725

Las prescripciones de Orthoclassic no están avaladas por el doctor.

**La altura de los premolares están medidas desde las aletas.

SETSCOMPLETOS	GANCHOS	Número De Item	
		0.018	0.22
FullSet (20 Brackets)5x5	Sóloganchosde3's	60.10.911.18500	60.10.911.22500

BRACKETS DE RANURA VERTICAL CETLIN*

RANURA VERTICAL CETLIN* MAXILAR (SUPERIOR) DIRECTBOND .018 & .022

DIENTE	TORQUE	ANGULO	COMP.	Altura En Mm	Ancho En Mm	CODIGO COLOR	Der/Izq	Gancho	Número de Artículo . 018 & .022
Central (U1)	+12°	+5°	0°	1.4	4.0	Negro	Derecha		60.10.131.18802 60.10.131.22852
						Negro	Izquierda		60.10.111.18801 60.10.111.22851
Lateral (U2)	+8°	+9°	0°	1.6	3.2	Rosa	Derecha		60.10.132.18807 60.10.132.22857
						Rosa	Izquierda		60.10.112.18808 60.10.112.22858
Canino (U3)	0°	+7°	0°	1.3	3.5	Verde	Derecha	Ganchos distales	60.10.143.18817 60.10.143.22867
						Verde	Izquierda	Ganchos distales	60.10.123.18818 60.10.123.22868
Premolar (U4,U5)	-7°	0°	0°	1.6	3.3	Lila	Derecha		60.10.139.18841 60.10.139.22891
						Lila	Izquierda		60.10.119.18842 60.10.119.22892
1ra/2da Molar Tubosimple	-14°	0°	+14°				Derecha		10.20.140.18716 10.20.140.22716
							Izquierda		10.20.110.18716 10.20.110.22716

RANURA VERTICAL CETLIN* MANDIBULAR (INFERIOR)DIRECTBOND .018 & .022

DIENTE	TORQUE	ANGULO	COMP.	Altura En Mm	Ancho En Mm	CODIGO COLOR	Der/Izq	Gancho	Número de Artículo 0.18 & .022
Anteriores (L1,L2)	0°	0°	0°	1.6	2.5	Amarillo	Derecha		60.10.230.18813 60.10.230.22863
						Amarillo	Izquierda		60.10.210.18814 60.10.210.22864
Canino (L3)	-5°	+7°	0°	1.4	3.5	Celeste	Derecha	Ganchos distales	60.10.243.18821 60.10.243.22871
						Celeste	Izquierda	Ganchos distales	60.10.223.18822 60.10.223.22872
1ra Premolar (L4)**	-11°	0°	0°	1.6	3.3	Blanco	Derecha		60.10.230.18837 60.10.230.18887
						Blanco	Izquierda		60.10.210.18838 60.10.210.22888
2da Premolar (L5)**	-17°	0°	0°	1.6	3.3	Blanco	Derecha		60.10.230.18839 60.10.230.18889
						Blanco	Izquierda		60.10.210.18840 60.10.210.22890
1ra/2da Molar Tubosimple	-25°	0°	+4°				Derecha		10.20.240.18724 10.20.240.22724
							Izquierda		10.20.210.18724 10.20.210.22724

*Las prescripciones de Orthoclassic no están avaladas por el doctor.

**La altura de los premolares están medidas desde las aletas.

SETSCOMPLETOS	GANCHOS	NÚMERO DE ITEM	
		0.018	0.022
FullSet (20 Brackets)5x5	Sóloganchosde3's	60.10.911.18897	60.10.911.22898

ACCESORIOS PARA RANURA VERTICAL

Resortes de Rotation



Los Resortes de Rotación Médiu se usan con todos los dientes excepto los antero inferiores. Los dientes antero inferiores requieren resortes de rotación cortos. Vienen 10 por paquete.

Descripción	Cantidad	Número De Item
Médiu –Anti horario	10	60.80.800.05044
Médiu –Horario	10	60.80.800.05045
Corto-Anti horario	10	60.80.800.05040
Corto- Horario	10	60.80.800.05041



Vienen 10 por paquete.

RESORTES RECTOS		
Descripción	Cantidad	Númerodeltem
Anti horario	10	60.80.800.05050
Horario	10	60.80.800.05051

Pin Distalizador Universal



#60.80.800.05060(5 por paquete)

El Pin Distalizador Universal puede ser usado a la derecha o izquierda.

Sellado .018 de acero inoxidable e inclinación labial de 15°.



#60.80.800.05060(5 por paquete)

El Pin Distalizador Universal puede ser usado a la derecha o izquierda.

Sellado .018 de acero inoxidable e inclinación labial de 15°.

Resorte para Torque Anterior



El Resorte para Torque Anterior genera mayor torque positivo en los incisivos superiores. El dispositivo termina en un gancho haciadistal de cada bracket central superior y el círculo central (enroscadura) se presiona en el arco.

SISTEMA PASIVO DE AUTOLIGADO TENBROOK T1



Puerta rota y cierra en ambas posiciones de apertura y cierre.

La ranura es pasiva y activa a la vez con 4 puntos de control de torque en alambres largos.

Bordes lisos y redondeados para el confort del paciente.

Ganchos disponibles en 3's, 4's & 5's.
Torque compuesto/contorneado en la base.

Diseño de bracket de una sola pieza para óptimo ajuste de la almohadilla al diente y fuerza de adhesión.



Las aberturas de la ranura en chanfer mesial y distal previenen los retorcimientos permanentes del alambre.

Características y Beneficios

> HIGIÉNICO

Los contornos axiales del bracket siguen los contornos naturales de los dientes creando formas de compuertas naturales para eliminar la materia alba fuera de los brackets.

> COMFORT

Contornos redondeados y lisos con aletas no incómodas que asoman permitiendo a los labios y tejidos blandos adaptarse cómodamente a los contornos del bracket. TenBrook T1 es uno de los de más bajo perfil de los brackets de auto ligado en el mercado.

> RANURA EN CHAMFER

Las dimensiones de la ranura en chanfer permiten una mayor flexibilidad y fácil enganche del arco. El alto rendimiento de los alambres es capaz de desviarse en una manera axial, mejorando la efectividad de los arcos en el movimiento dentario y en el decreciente juego o retorcimiento permanente en los alambres.

> CORTES EN MESIAL/DISTAL

Los cortes en mesial/distal crean un aumento en el espacio inter-bracket permitiendo al alambre su colocación completa por sí mismo sin ninguna forma de adhesivo.

> TAPA ROTATORIA

Única y fácil de usar. La tapa rotatoria de TenBrook T1 permite el enganche fácil del arco mediante “el deslizamiento del alambre en la ranura”. No más “aplastamiento o chirridos” de la superficie de los arcos al intentar cerrar una puerta, deslizar o sujetar. Diseño axial único que minimiza la materia alba y el cálculo alrededor del mecanismo. Esto ayuda para la eliminación de la materia alba y no permite la fricción, uniendo la tapa.

> ACABADO

Las dimensiones únicas de la ranura permiten a los alambres acoplarse más efectivamente ayudando en el control de torque y la rotación. Los alambres de acabado se emparejan a las dimensiones de la ranura del bracket (sin tolerancias de fabricación) casi perfectamente, permitiéndole, al ortodoncista, darse cuenta de tu real prescripción de “alambre recto”.

EL ACABADO ES AUTOMÁTICO!



Tabla de I.D del Bracket/ Apertura & Cierre



Las tapas se abren hacia mesial / línea media.

.018 TENBROOK T1 MAXILAR (superior) DIRECTBOND .018

DIENTE	TORQUE	ANGULO	COMP.	M/D En Mm	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.18
Central (U1)Lateral (U2)	+17°	+5°	0°	3.05	Negro	Derecha		20.10.131.18900
					Negro	Izquierda		20.10.111.18900
	+10°	+8°	0°	2.54	Rosa	Derecha		20.10.132.18907
					Rosa	Izquierda		20.10.112.18907
Canino (U3)	+3°	+8°	0°	3.05	Verde	Derecha		20.10.133.18909
					Verde	Izquierda		20.10.113.18909
	Verde	Derecha	Ganchos	20.10.143.18909				
		Izquierda	Ganchos	20.10.123.18909				
Premolar (U4,U5)	-7°	-2°	0°	2.80	Lila	Derecha		20.10.134.18905
					Lila	Izquierda		20.10.114.18905
	Lila	Derecha	Ganchos	20.10.144.18905				
		Izquierda	Ganchos	20.10.124.18905				
T1 1ra Molar Autoligado Tubo simple	-12°	0°	+8°			Derecha	Ganchos	20.20.137.18911
						Izquierda	Ganchos	20.20.107.18911

Las tapas se abren hacia mesial / línea media.

.018 TENBROOK T1 MANDIBULAR (inferior) DIRECTBOND .018

DIENTE	TORQUE	ANGULO	COMP.	M/D En Mm	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.18
Anteriores (L1,L2)	-2°	+1°	0°	2.54	Amarillo	Derecha		20.10.230.18990
					Amarillo	Izquierda		20.10.210.18990
Canino (L3)	+3°	+5°	0°	3.05	Celeste	Derecha		20.10.233.18908
					Celeste	Izquierda		20.10.213.18908
	Celeste	Derecha	Ganchos	20.10.243.18908				
		Izquierda	Ganchos	20.10.223.18908				
1ra Premolar(L4)	-10°	+2°	0°	2.80	Gris	Derecha		20.10.234.18906
					Gris	Izquierda		20.10.214.18906
	Gris	Derecha	Ganchos	20.10.244.18906				
		Izquierda	Ganchos	20.10.224.18906				
2da Premolar (L5)	-15°	+2°	0°	2.80	Blanco	Derecha		20.10.235.18906
					Blanco	Izquierda		20.10.215.18906
	Blanco	Derecha	Ganchos	20.10.245.18906				
		Izquierda	Ganchos	20.10.225.18906				
T11ra molar AI tubo simple	-20°	0°	0°			Derecha	Ganchos	20.20.237.18912
						Izquierda	Ganchos	20.20.207.18912

SETS COMPLETOS	GANCHOS	NÚMERO DE ITEM 0.018
Full Set (20 Brackets)5x5	Sin ganchos	20.10.420.18900
Full Set (20 Brackets)5x5	Ganchos de 3's, 4's & 5's	20.10.413.18900
Full Set (20 Brackets)5x5	Ganchos de 4's & 5's	20.10.414.18900
Full Set (20 Brackets)5x5	Sólo ganchos de 3's	20.10.411.18900



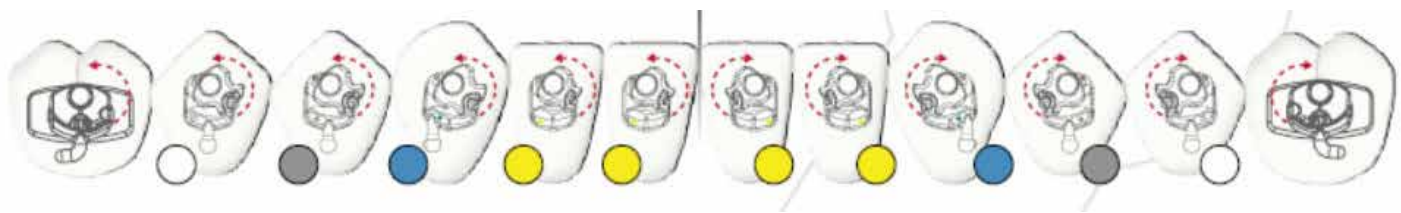
SISTEMA PASIVO DE AUTOLIGADO TENBROOK T1 0.22



Las tapas se abren hacia mesial / línea media.

.022 TENBROOK T1 MAXILAR (SUPERIOR) DIRECTBOND .022

DIENTE	TORQUE	ANGULO	COMP.	M/D En Mm	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.22
Central (U1)	+17°	+5°	0°	3.05	Negro	Derecha		20.10.131.22900
					Negro	Izquierda		20.10.111.22900
Lateral (U2)	+10°	+8°	0°	2.54	Rosa	Derecha		20.10.132.22907
					Rosa	Izquierda		20.10.112.22907
Canino (U3)	+3°	+8°	0°	3.05	Verde	Derecha		20.10.133.22909
					Verde	Izquierda		20.10.113.22909
					Verde	Derecha	Ganchos	20.10.143.22909
					Verde	Izquierda	Ganchos	20.10.123.22909
Premolar (U4,U5)	-7°	-2°	0°	2.80	Lila	Derecha		20.10.134.22905
					Lila	Izquierda		20.10.114.22905
					Lila	Derecha	Ganchos	20.10.144.22905
					Lila	Izquierda	Ganchos	20.10.124.22905
T1 1ra Molar Autoligado Tubo simple	-12°	0°	+8°			Derecha	Ganchos	20.20.137.22911
						Izquierda	Ganchos	20.20.107.22911



Las tapas se abren hacia mesial / línea media.

.022 TENBROOK T1 MANDIBULAR (INFERIOR) DIRECTBOND .022

DIENTE	TORQUE	ANGULO	COMP.	M/D En Mm	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.22
Anteriores (L1,L2)	-2°	+1°	0°	2.54	Amarillo	Derecha		20.10.230.22990
					Amarillo	Izquierda		20.10.210.22990
Canino (L3)	+3°	+5°	0°	3.05	Celeste	Derecha		20.10.233.22908
					Celeste	Izquierda		20.10.213.22908
					Celeste	Derecha	Ganchos	20.10.243.22908
					Celeste	Izquierda	Ganchos	20.10.223.22908
1ra Premolar(L4)	-10°	+2°	0°	2.80	Gris	Derecha		20.10.234.22906
					Gris	Izquierda		20.10.214.22906
					Gris	Derecha	Ganchos	20.10.244.22906
					Gris	Izquierda	Ganchos	20.10.224.22906
2da Premolar (L5)	-15°	+2°	0°	2.80	Blanco	Derecha		20.10.235.22906
					Blanco	Izquierda		20.10.215.22906
					Blanco	Derecha	Ganchos	20.10.245.22906
					Blanco	Izquierda	Ganchos	20.10.225.22906
T11ra molar ATubo simple	-20°	0°	0°			Derecha	Ganchos	20.20.237.22912
						Izquierda	Ganchos	20.20.207.22912

SETS COMPLETOS

SETS COMPLETOS	GANCHOS	NÚMERO DE ITEM .022
Full Set (20Brackets) 5x5	Sin ganchos	20.10.420.22900
Full Set (20Brackets) 5x5	Ganchos de 3's, 4's&5's	20.10.413.22900
Full Set (20Brackets) 5x5	Ganchos de 4's & 5's	20.10.414.22900
Full Set (20Brackets) 5x5	Sólo ganchos de 3's	20.10.411.22900

SISTEMA PASIVO DE AUTOLIGADO TENBROOK T1

Kit de Inicio Ten Brook T1

El Kit de Inicio TenBrook T1™ es la manera perfecta de introducirse en el sistema. Escoja entre kits de 5 o 10 cajitas. Cada kit incluye; brackets T1™, alambre, Herramienta tridente clásica, Herramienta Director, tipodont, 15x modelo, DVD educativo y un folleto.

Kit de Inicio Ten Brook T1			
Tamaño Bracket	Ganchos	Kit 10 Cajas	Kit 5 Cajas
0.018	3's, 4's, 5's	20.10.222.00200	20.10.221.00203
0.018	sólo 3's	20.10.212.00201	20.10.211.00204
0.022	3's, 4's, 5's	20.10.122.00100	20.10.121.00103
0.022	sólo 3's	20.10.112.00101	20.10.111.00104

Cada kit de inicio T1 incluye todos los productos necesarios para el de 5 o 10 cajas incluyen: Brackets, Alambre, Herramienta Director, Tridente clásico, Tipodont 15x Modelo, DVD y Folletos.
Nota: Los alambres incluidos en el Kit de Inicio están en la pag.35.



Herramienta Clásica Tridente



#60.10.806.00900

El original, T1™ Herramienta Clásica Tridente ha sido diseñada para trabajar perfectamente con el Sistema T1™. El doble lado de la herramienta tiene tres puntos de enganche que naturalmente se alinean con el sistema y fácilmente abren la puerta axial con una simple rotación.

TÉCNICA DE ENGANCHE



PUNTA DE LA HERRAMIENTA TRIDENTE CON PUNTOS DE ENGANCHE DESTACADOS



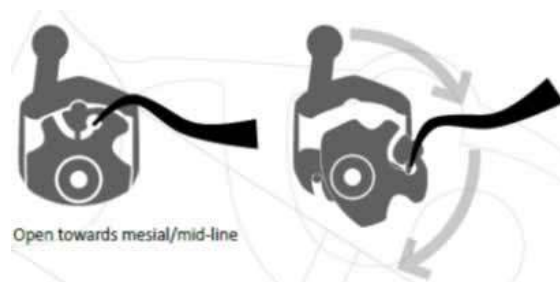
Herramienta Directos



#60.10.806.00901

La Herramienta Director TenBrook T1™ es la alternativa perfecta a la Clásica Herramienta Tridente. Inspirada por el director, esta herramienta provee rápida precisión en la apertura de las puertas de los brackets en los brackets Ten Brook T1. Esto ayuda también a guiar los alambres para la remoción y colocación.

USAR LA PUNTA DE LA HERRAMIENTA DENTRO DE LA RANURA PARA ROTAR LA TAPA.



Abrir hacia mesial /línea media.

Secuencia de la Técnica de Arco TenBrook

FASE DE ALINEAMIENTO						
Tratamiento	.018&.022 Ranura Del Bracket	Fuerza De Trabajo (Gms)	Tiempo De Tratamiento En Meses	Alambre De Arco	Forma Ten Brook Superiores	Forma Ten Brook Inferiores
Apiñamiento Severo	.013	30	2	Premium Térmico	61.41.110.00013	61.41.210.00013
Apiñamiento Severo	.014	50	2	Premium Térmico	61.41.110.00014	61.41.210.00014
Apiñamiento Moderado	.012x.016	55-70	2	Premium Térmico	61.41.110.01216	61.41.210.01216
Apiñamiento Leve	.014x.016	75-90	2	Premium Térmico	61.41.110.01416	61.41.210.01416
Alineamiento	.016x.016	100	2	Premium Térmico	61.41.110.01616	61.41.210.01616
Alineamiento	.018x.018	140	2	Premium Térmico	61.41.110.01818	61.41.210.01818

Los alambres rectangulares ligeros, permiten fuerzas direccionales únicas, optimizando un alineamiento dentario eficiente y rápido con mínima fricción.

FASE DE TRABAJO						
Tratamiento	.018 Ranura Del Bracket	Fuerza De Trabajo (Gms)	Tiempo De Tratamiento En Meses	Alambre De Arco	Forma Ten Brook Superiores	Forma Ten Brook Inferiores
Cierre de espacios, Mordida abierta, Reducción de Overjet .018	.016	75-100	2 a 6	Premium Working	61.41.140.00016	61.41.240.00016
	.022					
Cierre de espacios, Mordida abierta, Reducción de Overjet .022	.018	75-100	2 a 6	Premium Working	61.41.140.18000	61.41.240.18000

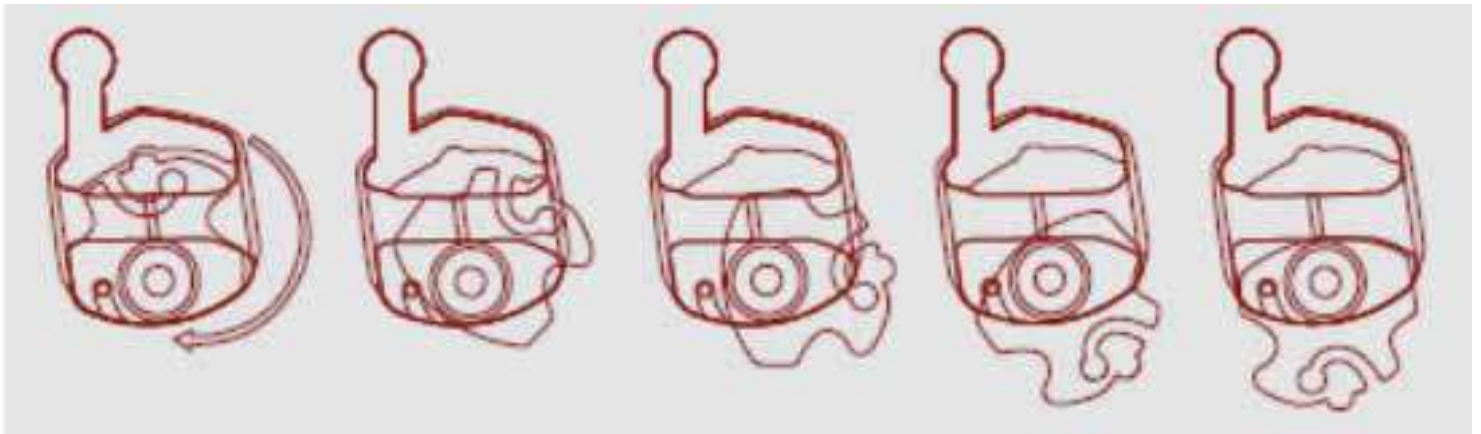
FASE DE ACABADO						
Tratamiento	.018 Ranura Del Bracket	Fuerza De Trabajo (Gms)	Tiempo De Tratamiento En Meses	Alambre De Arco	Forma Ten Brook Superiores	Forma Ten Brook Inferiores
Segundas molares, Detallando	.016 × .022	70	2	Ultra-Suave Térmico	61.41.120.01622	61.41.220.01622
Detallando, Acabado	.016 × .022	130	3	Premium Térmico	61.41.110.16220	61.41.210.16220
Acabado	.016 × .022	235	3	Premium Elástico	61.41.130.01622	61.41.230.01622
Segundas Molares, Detallando	.017 × .022	80	2	Ultra-Suave Térmico	61.41.120.01722	61.41.220.01722
Detallando, Acabado	.017 × .022	175	3	Premium Térmico	61.41.110.17220	61.41.210.17220
Acabado	.017 × .022	270	3	Premium Elástico	61.41.130.01722	61.41.230.01722
.022 Ranura del Bracket						
Segundas Molares, Detallando	.016 × .025	125	2	Ultra-Suave Térmico	61.41.120.01625	61.41.220.01625
Detallando, Acabado	.016 × .025	200	3	Premium Térmico	61.41.110.16250	61.41.210.16250
Acabado	.016 × .025	310	3	Premium Elástico	61.41.130.01625	61.41.230.01625
Segundas Molares, Detallando	.019 × .025	150	2	Ultra-Suave Térmico	61.41.120.19025	61.41.220.19025
Detallando, Acabado	.019 × .025	290	3	Premium Térmico	61.41.110.01925	61.41.210.01925
Acabado	.019 × .025	485	3	Premium Elástico	61.41.130.01925	61.41.230.01925
Segundas Molares, Detalles	.021 × .025	175	2	Ultra -Suave Térmico	61.41.120.21025	61.41.220.21025
Detallando, Acabado	.021 × .025	355	3	Premium Térmico	61.41.110.02125	61.41.210.02125
Acabado	.021 × .025	565	3	Premium Elástico	61.41.130.02125	61.41.230.02125

La interacción única entre el alambre y la ranura permite acabar sin esfuerzo por emparejar las dimensiones alambre-ranura.

Tapa Rotatoria

Características & Beneficios

- La naturaleza de una corredera columnar permite múltiples puntos de fricción a lo largo de un tramo lineal. Estos puntos múltiples de fricción son susceptibles a acumular materia alba y depósitos de cálculo mineral del fluido normal de la saliva. Similar a una puerta corrediza que con el tiempo desarrolla fricción y subsecuentemente se sale del carril. La naturaleza rotatoria de la tapa de los brackets TenBrook T1 desplaza y elimina la materia alba y el cálculo fuera del mecanismo permitiéndole un libre deslizamiento y rotar a su posición de apertura y cierre destinada. Similar a la perilla de una puerta que gira para abrir o cerrar en su casa. Años más tarde se da sin ningún incidente.
- Abrir o cerrar una corredera requiere una fuerza de desviación por naturaleza que es incongruente a la retención del bracket. La tapa rotatoria T1 es abierta y cerrada con una fuerza pequeña y la herramienta mantiene al bracket en su lugar sin poner en peligro la retención y potencialmente cesar las fuerzas laterales.
- La tapa rotatoria trabaja armoniosamente con el contorno axial del T1, protegida, en un canal protegido en sentido horario, así; el desplazamiento erróneo de la tapa nunca es una preocupación como se ve con clips y puertas rotas.



SISTEMA PASIVO DE AUTOLIGADO TENBROOK T-CLARO ESTÉTICO



Los cortes en mesial/distal crean un aumento del espacio inter-bracket para localizar completamente el alambre.

Ranura pasiva y activa con 4 puntos de control de torque para alambres largos.

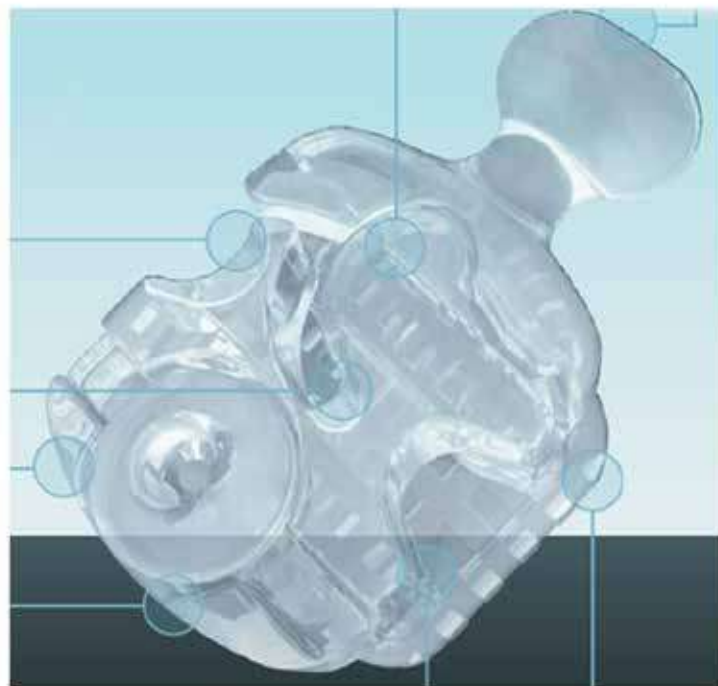
Bordes redondeados y lisos para el confort del paciente.

La resina Híbrida tiene menos fricción que el acero inoxidable e igual de fuerte.

Aberturas de la ranura en chanfer mesial y distal previenen el retorcimiento y salida del alambre.

La puerta rota y cierra en ambas posiciones abierta y cerrada.

Ganchos disponibles en 3's, 4's & 5's.

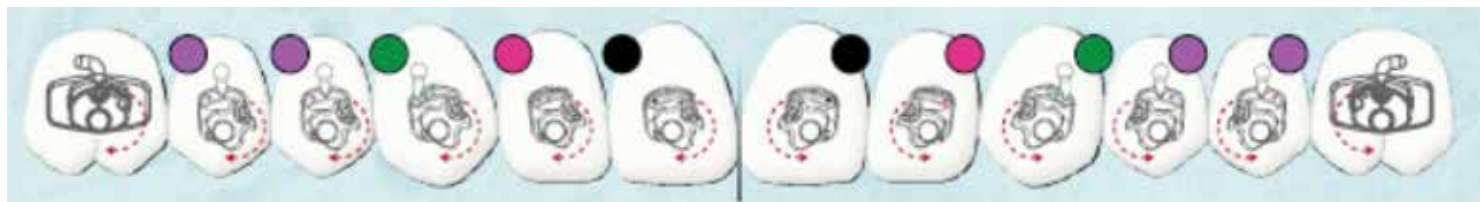


Diseño de una sola pieza base/bracket para óptima adhesión al diente y fuerza de adhesión.

Torque en base compuesto y contorneado.

- › Los Brackets TenBrook T-Claro™ Estéticos son la última generación de brackets de autoligado estéticos. Hoy puede obtener todos los beneficios del autoligado con nuestros brackets estéticos de resina híbrida. La Resina Híbrida provee un mejor mecanismo de deslizamiento que el acero inoxidable a una fuerza de desviación comparable relativamente.
- › Transparencia de cristal claro.
- › Resina Híbrida resistente a la fractura.
- › Impermeable a manchas y abrasión.
- › Retención mecánica incrementada por bloqueo de base.
- › Adhesión y remoción sin esfuerzo.
- › Casi tan fuerte como el acero inoxidable.
- › Mejor mecanismo de deslizamiento que del acero inoxidable.
- › El contorno axial higiénico crea maneras naturales de eliminación de la materia alba.
- › Bordes redondeados y lisos para incrementar la comodidad del paciente.
- › Ranura en chanfer para mayor flexibilidad y fácil enganche del arco.
- › Cortes en mesial y distal para incrementar espacio inter-bracket permitiendo la colocación completa del alambre.
- › Tapa rotatoria patentada es única y fácil de usar minimizando la material alba y el acúmulo de cálculo.
- › Las dimensiones únicas de la ranura permiten a los alambres emparejarse más efectivamente.

Tabla de I.D de Bracket/ Apertura & Cierre

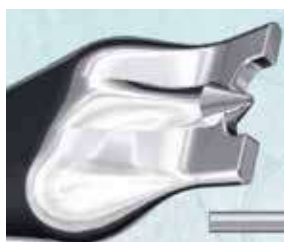


Las tapas se abren hacia mesial / línea media.

.018 TENBROOK T-Clear MAXILAR (superior) DIRECTBOND .018

DIENTE	TORQUE	ANGULO	COMP.	M/D En Mm	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.18
Central (U1)	+17°	+5°	0°	3.05	Negro	Derecha		24.10.131.18913
					Negro	Izquierda		24.10.111.18913
Lateral (U2)	+10°	+8°	0°	2.54	Rosa	Derecha		24.10.132.18914
					Rosa	Izquierda		24.10.112.18914
Canino (U3)	+3°	+8°	0°	3.05	Verde	Derecha		24.10.133.18915
					Verde	Izquierda		24.10.113.18915
					Verde	Derecha	Ganchos	24.10.143.18915
					Verde	Izquierda	Ganchos	24.10.123.18915
Premolar (U4,U5)	-7°	-2°	0°	2.80	Lila	Derecha	Ganchos	24.10.139.18916
					Lila	Izquierda	Ganchos	24.10.119.18916
					Lila	Derecha	Ganchos	24.10.149.18916
					Lila	Izquierda	Ganchos	24.10.129.18916
T1 1ra Molar Autoligado Tubo simple	-12°	0°	+8°			Derecha	Ganchos	20.20.137.18911
						Izquierda	Ganchos	20.20.107.18911

Herramienta T-Clear™



#60.10.806.00902

La Herramienta T-Clear™ se caracteriza por una punta especialmente diseñada que engancha la puerta del bracket para un movimiento de apertura y cierre simple y fácil similar a un destornillador.

Para abrir la tapa: Inserte la herramienta y rotar hacia mesial (hacia la línea media).

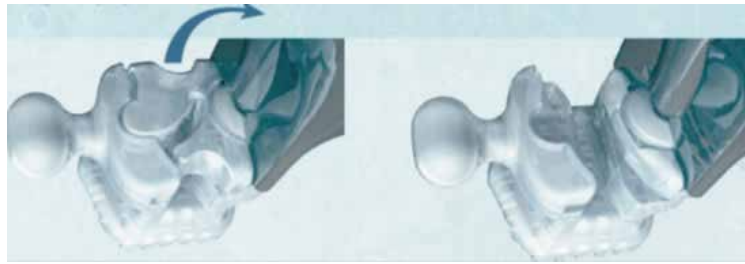


Tabla de I.D del Bracket/ Apertura & Cierre



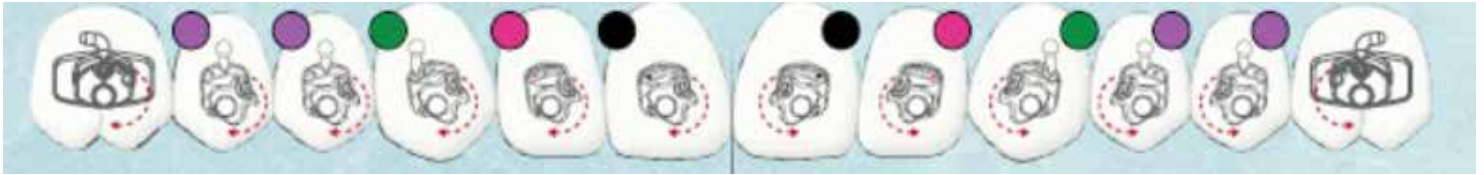
Las tapas se abren hacia mesial / línea media.

.018 TENBROOK T-Clear MANDIBULAR (INFERIOR) DIRECTBOND .018								
DIENTE	TORQUE	ANGULO	COMP.	M/D En Mm	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.18
Anteriores (L1,L2)	-2°	+1°	0°	2.54	Amarillo	Derecha		24.10.230.18917
					Amarillo	Izquierda		24.10.210.18917
Canino (L3)	+3°	+5°	0°	3.05	Celeste	Derecha		24.10.233.18918
					Celeste	Izquierda		24.10.213.18918
					Celeste	Derecha	Ganchos	24.10.243.18918
					Celeste	Izquierda	Ganchos	24.10.223.18918
1ra Premolar(L4)	-10°	+2°	0°	2.80	Gris	Derecha		24.10.234.18919
					Gris	Izquierda		24.10.214.18919
					Gris	Derecha	Ganchos	24.10.244.18919
					Gris	Izquierda	Ganchos	24.10.224.18919
2da Premolar (L5)	-15°	+2°	0°	2.80	Blanco	Derecha		24.10.235.18920
					Blanco	Izquierda		24.10.215.18920
					Blanco	Derecha	Ganchos	24.10.245.18920
					Blanco	Izquierda	Ganchos	24.10.225.18920
T11ra molar AI tubo simple	-20°	0°	0°			Derecha	Ganchos	20.20.237.18912
						Izquierda	Ganchos	20.20.207.18912

SETS COMPLETOS	GANCHOS	NUMERO DE ITEM 0.018
Full Set (20 Brackets) 5x5	Sin Ganchos	24.10.420.18900
Full Set (20 Brackets) 5x5	Ganchos de 3's, 4's&5's	24.10.413.18900
Full Set (20 Brackets) 5x5	Ganchos de 4's & 5's	24.10.414.18900
Full Set (20 Brackets) 5x5	Sólo ganchos de 3's	24.10.411.18900

SISTEMA PASIVO DE AUTOLIGADO TENBROOK T-CLARO ESTÉTICO .022

Tabla de I.D del Bracket/ Apertura & Cierre

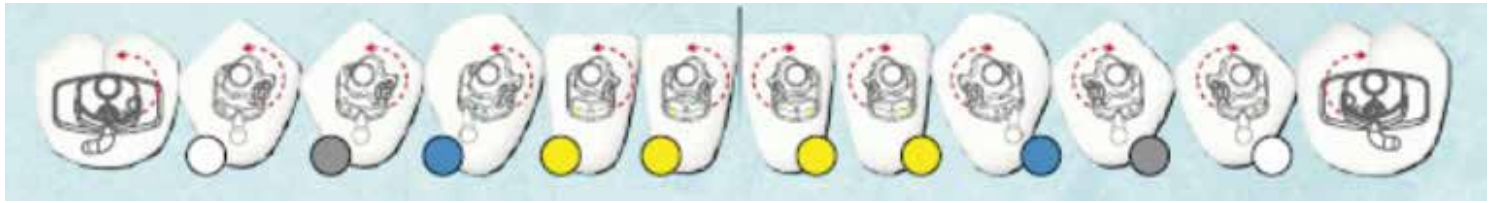


Las tapas se abren hacia mesial / línea media.

.022 TENBROOK T-Claro MAXILAR (Superior) DIRECTBOND .022

DIENTE	TORQUE	ANGULO	COMP.	M/D En Mm	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.22
Central (U1)	+17°	5°	0°	3.05	Negro	Derecha		24.10.131.22913
					Negro	Izquierda		24.10.111.22913
Lateral (U2)	+10°	+8°	0°	2.54	Rosa	Derecha		24.10.132.22914
					Rosa	Izquierda		24.10.112.22914
Canino (U3)	+3°	+8°	0°	3.05	Verde	Derecha		24.10.133.22915
					Verde	Izquierda		24.10.113.22915
					Verde	Derecha	Ganchos	24.10.143.22915
					Verde	Izquierda	Ganchos	24.10.123.22915
Premolar (U4,U5)	-7°	-2°	0°	2.80	Lila	Derecha	Ganchos	24.10.139.22916
					Lila	Izquierda	Ganchos	24.10.119.22916
					Lila	Derecha	Ganchos	24.10.149.22916
					Lila	Izquierda	Ganchos	24.10.129.22916
T1 1ra Molar Autoligado Tubo simple	-12°	0°	+8°			Derecha	Ganchos	20.20.137.22911
						Izquierda	Ganchos	20.20.107.22911

Tabla de I.D del Bracket/ Apertura & Cierre



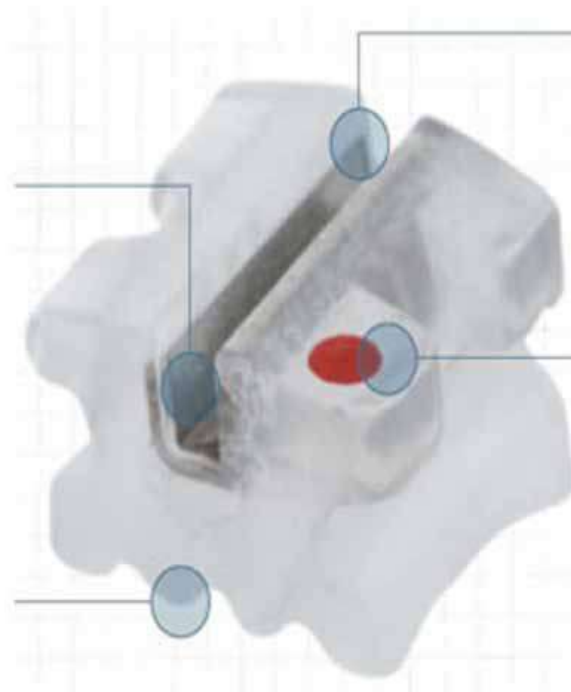
Las tapas se abren hacia mesial / línea media.

.022 TENBROOK T-Claro MANDIBULAR (INFERIOR) DIRECTBOND .022								
DIENTE	TORQUE	ANGULO	COMP.	M/D En Mm	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.22
Anteriores (L1,L2)	-2°	+1°	0°	2.54	Amarillo	Derecha		24.10.230.22917
					Amarillo	Izquierda		24.10.210.22917
Canino (L3)	+3°	+5°	0°	3.05	Celeste	Derecha		24.10.233.22918
					Celeste	Izquierda		24.10.213.22918
					Celeste	Derecha	Ganchos	24.10.243.22918
					Celeste	Izquierda	Ganchos	24.10.223.22918
1ra Premolar(L4)	-10°	+2°	0°	2.80	Gris	Derecha		24.10.234.22919
					Gris	Izquierda		24.10.214.22919
					Gris	Derecha	Ganchos	24.10.244.22919
					Gris	Izquierda	Ganchos	24.10.224.22919
2da Premolar (L5)	-15°	+2°	0°	2.80	Blanco	Derecha		24.10.235.22920
					Blanco	Izquierda		24.10.215.22920
					Blanco	Derecha	Ganchos	24.10.245.22920
					Blanco	Izquierda	Ganchos	24.10.225.22920
T11ra molar AI tubo simple	-20°	0°	0°			Derecha	Ganchos	20.20.237.22912
						Izquierda	Ganchos	20.20.207.22912

SETS COMPLETOS	GANCHOS	0.022
Full Set (20 Brackets) 5x5	Sin ganchos	24.10.420.22900
Full Set (20 Brackets) 5x5	Ganchos de 3's, 4's&5's	24.10.413.22900
Full Set (20 Brackets) 5x5	Ganchos de 4's & 5's	24.10.414.22900
Full Set (20 Brackets) 5x5	Sólo ganchos de 3's	24.10.411.22900

BRACKET CERÁMICO NIOBIUM BIO-COMPATIBLE CON CORREDERA GUÍA

Ranuras alineadas Niobium para mejorar el deslizamiento.



Ranuras alineadas resisten mayores fuerzas de torque.

Código de color para ID removible.

Base diseñada para fácil remoción.

Cerámica niobium

Características & Beneficios

- > Ranuras alineadas NIOBIUM para mejorar el mecanismo de deslizamiento.
- > Las ranuras alineadas resisten mayores fuerzas de torque.
- > Base contorneada para un ajuste óptimo.
- > Sistema de ID por código de color removible.
- > Seguro para usar en anteroinferiores.
- > Base diseñada para fácil remoción.



MAXILAR (Superior) DIRECTBOND .018 & .022

DIENTE	TORQUE	ANGULO	COMP.	M/D En Mm	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.18 & .022
Central (U1)	+12°	+5°	0°	0.155	Naranja	Derecha		12.10.131.18500 12.10.131.22500
					Naranja	Izquierda		12.10.111.18500 12.10.111.22500
Lateral (U2)	+8°	+9°	0°	0.133	Verde	Derecha		12.10.132.18507 12.10.132.22507
					Verde	Izquierda		12.10.112.18507 12.10.112.22507
Canino (U3)	0°	+11°	0°	0.130	Rojo	Derecha		12.10.133.18509 12.10.133.22509
					Rojo	Izquierda		12.10.113.18509 12.10.113.22509
					Rojo	Derecha	Ganchos	12.10.143.18509 12.10.143.22509
					Rojo	Izquierda	Ganchos	12.10.123.18509 12.10.123.22509
Premolar (U4,U5)	-7°	0°	0°	0.130	Azul	Universal		12.10.164.18505 12.10.164.22505
					Azul	Universal	Gancho	12.10.174.18505 12.10.174.22505
1ra Molar Tubo simple	-14°	0°	+8°			Derecha		10.20.130.18714 10.20.130.22714
						Izquierda		10.20.100.18714 10.20.100.22714

MANDIBULAR (inferior) DIRECTBOND .018 & .022

DIENTE	TORQUE	ANGULO	COMP.	M/D EN MM	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.18 0.22
Anteriores (L1/L2)	0°	0°	0°	0.110		Universal		12.10.260.18590 12.10.260.22590
Canino (L3)	-11°	+5°	+2°	0.133	Amarillo	Derecha		12.10.233.18508 12.10.233.22508
					Amarillo	Izquierda		12.10.213.18508 12.10.213.22508
					Amarillo	Derecha	Gancho	12.10.243.18508 12.10.243.22508
					Amarillo	Izquierda	Gancho	12.10.223.18508 12.10.223.22508
1ra Premolar (L4)	-17°	0°	0°	0.133	Mostaza	Universal		12.10.264.18506 12.10.264.22506
					Mostaza	Universal	Gancho	12.10.274.18506 12.10.274.22506
2da Premolar (L5)	-22°	0°	0°	0.133	Negro	Universal		12.10.265.18506 12.10.265.22506
					Negro	Universal	Gancho	12.10.275.18506 12.10.275.22506
1ra Molar Tubo simple	-25°	0°	+5°			Derecha		10.20.230.18725 10.20.230.22725
						Izquierda		10.20.200.18725 10.20.200.22725

SETS COMPLETOS

GANCHOS

.018

.022

Full Set (20 Brackets) 5x5	Sin ganchos	12.10.720.18500	12.10.720.22500
Full Set (20 Brackets) 5x5	Ganchos de 3's, 4's,5's	12.10.713.18500	12.10.713.22500
Full Set (20 Brackets) 5x5	Ganchos de 4's & 5's	12.10.714.18500	12.10.714.22500
Full Set (20 Brackets) 5x5	Sólo ganchos de 3's	12.10.711.18500	12.10.711.22500

BRACKET CERAMICO ROTH *

Características & Beneficios

- > Anatómicamente contorneado.
- > Materiales Bio-Compatibles.
- > Base superior diseñada para mayor adhesión.
- > Bordes redondeados y lisos para el confort del paciente.
- > Diseño full radius de perfil bajo.
- > Sistema para ID por código de color removible.



SETS COMPLETOS	GANCHOS	0.018	0.022
Full Set (20 Brackets) 5x5	Sin ganchos	13.10.120.18500	13.10.120.22500
Full Set (20 Brackets) 5x5	Ganchos de 3's, 4's, 5's	13.10.113.18500	13.10.113.22500
Full Set (20 Brackets) 5x5	Ganchos de 4's & 5's	13.10.114.18500	13.10.114.22500
Full Set (20 Brackets) 5x5	Sólo ganchos de 3's	13.10.111.01850	13.10.111.02250

ROTH * MAXILAR (SUPERIOR) DIRECTBOND .018 & .022								
DIENTE	TORQUE	ANGULO	COMP.	M/D En Mm	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.18 & .022
Central (U1)	+12°	+5°	0°	0.155	Naranja	Derecha		13.10.131.18500 13.10.131.22500
					Naranja	Izquierda		13.10.111.18500 13.10.111.22500
Lateral (U2)	+8°	+9°	0°	0.133	Verde	Derecha		13.10.132.18507 13.10.132.22507
					Verde	Izquierda		13.10.112.18507 13.10.112.22507
Canino (U3)	0°	+11°	0°	0.131	Rojo	Derecha		13.10.133.18509 13.10.133.22509
					Rojo	Izquierda		13.10.113.18509 13.10.113.22509
					Rojo	Derecha	Ganchos	13.10.143.18509 13.10.143.22509
					Rojo	Izquierda	Ganchos	13.10.123.18509 13.10.123.22509
Premolar (U4,U5)	-7°	0°	0°	0.130	Azul	Universal		13.10.164.18505 13.10.164.22505
					Azul	Universal	Gancho	13.10.144.18505 13.10.144.22505
1ra Molar Tubo simple	-14°	0°	+8°			Derecha		10.20.130.18714 10.20.130.22714
						Izquierda		10.20.100.18714 10.20.100.22714

ROTH * MANDIBULAR (INFERIOR) DIRECTBOND .018 & .022

DIENTE	TORQUE	ANGULO	COMP.	M/D EN MM	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.18 0.22
Anteriores (L1/L2)	0°	0°	0°	0.110		Universal		13.10.260.18590 13.10.260.22590
Canino (L3)	-11°	+5°	+2°	0.133	Amarillo	Derecha		13.10.233.18508 13.10.233.22508
					Amarillo	Izquierda		13.10.213.18508 13.10.213.22508
					Amarillo	Derecha	Gancho	13.10.243.18508 13.10.243.22508
					Amarillo	Izquierda	Gancho	13.10.223.18508 13.10.223.22508
1ra Premolar (L4)	-17°	0°	0°	0.133	Mostaza	Universal		13.10.264.18506 13.10.264.22506
					Mostaza	Universal	Gancho	13.10.244.18506 13.10.244.22506
2da Premolar (L5)	-22°	0°	0°	0.133	Negro	Universal		13.10.265.18506 13.10.265.22506
					Negro	Universal	Gancho	13.10.245.18506 13.10.245.22506
1ra Molar Tubo simple	-25°	0°	+5°			Derecha		10.20.230.18725 10.20.230.22725
						Izquierda		10.20.200.18725 10.20.200.22725

Las prescripciones de Orthoclassic no están avaladas por el doctor.

BRACKET CERAMICO MCLAUGHLIN, BENNETT, & TREVISI *



SETS COMPLETOS	GANCHOS	NÚMERO DE ITEM	
		0.018	0.022
Full Set (20 Brackets) 5x5	Sin ganchos	13.10.220.18100	13.10.220.22100
Full Set (20 Brackets) 5x5	Ganchos de 3's, 4's & 5's	13.10.213.18100	13.10.213.22100
Full Set (20 Brackets) 5x5	Ganchos de 4's & 5's	13.10.214.18100	13.10.214.22100
Full Set (20 Brackets) 5x5	Sólo Ganchos de 3's	13.10.211.18100	13.10.211.22100



McLAUGHLIN, BENNETT & TREVISI* MAXILAR (superior) DIRECTBOND .018 & .022								
DIENTE	TORQUE	ANGULO	COMP.	M/D En Mm	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.18 & .022
Central (U1)	+17°	+4°	0°	0.155	Naranja	Derecha		13.10.131.18100 13.10.131.22100
					Naranja	Izquierda		13.10.111.18100 13.10.111.22100
Lateral (U2)	+10°	+8°	0°	0.133	Verde	Derecha		13.10.132.18107 13.10.132.22107
					Verde	Izquierda		13.10.112.18107 13.10.112.22107
Canino (U3)	-7°	+8°	0°	0.131	Rojo	Derecha		13.10.133.18109 13.10.133.22109
					Rojo	Izquierda		13.10.113.18109 13.10.113.22109
					Rojo	Derecha	Ganchos	13.10.143.18109 13.10.143.22109
					Rojo	Izquierda	Ganchos	13.10.123.18109 13.10.123.22109
Premolar (U4,U5)	-7°	0°	0°	0.130	Azul	Universal		13.10.164.18105 13.10.164.22105
					Azul	Universal	Gancho	13.10.144.18105 13.10.144.22105
1ra/2da Molar Tubo simple	-14°	0°	+10°			Derecha		10.20.130.18714 10.20.130.22714
						Izquierda		10.20.100.18714 10.20.100.22714

McLAUGHLIN, BENNETT & TREVISI* MANDIBULAR (INFERIOR) DIRECTBOND .018 & .022

DIENTE	TORQUE	ANGULO	COMP.	M/D EN MM	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.18 0.22
Anteriores (L1/L2)	-6°	0°	0°	0.110		Universal		13.10.260.18190 13.10.260.22190
Canino (L3)	-6°	+3°	0°	0.133	Amarillo	Derecha		13.10.233.18108 13.10.233.22108
					Amarillo	Izquierda		13.10.213.18108 13.10.213.22108
					Amarillo	Derecha	Gancho	13.10.243.18108 13.10.243.22108
					Amarillo	Izquierda	Gancho	13.10.223.18108 13.10.223.22108
1ra Premolar (L4)	-12°	+2°	0°	0.133	Mostaza	Derecha		13.10.234.18106 13.10.234.22106
					Mostaza	Izquierda		13.10.214.18106 13.10.214.22106
					Mostaza	Derecha	Gancho	13.10.244.18106 13.10.244.22106
					Mostaza	Izquierda	Gancho	13.10.224.18106 13.10.224.22106
2da Premolar (L5)	-17°	+2°	0°	0.133	Negro	Derecha		13.10.235.18106 13.10.235.22106
					Negro	Izquierda		13.10.215.18106 13.10.215.22106
					Negro	Derecha	Gancho	13.10.245.18106 13.10.245.22106
					Negro	Izquierda	Gancho	13.10.225.18106 13.10.225.22106
1ra Molar Tubo simple	-20°	0°	0°			Derecha		10.20.230.18720 10.20.230.22720
						Izquierda		10.20.200.18720 10.20.200.22720
2da Molar Tubo simple	-10°	0°	0°			Derecha		10.20.570.18710 10.20.570.22710
						Izquierda		10.20.470.18710 10.20.470.22710

Las prescripciones de Orthoclassic no están avaladas por el doctor.

BRACKETS MONO CRISTALINOS EVRCLEAR™



Los Brackets Mono Cristalinos Evrclear™ estan hechos de material mono cristalino transparente completamente que combinan mucho mejor con los dientes del paciente que los brackets cerámicos o del color del diente. Los bordes redondeados y el diseño de bóveda mejoran el confort del paciente.

Características & Beneficios

- > Brackets completamente transparentes.
- > Brackets con forma de bóveda y esquinas redondeadas.
- > Diseño con ranura de baja fricción.
- > Sistema de base recubierta.
- > Diseño de 2mm de bajo perfil.

FULLSETS	GANCHOS	NUMERO DE ITEM	
		0.018	0.022
Full Set (20 Brackets) 5x5	Sin ganchos	17.10.120.18100	17.10.120.22100
Full Set (20 Brackets) 5x5	Ganchos de 3's, 4's & 5's	17.10.113.18100	17.10.113.22100
Full Set (20 Brackets) 5x5	Ganchos de 4's & 5's	17.10.114.18100	17.10.114.22100
Full Set (20 Brackets) 5x5	Sólo ganchos de 3's	17.10.111.18100	17.10.111.22100

ROTH * Maxillary (Superior) EVRCLEAR MONO CRYSTALLINE .018 & .022

DIENTE	TORQUE	ANGULO	Ancho (mm)	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número de Artículo 0.18 & .022
Central (U1)	+12°	+5°	3.6	Azul	Derecha		17.10.131.18101 17.10.131.22101
				Azul	Izquierda		17.10.111.18201 17.10.111.22201
Lateral (U2)	+8°	+9°	3	Verde	Derecha		17.10.132.18102 17.10.132.22102
				Verde	Izquierda		17.10.112.18202 17.10.112.22202
Canino (U3)	0°	+11°	3.5	Marrón	Derecha		17.10.133.18103 17.10.133.22103
				Marrón	Izquierda		17.10.113.18203 17.10.113.22203
				Marrón	Derecha	Ganchos	17.10.143.18133 17.10.143.22133
				Marrón	Izquierda	Ganchos	17.10.123.18233 17.10.123.22233
Premolar (U4,U5)	-7°	0°	3.5	Negro	Universal		17.10.134.18104 17.10.134.22104
				Negro	Derecha	Gancho	17.10.144.18144 17.10.144.22144
				Negro	Izquierda	Gancho	17.10.124.18244 17.10.124.22244

ROTH * Mandibular (Inferior) EVRCLEAR MONO CRYSTALLINE .018 & .022

DIENTE	TORQUE	ANGULO	Ancho (mm)	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número de Artículo 0.18 0.22
Anteriores (L1/L2)	0°	0°	2.7	Rosa	Universal		17.10.231.18301 17.10.231.22301
Canino (L3)	-11°	+5°	3.5	Morado	Derecha		17.10.233.18303 17.10.233.22303
				Morado	Izquierda		17.10.213.18403 17.10.213.22403
				Morado	Derecha	Gancho	17.10.243.1833317.10.243.22333
				Morado	Izquierda	Gancho	17.10.223.1843317.10.223.22433
1ra Premolar (L4)	-17°	0°	3.5	Amarillo	Universal		17.10.234.18304 17.10.234.22304
				Amarillo	Derecha		17.10.244.1834417.10.244.22344
				Amarillo	Izquierda	Gancho	17.10.224.1844417.10.224.22444
						Gancho	17.10.235.18305 17.10.235.22305
2da Premolar (L5)	-22°	0°	3.5	Marrón	Universal		17.10.245.1835517.10.245.22355
				Marrón	Derecha	Gancho	17.10.245.22355 10.245.18355
				Marrón	Izquierda	Gancho	17.10.225.1845517.10.225.22455

Herramienta para retirar Brackets



#60.90.360.00001

La Herramienta para remover brackets Evrclear™ hace que la remoción de los brackets mono cristalinos sea más fácil.

SETS COMPLETOS	GANCHOS	NÚMERO DE ITEM	
		0.018	.022
Full Set (20 Brackets) 5x5	Sin Ganchos	17.10.120.08100	17.10.120.02100
Full Set (20 Brackets) 5x5	Ganchos de 3's, 4's & 5's	17.10.113.08100	17.10.113.02100
Full Set (20 Brackets) 5x5	Ganchos de 4's & 5's	17.10.114.08100	17.10.114.02100
Full Set (20 Brackets) 5x5	Sólo ganchos de 3's	17.10.111.08100	17.10.111.02100

McLaughlin, Bennett & Trevisi * Maxilar (Superior) EVRCLEAR MONO CRYSTALLINE .018 & .022

DIENTE	TORQUE	ANGULO	Ancho (Mm)	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.18 & .022
Central (U1)	+17°	+4°	3.6	Azul	Derecha		17.10.131.08101 17.10.131.02101
				Azul	Izquierda		17.10.111.08201 17.10.111.02201
Lateral (U2)	+10°	+8°	3	Verde	Derecha		17.10.132.08102 17.10.132.02102
				Verde	Izquierda		17.10.112.08202 17.10.112.02202
Canino (U3)	-7°	0°	3.5	Marrón	Derecha		17.10.133.08103 17.10.133.02103
				Marrón	Izquierda		17.10.113.08203 17.10.113.02203
				Marrón	Derecha	Ganchos	17.10.143.0813317.10.143.02133
				Marrón	Izquierda	Ganchos	17.10.123.0823317.10.123.02233
Premolar (U4,U5)	-7°	0°	3.5	Negro	Universal		17.10.134.08104 17.10.134.02104
				Negro	Derecha	Gancho	17.10.144.0814417.10.144.02144
				Negro	Izquierda	Gancho	17.10.124.0824417.10.124.02244

McLaughlin , Bennett & Trevisi * Mandibular (Inferior) EVRCLEAR MONO CRYSTALLINE .018 & .022

DIENTE	TORQUE	ANGULO	Ancho (Mm)	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.18 0.22
Anteriores (L1/L2)	-6°	0°	2.7	Rosa	Universal		17.10.231.08301 17.10.231.02301
Canino (L3)	-6°	+5°	3.5	Morado	Derecha		17.10.233.08303 17.10.233.02303
				Morado	Izquierda		17.10.213.08403 17.10.213.02403
				Morado	Derecha	Gancho	17.10.243.0833317.10.243.02333
				Morado	Izquierda	Gancho	17.10.223.0843317.10.223.02433
1ra Premolar (L4)	-12°	0°	3.5	Amarillo	Universal		17.10.234.08304 17.10.234.02304
				Amarillo	Derecha		17.10.214.08404 17.10.214.02404
				Amarillo	Izquierda	Gancho	17.10.244.0834417.10.244.02344
				Amarillo		Gancho	17.10.224.0844417.10.224.02444
2da Premolar (L5)	-17°	0°	3.5	Rojo	Derecha		17.10.235.08305 17.10.235.02305
					Izquierda		17.10.215.08405 17.10.215.02405
					Derecha	Gancho	17.10.245.0835517.10.245.02355
					Izquierda	Gancho	17.10.225.0845517.10.225.02455

BRACKETS MONO CRISTALINOS DE BAJO PERFIL EVR CLEAR LP™™



Características & Beneficios

- > Brackets completamente transparentes.
- > Brackets con forma de bóveda y esquinas redondeadas.
- > Diseño con ranura de baja fricción.
- > Sistema de base recubierta.
- > Diseño de 1.08 mm de extra bajo perfil.
- > La versión de bajo perfil de los Brackets Mono Cristalinos Evrclear™. El material mono cristalino transparente completamente combina mucho mejor con los dientes del paciente que los brackets cerámicos o del color del diente. Los bordes redondeados y el diseño de bóveda mejoran el confort del paciente.

SETS COMPLETOS	GANCHOS	NÚMERO DE ITEM	
		0.018	0.022
Full Set (20 Brackets) 5x5	Sin ganchos	17.11.120.18100	17.11.120.22100
Full Set (20 Brackets) 5x5	Ganchos de 3's, 4's & 5's	17.11.113.18100	17.11.113.22100
Full Set (20 Brackets) 5x5	Ganchos de 4's & 5's	17.11.114.18100	17.11.114.22100
Full Set (20 Brackets) 5x5	Sólo ganchos de 3's	17.11.111.18100	17.11.111.22100

Roth * Maxilar (Superior) EVRCLEAR MONO CRYSTALLINE .018 & .022

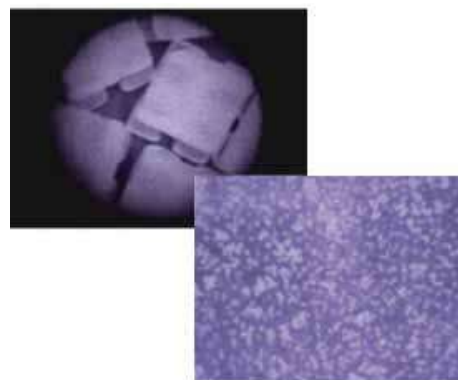
DIENTE	TORQUE	ANGULO	CODIGO DE COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.18 & .022
Central (U1)	+12°	+5°	Azul	Derecha		17.11.131.18101 17.11.131.22101
			Azul	Izquierda		17.11.111.18201 17.11.111.22201
Lateral (U2)	+8°	+9°	Verde	Derecha		17.11.132.18102 17.11.132.22102
			Verde	Izquierda		17.11.112.18202 17.11.112.22202
Canino (U3)	0°	+11°	Marrón	Derecha		17.11.133.18103 17.11.133.22103
			Marrón	Izquierda		17.11.113.18203 17.11.113.22203
			Marrón	Derecha	Ganchos	17.11.143.18133 17.11.143.22133
			Marrón	Izquierda	Ganchos	17.11.123.18233 17.11.123.22233
Premolar (U4,U5)	-7°	0°	Negro	Universal		17.11.134.18104 17.11.134.22104
			Negro	Derecha	Gancho	17.11.144.18144 17.11.144.22144
			Negro	Izquierda	Gancho	17.11.124.18244 17.11.124.22244

Roth * Mandibular (INFERIOR) EVRCLEAR LP MONO CRYSTALLINE .018 & .022

DIENTE	TORQUE	ANGULO	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.18 0.22
Anteriores (L1/L2)	-6°	0°	Rosa	Universal		17.11.231.18301 17.11.231.22301
Canino (L3)	-11°	+5°	Morado	Derecha		17.11.233.18303 17.11.233.22303
			Morado	Izquierda		17.11.213.18403 17.11.213.22403
			Morado	Derecha	Gancho	17.11.243.18333 17.11.243.22333
			Morado	Izquierda	Gancho	17.11.223.18433 17.11.223.22433
1ra Premolar (L4)	-17°	0°	Amarillo	Universal		17.11.234.18304 17.11.234.22304
			Amarillo	Derecha	Gancho	17.11.244.18344 17.11.244.22344
			Amarillo	Izquierda	Gancho	17.11.224.18444 17.11.224.22444
2da Premolar (L5)	-22°	0°	Rojo	Universal		17.11.235.18305 17.11.235.22305
			Rojo	Derecha	Gancho	17.11.245.18355 17.11.245.22355
			Rojo	Izquierda	Gancho	17.11.225.18455 17.11.225.22455

título

SETS COMPLETOS	GANCHOS	NÚMERO DE ITEM	
		.018	.022
Full Set (20 Brackets) 5x5	Sin ganchos	17.11.120.08100	17.11.120.02100
Full Set (20 Brackets) 5x5	Ganchos de 3's, 4's & 5's	17.11.113.08100	17.11.113.02100
Full Set (20 Brackets) 5x5	Ganchos de 4's & 5's	17.11.114.08100	17.11.114.02100
Full Set (20 Brackets) 5x5	Ganchos de 3's	17.11.111.08100	17.11.111.02100



Tal sistema de base recubierta forma una base que es compatible con todo tipo de adhesivos ortodónticos, dando una excelente fuerza de adhesión. También hace la remoción de brackets más fácil con micro protuberancias similares a los brackets metálicos.

McLaughlin, Bennett & Trevisi * Maxilar (Superior) EVRCLEAR LP MONO CRYSTALLINE .018 & .022

DIENTE	TORQUE	ANGULO	CODIGO DE COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.18 & .022
Central (U1)	+17°	+4°	Azul	Derecha		17.11.131.08101 17.11.131.02101
			Azul	Izquierda		17.11.111.08201 17.11.111.02201
Lateral (U2)	+10°	+8°	Verde	Derecha		17.11.132.08102 17.11.132.02102
			Verde	Izquierda		17.11.112.08202 17.11.112.02202
Canino (U3)	-7°	+8°	Marrón	Derecha		17.11.133.08103 17.11.133.02103
			Marrón	Izquierda		17.11.113.08203 17.11.113.02203
			Marrón	Derecha	Ganchos	17.11.143.08133 17.11.143.02133
			Marrón	Izquierda	Ganchos	17.11.123.08233 17.11.123.02233
Premolar (U4,U5)	-7°	0°	Negro	Universal		17.11.134.08104 17.11.134.02104
			Negro	Derecha	Gancho	17.11.144.08144 17.11.144.02144
			Negro	Izquierda	Gancho	17.11.124.08244 17.11.124.02244

McLaughlin, Bennett & Trevisi * Mandibular (Inferior) EVRCLEAR LP™ MONO CRYSTALLINE .018 & .022

DIENTE	TORQUE	ANGULO	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.18 0.22
Anteriores (L1/L2)	-6°	0°	Rosa	Universal		17.11.231.08301 17.11.231.02301
Canino (L3)	-6°	+5°	Morado	Derecha		17.11.233.08303 17.11.233.02303
			Morado	Izquierda		17.11.213.08403 17.11.213.02403
			Morado	Derecha	Gancho	17.11.243.08333 17.11.243.02333
			Morado	Izquierda	Gancho	17.11.223.08433 17.11.223.02433
1ra Premolar (L4)	-12°	0°	Amarillo	Derecha		17.11.234.08304 17.11.234.02304
			Amarillo	Izquierda		17.11.214.08404 17.11.214.02404
			Amarillo	Derecha	Gancho	17.11.244.08344 17.11.244.02344
			Amarillo	Izquierda	Gancho	17.11.224.08444 17.11.224.02444
2da Premolar (L5)	-17°	0°	Rojo	Derecha		17.11.235.08305 17.11.235.02305
			Rojo	Izquierda		17.11.215.08405 17.11.215.02405
			Rojo	Derecha	Gancho	17.11.245.08355 17.11.245.02355
			Rojo	Izquierda	Gancho	17.11.225.08455 17.11.225.02455

BRACKETS DE RESINA HÍBRIDA HYPE™

BRACKETS DE RESINA HÍBRIDA



SETS COMPLETOS	GANCHOS	ITEM NUMBER	
		0.018	0.022
Full Set (20 Brackets) 5x5	Sin ganchos	18.10.120.18100	18.10.120.22100
Full Set (20 Brackets) 5x5	3's, 4's & 5's	18.10.113.18100	18.10.113.22100
Full Set (20 Brackets) 5x5	4's & 5's	18.10.114.18100	18.10.114.22100
Full Set (20 Brackets) 5x5	3's	18.10.111.18100	18.10.111.22100

Roth * Maxilar (superior) HYPE™ RESINA HÍBRIDA .018 & .022

DIENTE	TORQUE	ANGULO	CODIGO DE COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.18 & .022
Central (U1)	+11°	+5°	Naranja	Derecha		18.10.131.18101 18.10.131.22101
			Naranja	Izquierda		18.10.111.18201 18.10.111.22201
Lateral (U2)	+8°	+9°	Verde	Derecha		18.10.132.18102 18.10.132.22102
			Verde	Izquierda		18.10.112.18202 18.10.112.22202
Canino (U3)	-2°	+8°	Rojo	Derecha		18.10.133.18103 18.10.133.22103
			Rojo	Izquierda		18.10.113.18203 18.10.113.22203
			Rojo	Derecha	Ganchos	18.10.143.1813318.10.143.22133
			Rojo	Izquierda	Ganchos	18.10.123.1823318.10.123.22233
Premolar (4/5)	-7°	0°	Azul	Universal		18.10.134.18104 18.10.134.22104
			Azul	Derecha	Gancho	18.10.144.1814418.10.144.22144
			Azul	Izquierda	Gancho	18.10.124.1824418.10.124.22244

ROTH * Mandibular (INFERIOR) HYPE™ HYBRID RESIN .018 & .022

DIENTE	TORQUE	ANGULO	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.18 0.22
Anteriores (L1/L2)	0°	0°		Universal		18.10.231.18301 18.10.231.22301
Canino (L3)	-11°	+7°	Amarillo	Derecha		18.10.233.18303 18.10.233.22303
			Amarillo	Izquierda		18.10.213.18403 18.10.213.22403
			Amarillo	Derecha	Gancho	18.10.243.1833318.10.243.22333
			Amarillo	Izquierda	Gancho	18.10.223.1843318.10.223.22433
1ra Premolar (L4)	-17°	+3°	Marrón	Universal		18.10.234.18304 18.10.234.22304
			Marrón	Derecha	Gancho	18.10.244.1834418.10.244.22344
			Marrón	Izquierda	Gancho	18.10.224.1844418.10.224.22444
2da Premolar (L5)	-21°	+6°	Negro	Universal		18.10.235.18305 18.10.235.22305
			Negro	Derecha	Gancho	18.10.245.1835518.10.245.22355
			Negro	Izquierda	Gancho	18.10.225.1845518.10.225.22455

BRACKETS DE RESINA HÍBRIDA

SETS COMPLETOS	GANCHOS	NÚMERO DE ITEM	
		.018	.022
		Full Set (20 Brackets) 5x5	Sin ganchos
Full Set (20 Brackets) 5x5	Ganchos de 3's, 4's & 5's	18.10.113.08100	18.10.113.02100
Full Set (20 Brackets) 5x5	Ganchos de 4's & 5's	18.10.114.08100	18.10.114.02100
Full Set (20 Brackets) 5x5	Sólo ganchos de 3's	18.10.111.08100	18.10.111.02100

McLaughlin, Bennet & Trevisi * Maxilar (SUPERIOR) HYPE™ HYBRID RESIN .022

DIENTE	TORQUE	ANGULO	CODIGO DE COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.18 & .022
Central (U1)	+17°	+4°	Naranja	Derecha		18.10.131.08101 18.10.131.02101
			Naranja	Izquierda		18.10.111.08201 18.10.111.02201
Lateral (U2)	+10°	+8°	Verde	Derecha		18.10.132.08102 18.10.132.02102
			Verde	Izquierda		18.10.112.08202 18.10.112.02202
Canino (U3)	0°	+8°	Rojo	Derecha		18.10.133.08103 18.10.133.02103
			Rojo	Izquierda		18.10.113.08203 18.10.113.02203
	0°	+8°	Rojo	Derecha	Ganchos	18.10.143.0813318.10.143.02133
			Rojo	Izquierda	Ganchos	18.10.123.0823318.10.123.02233
Premolar (4/5)	-7°	0°	Azul	Universal		18.10.134.08104 18.10.134.02104
	-7°	0°	Azul	Derecha	Gancho	18.10.144.0814418.10.144.02144
			Azul	Izquierda	Gancho	18.10.124.0824418.10.124.02244

Características & Beneficios

- > Transparencia de cristal claro.
- > Resina Híbrida resistente a la fractura.
- > Máxima fuerza en las aletas.
- > Impermeable a manchas y Abrasión.
- > Retención Mecánica Incrementada.
- > Menos esfuerzo en la Adhesión y la Remoción de los brackets.
- > Casi tan fuerte como el acero inoxidable.
- > Mejor mecánica de deslizamiento que el acero inoxidable.

McLaughlin, Bennet & Trevisi * Mandibular (inferior) HYPE™ HYBRID RESIN .022

DIENTE	TORQUE	ANGULO	CODIGO COLOR	Der/ Izq	Gancho	Número De Artículo 0.18 0.22
Anteriores (L1/L2)	-6°	0°		Universal		18.10.231.08301 18.10.231.02301
Canino (L3)	0°	+3°	Amarillo	Derecha		18.10.233.08303 18.10.233.02303
			Amarillo	Izquierda		18.10.213.08403 18.10.213.02403
			Amarillo	Derecha	Gancho	18.10.243.0833318.10.243.02333
			Amarillo	Izquierda	Gancho	18.10.223.0843318.10.223.02433
1ra Premolar (L4)	-12°	+2°	Marrón	Derecha		18.10.234.08304 18.10.234.02304
			Marrón	Izquierda		18.10.214.08404 18.10.214.02404
			Marrón	Derecha	Gancho	18.10.244.0834418.10.244.02344
			Marrón	Izquierda	Gancho	18.10.224.0844418.10.224.02444
2da Premolar (L5)	-17°	+2°	Negro	Derecha		18.10.235.08305 18.10.235.02305
			Negro	Izquierda		18.10.215.08405 18.10.215.02405
			Negro	Derecha	Gancho	18.10.245.0835518.10.245.02355
			Negro	Izquierda	Gancho	18.10.225.0845518.10.225.02455