

# hurrimix<sup>2</sup>



**Zhermack**   
Dental

# Hurrimix<sup>2</sup> una máquina de la que **no puede prescindir**





Mejorar la eficiencia de la consulta significa aumentar el **nivel de satisfacción** de los pacientes.

Es fundamental que la impresión dental contenga toda la información necesaria, con precisión y claridad, para tratar lo mejor posible cada caso clínico. Por este motivo, una **mezcla de calidad** puede marcar la diferencia entre una buena y una mala impresión.

Una mezcla correcta permite trabajar con la tranquilidad de saber que **la primera impresión será también la definitiva**.

Una mezcla rápida y efectiva evita desperdiciar tiempo, situación que favorece tanto a los profesionales como a los pacientes.

**Hurrimix<sup>2</sup>** es la solución de Zhermack que potencia **la calidad de la mezcla y de la impresión**: una máquina que cuando se prueba **se convierte en imprescindible**.



constante rápida fiable eficiente

# Calidad de mezcla

## al cuadrado



Hurrimix<sup>2</sup> ha sido diseñada de manera que **calidad de la mezcla sea excelente**. Hemos cuidado todos los detalles para alcanzar ese objetivo:

- La rotación ha de ser todo lo **constante y rápida** que se pueda: un **controlador electrónico de rotación** sirve para verificar la velocidad de rotación del material en cada instante
- La fase de frenada es así mismo importante: controlar la desaceleración **aumenta la calidad de mezcla** al disminuir la formación de burbujas
- La disponibilidad de hasta **20 programas optimizados** garantiza poder contar con la combinación de variables adecuada para cada mezcla

Con Hurrimix<sup>2</sup> la mezcla es:

- **Rápida:** más tiempo para dedicar al paciente en la toma de impresión (de 6 a 10 segundos de mezcla\*)
- **Constante en la calidad** y sin depender de quién realice la operación: tiempos de trabajo seguros y mejora de la sincronía dentista-asistente

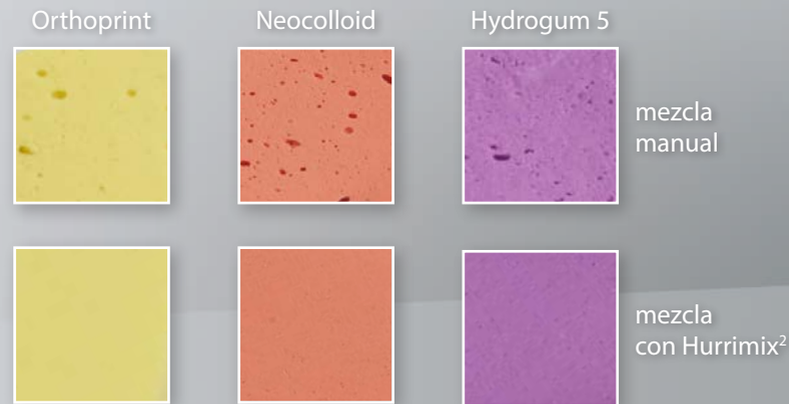
Después de la impresión,  
¿qué es lo siguiente?

## Alginatos y Yesos

aplicaciones diferentes,  
la misma máquina!

### ¿QUÉ CAMBIA CON HURRIMIX<sup>2</sup>?

Respecto a una operación manual Hurrimix<sup>2</sup> mejora la calidad de la mezcla, reduciendo considerablemente las burbujas presentes en el material que se va a usar para la impresión.



constante   rápida   fiable   eficiente

En muchas ocasiones surge la necesidad de disponer del modelo directamente en la consulta poco tiempo después de la toma de impresión. Con Hurrimix<sup>2</sup> es posible: los tipos de yesos de Zhermack se mezclan en pocos segundos.

- puede **vaciar directamente el modelo en el consultorio**, reduciendo el tiempo de trabajo
- puede **ahorrar tiempo y costes**

## ¿Por qué es importante que la mezcla sea de calidad?

Una mezcla correcta es necesaria para poder **registrar toda la información** requerida para una impresión, aprovechando al máximo las características del material en términos de **elasticidad, precisión, resistencia**.

Muy a menudo la presencia de burbujas impide reproducir correctamente los detalles y modifica las características mecánicas del material.



## ¿Y ello qué supone concretamente?

El caso clínico, si la impresión es buena, es más **simple de estudiar** y se **reducen muchísimo los errores de comunicación** con el protésico dental. No hay que pedir al paciente que vuelva y no hay que repetir la impresión. Ello significa que los pacientes quedan **más satisfechos y contentos**.

Por otra parte se incrementa el rendimiento: menos material desperdiciado, menos tiempo perdido por los profesionales y el paciente, más eficiencia con el protésico.

**Menos desperdicio significa más rendimiento.**

## La clave:

# ¡simplificar!



Hurrimix<sup>2</sup> se adapta a las necesidades de los profesionales, **simplificando**.

10 programas seleccionables con un clic, para adaptarse a los requisitos de cada profesional: **tiempos y características de mezclado optimizados** para obtener la calidad requerida.

De estos 10 programas\* 7 son **predefinidos** para productos Zhermack y 3 completamente libres y **personalizables**, para poder adaptar las funcionalidades de Hurrimix<sup>2</sup> a los distintos materiales.

Hurrimix<sup>2</sup> está dotada de una serie de accesorios pensados para ayudar al profesional durante el proceso de mezcla:

- **Botella dosificadora:** la cantidad exacta de agua con la cantidad exacta de polvo para preparar correctamente el producto
- **Recipientes específicos** (distintos para alginatos y yesos) con perfil curvo que se acopla al perfil de la espátula (menor desperdicio y mayor facilidad de extracción del material)

**EMPOWER YOUR**  
impression

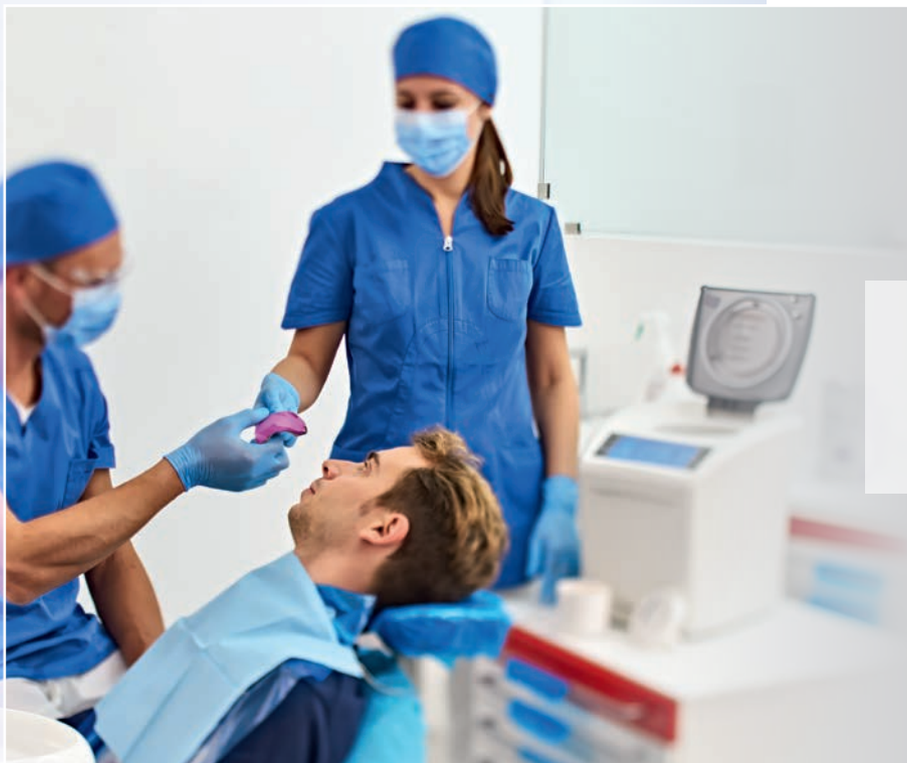


- A Dosificación de polvo
- B Dosificación de agua
- C Mezcla
- D Producto listo para usar



constante rápida fiable eficiente

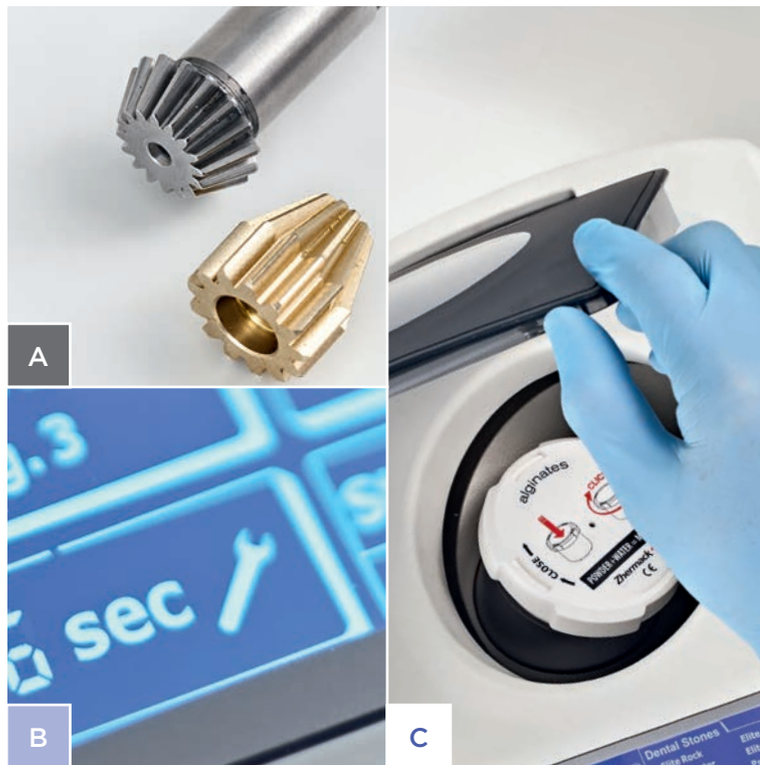
**Pensada** para la consulta,  
en cada **detalle**



**Diseño moderno**, elegante y funcional. **Estética** que se adapta perfectamente al gabinete dental.

## COMPONENTES CRÍTICOS ESTUDIADOS PARA GARANTIZAR UNA LARGA DURACIÓN:

- A **Engranajes de acero y bronce** de mayor duración que los de plástico
- B Hurrimix<sup>2</sup> avisa cuándo ha llegado el momento del **mantenimiento preventivo**, reduciendo así la posibilidad de que surjan averías
- C **Cierre de seguridad** de la tapa para evitar el peligro de accidentes



**GARANTÍA AMPLIADA A  
4 AÑOS O A 4000 CICLOS**

constante rápida fiable eficiente

# Características

## técnicas



### **DESINFECCIÓN: ¡SIN PROBLEMAS!**

La alta resistencia del PBT a los agentes químicos permiten la desinfección de la máquina sin problemas\*

### **MATERIAL AUTOEXTINGUIBLE** (UL 94-CLASE V0)

### **SEGURO Y DURADERO**

Las propiedades mecánicas del material aseguran la resistencia de la máquina frente a los golpes durante su uso normal en la consulta

### **El material de la carcasa exterior es un tecnopolímero**

(Polibutiltereftalato - PBT)



**RECIPIENTES DE MEZCLA SIN FTALATOS: SEGURIDAD PARA EL PACIENTE Y EL PROFESIONAL.**

\*No usar desinfectantes de base alcohólica



### Datos técnicos

Código Modelo	Dimensiones	Peso	Tensión de red	Potencia absorbida máx.
C305140 Hurrimix <sup>2</sup> 230 V	Altura 31 cm Ancho 27 cm	21 kg	230 V 50/60 Hz	550 Va (W)
C305141 Hurrimix <sup>2</sup> 115 V	Profundidad 32 cm		115 V 50/60 Hz	

### Accesorios

Código	Accesorios
XR0250820	Kit de espátulas
XR0250830	Varilla de premezcla

XR0250802	Vaso de mezcla para alginatos 2 uds.
XR0250804	Vaso de mezcla para yesos Zhermack 2 uds.
XR0250840	Botella para dosificación de agua con medidor

### Productos relacionados

Código	Descripción
C302120	Hydrocolor 5, bolsa de 453 g
C302070	Hydrogum 5, bolsa de 453 g
C302025	Hydrogum, bolsa de 500 g
C302240	Tropicalgin, bolsa de 453 g
C302086	Phase Plus, bolsa de 453 g
C302145	Orthoprint, bolsa de 500 g
C302205	Neocolloid, bolsa de 500 g

C300900	Juego de medidores para Hydrogum 5 / Hydrocolor 5
C300910	Juego de medidores para alginatos excepto Hydrogum 5 / Hydrocolor 5
C300960	Bolsas minigrip para conservar la impresión, 100 uds.

constante rápida fiable eficiente



# Fulfilling your needs

## BRANCHES

### GERMANY

**Zhermack GmbH Deutschland**

Öhlmühle 10 - D-49448 Marl

T +49 (0) 54 43 / 20 33 - 0  
F +49 (0) 54 43 / 20 33 - 11  
info@zhermack.de  
www.zhermack.de

### POLAND

**Zhermapol Sp. z o.o.**

ul. Augustówka 14  
02 - 981 Warszawa - Polska

T +48 22 858 82 72  
+48 22 292 71 17  
F +48 22 642 07 14  
biuro@zhermack.com  
www.zhermapol.pl

### USA

**Zhermack Inc.**

P.O. Box 4195, River Edge  
New Jersey 07661 - 4195

T +1 (877) 819 6206  
+1 (732) 389 8540  
F +1 (732) 389 8543  
info@zhermackusa.com  
www.zhermackusa.com

**Zhermack S.p.A.** | Via Bovazecchino, 100 | 45021 Badia Polesine (RO) ITALY  
T +39 0425 597611 | F +39 0425 53596 | info@zhermack.com | www.zhermack.com

**Zhermack** 