

# RESINAS LABORATORIO IMPRESIÓN 3D

## PARA MODELOS

Diseñadas específicamente para la creación precisa y detallada de modelos dentales, esenciales para la planificación y la fabricación de prótesis y otros dispositivos dentales.



gtmedical  
Implant & CAD-CAM

## KeyModel Ultra™



keystone  
industries

COLOR	TAMAÑO	REFERENCIA	REF
Topo	1,0Kg	M000144	

COLOR	TAMAÑO	REFERENCIA	REF
Ivory	1,0Kg	KS4220009	
Grey	1,0Kg	KS4220010	

### INDICADO PARA:

- Creación de modelos
- Pruebas de maquillaje
- Pruebas de ajuste de coronas y puentes

### INDICADO PARA:

- Creación de modelos
- Realización de ortodoncia por termoconformado

### CARACTERÍSTICAS



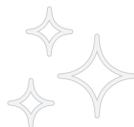
Alto  
contraste

Alta resistencia  
a la fractura



Fácil  
limpieza

Buen  
acabado



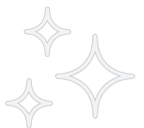
Estabilidad  
dimensional

### CARACTERÍSTICAS



Estabilidad  
dimensional

Buen  
acabado



Fácil  
limpieza

Para consultar precios  
y realizar tu pedido  
visita nuestra web



Compatibles con impresoras DLP de longitud de onda de 385 a 405 nm

gtmedical  
Implant & CAD-CAM

## PARA ENCÍAS

Diseñados específicamente para replicar con precisión la apariencia y textura del tejido gingival en modelos dentales impresos en 3D, como la flexibilidad y la suavidad al tacto.



## KeyMask™



COLOR	TAMAÑO	REFERENCIA	REF
Rosa	0,5Kg	IMP112	
Rosa	1,0Kg	IMP1108	

COLOR	TAMAÑO	REFERENCIA	REF
Rosa	0,5Kg	KS422002	

### INDICADO PARA:

- Impresión de tejido gingival para modelos

### INDICADO PARA:

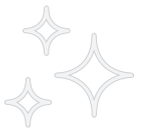
- Impresión de tejido gingival para modelos

### CARACTERÍSTICAS



Más rígido

Tiempo de trabajo limitado



Buen acabado

Precio asequible



### CARACTERÍSTICAS



Buen acabado

Flexible



Mayor tiempo de trabajo

Para consultar precios  
y realizar tu pedido  
visita nuestra web



Compatibles con impresoras DLP de longitud de onda de 385 a 405 nm

## PRUEBAS

Diseñada para fabricar piezas dentales para pruebas de ajuste o pruebas plásticas.



**igt**medical  
Implant & CAD-CAM

COLOR	TAMAÑO	REFERENCIA	REF
A2	0,5Kg	IMP1113	

### INDICADO PARA:

- Impresión de coronas o puentes en color VITA A2 para pruebas.

### CARACTERÍSTICAS



Buen acabado

Estabilidad dimensional



Fácil limpieza

Para consultar precios  
y realizar tu pedido  
visita nuestra web



Compatibles con impresoras DLP de longitud de onda de 385 a 405 nm

**igt**medical  
Implant & CAD-CAM

# RESINAS CLÍNICA IMPRESIÓN 3D

## PARA GUÍAS QUIRÚRGICAS

Diseñada para para la producción de guías quirúrgicas transparentes y firmes, que faciliten la colocación de implantes con una profundidad y un ángulo altamente precisos.

### KeyGuide®



### CARACTERÍSTICAS



Biocompatible

Más rígido



Buen ajuste

Esterilizable con autoclave



COLOR	TAMAÑO	REFERENCIA	REF
Morado Translúcido	1,0Kg	KS4220001	

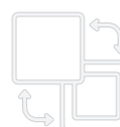
## FÉRULAS

Diseñada para fabricar férulas de descarga o dispositivos de ortodoncia flexibles con memoria elástica.

### KeySplint Soft®

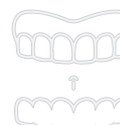


### CARACTERÍSTICAS



No amarillea

Biocompatible



Resistente a la mordida

Certificado clase IIA



Flexible

Fácil limpieza



COLOR	TAMAÑO	REFERENCIA	REF
Morado Translúcido	1,0Kg	KS4220005	

Para consultar precios y realizar tu pedido visita nuestra web



Compatibles con impresoras DLP de longitud de onda de 385 a 405 nm