



ESCANEA AQUÍ
con tu smart phone
para descargar el
catálogo online.

Listado de Precios

Desde 1992. Las mejores soluciones para tu práctica ortodóncica

OFERTAS EXCLUSIVAS 20% DESCUENTO ADICIONAL

DIGITALIZACIÓN



DISYUNCIÓN
ANCLAJE
MICROTORNILLOS



APARATOLOGÍA



ESTRUCTURAS
SINTERIZADAS



CEMENTADO
INDIRECTO

**OFERTA
VÁLIDA
PARA**

**ALUMNOS PROGRAMA MODULAR ORTODONCIA
Y ORTOPEDIA DENTOFACIAL. UTILIZA EL CÓDIGO
DRCOCO22 AL REALIZAR TUS PEDIDOS**

PROMOCIÓN VÁLIDA HASTA EL 31 DE MARZO DE 2022
NO ACUMULABLES A OTRAS OFERTAS.

CURSO DIRIGIDO POR EL DR. B.H.
COCO GARCÍA COFFIN



ORTHO
LABORATORIO DE ORTODONCIA

☎ 944 446 866 📠 637 064 535
✉ info@laboratorioortho.com



Laboratorio Ortho pone a tu disposición más de 25 años de experiencia en toda España y Europa generando en los profesionales que acuden a nosotros la confianza de trabajar con el mejor equipo y las más avanzadas tecnologías de la industria actual.

Proporcionamos un servicio integral de ortodoncia exclusiva para facilitar el trabajo del doctor.

Fabricamos cualquier tipo de aparato bajo diseño. Estamos avalados en la fabricación del twin-block por su creador, el Dr. William J. Clark. Los productos de Laboratorio Ortodoncia Ortho son la combinación perfecta para ayudarte a brindar el mejor cuidado a tus pacientes y la máxima satisfacción en tu práctica diaria.



Somos tu laboratorio de ortodoncia exclusiva de confianza.

Placas de Retención:

Hawley	56,51 €
Rampa Williamson	59,03 €
Retenedor Invisible/Essix/Trutrain	37,13 €
Retenedor Invisible con Tpa	66,70 €
Spring-Retainer	81,03 €
Wrap-Around	94,65 €

Aparatos Funcionales:

Activador elástico Klammt	137,19 €
Bionator	117,15 €
Frankel I II III	149,78 €
Twin-Block Dr. Alberto Albaladejo Fase I	114,40 €
Twin-Block Dr. Alberto Albaladejo Fase II	114,40 €
Twin-Block	40,96 €
Twin-Block fijo sin expansión superior	57,20 €
Twin-Block fijo sin expansión inferior	57,20 €
RFA I II III IV	115,00 €
Bimler I II III	129,00 €

RNO :

Aragão (RFA I II III)IV	115,00 €
Placa verticalizadora Aragón	38,50 €

Apnea:

Twin-Block Apnea	140,96 €
------------------	----------

Varios:

Protector Bucal (Unimaxilar)	49,20 €
Reajuste	40,64 €
Reajuste aparato funcional	46,11 €
Set Up (pieza)	8,45 €
Soldadura	14,91 €

ATM:

Férula Michigan	69,91 €
-----------------	---------

Placas para Hábito:

Blue-Grass	48,88 €
Morales	69,31 €
Reja Lingual Soldada	44,36 €*

Placas Activas:

Cetlin	70,47 €
Expansión Estándar	57,49 €
Nord	72,49 €
Retractor Mandibular	89,26 €
Sagital	72,87 €
Schwartz	88,30 €
Splite-Plate	81,38 €
Three Way	96,37 €

Aparatología Fija:

Disyunción Hyrax	88,23 €
Disyunción Haas	94,40 €
Disyunción Bandeada	87,53 €*
Quad-Helix	53,01 €*
Bi-Helix	55,32 €*
Barra Transpalatina	36,60 €*
Barra Lingual	34,32 €*
Boton de Nance	41,93 €*
Pendolo de Hilgers	79,88 €*
Mantenedor de Espacio	34,48 €
Rampa Williamson	59,03 €*

Férulas:

Férula Blanqueamiento	35,21 €
Férula Cementado Indirecto**	49,88 €
Férula Descarga	69,91 €

*Complementos y extras consultar con los técnicos de Laboratorio Ortho.

* Bandas no incluidas
** Brackets no incluidos

DISPOSITIVOS SERIES 2000™ by Dr. MICHAEL WILLIAMS

Diseños Maxilares

DMAX	130,00 €
MAX	120,00 €
DMAX / RPE	110,00 €
DMJ	110,00 €
SAG	130,00 €
TB SAG	130,00 €
SAN	110,00 €

Diseños Mandibulares

MSX	110,00 €
MJX	110,00 €
SAL	110,00 €

Laboratorio Ortho es el único acreditado en Europa para la fabricación de los aparatos patentados Series 2000™ por el Dr. Michael Williams.

Fabricamos cualquier tipo de aparato bajo diseño.

Departamento Digital 3D:

Impresión de modelo sin zocalado superior	19,90 €
impresión de modelo sin zocalado inferior	19,90 €
Impresión de modelo zocalado macizo	28,50 €
Impresión de modelo zocalado hueco	24,48 €
Arcada Cementado indirecto	49,88 €
Férulas de guías para microtornillos mediante CBCT	

Funcionales 3D:

Twin-Block	140,96 €
Twin-Block 1 tornillo	225,00 €
Twin-Block 2 tornillos	240,00 €
Twin-Block Mcnamara	252,50 €

Ferulas 3D:

Férula Michigan	84,00 €
Férula DAMON impresa	120,00 €

Disyuntores 3D:

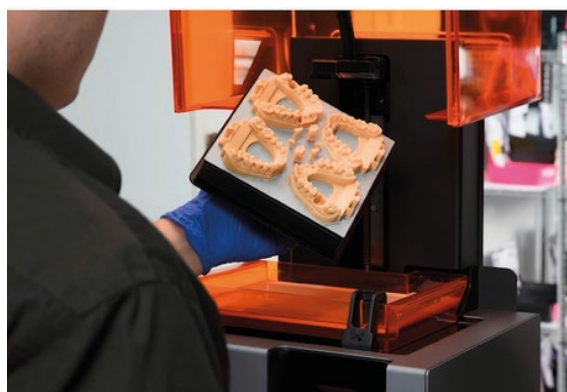
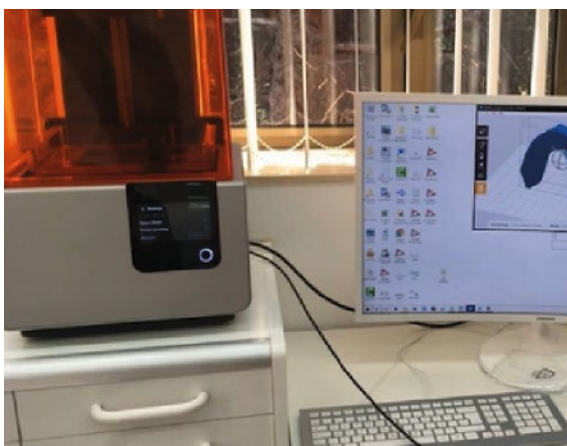
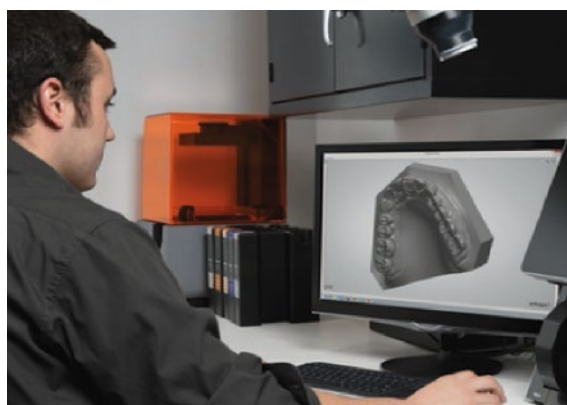
Disyuntor sinterizado	72,00 €
Estructura sinterizada - hemiarcada*	27,00 €

Anclaje Esquelético:

Disyuntor con aditamento	
Anclaje esquelético	119,00 €
Disyuntor Palaling	249,00 €

* Consultar con los técnicos. Amplia biblioteca virtual de brackets. Consultar con Laboratorio.

PUEDES ENVIAR TU ARCHIVO .STL A NUESTRO DEPARTAMENTO 3D



Novedosas y Originales PERSONALIZACIONES



DISPOSITIVOS SERIES 2000™

by Dr. MICHAEL WILLIAMS

DISEÑOS MAXILARES

DMAX

DMAX™ o "**expansor maxilar distal**" utiliza un mecanismo de tubo de varilla de resorte helicoidal abierto de níquel titanio medio para el movimiento transversal y el mismo mecanismo de tubo de varilla en el lingual para distalizar los molares. Expansión progresiva sin colaboración.



MAX

MAX™ es un expansor palatino cargado por resorte maxilar. El **MAX™** utiliza el mecanismo de tubo de varilla de resorte helicoidal abierto de níquel titanio para un sistema continuo de baja fuerza para ganar ancho de arco.



DMAX/RPE

DMAX / RPE™ o "**Expansor maxilar de distalización fija**". El diseño fijo higiénico es superior para el desarrollo total del arco maxilar. El tornillo de expansión palatina rápida proporciona fuerza positiva para el movimiento transversal. No se necesitan ajustes para la distalización molar.

El movimiento corporal sin inclinación de la corona se obtiene por las bajas fuerzas continuas de los resortes helicoidales abiertos de níquel titanio.



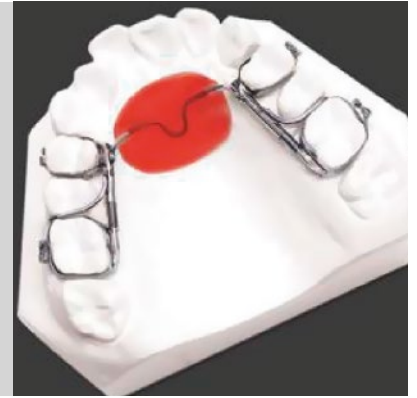
Somos tu
laboratorio
de ortodoncia exclusiva de confianza

DISPOSITIVOS SERIES 2000™

by Dr. MICHAEL WILLIAMS

DMJ

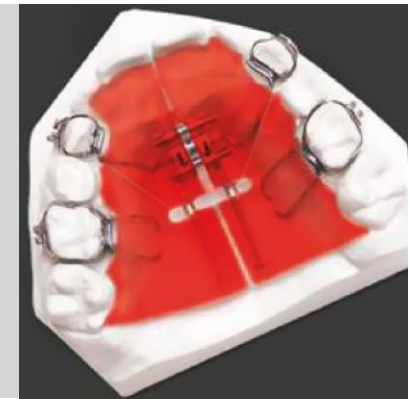
DMJ™ o "**Plantilla Molar Distalizante**" está diseñado para distalizar molares maxilares con el tubo telescópico de varilla usando una fuerza baja continua de níquel titanio. El **DMJ™** también utiliza un botón acrílico Nance para anclaje adicional.



SAG

SAG™ es un aparato sagital fijo que incorpora un tornillo de elevación medio-palatino, así como el diseño telescópico de resorte helicoidal abierto de níquel, titanio y tubo de barra.

El **SAG™** está diseñado para usarse en casos esqueléticos de **clase III** con deficiencias en la cara media anterior-posterior y transversal.



TB SAG

TB SAG™ Diseño sagital de dientes para corrección de **Clase II División II**. Este aparato distalizará los molares maxilares y simultáneamente ejercerá presión sobre los incisivos centrales y laterales para el movimiento hacia adelante.

Es excelente para casos esqueléticos de **clase III**.



SAM

SAM™ o "**Spring Advancing Nance**" es un aparato superior que sigue el tratamiento El **SAM™** para mantener el avance del arco esquelético. El **SAM™** cargado con resorte de níquel titanio suministra una cantidad predeterminada de fuerza continua al maxilar.

El diseño totalmente activado por resorte no requiere ajustes por parte del paciente o el médico. obtiene por las bajas fuerzas continuas de los resortes helicoidales abiertos de níquel titanio.



DISPOSITIVOS SERIES 2000™

by Dr. MICHAEL WILLIAMS

DISEÑOS MANDIBULARES

MSX

MSX™ o "**expansor de resorte mandibular**" es un dispositivo totalmente activado por resorte que solo requiere visitas de observación de recuerdo. El **MSX™** emplea el mecanismo de tubo de barra de resorte helicoidal abierto de níquel titanio bilateralmente y reemplaza el tornillo de la línea media con un mecanismo de tubo de barra de resorte helicoidal abierto de níquel titanio.



MJX

MJX™ o "**expansor de tornillo extractor mandibular**" es un dispositivo de desarrollo de arco inferior, que utiliza un tornillo de elevación de la línea media para el ancho del arco y un mecanismo de tubo de varilla de resorte helicoidal abierto de níquel-titanio lingual bilateralmente para distalizar los molares simultáneamente ganando la longitud del arco.



SAL

SAL™ o "**Spring Advancing Lingual**" es excelente para hacer avanzar los incisivos mandibulares a un resultado predecible. El **SAL™** no requiere activación o desactivación de los ajustes laterales de la silla. El tubo telescópico de barra y los resortes de titanio de bobina abierta proporcionan fuerzas continuas bajas para el avance de los incisivos a una posición predeterminada.

Esta también es una excelente opción para las mordidas cruzadas de un solo diente en el arco maxilar.



AÚN HAY MÁS

**PÍDENOS, SI
QUIERES,
CUALQUIER OTRO
APARATO**



INFORMACIÓN TÉCNICA

CONSEJOS ÚTILES Y TRUCOS

EXPERIENCIA | INNOVACIÓN | FORMACIÓN | ACCIÓN EN VALOR

DENTICIÓN MIXTA

Los aparatos de la Serie 2000® funcionan excelente en casos de dentición mixta tanto para el desarrollo del arco como para la distalización molar. Los aparatos se pueden fabricar con todos los resortes de activación automática o se pueden agregar tornillos de expansión para movimientos transversales como los diseños DMAX / RPE o MJX.

SIMPLIFIQUE LA ENTREGA DEL DISPOSITIVO

Los aparatos de la serie 2000® simplifican el tratamiento en dos fases, no requieren ajustes activos y resultan en menos visitas a la consulta para el paciente y el doctor.

AUMENTE LA EFICIENCIA DEL DISPOSITIVO

Dispositivo de prueba de montaje. El ajuste de prueba le da tiempo para que el aparato se "instale" y se adapte al tejido y los contactos adecuadamente. Todos los aparatos de la serie 2000® deben colocarse previamente antes de la cementación. Preinstale el aparato en el arco durante 10 a 15 minutos. La cadena de alimentación o los cables de conexión deben permanecer estirados para mantener el aparato pasivo.

ACTIVACIÓN DE LOS APARATOS

Una vez que se cementa el dispositivo de la Serie 2000 en su lugar, se quitan las ligaduras de conexión para la activación. Los resortes de niti autoactivados quedan libres de expresarse proporcionando fuerza para el movimiento dentario y el desarrollo de arcada.

DESACTIVACIÓN DE LOS APARATOS

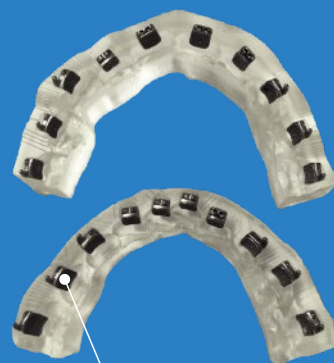
Una vez que se logra el resultado deseado, el aparato debe desactivarse. Los aparatos de la Serie 2000® se desactivan colocando una pequeña cantidad de material composite en el resorte para detener la apertura posterior.



PLANIFICACIÓN 3D
MODELO



PLANIFICACIÓN
BRACKETS



NUEVAS CUBETAS
PARA IDB

Aparatología

de precisión
en Ortodoncia y Ortopedia dentofacial

DESDE 1992 PARA TU PRÁCTICA DIARIA.

PORTES

Los portes serán compartidos, la ida es abonada por el cliente y la vuelta por Laboratorio Ortho.

PLAZOS DE ENTREGA

- 2 días laborales aproximadamente.
- Indícanos tus fechas e intentaremos adaptarnos a sus necesidades.
- Los plazos cuentan a partir de la recepción del trabajo.

Los plazos de entrega son orientativos, aunque Laboratorio Ortho se esfuerza prioritariamente en tu satisfacción y cumplimiento de plazos. Su demora no implicará anulación o devolución alguna.

FORMAS DE PAGO

1
DOMICILIACIÓN
BANCARIA

2
TRANSFERENCIA
Laboratorio de Ortodoncia Ortho S.L.
Cuenta: ES77 0081 4282 7800 0105 5315 / BSAB ESBB

3
CONTRA
REEMBOLSO

REALIZA TUS PEDIDOS A **ORTHO LABORATORIO DE ORTODONCIA** A TRAVÉS DE ESTAS VÍAS



Teléfono
+34 **944 446 866**



Whatsapp
+34 **637 064 535**



Web
laboratorioortho.com

UTILIZA EL CÓDIGO **DRCOCO22**
AL REALIZAR TUS PEDIDOS



Escanea este código y descarga el catálogo de productos

digital@laboratorioortho.com

UTILIZA NUESTRO NUEVO EMAIL PARA TUS ENVÍOS EN ARCHIVO **DIGITAL STL**

ORTHO
LABORATORIO DE ORTODONCIA

📞 944 446 866 📱 637 064 535
✉ info@laboratorioortho.com

**LABORATORIO
ORTHO
.COM**