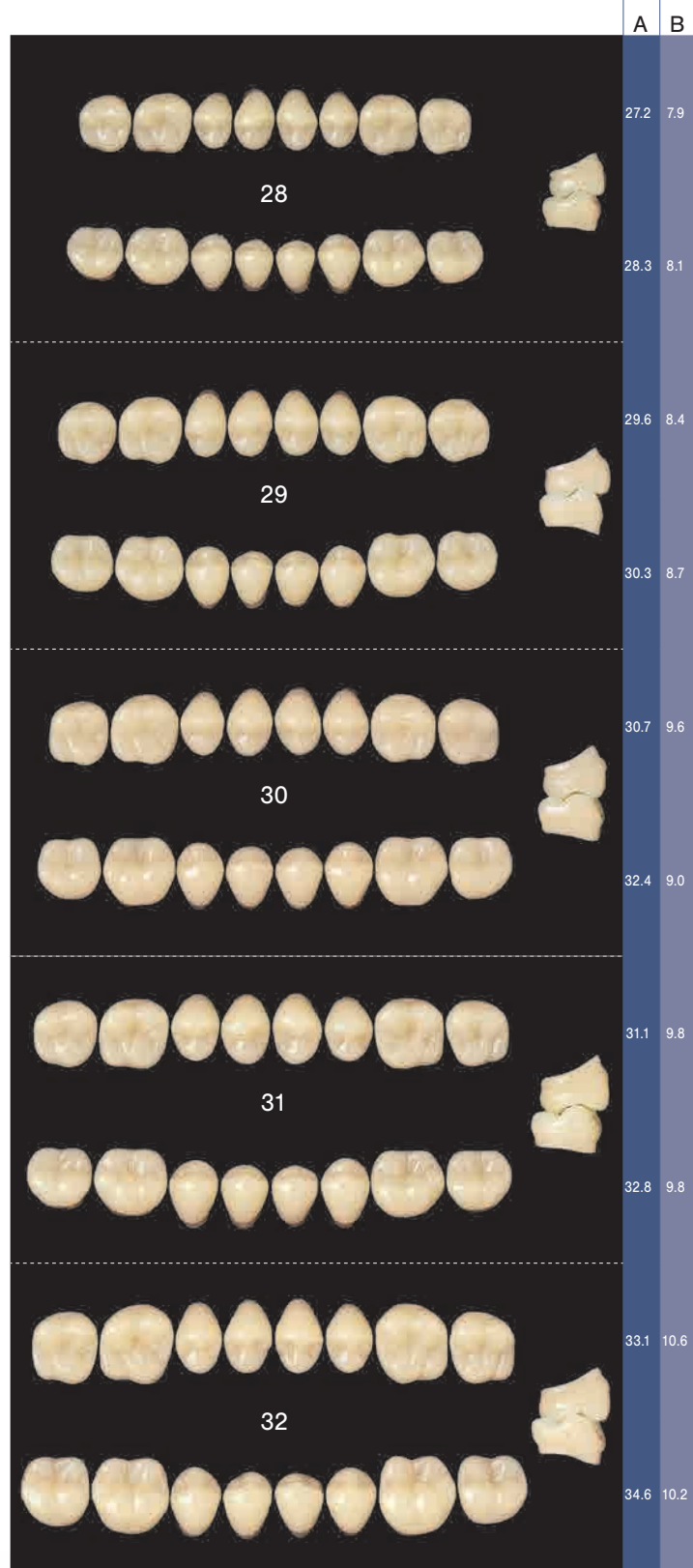
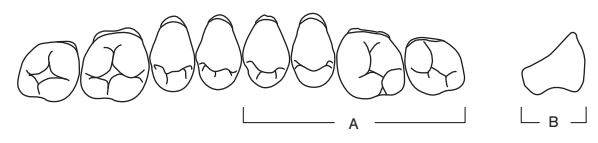


MILLION POSTERIOR 33° / DIENTES POSTERIORES 33° MILLION



FLAT AC POSTERIOR 0° / DIENTES POSTERIORES 0° FLAT AC



SHADES A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, B3, B4, C1, C2, C3, C4, D2, D3, D4
 16 different Vita shades are available. Vita is trademark of Vita Zahnfabrik GmbH.
GUIA DE COLORES Existen 16 colores diferentes de la guía Vita disponibles. La guía de colores Vita es la marca comercial producida por Vita Zahnfabrik GmbH.

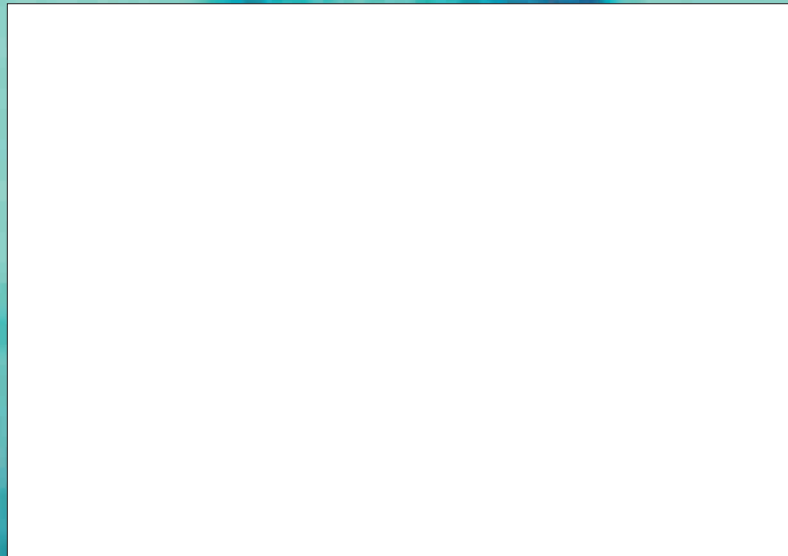
COMBINATION TABLE / TABLA DE COMBINACIONES

ANTERIOR ANTERIORES	POSTERIOR POSTERIORES				
	NEW ACE	NAPERCE	EFUCERA AC	MILLION	FLAT AC
UPPER SUPERIOR					
LOWER INFERIOR					
T1 L2	M30 (M32)	28	29	—	
T2 L2	M30 (M32)	30	29	30	
T3 L6	M32 (M33)	30	31	30	
T4 L4	M32	30	30	30	
T5 L7	M33	32	31	32	
T6 L7	M34 (M32)	34	32	34	
TL4 L6	M34	34	31	34	
TL5 L8	M34	34	32	34	
TL6 L9	M34	34	32	34	
TL7 L11	M36	34	—	34	
S2 S3L	M32	28	29	—	
S3 S4L	M32	30	29	30	
S4 L4	M32	32	30	32	
S5 L6	M33	34	30	34	
S6 L7	M34	34	31	34	
S7 L10	M36	34	—	34	
S8 L11	M36	36	—	—	
SS2 S3L	M30	28	29	—	
SS3 S4L	M32	30	29	30	
O2 S3L	M30	28	29	—	
O3 L3	M32	30	30	30	
O4 S4L	M32	32	31	32	
O5 L6	M32	34	32	34	

ENGLISH / YAMAHACHI offers a wide range of models, giving the opportunity to choose an assortment of colors whichever colors you need.
 Our artificial teeth comply with the international quality standard ISO 22112.

ESPAÑOL / YAMAHACHI ofrece una amplia gama de modelos brindándole la oportunidad de poder escojer entre una gran variedad de colores, sea cual fuere el color que Usted necesite.
 Nuestros dientes artificiales se ajustan a las Normas Internacionales de Calidad ISO 22112.

Distributor
 Distribuidor



YAMAHACHI DENTAL
 54-1, OCHIGARA, NISHIJIRA-CHO, GAMAGORI, AICHI-PREF., 443-0105, JAPAN
 TEL : 81-533-57-7121 FAX : 81-533-57-1764
 Website www.yamahachi-dental.co.jp/
 E-mail box@yamahachi-dental.co.jp

Mould Chart

ACRYLIC RESIN TEETH
 NEW ACE ANTERIOR
 NAPERCE POSTERIOR
 EFUCERA AC POSTERIOR
 MILLION POSTERIOR
 FLAT AC POSTERIOR

Tabla de Moldes

DIENTES ACRILICOS DE RESINA
 DIENTES ANTERIORES NEW ACE
 DIENTES POSTERIORES NAPERCE
 DIENTES POSTERIORES EFUCERA AC
 DIENTES POSTERIORES MILLION
 DIENTES POSTERIORES FLAT AC

NEW ACE ANTERIOR / DIENTES ANTERIORES NEW ACE			
■ UPPER / SUPERIOR			
	A	B	C
▲ T1	43.2	7.8	10.3
▲ T2	43.0	7.8	9.9
▲ T3	45.6	8.2	11.0
▲ T4	45.8	8.2	10.6
▲ T5	47.4	8.5	11.2
▲ T6	48.2	8.6	11.4
▲ TL4	45.2	8.5	11.0
▲ TL5	47.2	8.8	11.1
▲ TL6	49.8	9.1	11.7
▲ TL7	52.2	9.5	12.1
■ S2	44.6	8.0	9.7
■ S3	44.8	8.1	9.7

■ S4	45.8	8.1	10.5
■ S5	47.8	8.5	10.4
■ S6	48.2	8.8	11.4
■ S7	50.6	9.4	12.6
■ S8	52.6	9.8	12.9
■ SS2	43.0	7.9	9.1
■ SS3	44.6	8.1	9.3
● O2	40.8	7.4	8.9
● O3	44.6	8.1	9.8
● O4	47.6	8.5	10.1
● O5	49.8	8.8	10.7



A B C

NEW ACE ANTERIOR / DIENTES ANTERIORES NEW ACE			
■ LOWER / INFERIOR			
	A	B	C
L2	33.2	5.1	8.6
L3	32.8	5.0	9.0
L4	34.0	5.4	9.5
L5	33.4	5.3	9.4
L6	34.4	5.3	9.7
L7	36.8	5.6	10.0
L8	37.0	5.6	10.4
L9	37.8	5.8	10.3
L10	40.4	6.1	11.0
L11	42.0	6.4	11.4
■ S3L	33.0	5.1	8.2
■ S4L	34.8	5.3	8.9

NAPERCE POSTERIOR 30° / DIENTES POSTERIORES 30° NAPERCE		
	A	B
M28	28.0	8.4
M30	29.2	7.8
M32	30.5	9.3
M33	31.8	8.7
M34	31.3	9.5
M36	33.4	9.0
M38	33.4	9.0
M40	32.5	9.9
M42	34.7	9.3
M44	33.8	10.1
M46	35.4	9.5
M48	35.6	10.9
M50	37.2	10.6

EFUCERA AC POSTERIOR 20° / DIENTES POSTERIORES 20° EFUCERA AC		
	A	B
28	28.8	8.4
30	30.9	7.9
32	30.3	8.8
34	32.5	8.5
36	32.4	9.4
38	34.3	9.0
40	33.7	10.3
42	36.0	10.1
44	36.1	11.6
46	38.4	11.0



A B

EFUCERA AC POSTERIOR (Same Mould as EFUCERA PX and EFUCERA FX) DIENTES POSTERIORES EFUCERA AC (Tienen el mismo molde que los DIENTES POSTERIORES EFUCERA PX, EFUCERA FX)