

**CATALOGO  
URUGUAY**





### REDUCTOR DE TENSIÓN

- relaja y rocia todas las superficies de cera y silicona
- los revestimientos adhieren, no resbalan

- Color: azul transparente

Reductor de tensión 1000 ml / relleno

Art.-Nr. 142-1000

## Pinceles para el modelado de cerámica

### *Caramista*

#### Caramista

Pinceles de modelación para cerámica  
pincel fino con mango de madera

- depósito de agua - la cerámica es mantenida uniformemente húmeda durante la estratificación
- la elasticidad natural del pelo permite separar tajantemente además una aplicación de masas controlada y precisa
- notable prolongación de la postura del pelo „Caramista“
- el pelo vuelve, también después de un uso prolongado, siempre a una punta fina, así que los pinceles desordenados y abiertos en estado seco forman parte del pasado
- pelo exclusivo que supera las características conocidas hasta ahora
- manejo agradable por mangos de pincel ergonómicos
- Handmade in Germany

Caramista Paint Brush no. 0  
Caramista Paint Brush no. 1

Art.-Nr. 312-3000  
Art.-Nr. 312-3001



#### Pasta de glaseado para cerámica inyectada

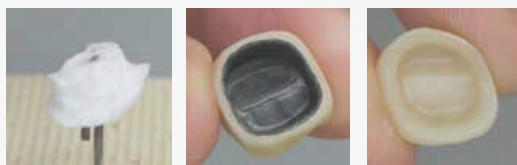
Solo una cocción de glaseado para la cerámica inyectada.  
Contenido: 5 g

Pasta de glaseado

Art.-Nr. 336-0010



## Fix Firing Paste Pasta refractaria de cocción



Restauraciones fáciles después de la cocción de cerámica Levante el muñón de la plataforma de cocción.

- fácil de quitar
- no es necesario arenar o limpiar



Fix Firing Paste es una pasta lista para usar para la producción de bandejas de cocción individuales.

Con este material refractario, los inlays, onlays, carillas, coronas y puentes se pueden colocar de forma segura.

Y se fija directamente sobre la bandeja de cocción

Contenido / jeringa: 12ml  
Fix Firing Paste

Art.-Nr. 399-1000



## MAGIC DISC

- Discos de separación diamantados para cerámica
- ultra fino y altamente flexible
- resistente a la rotura y reforzada con fibras de vidrio
- ideal para afilar cerámica y circón
- alta eficacia de corte al separar los canales de fusión
- muy alta estabilidad y longevidad



MAGIC DISC

10 piezas / Ø 20 x 0,2 mm

Art.-Nr. 399-2002





3 my



### CLEAR SPACER transparente 3 micras

Se aplica en todo el muñón también debajo del límite cervical.  
Crea una capa de 3 micras en yeso seco.

- Fija la línea de preparación
- lacra la superficie del muñón
- base para ligazón química con otros espaciadores

CLEAR SPACER transparente  
1 x 18 ml

Art.-Nr. 501-0018

## Spacer

Todos los espaciadores se aplican a 1 mm sobre el límite de preparación

7 my

### COLOR SPACER rojo 7 micras

Aplicar 1 mm encima del límite cervical.  
Crea una capa de 7 micras sobre CLEAR SPACER.

- este espaciador nos indica su secado cambiando su color de naranja a rojo
- resultados perfectos en la técnica de inlays y onlays
- transparente, las líneas marcadas en el muñón quedan visibles
- sin pigmentos colorantes, no es necesario agitar la botella antes del uso

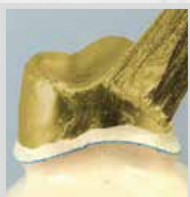


COLOR SPACER rojo  
1 x 18 ml

Art.-Nr. 500-0018

13my

### DIE SPACER oro 13 micras



DIE SPACER oro  
1 x 18 ml

Art.-Nr. 504-0018

### THINNER

(no apropiado para espaciadores  
fotopolimerizables y STEAM OFF)

El THINNER es un diluyente universal para nuestro sistema de espaciadores



THINNER  
1 x 18 ml

Art.-Nr. 510-0018

## YETI LUBE



YETI LUBE es un aislante sintonizado a nuestra gama de ceras y espaciadores. No contiene alcohol ni disolventes, es hidrosoluble y no reacciona con revestimientos. También con el uso más parsimonioso tiene un efecto aislante enorme, lo que impide estrías y anillos dentro de la corona. YETI LUBE para aislar la cera contra yeso, metal y cera. El aislamiento permanece incluso 24 horas. No es recomendable para la utilización con STEAM OFF.

### YETI LUBE

Botella con pincel

1 x 18 ml

Art.-Nr. 550-0018

## ISO QUICK

Un lápiz manejable cargado con YETI LUBE.  
- aplicación fina y dosada sin gotear y manchar  
- fácil y rápido de recargar  
- económico y fácil de usar

## Digiscan-Spray



Hoy en día el Digiscan-Spray es una parte esencial del uso diario en el laboratorio. La capa ultra fina pulverizada facilita la elaboración del trabajo luego del escaneo. Digiscan-Spray se puede aplicar sobre silicona, yeso o metal. La lata tiene 300 ml y un precio muy económico.

Para obtener un resultado perfecto mantenga una distancia de mínimo 30 cm.

- elimina el reflejo de las superficies, impidiendo todo tipo de interferencia
- pulverización ultra fina
- se puede usar más de una vez
- superficies más finas y suaves
- mejores resultados de escaneados
- fácil de quitar sin dejar residuos

Digiscan-Spray

300 ml

Art.-Nr. 581-0300

## Cera para modelar



### THOWAX

Cera para modelar

THOWAX es una cera de modelación para coronas, puentes e inlays.

Consiste de ceras naturales sin ingredientes sintéticos. THOWAX ha ganado una excelente reputación a nivel nacional e internacional gracias a sus características de modelación únicas.

- características de modelación excelentes por ingredientes de moléculas cortas
- es posible estirar la gota
- enfriamiento rápido permite un trabajo eficaz
- permite modelaciones de detalles muy finos sin cubrir fisuras
- opaca en estado líquido - su forma se puede observar ya durante su aplicación
- alta densidad molecular - fácil de raspar, deja virutas limpias y superficies lisas
- sintonizado con nuestras ceras de inmersión y ceras especiales
- libre de ingredientes sintéticos
- disponible en latas de 70 g y en parte también en forma de cilindro

THOWAX Cera para modelar	beige con marrón	opaca	70 g	Art.-Nr. 700-0000
THOWAX Cera para modelar	beige	opaca	70 g	Art.-Nr. 710-0000
THOWAX Cera para modelar	violeta	poco opaca	70 g	Art.-Nr. 712-0000
THOWAX Cera para modelar	verde	poco opaca	70 g	Art.-Nr. 713-0000
THOWAX Cera para modelar	gris	opaca	70 g	Art.-Nr. 714-0000



## IQ Cera para modelar

Junto con famosos maestros odontotécnicos hemos desarrollado la nueva cera para modelar IQ. Nos alegramos de poder ofrecerle otra cera para modelar de alta calidad para cualquier aplicación.

- gran estabilidad interna - muy dura sin ser quebradiza
- punto de solidificación elevado: ashfree 62°C, opaca 63°C la cera ideal para el verano
- estabilidad excepcional - facilita la construcción de las formas dentales
- excelentes características de modelación - aplicación precisa de detalles oclusales
- fácil de raspar
- casi sin contracción y absolutamente justo gracias al añadido de micro ceras

### Suministro:

- 45 g en lata o en forma cilíndrica como IQ compact
- disponible en ASH-FREE o OPAQUE



Cera para modelar azul  
IQ ASH-FREE Lata Art.-Nr. 709-5000

Cera para modelar beige  
IQ ASH-FREE Lata Art.-Nr. 710-5000  
IQ COMPACT ASH-FREE Cilindro Art.-Nr. 710-5100

Cera para modelar verde neón  
IQ ASH-FREE Lata Art.-Nr. 713-5000  
IQ COMPACT ASH-FREE Cilindro Art.-Nr. 713-5100

Cera para modelar gris  
IQ ASH-FREE Lata Art.-Nr. 714-5000  
IQ COMPACT ASH-FREE Cilindro Art.-Nr. 714-5100

Cera para modelar amarillo neón  
IQ COMPACT ASH-FREE Cilindro Art.-Nr. 715-5100

Cera para modelar blanca  
IQ COMPACT ASH-FREE Cilindro Art.-Nr. 716-5100

THOWAX Ceras especiales

Con ceras muy desarrolladas, sintonizadas precisamente a la respectiva área de uso, garantizamos características óptimas también en las aplicaciones especiales.

Todas las ceras son obtenibles en latas de 70 g y en parte en forma de chip.

CERA CERVICAL, roja

- cera muy blanda
- cera libre de tensiones y suavemente fluida para bordes de corona justos
- adaptación muy fina al límite cervical posible



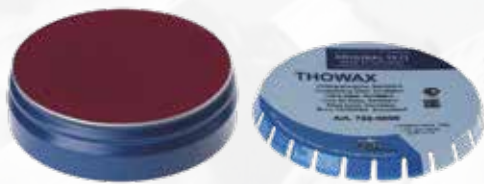
CERA CERVICAL, roja

Art.-Nr. 720-0000

CERA BASE, burdeos

La cera base sirve como primera capa en la modelación de inlays, coronas, partes secundarias o para la ceradura marginal.

- su alta densidad y su dureza permiten un raspado tajante del borde de la corona
- estabilidad dimensional, sin contracciones y justa
- opaca para un buen contraste con el muñon de yeso



CERA BASE, burdeos

Art.-Nr. 722-0000

Cera para modelar y cera especiales

IQ CERAS ESPECIALES

IQ CERA CERVICAL, negra

- cera cervical dura - permite márgenes raspados apurados
- contraste claro con el límite cervical por una densidad de color alta



Cera cervical negra

IQ COMPACT ASH-FREE Cilindro

Art.-Nr. 720-5100

WAX GIANT

WAX GIANT - double line - , 75g  
(con cera cervical)

Cera para modelar sand (opaca)

Art.-Nr. 733-5001

Cera para modelar gris (opaca)

Art.-Nr. 735-5001







Jochen Peters demuestra con su técnica especial de modelado, con la cual por medio pasos racionales y sistemáticos, se puede actuar fácil y rápidamente.

El concepto de Jochen Peters consiste en una combinación de aplicación y eliminación de la cera, por esta razón se han pensado ceras que se adapten a estas condiciones. De esta manera hemos creado con la colaboración con Jochen Peters ceras para modelar «Ivory», «Sahara» e «Sunlight» y la cera cervical «Wood».

## WAX GIANT by Jochen Peters

La cera de modelación «Ivory», «Sahara» y «Sunlight» son perfectas para la técnica de coronas & puentes, inlay & onlay, colado, prensado & frezado. En modo particular estas ceras se pueden utilizar para todo y se adaptan perfectamente a la cera cervical/de base «Wood».

Características de la cera de modelado:

- propiedad de modelado excelente porque la cera se deja «tirar» perfectamente y tienen una gran estabilidad.
- la dureza de la cera es óptima y permite modelar y aplicar de una manera precisa en las cúspides, en las fisuras y en los surcos
- en el momento de raspar la cera para retirar, es extremadamente limpia
- la estabilidad de los bordes es perfecta
- es muy precisa y con poca contracción.
- se quema sin dejar residuos

Los colores «Ivory», «Sahara» y «Sunlight» son elegidos fueron elegidos como „muy agradable a la vista“ y se ajusta perfectamente, incluso notan los detalles más pequeños.

Cera cervical/ cera de base de color marrón „madera“ no sólo es perfecta como una cera cervical y de base en la técnica pueden puentes y coronas, pero también es muy adecuado para el modelado de inlays & onlays.

- Consistencia perfecta de cera
- Al estado líquido penetra muy bien en todas las cavidades
- Consistencia suave pero al mismo tiempo no pegajosa ni grasienta
- estable y muy precisa
- Quemaduras sin dejar residuos



ivory



sahara



sunlight



WAX GIANT - single line - , 75 g

Cera para modelar sunlight (ash-free)

Art.-Nr. 738-5010

Cera para modelar sahara (ash-free)

Art.-Nr. 738-5020

Cera para modelar ivory (ash-free)

Art.-Nr. 738-5030

## Hilos de cera



### DURON Hilo de cera verde, duro



La calidad de cera DURON mas dura no tiene tensiones y reduce el diámetro del extremo al arrancarlo.

- 100% cera, quema sin dejar residuos
- ahorro de tiempo

DURON Hilo de cera verde	Ø 2,5 mm	250 g	Art.-Nr. 746-1025
DURON Hilo de cera verde	Ø 3,0 mm	250 g	Art.-Nr. 746-1030
DURON Hilo de cera verde	Ø 5,0 mm	250 g	Art.-Nr. 746-1050

## YETI EXPANSION plus

Revestimiento universal para metales preciosos, no preciosos y cerámica prensada.

- mediante al control de la expansión por el líquido, se puede obtener los valores deseados de los metales preciosos, no preciosos y de la cerámica prensada
- ideal para restauraciones en cerámica prensada como por ejemplos los inlays, facettes, prensado sobre metal y para la técnica K&B.
- gracias a la expansión, se puede realizar trabajos con metales no precioso.
- no hace falta la utilización de un líquido de alta expansión.
- económico, con una excelente relación precio-calidad.
- superficies muy lisas gracias partículas muy finas y una excelente consistencia.
- envases de 100 gr., ideales para cilindros utilizados para técnica de prensado.

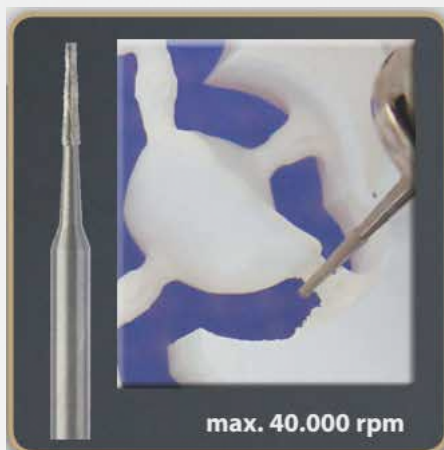
Calentamiento: tradicional o high-speed

YETI EXPANSION plus Polvo	5 kg (50 x 100g)	Art.Nr. 956-0100
YETI EXPANSION plus Liquido	1000 ml botella	Art.Nr. 956-1000
YETI EXPANSION plus Polvo	5 kg (50 x 100g)	
+ Liquido	1000 ml botella	Art.Nr. 956-0000



Set de fresas  
para la elaboración de una textura natural en trabajos de circonio

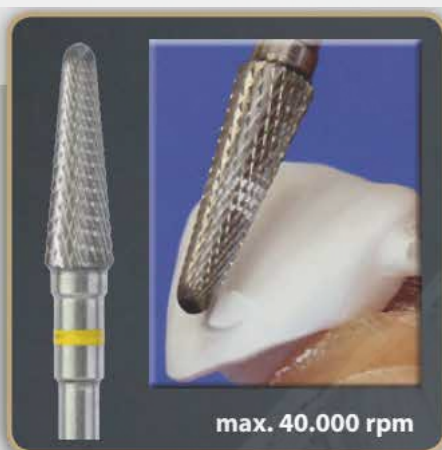
excellence  
line



max. 40.000 rpm

Taladro cono HM  
para separar las piezas  
de circonio del disco

5 piezas  
Art.-Nr. 440-0300



max. 40.000 rpm

Fresador HM  
con corte de diamante extra fino,  
para aplanar facilmente el material,  
resulato de fresado muy fino  
(Se puede utilizar para la cerámica en  
aplicación en capas)

1 pieza  
Art.-Nr. 440-0200



max. 12.000 rpm

Smart Stone (2 formas)  
con grano de diamante para  
un fresado suave de los contornos  
(Se puede utilizar para  
el zirconio sinterizado)

1 pieza  
Smart Stone cono Art.-Nr. 440-0400  
Smart Stone flamma Art.-Nr. 440-0500



max. 20.000 rpm

Arkansas  
para marcar la superficie  
y detalles finos

5 piezas  
Art.-Nr. 440-0600



max. 10.000 rpm

Cono de papel de lija  
para alisar la superficie y definir las  
líneas de crecimiento  
(Perikymatien)

25 piezas  
(Desmontado, sin el mandril)  
Art.-Nr. 440-0100



max. 10.000 rpm

Llama Rubber  
para alisar detalles requeridos, por  
ejemplo zonas de abrasión

5 piezas  
Art.-Nr. 440-0700

Set de Fresas para circonio  
1 Taladro cono HM, 1 Fresador HM, 1 Smart Stone cono,  
1 Smart Stone flamma, 1 Arkansas  
1 Cono de papel de lija (Montado en el mandril),  
1 Llama Rubber

1 Set = 7 piezas

Art.-Nr. 440-0001



