

A dental model of upper teeth is shown mounted on a surgical guide. The guide features four small, gold-colored retention pins placed into the gingival tissue area between the upper central incisors and the upper lateral incisor. The model is made of a translucent material, and the surgical guide is a light-colored plastic tray.



le skleninske barve ter razgibana površinska struktura dajejo
enamel colour and diverse surface structure makes the teeth
Zahnschmelzfarben sowie die bewegte Oberflächenstruktur
he Aussehen.
base, i colori luminosi dello smalto e una struttura superficiale
aspetto naturale.
lumineuses d'email à chaud ainsi qu'à la structure de surface
n aspect naturel.
vrata i svijetle boje cakline te dinamična površinska struktura





...mamelons and cracks copy the natural structure of teeth.

Transparency, mamelons and cracks copy the natural structure of teeth, after sanding.

Transparenz, die Mamelonen und die Risse ahmen die natürliche Struktur der Zähne nach dem Schleifen erhalten bleibt.

rigonfiamenti e spaccature imitano la struttura naturale dei
che dopo la levigatura.

stale, les mamelons et les fissures de l'émail reproduisent la
qui reste inchangée même après polissage.
sparentnost, mameloni i pukotine oponašaju prirodnu struk-
on brušenja.



With high level of detail on the occlusal surface.

en Zähne mit detailliert ausgearbeiteter Okklusionsoberfläche.

steriori con una superficie occlusale accuratamente lavorata.
ts d'arrière avec la surface occlusale sculptée en détail.



vega kompozitnega materiala. Material je sestavljen iz matrice, okrepljene z anorganskimi mikro polnilci. V primerjavi s line material nudi boljšo odpornost na mehansko obrabo, odvno stabilnost, večjo trdoto, dober oprijem na dentalno bazo

a new composite acrylic material. The material is composed and the matrix reinforced by inorganic micro-fillers. Compared to Ref-line material offers improved resistance to the mechanical adhesion, colour stability, higher hardness, excellent polish-
on to denture base materials.

inem neuen Kompositmaterial hergestellt. Das Material besteht aus Polymer und Matrix, verstärkt durch anorganische Mikrofüllstoffe. Im Acrylat bietet das neue Ref-Line Material eine bessere Widerstandsfähigkeit gegen chemische Abnutzung, eine hervorragende Widerstandsfähigkeit gegen größere Härte, einen guten Sitz an der dentalen Basis und wird.



con un nuovo materiale composito. Il materiale è costituito da una matrice rinforzata per mezzo di micro riempimenti inorganici. Il nuovo materiale Ref-line offre una migliore resistenza all'attacco alla placca, una stabilità cromatica, una adesione alla base dentale ed eccellenti caratteristiche di

du nouveau matériau composite. Le matériau se compose de la matrice, renforcée par les micro-éléments de remplissage avec le matériel ordinaire acrylique, le nouveau matériel Reference à l'usure mécanique, une excellente résistance aux revêtements, la dureté élevée, une bonne adhérence à la base dentaire et

issage.
u od novog kompozitnog materijala. Materijal je sastavljen od
ra i matrice ojačane anorganskim mikro punilima. U uspored-
f-line materijal nudi bolju otpornost na mehaničko trošenje,
stabilnost boje, veću tvrdoću, dobro prianjanje na dentalnu



liDent **Policy**

Polident d.o.o. - Dentálny pracoviská a laboratórium
Viac o nás: www.polident.si

Ičja Draga 42
93 Volčja Draga
Slovenija

Ičja Draga 42 Tel.: +386 5 330 48 40
93 Volčja Draga Fax: +386 5 330 48 70
Slovenija polident@polident.si

www.polident.si

PoliDe

 since 19

www.dolidensi.it

REF-LINE

Look and feel natural

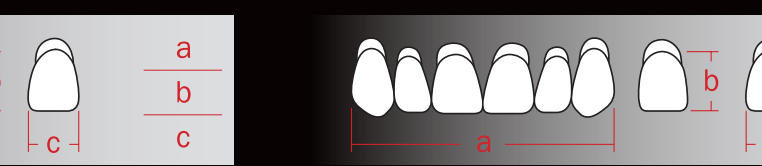
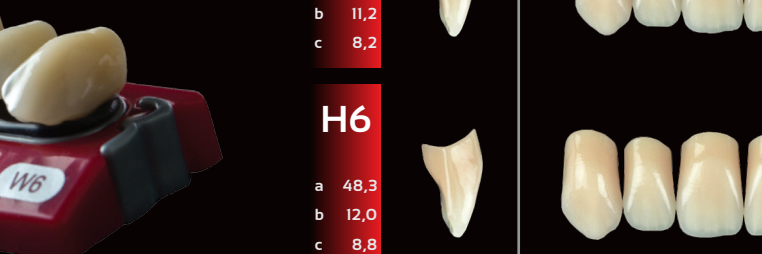


M1	V1,V3	Q1
M3	V3,V4,U3	R2,R4,Q1,Q3,F2,F4
M4	V4,U3,U4	R2,R4,Q3,F2,F4
M6	V4,V6,V8,U4	R4,R6,Q5,F4,F6
K3	V4,V3,U3	R4,F4,Q3,R2,F2
K4	V6,V4,U4	R4,F4,Q3,R2,F2
K6	V8,V6,U6	R6,F6,Q5,R4,F4
N3	V3,V4,U3	R2,R4,Q3,F2,F4
N4	V4,V6,U3,U4	R2,R4,Q3,F2,F4
N6	V6,V8,U4,U6	R4,R6,Q5,F4,F6
W3	V3,V4,U3	R2,R4,Q3,F2,F4
W4	V4,V6,U3,U4	R2,R4,Q3,F2,F4
W6	V6,V8,U4,U6	R4,R6,Q5,F4,F6
H3	V3,V4,U3	R2,R4,Q3,F2
H4	V4,V6,U3,U4	R2,R4,Q3,F2,F4
H6	V6,V8,U4,U6	R4,R6,Q5,F4,F6

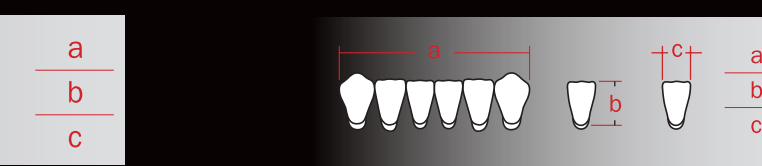
SHADES

BL1 - BL3
A1 - A2 - A3 - A3,5 - A4
B1 - B2 - B3 - B4
C1 - C2 - C3 - C4
D2 - D3 - D4

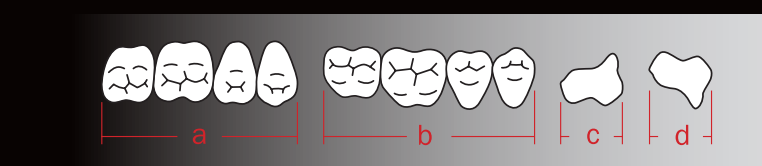
PoliDent



M1	a 40,8 b 8,7 c 7,5	N3	a 43,6 b 9,9 c 8,3
M3	a 43,2 b 9,7 c 8,2	N4	a 45,4 b 10,9 c 8,6
M4	a 45,3 b 9,9 c 8,5	N6	a 48,8 b 11,4 c 9,3
M6	a 49,1 b 10,5 c 9,1	W3	a 43,4 b 9,3 c 8,2
K3	a 44,1 b 9,9 c 8,3	W4	a 45,3 b 9,7 c 8,5
K4	a 44,1 b 9,9 c 8,3	W6	a 48,7 b 10,6 c 9,2
K6	a 49,6 b 11,1 c 9,3	H3	a 43,0 b 10,7 c 7,8
N3	a 45,4 b 10,9 c 8,6	H4	a 44,9 b 11,2 c 8,2
N4	a 46,1 b 10,3 c 8,7	H6	a 48,3 b 12,0 c 8,8
N6	a 49,1 b 10,5 c 9,1		
W3	a 45,4 b 10,9 c 8,6		
W4	a 46,1 b 10,3 c 8,7		
W6	a 49,1 b 10,5 c 9,1		
H3	a 44,1 b 9,9 c 8,3		
H4	a 44,1 b 9,9 c 8,3		
H6	a 48,3 b 12,0 c 8,8		



V1	a 29,8 b 8,0 c 4,3	R2	a 30,6 b 8,0 c 10,6 d 9,8
V3	a 31,9 b 8,3 c 4,7	R4	a 33,2 b 35,4 c 11,1 d 10,7
V4	a 33,7 b 8,7 c 4,9	R6	a 35,0 b 38,0 c 12,3 d 11,3
V6	a 35,8 b 9,2 c 5,3	Q1	a 29,1 b 31,6 c 10,2 d 9,4
W8	a 38,6 b 10,5 c 5,6	U3	a 34,1 b 8,4 c 5,1
Q1	a 38,6 b 10,5 c 5,6	Q3	a 31,9 b 34,6 c 11,2 d 10,3
Q3	a 38,6 b 10,5 c 5,6	U4	a 35,9 b 8,7 c 5,4
Q5	a 33,8 b 36,7 c 11,9 d 10,9	U6	a 38,3 b 9,4 c 5,7



H1	a 29,8 b 8,0 c 4,3	F2	a 30,4 b 32,4 c 10,6 d 9,8
H3	a 31,9 b 8,3 c 4,7	F4	a 32,9 b 35,4 c 11,1 d 10,2
H4	a 33,7 b 8,7 c 4,9	F6	a 35,4 b 37,7 c 11,9 d 11,0
H6	a 35,8 b 9,2 c 5,3		

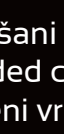
Q

podaljšani vratovi
extended cervical on premolars
izduženi vrat



R

abradirani zobje
lower cusps
abradirani zubi



PoliDent



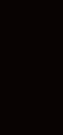
R

abradirani zobje
lower cusps
abradirani zubi



Q

podaljšani vratovi
extended cervical on premolars
izduženi vrat



abradirani zobje
lower cusps
abradirani zubi



REF-LINE

Look and feel natural