

Cosmo *HXL*

Naturalidad y funcionalidad.
Marcando la pauta en prostodoncia.



DENTSPLY

Marcando la pauta en prostodoncia

Con el fin de realizar esta ambiciosa meta, hemos movilizado todos nuestros recursos: intensa investigación y desarrollo, materias primas de primera calidad, métodos de producción modernos, así como un riguroso control de calidad.

Cosmo HXL

Naturalidad y funcionalidad.



La alternativa natural

Las formas y los matices habituales, así como su excelente articulación hacen de los dientes Cosmo HXL la única alternativa natural. El éxito de esta línea de dientes se debe a una perfecta combinación de los siguientes tres parámetros:

- Estética natural
- Excelentes características de material
- Montaje sencillo

Material superior HXL

Los dientes Cosmo se componen de resina de polimetacrilato de metilo HXL (= highly cross-linked) de alta calidad. Hecho que garantiza unos excepcionales coeficientes de desgaste.

Montaje sencillo

Gracias a la codificación lógica de las diferentes formas (forma trapezoidal, redondeada y cuadrada), la selección de la forma es mucho más fácil y eficaz. Los posteriores Cosmo HXL pueden montarse además fácilmente debido a su reducido ángulo de cúspide de 20°.

Cuadro de combinación

Cosmo HXL Anteriores superiores	Cosmo HXL Anteriores inferiores	Cosmo HXL Posteriores
T2	L1/L3	91
T4	L1/L3	91/92
T6	L3/L5	91/93
T8	L5/L7	92/93
T10	L5/L7	92/93
T12	L5/L7	92/93
T14	L7/L9	92/93
T16	L7/L9	93/94
T18	L7/L9	93/94
T20	L9/L11/L13	94/95
T22	L13	95
R2	L1	91
R4	L5	92/93
R6	L5/L7	92/93
R8	L7	92
S2	L1/L3	91
S4	L3/L5	91/93
S6	L3/L5	93
S8	L7	93
S10	L7	93
S12	L7	93
S18	L11/L13	95

Todos los dientes Cosmo HXL son disponibles en los matices Vita más habituales. Se ha facilitado igualmente la elección del color, ya que la amplia variedad de formas ayuda a reducir a un mínimo el stock de dientes sin perder la flexibilidad de resolver cualquier caso protésico.

Cosmo HXL

Anteriores superiores

Disponibles en los colores Vita (A1-D4, sin C1 y B1)

Forma	trapezoidal	Ancho del surtido completo en mm	Largo de los dientes centrales sin cuello en mm	Ancho de los dientes centrales en mm
T2		40.2	8.9	7.3
T4		40.6	9.5	7.7
T6		42.2	9.6	8.2
T8		43.4	10.0	8.1
T10		42.8	10.0	7.8
T12		44.7	10.7	8.6
T14		45.8	10.2	8.4
T16		45.4	10.7	8.7
T18		47.6	10.9	9.0

Forma	trapezoidal	Ancho del surtido completo en mm	Largo de los dientes centrales sin cuello en mm	Ancho de los dientes centrales en mm
T20		51.2	11.3	9.6
T22		53.8	12.2	10.0

Forma	redondeada	Ancho del surtido completo en mm	Largo de los dientes centrales sin cuello en mm	Ancho de los dientes centrales en mm
R2		40.6	9.0	7.6
R4		42.6	9.7	7.9
R6		44.5	9.6	8.2
R8		45.7	10.7	8.4

Cosmo HXL

Anteriores superiores

Disponibles en los colores Vita (A1-D4, sin C1 y B1)

Forma	cuadrada	Ancho del surtido completo en mm	Largo de los dientes centrales sin cuello en mm	Ancho de los dientes centrales en mm
S2		40.8	8.6	7.7
S4		43.7	9.2	8.2
S6		43.3	9.8	8.3
S8		45.3	9.4	8.8
S10		45.2	10.1	8.2
S12		46.6	10.4	8.7
S18		50.2	11.5	9.5

Cosmo HXL

Anteriores inferiores

Disponibles en los colores Vita (A1-D4, sin C1 y B1)

Forma		Ancho del surtido completo en mm	Largo de los dientes centrales sin cuello en mm	Ancho de los dientes centrales en mm
L1		29.8	8.2	4.3
L3		30.6	8.6	4.6
L5		31.5	8.7	4.6
L7		33.1	10.0	4.9
L9		35.9	10.0	5.7
L11		38.1	10.1	5.7
L13		39.5	11.0	5.7

Cosmo HXL

Posteriores

Disponibles en los colores Vita
(A1 – D4, sin C1 y B1)

Forma

91



Mitad del ancho del
surtido en mm
Ancho del primer molar
en mm

28.9

8.4

30.9

7.6

92



28.7

8.5

30.7

7.9

93



29.9

8.4

32.7

7.2

94



30.5

8.8

33.3

7.4

95



33.0

9.5

35.3

8.7



Componentes perfectamente combinados

Ponemos a su disposición un amplio sistema protésico, a fin de asegurar una alta fiabilidad de proceso. Todos los componentes han sido perfectamente combinados con nuestras líneas de dientes.

Selectaplus/Selectaplus H

Resina polimerizable en frío, resp. por calor para prótesis completas y parciales, reparaciones y rebases. Selectaplus se distingue por su alta resistencia a la fractura, estabilidad de color y resistencia a la placa.

StarLoy L

Aleación de cromo-cobalto para esqueléticos, extra duro y soldable por láser. StarLoy L ofrece un bajo intervalo de fusión, al igual que unos colados de alta calidad.

SilberStar

Revestimiento para el colado de metales, proporciona unas propiedades de fluidez optimizadas, así como una superficie estable del modelo.

ReproStar

Silicona de dos componentes de polimerización adicional, indicada para todas las técnicas de duplicación. Se garantizan una reproducción estable, al igual que una alta resistencia a la fisuración.

Cubetas de impresión Triad

Para la simple confección de cubetas de impresión estables y firmes. No se requiere ningún tiempo de espera.

Isolant

Líquido aislante para modelos de yeso y muflas, para la confección de prótesis y para reparaciones.

Cera para modelar Pinnacle

Cera para modelar que se presta de manera ideal para el modelado de prótesis parciales y completas, así como para el montaje de dientes y el agrandamiento de bloques de mordida.

CE 0088 ISO 3336

Fabricante:

DENTSPLY Brazil
25665-010-Petrópolis-RJ
Brazil

Representación Europea:

DeguDent GmbH
P.O. Box 1364 · D-63403 Hanau · Alemania
www.dentsply-degudent.com

DENTSPLY