



MOULD CHART

CARTA DE MOLDES

T-REAL[®]

**Dientes de resina acrílica
Caracterizados**

Dos capas cromáticas

Acrylic resin teeth
Characterized

Two chromatic layers

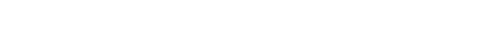
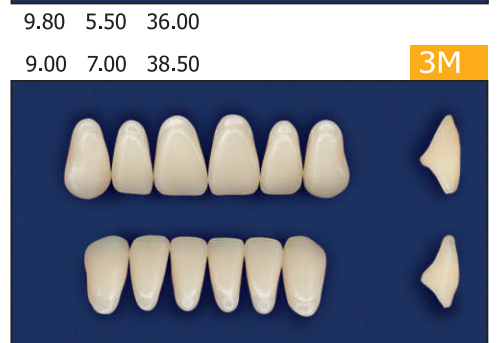
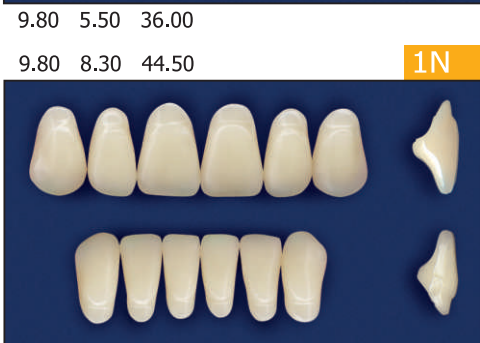
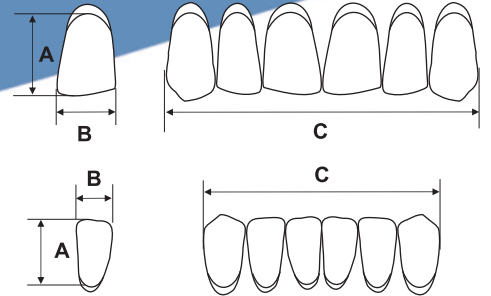


Acrylic resin teeth - Characterized

Two chromatic layers



anteriores
superiores e inferiores
upper-lower anteriors





A B C
10.50 8.50 48.00



3P

A B C
11.50 9.00 47.50



62D

9.80 9.00 47.00

A26



10.00 6.00 38.00
9.50 8.50 46.00

A25



10.80 5.80 38.50
10.80 8.00 45.00

264



10.00 6.00 38.00
9.50 8.00 43.50

A24



9.50 5.00 34.00
8.20 7.30 39.00

A23



10.00 6.00 38.00
8.30 6.70 38.00

B3



8.80 5.00 34.00

8.80 5.00 34.00
10.50 9.20 49.80

137



8.30 4.50 31.00
10.20 9.00 48.40

136



12.00 8.50 48.00

1H



10.80 5.80 38.50
10.30 8.80 48.00

4H



9.30 5.50 37.50
10.00 8.00 45.00

3N



10.80 5.80 38.50
9.50 7.80 42.00

2D



9.30 5.50 37.50
9.30 8.00 44.00

3D



9.50 5.00 34.00
8.80 7.50 41.00

133



9.20 5.00 32.00

8.80 5.00 34.00

8.30 4.50 31.00



Dientes de resina acrílica
Caracterizados

T-REAL[®]

posteriores
superiores e inferiores
upper-lower posteriors

Dos capas cromáticas



X 27.30 U 6.50

0° 29Z



Y 28.80 L 7.00

X 31.00 U 8.50

10° 32F



Y 32.50 L 9.00

X 29.00 U 7.50

20° 29S



Y 31.50 L 8.20

X 29.00 U 8.20

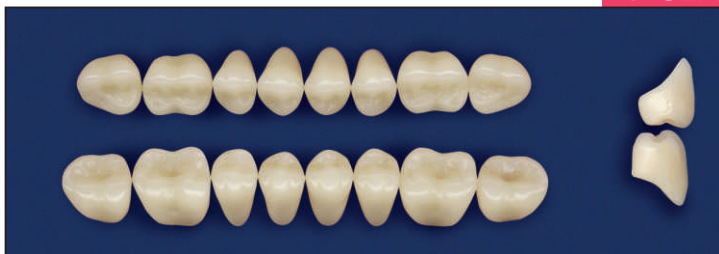
20° 29L



Y 32.50 L 8.20

X 31.00 U 7.90

20° 31M



Y 32.50 L 8.50

X 29.50 U 7.20

0° 31Z



Y 31.00 L 8.40

X 32.00 U 9.10

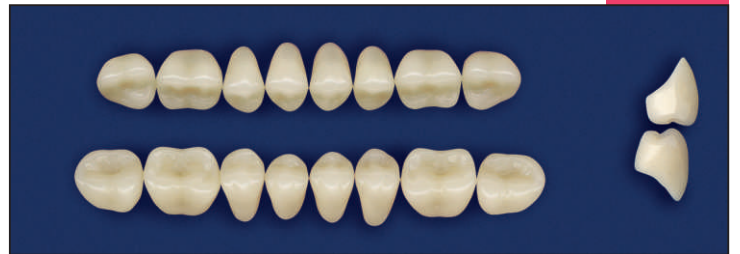
10° 33F



Y 34.50 L 9.40

X 29.00 U 7.20

20° 29M



Y 32.00 L 7.80

X 30.00 U 8.20

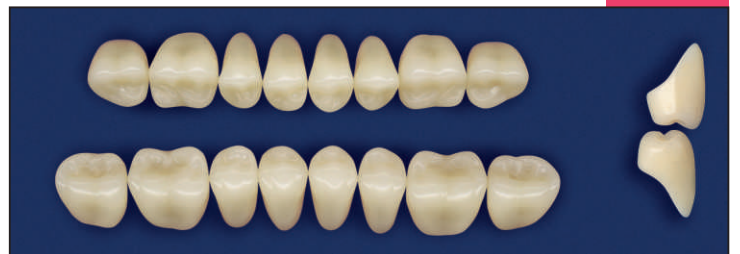
20° 31S



Y 34.50 L 8.20

X 30.90 U 8.70

20° 31L



Y 34.50 L 8.70

T-REAL®

Dientes de resina acrílica - Caracterizados

X 33.50 U 9.30

20° 33L



Y 36.50 L 9.30

X 29.00 U 7.70

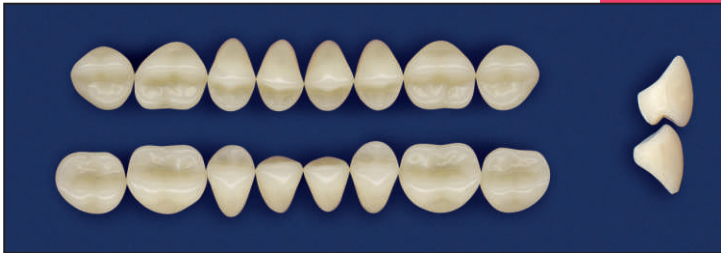
33° 30M



Y 31.50 L 7.70

X 31.00 U 7.60

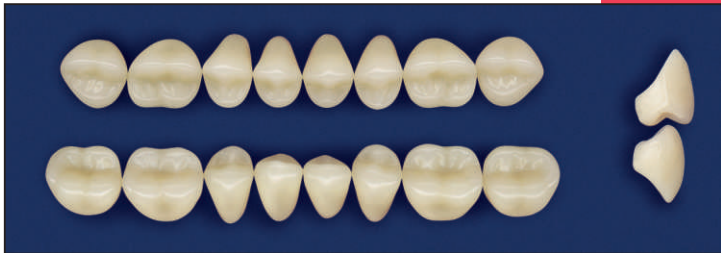
33° 32M



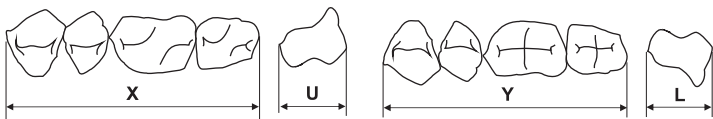
Y 33.50 L 8.20

X 32.50 U 8.80

33° 34M

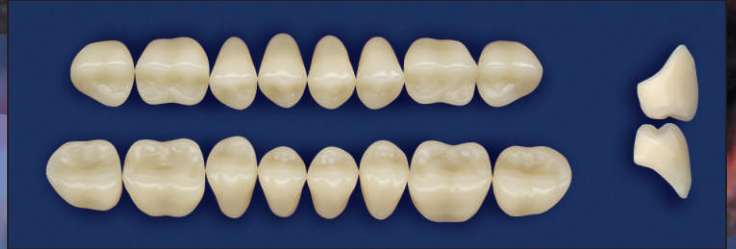


Y 34.50 L 9.30



X 32.00 U 8.60

20° 33M



Y 35.50 L 8.70

X 29.00 U 8.00

33° 30L



Y 31.00 L 8.40

X 30.00 U 8.40

33° 32L



Y 33.00 L 8.70

X 33.00 U 8.90

33° 34L



Y 35.50 L 9.20

www.newstetic.com

Escanea estos códigos para/scan these codes to:

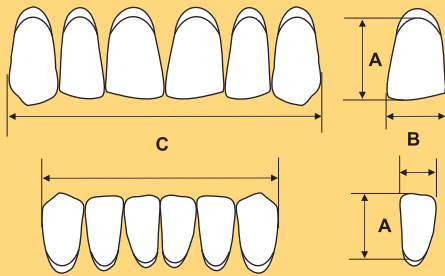
Visitar nuestra página en facebook
Visit our page on facebook



Descargar esta carta de moldes en PDF
Download this mould chart in PDF

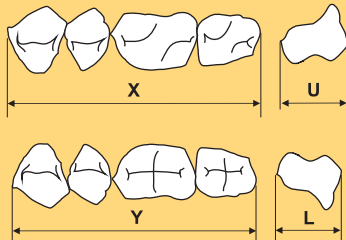


anteriores superiores upper anteriors



anteriores inferiores lower anteriors

posteriores superiores upper posteriors



posteriores inferiores lower posteriors

Molde 2N Mould 2N

A 10.30	B 7.50	C 42.00
Largo del central sin cuello (mm) Length of central without neck (mm)	Ancho del central (mm) Width of central (mm)	Ancho de 6 anteriores en línea recta (mm) Width of 6 anteriors on a straight line (mm)
A 9.00	B 5.00	C 33.00

Molde 29S Mould 29S

X 29.00	U 7.50
Promedio del ancho de un juego 1x4. En posteriores superiores =X y posteriores inferiores =Y The average width of a 1x4 set of upper posteriors =X the lower posteriors =Y.	Promedio del ancho del primer molar superior izquierdo=U y del primer molar inferior izquierdo=L The average width of the upper left first molar =U the lower left first molar =L
Y 31.50	L 8.20

T-REAL®

Dientes de resina acrílica - Caracterizados

Español

La diversidad en los moldes y colores de los dientes acrílicos **T-REAL®** fabricados en dos capas, aseguran la solución de la mayor variedad de casos protésicos.

CARACTERÍSTICAS

- 2 Capas cromáticas.
- Angulaciones de 0°, 10°, 20° y 33°
- Reticulación reducida en la base del diente, para una unión segura con el material de prótesis.

REFERENCIAS

- 30 Formas de anteriores.
- 19 Formas de posteriores.
- Disponibles en 9 colores.
- Más 13 colores tipo Vita®*
*Vita es una marca de Vita Zahnfabrik GmbH.

COLORES

03-59-62-65-66-67-77-69-81

COLORES *VITA® A0-A1-A2-A3-A3.5-A4-B2-B3-C1-C2-C3-D3

English

The variety of moulds and shades of **T-REAL®** acrylic teeth manufactured in two layers provides the solution for most prosthetic cases.

CHARACTERISTICS

- 2 Chromatic layers.
- Posteriors of 0°, 10°, 20° and 33°.
- Reduced reticulation at the tooth base for a secure union with the prosthetic material.

REFERENCES

- 30 Anterior moulds.
- 19 Posterior moulds.
- Available in 9 shades.
- Plus 13 different Vita®* shades.
*Vita is a trademark of Vita Zahnfabrik GmbH.

SHADES

03-59-62-65-66-67-77-69-81

***VITA® SHADES** A0-A1-A2-A3-A3.5-A4-B2-B3-C1-C2-C3-D3

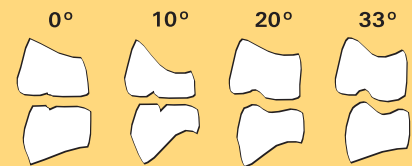
Fabricado por/Manufactured by:



Cr. 53 No.50-09 Guarne, Antioquia, Colombia
PBX: +57 (604) 550 00 00 - 403 87 60

infocolombia@newstetic.com - www.newstetic.com

angulación de posteriores posterior angulation



articulación articulation									
anteriores anteriors	posteriores posteriors				anteriores anteriors	posteriores posteriors			
	0°	10°	20°	33°		0°	10°	20°	33°
3M	29Z		29M	30M	A24			29M	30M
3R		33F	33L	34M-34L	62D			33L	32L
1N	31Z	32F	31M-31S	30L	264	31Z		31L	30M
2N	29Z		29L	30L	A25	31Z	33F	31M	30M
2P	31Z	33F	31L	30L	B3	29Z		29S	
135	31Z	33F	33M	32M	A23	31Z	32F	29M	30M
263		32F	29L	30M	A26	31Z	33F	31M-31S	30M
266			33M	34L	136	31Z		31M-31S	30L
267			33L	34L	137		33F	33M	34M
11D			33L	34L	2D	29Z	32F	29L	30L
22D		32F	29L	30L	3D	31Z	33F	31M-31S	30M
24D	31Z	32F	31L	30L	3N	31Z	32F	31M	30L
42D	31Z	32F	31L	32L	1H		33F	33L	34L
54D	31Z	32F	31L	32L	4H		33F	33M-31S	32M
3P		33F	33M	34M	133	29Z		29M	30M

ISO 22112



SC 358-1
SC 358-2



DM 017-1
DM 017-2



Cód.: 05139-05

Síguenos / Follow us:

