



D DENTAURUM

Brackets . Alicates . Elastómeros Tornillos . Alambres . Acrílicos Arcos . Tubos



discovery
smart

Gran confort para el paciente y estética perfecta. Se aumenta la comodidad del paciente, debido a la significativa reducción del tamaño del 20% frente al Discovery, sin que disminuya de forma negativa el control del torque ni de la angulación.



discovery
pearl

Fascinantemente natural. El bracket de cerámica pura sobrepasa todos los límites conocidos hasta ahora de estética, calidad y rendimiento. Una vez pegado sobre el diente, gracias a su color y alta translucidez, Discovery® Pearl se adapta por completo al entorno natural de los dientes. Su perfecta geometría y tamaño hacen que el bracket innovador parezca casi invisible en boca.

El bracket autoligable cerámico **Dinamique® C** de Dentaaurum tiene mucho que ofrecer: estética excelente y comodidad perfecta para el paciente, manejo sencillo y un tratamiento eficiente con tiempo de sillón reducido.



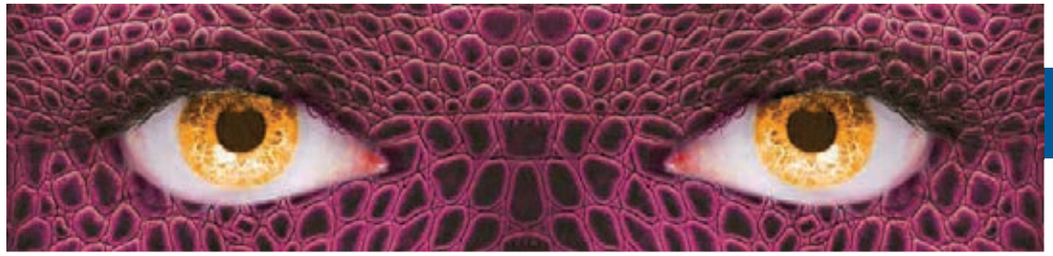
dinamique
C

El bracket metálico autoligable **Dinamique® M** de Dentaaurum cumple con todas las exigencias de un sistema moderno de brackets autoligables. Gracias al diseño redondeado de las aletas el bracket es muy cómodo para el paciente. Es de manejo sencillo y uso seguro.



dinamique
M





D
DENTAURUM



SISTEMA LINGUAL

El componente principal del sistema **Discovery® Delight** es una línea de cuatro brackets linguales que se pueden utilizar tanto en la mandíbula como en el maxilar. Esto hace que su uso sea sencillo y eficiente. Mediante la combinación de un slot vertical en los brackets anteriores y un slot horizontal en los brackets posteriores el sistema garantiza una óptima transmisión de fuerzas.

discovery®
delight

MICRO IMPLANTES

El sistema de anclaje esquelético **Tomas®** ofrece un tratamiento ortodóntico efectivo y sencillo. El tratamiento con microtornillos no precisa de aparatos extraorales. Los campos de aplicación más importantes de microtornillos son movimientos activos de dientes o una estabilización pasiva. En la mayoría de los casos se puede evitar la extracción de dientes. El profesional que usa **Tomas®** beneficia de un programa bien estructurado de pocos componentes y una amplia gama de servicios que facilita el uso del anclaje esquelético.

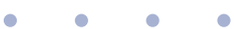


tomas®



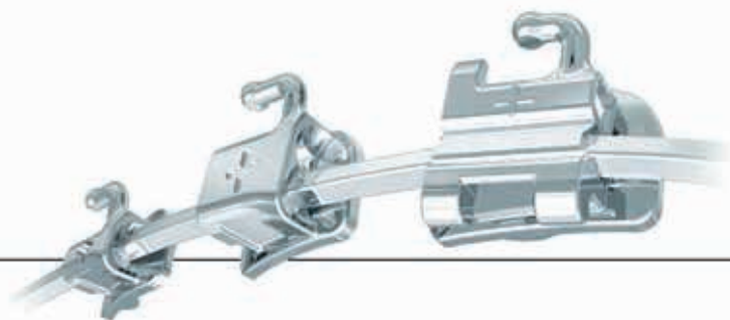
DISTALIZADOR **amda®**

Junto con el sistema **Tomas®**, **Amda®** hace posible una distalización guiada de forma segura de los molares superiores. Por ser un aparato de anclaje esquelético se puede utilizar tanto para la distalización y/o mesialización bi- o unilateral de los molares superiores como para la retracción de los dientes anteriores superiores. En la fase de retención el aparato puede servir de arco transpalatino con anclaje esquelético.



BIODENTAL

ORTHOCAST TUBOS NF



Ortho-Cast M-Series mini 22 No convertible

MAXILAR



Dientes	Torque	Distal Offset	Gancho	Anchura	REF	Sistema
17	-14°	0°	*	2,5 mm	822-411-17	Roth
27	-14°	0°	*	2,5 mm	822-411-17	Roth
17	-14°	0°	*	2,5 mm	822-412-17	McLaughlin-Benett-Trevisi
27	-14°	0°	*	2,5 mm	822-412-17	McLaughlin-Benett-Trevisi

MANDÍBULA



Dientes	Torque	Distal Offset	Gancho	Anchura	REF	Sistema
47	-30°	0°	*	2,5 mm	822-411-17	Roth
37	-30°	0°	*	2,5 mm	822-411-17	Roth
47	-10°	0°	*	2,5 mm	822-412-17	McLaughlin-Benett-Trevisi
37	-10°	0°	*	2,5 mm	822-412-17	McLaughlin-Benett-Trevisi

Ortho-Cast M-Series 22 No convertible

MAXILAR



Dientes	Torque	Distal Offset	Gancho	Anchura	REF	Sistema
16	-14°	14°	*	3,3 mm	822-211-16	Roth
26	-14°	14°	*	3,3 mm	822-211-26	Roth
16	-14°	14°	*	3,3 mm	822-212-16	McLaughlin-Benett-Trevisi
26	-14°	14°	*	3,3 mm	822-212-26	McLaughlin-Benett-Trevisi

MANDÍBULA



Dientes	Torque	Distal Offset	Gancho	Anchura	REF	Sistema
46	-30°	4°	*	3,3 mm	822-211-46	Roth
36	-30°	4°	*	3,3 mm	822-211-36	Roth
46	-20°	0°	*	3,3 mm	822-212-46	McLaughlin-Benett-Trevisi
36	-20°	0°	*	3,3 mm	822-212-36	McLaughlin-Benett-Trevisi

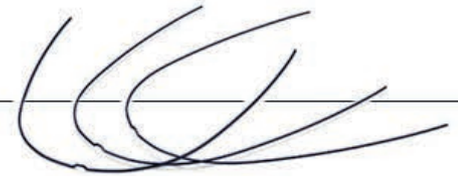
¿Es importante que el bracket sea de UNA sola pieza?

Es **FUNDAMENTAL** que los brackets se hayan construido en un bloque/pieza único con la técnica MIM porque garantizan precisión y por lo tanto transmiten correctamente al diente la información; además la superficie lisa sea del slot y en general del bracket garantizan una reducción de la fricción, por último con la técnica MIM se pueden colocar brackets realmente pequeños como el SMART de la familia Discovery.

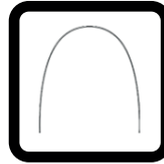


Dr. Santiago Isaza Penco
Italia 
Prof. Master Ortho 3d di
University Cattolica
di Roma

ARCOS



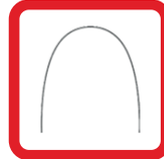
Remanium
Acero Inoxidable



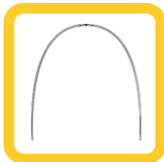
Rematitan Lite White
Nitinol Estético



Rematitan Lite
Nitinol



Tensic White
Termoactivable Estético



Tensic
Nitinol Termoactivable



SECUENCIA DE ARCOS

Etapas	Camino Acero	Camino NItI	Mordida Cubierta con Curva de Spee Posterior	Mecánica (Extracciones, gomas de clase)
1- Alineación	15/Coaxial 18/Coaxial 16/Acero	14/Nitinol 16/Nitinol 16/Térmico	14/Nitinol 16/Nitinol 18/Nitinol	*Se puede usar cualquiera de las opciones anteriores
2- Nivelación	16/Acero 18/Acero 20/Acero	19x25/Térmico	18/Acero 20/Acero 16x16/Acero 18x25/Acero 19x25/Acero	*Se puede usar cualquiera de las opciones anteriores
3- Mecánica				
Asentamiento de Torques	19x25/Acero con postes	19x25/Acero con postes	19x25/Acero con postes	19x25/Acero con postes
Cierre de Espacios				
Renivelación	18/Nitinol o Acero	18/Nitinol o Acero	18/Nitinol o Acero	18/Nitinol o Acero
Detalles de Finalización	19x25/Acero 14/Acero 19x25/Braided	19x25/Acero 14/Acero 19x25/Braided	19x25/Acero 14/Acero 19x25/Braided	19x25/Acero 14/Acero 19x25/Braided



D
DENTAURUM

Elastómetros Intraoral | Extraoral

La paleta de productos intraorales y extraorales de Dentaaurum abarca desde los simples anillos elásticos o separadores para aplicación intraoral pasando por las bandas cervicales hasta los innovadores aparatos extraorales.

Elementos elastoméricos

Aquí disponemos de una gran variedad de diversos colores, diámetros y fuerzas de tracción o variantes exentas de látex para alérgicos.



Face Forme

La pantalla oral para múltiples indicaciones

La terapia con el Face Former según Berndsen/Berndsen es un concepto de tratamiento neurofisiológico orientado a la causa.

Los ejercicios regulares surten efecto en las funciones de las partes blandas del sistema orofacial y se emplea en disfunciones orofaciales y trastornos miofuncionales con diversas consecuencias.

De forma particular se fortalecen y armonizan las funciones musculares que son de especial importancia para la masticación, deglución, habla, respiración, posición de los dientes, así como para la mímica y la tensión cutánea.





Dr. Eduardo Sakai
Brasil

¿Cualquier alambre sirve para hacer piezas de aparatos ortopédicos funcionales?

No, para cada tipo de pieza, se debe utilizar el alambre indicado: apoyos oclusales? alambre media caña; arco vestibular de Bimler? alambre 0,9 Feder Hart. Pero, antes de empezar a hacer las dobles, hay que dejar el alambre totalmente recto; y las dobles tienen que ser justas, exactas, pues no es aceptable que el alambre presente marcas de pinzas o de otras dobles. Y debe ser de buen origen; buen material + buenas piezas = buenos aparatos y buenos tratamientos.



ALICATES PARA ORTODONCIA



Corte Lateral
REF 016-153-00



Corte Distal
REF 003-701-00
REF 003-702-00



Corte de Ligaduras Recto
REF 014-151-00



Corte de Ligaduras 45°
REF 014-152-00



Para remover brackets
REF 003-349-00
REF 045-005-00



Para remover bandas
REF 026-347-00
REF 045-004-00



Para remover brackets
REF 004-350-00



Tweed
REF 012-350-00
REF 045-001-00



How curvo
REF 003-111-00



Weingart
REF 003-121-00
REF 045-003-00



Angle
REF 003-442-00
REF 045-000-00



Johnson
REF 003-114-00



Jarabak
REF 003-125-00



How Recto
REF 003-112-00
REF 045-006-00



Pinza porta brackets y tubos
REF 025-280-00



Porta agujas Mathieu
REF 000-030-00



ALICATES PARA ORTOPEDIA



Angle
REF 003-139-00
REF 045-002-00



Pico Plano
REF 035-455-00
REF 045-018-00



Media Caña
REF 003-233-00
REF 045-013-00



Aderer Tres Picos
REF 003-200/201/202-00
REF 045-00/008/020-00



Nance
REF 000-001-00
REF 045-010-00



De Corte (Cizalla)
REF 044-177-00



Young
REF 012-074-00
REF 045-011-00

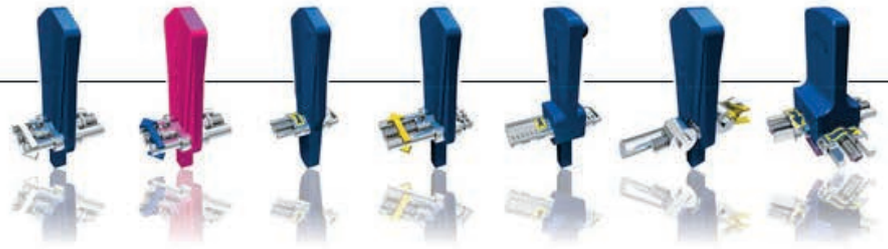


Premium
REF 045-006-00



Ocluser
REF 072-004-00

TORNILLOS DE EXPANSIÓN



Mini	EXPANSIÓN / VÁSTAGO	Medium	POGGI
------	---------------------	--------	-------

			
<p>Vástago Ref 600-300-10 1 Pieza</p> <p>Expansión transversal y distalización de la mandíbula</p>		<p>Ref 600-500-10 1 Pieza</p> <p>Forma de vástago. Para distalizaciones y aparatos de segmentos.</p>	

Medium	EXPANSIÓN / VÁSTAGO	Mini	POGGI
--------	---------------------	------	-------

			
<p>Vástago Ref 600-301-10 1 Pieza</p> <p>Soporte ancho. Para expansión transversal y distalización de maxilar y mandíbula.</p>		<p>Ref 600-502-10 1 Pieza</p> <p>Forma ancho. Para movimiento de dientes aislados.</p>	

Maxi	EXPANSIÓN / VÁSTAGO	Magnum	EXPANSIÓN / VÁSTAGO
------	---------------------	--------	---------------------

			
<p>Vástago Ref 600-302-10 1 Pieza</p> <p>Forma de vástago. Para expansión transversal de maxilar.</p>		<p>Ref 600-303-10 1 Pieza</p> <p>Forma de vástago. Para expansión transversal de maxilar y aparatos ortodónticos bimaxilares.</p>	

TORNILLO DE TRACCIÓN MINI / MEDIUM	TORNILLO DE EXP. TRAPEZOIDAL
------------------------------------	------------------------------

	
<p>Ref 600-600-30 / 600-601-30</p> <p>Forma de vástago. Para cerrar espacios y para movimientos de dientes aislados.</p>	<p>Ref 600-310-30</p> <p>Forma de vástago. Para la expansión transversal de maxilares estrechos y como tornillo de activador para aparatos ortodónticos bimaxilares.</p>

TORNILLOS ESPECIALES

Bertoni tipo A - 3 sectores	Bertoni tipo B - 2 sectores	Tipo Abanico	Llave de seguridad
-----------------------------	-----------------------------	--------------	--------------------

						
<p>Tres movimientos (Tipo A) Ref 602-605-10 1 Pieza</p> <p>Para movimientos transversales y protrusivos en placas Y.</p>		<p>Tres movimientos (Tipo B) Ref 602-606-10 1 Pieza</p> <p>Para movimientos transversales y protrusivos en placas Y.</p>		<p>Tres movimientos (Tipo B) Ref 602-600-10 1 Pieza</p> <p>Para dilatación anterior o posterior en el maxilar.</p>		<p>Ref 611-120-01</p>

ALAMBRES



REMANIUM

Medidas:
0,5mm; 0,6mm;
0,7mm; 0,8mm;
0,9mm; 1,0mm;
1,1mm; 1,2mm
REF 523-100-00



PARA LIGADURAS BLANDO

Medidas:
0,25mm (80mts)
REF 500-025-00



DENTAFLEX CO AXIAL

Medidas:
0,38/15 (4mts)
REF 545-638-01

Orthocryl®

Monómero Color



Violeta 250ml
REF 161-134-00



Azul 250ml
REF 161-129-00



Amarillo 250ml
REF 161-130-00



Verde 250ml
REF 161-128-00



Rojo 250ml
REF 161-127-00



Fucsia 500ml
REF 161-132-00



Transparente 500ml
REF 161-150-00

Orthocryl Neón



Turquesa 250ml
REF 161-131-00



Fucsia-neón 250ml
REF 160-009-00



Verde-neón 250ml
REF 160-010-00



Amarillo-neón 250ml
REF 160-007-00



Naranja-neón 250ml
REF 160-006-00



Negro 200g
REF 160-011-00



Blanco 200g
REF 160-012-00

Black & White, Polímero



Orthocryl polvo
incolore x 1 kg
REF 160-112-00



Orthocryl concentrado
azul x 100 ml
REF 161-622-00



Orthocryl concentrado
rojo x 100 ml
REF 161-620-00

ACCESORIOS PARA OPTIMIZAR EL USO DEL Orthocryl®



Boquilla para
rociar polvo
REF 162-751



Aguja para líquido
Orthocryl
REF 162-752