EL CATÁLOGO KalmaLaboratorio Tu guía de novedades y ofertas para el protésico dental



Período de validez de las ofertas de laboratorio desde el 16 de enero al 30 de abril de 2023. Los precios podrán sufrir variaciones durante el periodo de vigencia. Los productos de este catálogo están orientados a profesionales del sector dental. Grupo Kalma no se responsabiliza de los posibles errores tipográficos. Los precios publicados no incluyen IVA. Las ofertas no son acumulables.

SÍGUENOS EN REDES SOCIALES:













CORTADO	OR PARA CERÁMICA ACRILICOS			-15%
REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA	- 13/0 1 meti
223324	K79ACR.104.040 cerámica	70,57 €	59,98 €	EN TODOS Kontas
222730	K251ACR.104.060 cerámica lab	70,57 €	59,98 €	LOS MODELOS
CORTADO		74.05.0		AQUÍ PUBLICADOS
223323 216574	K251EQ.104.060 cerámica H251EQ.104.060	71,95 €	61,16 €	
2105/4	carburo lab 2 cortes	41,19 €	35,01 €	
	Carburo lab 2 cortes	41,13 €	33,01 €	MINTER CONTROL OF THE PARTY OF
CORTADO	ORES E			
031246	H72E.104.060 carburo lab	37,31 €	31,71 €	WEEKEN SEEKEN
031257	H79E.104.060 carburo lab	37,31 €	31,71 €	WELLEY HILLS THE
214871	H250E.104.040 carburo lab	37,31 €	31,71 €	INTTO MINISTER STATE OF THE STA
003989	H251E.104.060 carburo lab	37,31 €	31,71 €	
005017	H351E.104.040 carburo lab	37,31 €	31,71 €	S
				THE COLUMN THE PROPERTY OF THE
CORTADO				
	H79GSQ.104.040 carburo lab	37,31 €	31,71 €	8
	H79GSQ.104.070 carburo lab	37,31 €	31,71 €	(3)
013604	H251GSQ.104.060 carburo lab	37,31 €	31,71 €	6
DISCOS D	E DIAMANTE			
	983.104.220 disco diamante lab	41,79 €	35,52 €	
	911H.104.220 disco diamante lab	41,79 €	35,52 €	
013624	936.104.220 disco diamante lab	41,79 €	35,52 €	
PULIDOR	PARA ACRÍLICO			
214312	9424.104.055			
	pulidor p/acrílico 10 uds.	59,47 €	50,55 €	3 2
A DD A CIV	06.70			8
ABRASIV (216650	ZR8390L.315.014			
210050	diamante lab turbina 5 uds.	61,93 €	52,22 €	
215715	ZR6881.314.012	01,95 €	32,22 E	
213713	diamante lab turbina 5 uds.	85,86 €	72,98 €	
215717	ZR850.314.016	,	,	
	diamante lab turbina 5 uds.	85,86 €	72,98 €	
215719	ZR862.314.016			
	diamante lab turbina 5 uds.	85,86 €	72,98 €	
BUIL ID OD	DIAMANTADO DADA ZIDCONIO			
223645	DIAMANTADO PARA ZIRCONIO 94013C.104.170			Constitution of the last of th
223043	pulidor diamantado p/circonio	54,53 €	46,35 €	
223646	94013F.104.170	34,33 €	40,55 @	
	pulidor diamantado p/circonio	54,53 €	46,35 €	
224193	94012F.104.110			
	pulidor p/circonio	225,94 €	192,05 €	
225555	94012C.104.110			
	pulidor diamantado p/circonio	22,59 €	19,20 €	
	PARA ZIRCONIO Y DISILICATO DE	LITIO		
231914	94018C.104.055	LITIO		《李月春音》
	pulidor p/circonio	22,59 €	19,20 €	
231915	94018F.104.055	,	,	
	pulidor p/circonio	22,59 €	19,20 €	
	ARA SEPARAR			
216957	9527.900.200 10 uds.	82,77 €	70,35 €	Komes
217176	9530.900.400 10 uds.	56,00 €	47,60 €	AND THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE OWNER.
216959	9529.900.220 10 uds.	29,49 €	25,07 €	0.3 mm
216958	9528.900.220 10 uds.	37,42 €	31,81 €	(T))
216960	9530.900.220 10 uds.	29,49 €	25,07 €	
222697	9528.900.260 10 uds.	45,35 €	38,55 €	

KDM DESINFECCIÓN

¿SABÍAS QUE...?

Todas las impresiones y trabajos dentales (prótesis) están altamente contaminados, por esta razón necesitan desinfección y limpieza.

- Utilice únicamente desinfectantes especiales.
- Debe asegurarse la estabilidad de la forma.
- Se debe comprobar la compatibilidad con el yeso.
- Comprobar si es apto para todos los materiales de impresión.

Secuencia de la desinfección y limpieza de impresiones en el baño de inmersión:

- 1. Enjuague con agua inmediatamente después de haber tomado la impresión.
- 2. Ponga la impresión en un desinfectante.
- 3. Después del tiempo necesario, enjuagar la impresión con agua corriente.
- 4. Preparación para el vaciado y para el transporte.

EN TODO KDM DESINFECCIÓN

-20%





Productos

KDM Impression Clean

Desinfecta e higieniza todo tipo de materiales de impresión y de prótesis dentales.

- No altera las propiedades de los alginatos, siliconas, poliéteres, etc.
- Bactericida, fungicida y virucida en 5 minutos.
- No requiere ser diluído.
- Con olor agradable.
- Listo para su uso.





Ref.	Descripción	P.V.P.	OFERT/
031110	WASH KDM jabón concentrado	1 L 12,36 €	9,89 €
223752	KWIPES SPRAY KDM		
	- /-li 1	00 47 6	40 70 6

KWII LO OI IIAI	KDIVI		
c/dispensador 1	L	23,47 €	18,78 €

Ref.	Descripción	P.V.P.	OFERTA
033631	KWIPES SPRAY KDM 5 L	45,76 €	36,61 €
223748	BIODES-K FORTE ECO KDM 0,59	%	
	doble dosis 1 L	46,95 €	37,56 €
035019	IMPRESSION CLEAN KDM 5 L	94,13 €	75,30 €



Lupas, luces y monturas

10%



Máxima luminosidad, ergonomía y control.

Lupas HDMax™









HDMax™	HDMax™ 2.5x	HDMax™ 3.0x	HDMax™ 3.5x	Prismatic 4.0x TTL
Campo de vision	3,5"	3,5"	3,5"	2,5"
Profundidad de Campo	5,5"	5,0"	4,5"	2,5"
Peso	47g	48g	51g	61g

Ref.	Descripción	P.V.P.	OFERTA	Ref.	Descripción		P.V.P.	OFERTA
231967	KDM 2.5x CUS250ADI TTL perivista	1.532,72 €	1.379,45 €	230383	RC mini headlight PeriOpt	ix luz + cab	le 1.134,12 €	1.020,71 €
231968	KDM 3.0x CUS300ADI TTL perivista	1.625,97 €	1.463,37 €	230196	Luz Led PeriOptix A			
231969	KDM 3.5x CUS350ADI TTL perivista	1.719,23 €	1.547,31 €		LED5-99 black firefly		1.545.35 €	1.390.82 €
231970	KDM 2.5x TTL perivista c/prescrip.	1.532,72 €	1.379,45 €	230197	Luz Led PeriOptix A		,	,
231971	KDM 3.0x TTL perivista c/prescrip.	1.625,97 €	1.463,37 €	200101	LED5-99R red firefly		1.545.35 €	1 200 92 6
231972	KDM 3.5x TTL perivista c/prescrip.	1.719,23 €	1.547,31 €	000100			1.545,55 €	1.390,02 €
230192	KDM 4.0 CUS400ADI TTL perivista	2.213,81 €	1.992,43 €	230198	Luz Led PeriOptix A			
230376	KDM 4.0 TTL perivista c/prescrip.	2.213,81 €	1.992,43 €		LED5-99B blue firefly	200/	1.545,35 €	•
				232057	Luz Lumipro PeriOptix	20%	1.700,45 €	1.360,36 €

MICROSCOPIO ESTÉREO



ideas for vision

Luxeo 6Z

Excelentes características de iluminación, en el elegante paquete todo incluido de Luxeo 6Z

Ref. 230733 Microscopio Luxeo 6Z trinocular brazo flexible mesa-pared

1.950€ ¡Que haya luz!



EL MICROSCOPIO ESTÉREO LUXEO 6Z LLEGA DONDE NUESTRO OJO NO PUEDE LLEGAR.

Al igual que en la clínica dental, en el laboratorio de prótesis el trabajo estético hace que nuestra visión vaya perdiendo agudeza, ya que constantemente forzamos nuestra visión. Esto acarrea problemas de visión, cefaleas, fatiga ocular y dolores de espalda por la falta de ergonomía. Todos estos problemas podemos minimizarlos utilizando magnificación también en el laboratorio de prótesis. Luxeo 6Z nos ayuda a visualizar con detalle nuestros trabajos de prótesis, llegando al detalle, donde nuestro ojo no puede llegar.

Termomoldeo a presión

MINISTAR 🧲

Termoconformodora MINISTAR S® 230V

El compacto aparato de termomoldeo a presión MINISTAR S® con tecnología de escaneado: El escáner lee la plancha de termomoldeo codificada y todos los parámetros importantes como el tiempo de calentamiento, la temperatura y el tiempo de enfriamiento están automáticamente programados. Junto con el emisor de infrarrojos ultrarrápido patentado y con la elevada presión de trabajo de máx. 4 bares, regulable mediante el reductor de presión en el aparato, se obtienen resultados de termomoldeo precisos en un tiempo record. Equipado con un teclado de membrana de fácil maneio y una gran pantalla que muestra y monitoriza todos los parámetros funcionales.





Consulta con nuestro **Product Specialist Clear Aligner**

Yebel Cuenca

Tel.: (+34) 686 428 443 vebel.cuenca@scheu-iberia.es

BIOSTAR

Termoconformodora BIOSTAR S® 230V

BIOSTAR® es el aparato de uso universal para todas las aplicaciones de la técnica dental del termomoldeo a presión y de la ortodoncia, con tecnología de escaneado y con un máximo de 6.0 bares de presión de trabajo, ajustable mediante el reductor de presión en el aparato. El exclusivo emisor de rayos infrarrojos, regulado térmicamente, alcanza la temperatura de trabajo en tan solo un segundo. Todos los parámetros, como la temperatura y los tiempos de calentamiento y de enfriamiento, se programan mediante el escáner o bien introduciendo un código. La pantalla LCD a color de 3,2" con una resolución de 320 × 240 píxeles va guiándole por cada uno de los pasos del termomoldeo a presión y le proporciona información detallada sobre la plancha escaneada, sus indicaciones y una biblioteca con instrucciones de uso ilustradas y vídeos para el proceso de fabricación. Dispone de una interfaz para actualizaciones sencillas. El gran contenedor de modelos facilita el revestimiento de las bases de modelos (zócalos) y el espacioso cajón permite una dosificación óptima y el almacenamiento del granulado.





Datos técnicos

Voltaje / potencia: 230/115/100V, 750 W Presión de trabajo: 0,5 - 4,0 bares Dimensiones (an x al x pf): 500 x 210 x 400 mm Peso: 9 Kg

3 años de garantía y 10 años de disponibilidad de piezas de repuesto.

// 230 V

232794 1 Pieza

Hasta un 14%

Consulta con nuestros promotores AMD de tu zona (página 8) o con nuestro Especialista de la marca Yebel Cuenca







Datos técnicos

Voltaje / potencia: 230/115/100V, 750 W Presión de trabajo: 0,5 - 6,0 bares Dimensiones (an x al x pf): 520 x 240 x 440 mm

Peso: 14 Kg

3 años de garantía y 10 años de disponibilidad de pi

// 230 V

ezas de	repuesto.
	232797

Ref.	Descripción	P.V.P.	OFERTA
232797	Termoconformadora BIOSTAR 230V	4.246,16 €	3.976,89 €
232794	Termoconformodora MINISTAR S 230V	2.514,73 €	2.154,86 €
232793	Impresora 3D ASIGA MAX	11.328,29 €	10.308,74 €
232798	Impresora 3D ASIGA PRO 4K65	26.239,50 €	24.927,53 €

Ref.	Descripción	P.V.P.	OFERTA
232799	Impresora 3D		
	ASIGA PRO 4K80	26.239,50 €	24.927,53 €
232796	Unidad de fotocurado		
	RS Cure	4.546,22 €	4.318,91 €
232795	Unidad de limpieza		
	RS Wash	3.244,29 €	3.082,07 €

BIOPLAST® XTREME PRO Kit

Pensado para los deportistas profesionales con riesgo de sufrir golpes fuertes y de menor impacto. Con capa intermedia dura y elástica adicional como refuerzo integrado para los dientes anteriores. Los kits contienen 1 plancha BIOPLAST® XTREME (4,0 \times 125 mm), 1 plancha BIOPLAST® transparente (2 mm), 1 plancha DURAN® (0,75 mm), 1 sobre de 15 g de limpiador CETRON®, 1 líquido aislante BIOPLAST®, caja retenedora.

Solo para MINISTAR® a partir de 4/92 y BIOSTAR® a partir de 4/99.

Desde 18.29€

/ rojo	233155 1 kit
// azul	233154 1 kit
// negro	233153 1 kit



BIOPLAST® Multicolor

Planchas blandas y elásticas, similares a la goma. No se combinan con resina autopolimerizable. Dureza Shore A: 85.

Aplicación

Protector bucal deportivo en color, posicionador

// 3,0 x 125 mm, Alemania	233132 10 piezas
// 3,0 x 125 mm, Francia	233131 10 piezas
// 3,0 x 125 mm, Italia	233133 10 piezas
// 3,0 x 125 mm, España	233139 10 piezas
// 3,0 x 125 mm, Suecia	233140 10 piezas
// 3,0 x 125 mm, Brasil	3395.1* 10 piezas



// 3,0 x 125 mm, Transilvania	3396.1* 10 piezas
// 3,0 x 125 mm, Atlantis	3397.1* 10 piezas
3,0 x 125 mm, Lunares blancos	3398.1* 10 piezas
3,0 x 125 mm, Lunares verdes	3399.1* 10 piezas
3,0 x 125 mm, Multicolor Set	233134 10 piezas

Accesorios

✓ Tijera SD A p/planchas	233606 1 pieza
✓ Tijera SD B p/planchas	233607 1 pieza
// Instrumentos de pulido surtido	233318 1 pieza



BIOPLAST® bleach

Planchas blandas y elásticas, similares a la goma, ideadas especialmente para la fabricación de férulas de blanqueamiento. No se combinan con resina autopolimerizable. Dureza Shore A: 92.

// 1,0 x 125 mm	233127	233128
7,0 X 120 11111	10 piezas	100 piezas



DURASOFT® seal

Plancha de termomoldeo fabricada con poliuretano termoplástico, que se utiliza en combinación con DURASOFT® pd. Crea una capa interna resistente y hace posibles férulas duro-blandas de alta calidad y con buena resistencia al descoloramiento. Disponible en versión transparente, azul y magenta.

Aplicación

Revestimiento interno resistente al descoloramiento para férulas DURASOFT® pd. Especialmente aptas para férulas de tratamientos de larga duración como, por ejemplo, aparatos intraorales para el tratamiento de la apnea obstructiva del sueño.

// 0,1 x 125 mm, fucsia	3337.1* 10 piezas
// 0,1 x 125 mm, transparente	233576 10 piezas
// 0,1 x 125 mm, azul	233577 10 piezas



BIOPLAST® Color

Planchas blandas y elásticas, similares a la goma. No se combinan con resina autopolimerizable. Dureza Shore A: 85.



Aplicación: protector bucal deportivo monocromo, posicionador

// Color-Set	3271.1* 10 piezas		
// 3,0 x 125 mm, rojo	233137 10 piezas		
// 3,0 x 125 mm, rojo neón	233136 10 piezas		
// 3,0 x 125 mm, verde neón	233135 10 piezas	F .	
// 3,0 x 125 mm, azul marino	233671 10 piezas	15	
// 3,0 x 125 mm, rojo-transparente	233138 10 piezas	1	į
// 3,0 x 125 mm, azul-transparente	233129 10 piezas		i
// 3,0 x 125 mm, blanco	3445.1* 10 piezas		
// 3,0 x 125 mm, negro	3448.1* 10 piezas		



ISOFOLAN®

Hoja de óptimo efecto aislante para veso/acrílico en la técnica de termomoldeo a presión. Extraordinariamente apta como hoja aislante en la técnica de confección de férulas al utilizar todo tipo de planchas duras elásticas.

// 0,1 x 125 mm	233276
	100 niazas



DURAN®+

Planchas transparentes, duras y elásticas, que se combinan con las resinas autopolimerizables DURASPLINT® y DURASPLINT® LC. Para utilizar DURASPLINT® LC se requiere un pretratamiento con LC-Primer. Con hoja aislante incorporada. No es necesario el presecado.

Aplicación

Férulas Miniplast, de descarga y provisionales, cubetas de fluorización, plantillas radiográficas, aparatos para el tratamiento de la apnea obstructiva del sueño, coronas y puentes provisionales.

// 0,4 x 125 mm	3472.1* 10 piezas	
// 0,5 x 125 mm	233579 10 piezas	233688 100 piezas
// 0,625 x 125 mm	233850 10 piezas	233689 100 piezas
// 0,75 x 125 mm	233232 10 piezas	233233 100 piezas
// 1,0 x 125 mm	233234 10 piezas	233235 100 piezas
// 1,5 x 125 mm	233236 10 piezas	233237 100 piezas
// 2,0 x 125 mm	3436.1* 10 piezas	3436.2* 100 piezas



CA® Pro+

Plancha alineadora de tres capas, con núcleo flexible de elastómero en una doble envoltura elástica dura, para una transmisión de fuerza continua con una pérdida de

fuerza mínima. La capa flexible de elastómero proporciona una elevada elasticidad y resistencia a la rotura con reducida fuerza inicial y, por lo tanto, gran comodidad de uso. CA® Pro+ puede emplearse como material alineador de una férula o bien integrado en el sistema de 3 férulas conform

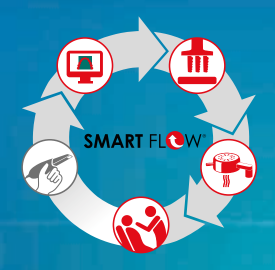
Con hoja aislante incorporada.

// 0,5 x 125 mm	233173 10 piezas
// 0,625 x 120 mm	233168 10 piezas
// 0,75 x 125 mm	233171 10 piezas

ne al protocolo CA®.	15 F	
Desde 34,98€	10	
// 0,5 x 120 mm	233167 10 piezas	
// 0,625 x 125 mm	233169 100 piezas	
// 0.75 v 105 mm	233172	

// 0,75 x 125 mm

Consulta las ofertas de lanzamiento con tu Promotor de zona (Ver página 8). Descuento aplicado a los precios publicados.



IMPRIMO® system

Sistema que forma parte de la cadena de procesos digitales SMART FLOW











MATERIALES

IMPRESIÓN 3D

LIMPIEZA

ENDURECIMIENTO



Sistema IMPRIMO®. Universal y fiable.

El proceso validado para la impresión técnico-médica 3D y el procesamiento posterior están en boca de todos. Nosotros también nos hemos encaminado hacia este objetivo y hemos desarrollado para usted un sistema completo.

El sistema IMPRIMO° le permite llevar a cabo un proceso coordinado desde la impresión 3D y la limpieza hasta la fotopolimerización. Nuestro amplio catálogo de materiales adaptados entre sí satisface todas las exigencias tanto en el laboratorio como en la consulta. Además, le prestamos asistencia práctica y asesoramiento personal durante la

instalación y el uso de los aparatos y de los dispositivos periféricos. El sistema IMPRIMO° incluye, entre otros aparatos, la impresora DLP Asiga MAX™. Asiga PRO, un modelo de gama alta disponible en diferentes versiones, satisface las exigencias de los usuarios de grandes volúmenes. El aparato de limpieza adecuado RS wash y el correspondiente horno de fotopolimerización

correspondiente horno de fotopolimerización RS cure completan el catálogo de aparatos. En resumen: Las impresoras y los dispositivos del sistema IMPRIMO° representan un proceso de impresión 3D continuo y fiable.





Modelos de trabajo/de situación / de muñón Material: IMPRIMO® LC Model



Férulas de descarga, plantillas de perforación Material: IMPRIMO® LC Splint



Férulas de descarga, fantibruxismo, de protrusión de la mandibula inferior Material: IMPRIMO® LC Splint flex



Cubetas funcionales Material: IMPRIMO® LC Impression



Objetos de colado para la técnica de colado Material: IMPRIMO® LC Cast



Matrices de transferencia Material: IMPRIMO®



Máscaras gingivales Material: IMPRIMO® LC Gingiva



Restauraciones temporales de corta duración Material: IMPRIMO® LC Temp



Prótesis provisionales de larga duración Material: IMPRIMO® LC Temp It



Aparatos para la cirugía oral, maxilar y facial Material: IMPRIMO® LC MJF



Bases de prótesis Material: IMPRIMO® LC Denture



Pruebas funcionales Material: IMPRIMO®



kura*ray*

CEMENTACIÓN

PANAVIA SA Cement Universal

jer. 9,2 g

A2, Blanco, Trans.

Fácil eliminación del exceso, fácil aplicación y fácil almacenamiento

Ref. P.V.P. **OFERTA** Descripción Varias Panavia SAC Universal automix jer. 8,2 g + 20 puntas 120,16 € 96,13 € A2, Blanco, Trans. Panavia SAC Universal manual Varias

99,56 € 79,65€

PANAVIA V5 Un cemento. Todas las indicaciones.



Ref. Descripción 224420 PANAVIA V5 A2 kit intro 224421 PANAVIA V5 clear kit intro

P.V.P. 167,00 € 167,00 €

141,95 € 141,95€







Especialidades Dentales Kalma, S.A.

Avenida de las Nieves, 4. 28935 Móstoles, Madrid Tel.: +34 913 802 383 www.kalma.es











