

Executive<sup>®</sup>



Estético y armónico.

Dando el tono en la odontología protética.



DENTSPLY

## Dando el tono en la odontología protética

Para lograr este ambicioso objetivo hemos aunado todos nuestros recursos: una investigación intensiva, materias primas de alta calidad, procesos de fabricación modernos y un control de calidad riguroso.

# Executive®

Estético y armónico.








### La estética y la racionalidad en consonancia

Los dientes Executive® fabricados con material INPEN® convencen gracias a una combinación perfecta de exigencias estéticas y factores económicos. Un diseño de tonos especial que confiere a los dientes su opalescencia natural y un aspecto vivo. Gracias a la reducida inclinación de las cúspides (20 - 22°) el diente posterior se puede colocar sin dificultad y garantiza una oclusión central intachable que salta a la vista desde el principio. Favorece una articulación equilibrada y minimiza la necesidad de realizar ajustes en el laboratorio y en la consulta. Se trata del fundamento de un trabajo racional y eficiente.

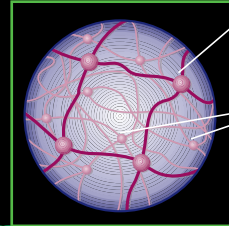
### Una codificación de formas transparente

Los dientes anteriores Executive® se dividen en 5 grupos distintos, que se basan en una teoría armónica específica a cada modelo. Gracias a ello, la selección de los dientes se convierte en una tarea de lo más sencilla.

1.  Cuadrado
2.  Cuadrado redondeado
3.  Trapecial
4.  Triangular
5.  Redondeado



*Estructura INPEN®:  
estructura homogénea  
tridimensional, así como  
enlace de cadenas  
moleculares primarias y  
secundarias*



*Enlace de cadenas  
primarias*

*Enlace de cadenas  
secundarias*



### Una gama de formas económica

Nuestra gama ofrece 21 formas para el maxilar superior y 11 formas para el maxilar inferior, y se complementa con cinco formas para los dientes posteriores. Todas los dientes Executive® están disponibles en colores V (A1 - D4).

### INPEN® – material de calidad

El material INPEN® de calidad superior (red de polímero interpenetrado) constituye el fundamento químico de los dientes Executive®. Copolímeros altamente reticulados que proporcionan a este material sus propiedades óptimas:

- Resistencia a la abrasión excelente
- Afinidad a la placa extremadamente reducida
- Estabilidad cromática excelente
- Resistencia extraordinaria al craquelé
- Fuerza de adherencia óptima
- Seguridad para el laboratorio, el dentista y el paciente












El resultado: una calidad extraordinaria y una larga duración de los dientes.

Executive®

## Dientes anteriores superiores

Disponibles en colores V (A1 - D4)



Forma		Cuadrada	Ancho de todo el conjunto en mm	Largo de los centrales sin cuello en mm	Ancho de los centrales en mm
S1			44,0	9,3	8,1
S2			45,5	10,6	8,5
S3			49,0	10,6	9,2
S4			48,0	11,1	8,8
S5			50,5	11,6	9,4






Forma		Cuadrada redondeada	Ancho de todo el conjunto en mm	Largo de los centrales sin cuello en mm	Ancho de los centrales en mm
SO0			40,5	9,2	7,5
SO1			45,0	10,0	8,2
SO2			46,0	11,5	8,6
Forma		Trapezoidal	Ancho de todo el conjunto en mm	Largo de los centrales sin cuello en mm	Ancho de los centrales en mm
ST1			44,0	10,5	8,1
ST2			45,0	10,8	8,5
ST3			46,5	10,9	8,8
ST6			54,5	12,4	10,2

Executive®

Dientes anteriores superiores

Disponibles en colores V (A1 - D4)

Forma		Triangular	Ancho de todo el conjunto en mm	Largo de los centrales sin cuello en mm	Ancho de los centrales en mm
T1			45,5	9,6	8,8
T2			43,5	10,3	8,0
T3			48,0	10,4	8,7
T4			46,5	10,5	8,5
T7			53,5	13,3	10,0


Forma		Redondeada	Ancho de todo el conjunto en mm	Largo de los centrales sin cuello en mm	Ancho de los centrales en mm
R1			43,5	10,3	8,3
R2			45,5	11,0	8,4
R25			46,5	10,9	8,3
R3			48,5	11,9	9,2

Executive®




## Dientes anteriores inferiores

Disponibles en colores V (A1 – D4)

Forma

	Ancho de todo el conjunto en mm	Largo de los centrales sin cuello en mm	Ancho de los centrales en mm
<b>L1</b> 	35,5	8,8	5,4
<b>L2</b> 	32,0	8,9	5,0
<b>L3</b> 	32,0	9,1	4,9
<b>L4</b> 	33,5	9,1	5,2
<b>L5</b> 	36,0	9,3	5,2
<b>L6</b> 	33,5	9,4	5,0
<b>L7</b> 	38,5	9,7	5,7
<b>L8</b> 	35,5	9,8	5,4

Forma

	Ancho de todo el conjunto en mm	Largo de los centrales sin cuello en mm	Ancho de los centrales en mm
<b>L9</b> 	35,5	10,3	5,5
<b>L12</b> 	38,5	11,9	5,9
<b>L13</b> 	37,0	12,8	5,8

# Executive® Dientes posteriores

Disponibles en colores V (A1 – D4)

Forma



Mitad de la anchura de todo el conjunto en mm  
Ancho del primer molar en mm

29,0	7,8
31,0	8,2
30,0	7,8
32,0	8,0
31,0	8,5
33,0	8,8
31,0	8,5
34,0	9,0
34,0	9,2
36,0	9,6

## Determinación exacta del color



Con la guía de colores Executive® original en colores V (A1 – D4)

Nº pedido D 01 027 215

## Tabla de combinaciones

Executive® Dientes anteriores superiores	Executive® Dientes anteriores inferiores	Executive® Dientes posteriores
<b>Cuadrada</b>		
S1	L3	33
S2	L4	33
S3	L5	34/36
S4	L5	33
NUEVO S5	L7	34/36
<b>Cuadrada redondeada</b>		
NUEVO SO0	L2	31
SO1	L3	33
SO2	L7, L8, L9	34/36
<b>Trapezial</b>		
ST1	L2	31/32
ST2	L3	31/32
ST3	L1	33
NUEVO ST6	NUEVO L12,L13	34/36
<b>Triangular</b>		
T1	L4	33
T2	L2	31/32
T3	L1, L8	33/36
T4	L3	33
NUEVO T7	NUEVO L12,L13	36
<b>Redondeada</b>		
R1	L6	32
R2	L4	32
NUEVO R25	L1,L8	32
R3	L5	34/36

Distribuidos por:



## Materiales combinados perfectamente

Con el fin de ofrecerles una amplia fiabilidad en el trabajo, les ofrecemos un sistema protético completo que combina perfectamente con nuestra línea de dientes.

### Selectaplast/Selectaplast H

Polimerización en frío y caliente para la elaboración de prótesis parciales o totales, reparaciones y rebases. Ambas resinas se caracterizan particularmente por una elevada resistencia a la rotura, estabilidad cromática y resistencia a la placa dental.

### StarLoy L

Aleación de cromo-cobalto adecuada para láser que sirve para la elaboración de esqueléticos. StarLoy L tiene un intervalo de solidificación bajo, una calidad de fundición excelente y es extra duro elástico

### SilberStar

Revestimiento para esqueléticos de una viscoelasticidad óptima y una superficie estable.

### ReproStar

Silicona de dos componentes con reticulación por adición, adecuada para todas las técnicas de duplicado. Garantiza una reproducción estable y una elevada resistencia a la rotura

### Cubetas Triad

Para la fabricación sencilla de cubetas estables, rígidas e individuales. Sin necesidad de esperar.

### Isolant

Líquido para aislar modelos de yeso y cilindros para la fabricación de prótesis y reparaciones.

### Pinnacle Modelling Wax

Cera en planchas para la fabricación y creación de prótesis parciales y totales, así como para diques de mordida.

CE 0088 ISO 3336

Fabricante:

**DENTSPLY Brasil**  
25665-010-Petrópolis-RJ  
Brasil

Distribuidor:

**DeguDent GmbH**  
Apartado de correos 1364 · D-63403 Hanau  
[www.dentsply-degudent.de](http://www.dentsply-degudent.de)

**DENTSPLY**