

Soluzioni sempre migliori per protesi perfette



VITA PROSTHETIC SOLUTIONS

Le SOLUZIONI PROTESICHE VITA offrono un'accentuata naturalezza, un'ottima resistenza e ricchezza di varianti per la realizzazione di protesi.



Le linee di denti in sintesi

Realizzare protesi dentali premium.

La PROTESI PREMIUM VITA offre denti in materiale composito MRP (Microfiller Reinforced Polymermatrix) di elevata qualità, con giochi di forme e colori vitali-naturali per protesi totali, parziali e implantari straordinarie e altamente estetiche.

PREMIUM PROSTHETICS



Progettare e risolvere in sicurezza casi complessi.

La PROTESI UNIVERSALE VITA offre da decenni sperimentati denti in composito MRP (Microfiller Reinforced Polymermatrix) e un'ampia gamma di colori e forme per risultati convincenti in casi clinici complessi.

UNIVERSAL PROSTHETICS



Una migliore resa estetica ad un prezzo contenuto.

La PROTESI STANDARD VITA offre denti in polimero HC (Highly Cross-Linked Polymer) per la realizzazione semplice e affidabile di solide riabilitazioni standard.

STANDARD PROSTHETICS



VITA VIONIC SOLUTIONS: Your Next Level

Fate il passo successivo: noi vi indichiamo la strada verso la realizzazione delle protesi digitali – con la massima qualità, la massima resa estetica e una maggiore efficienza e flessibilità.

DIGITAL DENTURES





Vantaggi

Autenticamente naturale.

L'ampia gamma di colori e forme offre un'assoluta libertà di scelta e individualizzazione.

Autenticamente vitale.

La trasmissione equilibrata della luce porta a dinamiche di luce fedeli alla natura, consentendo al contempo una levigatura sottile.

Autenticamente forte.

I denti premium VITA in composito MRP di alta qualità sono sinonimo di durata, migliore lucidabilità ed estetica naturale.

Anteriori

VITAPAN EXCELL®

Generazione di denti anteriori premium con un gioco brillante di forme, colori e luci per protesi dall'aspetto naturale.

Forme

- geometria dentale corposa e naturale per risultati brillanti
- caratteristiche incisali marcate per una vivacità speciale
- liste palatali larghe per una configurazione ottimale di papille / spazi interdentali

Caratteristiche particolari

- tessitura superficiale ricca di sfaccettature per una distribuzione e riflessione naturale della luce. Una semplice lucidatura consente di adattare facilmente la struttura della superficie all'età
- stratificazione 3D per una transizione cromatica armoniosa

Prodotto raccomandato tra l'altro per

- protesi totali e parziali
- protesi implantari

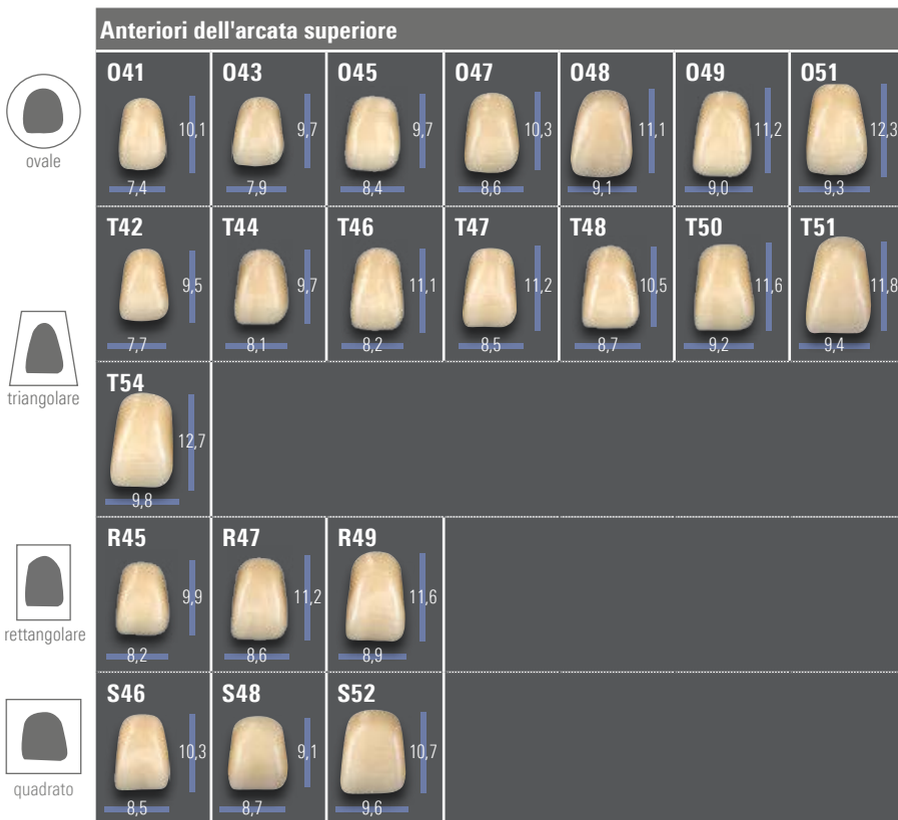
Concetto protesico / di montaggio

Per tutti i montaggi comuni (contatto lingualizzato o buccalizzato), come pure concetti bilanciati o di guida fronto-canina, ad es. con i metodi Gysi, Prof. A. Gerber, APF/TiF, ABC.

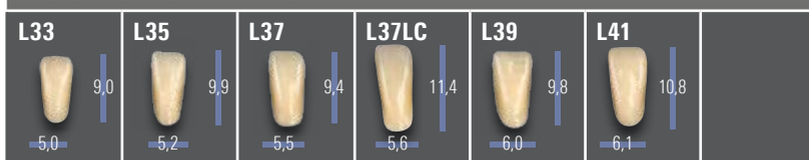
Colori disponibili

- **29 colori VITA SYSTEM 3D-MASTER**
0M1, 0M2, 0M3, 1M1–5M3
- **16 colori VITA classical A1–D4**

Tabella forme



Anteriori dell'arcata inferiore



Combinazioni consigliate

VITAPAN EXCELL® Anteriori		VITAPAN® LINGOFORM Posteriori	
Sup./Nr.  mm	Inf./Nr.  mm	Sup./Nr.  mm	Inf./Nr.  mm
041 41,3	L33 33,2	21L 30,1	21L 30,7
043 43,1	L33 33,2	21L 30,1	21L 30,7
045 45,1	L35 35,3	22L 31,6	22L 32,1
047 47,3	L37 37,3	22L 31,6	22L 32,1
048 48,1	L37/ L37LC 37,3/ 37,4	22L 31,6	22L 32,1
049 49,1	L39 39,0	23L 34,2	23L 34,8
051 51,4	L41 41,2	24L 35,8	24L 36,4
T42 42,0	L33 33,2	21L 30,1	21L 30,7
T44 44,1	L33 33,2	21L 30,1	21L 30,7
T46 46,2	L35 35,3	22L 31,6	22L 32,1

VITAPAN EXCELL® Anteriori		VITAPAN® LINGOFORM Posteriori	
Sup./Nr.  mm	Inf./Nr.  mm	Sup./Nr.  mm	Inf./Nr.  mm
T47 46,9	L37 37,3	22L 31,6	22L 32,1
T48 48,1	L37 37,3	22L 31,6	22L 32,1
T50 50,0	L39 39,0	24L 35,8	24L 36,4
T51 51,4	L39 39,0	23L 34,2	23L 34,8
T54 54,4	L41 41,2	24L 35,8	24L 36,4
R45 45,4	L35 35,3	22L 31,6	22L 32,1
R47 47,0	L37 37,3	22L 31,6	22L 32,1
R49 49,1	L39 39,0	23L 34,2	23L 34,8
S46 46,3	L35 35,3	22L 31,6	22L 32,1
S48 47,9	L37 37,3	22L 31,6	22L 32,1
S52 52,1	L41 41,2	23L 34,2	23L 34,8

Le combinazioni riportate in tabella sono indicazioni generali, non vincolanti, che possono variare in funzione della situazione del singolo paziente.



Vantaggi

Autenticamente funzionale.

Le zone occlusali, progettate in modo funzionale, favoriscono l'allineamento statico ottimale della protesi, proteggono la materia dentale e offrono un elevato comfort.

Autenticamente semplice.

VITAPAN LINGOFORM è adatto a tutte le possibilità di configurazione, inclusa l'occlusione lingualizzata. Il principio VITA Easy Centric consente un montaggio semplice e intuitivo con individuazione automatica della centrica.

Autenticamente estetico.

La stratificazione multipla e la morfologia della superficie, identica a quella naturale, creano una riflessione della luce viva e armoniosa.

Posteriori

VITAPAN® LINGOFORM

I denti posteriori premium abbinano perfettamente funzionalità ed estetica.

Forme

- geometria corposa con dimensioni lingo-buccali naturali
- design oclusale multifunzionale con contatti di centrica definiti
- inclinazione delle cuspidi superiori: circa 15° - 20°

Prodotto raccomandato tra l'altro per

- protesi totali e parziali
- protesi implantari

Per tutti i montaggi comuni (contatto lingualizzato o buccalizzato), come pure concetti bilanciati o di guida fronto-canina

ad es. secondo Gysi, Prof. A. Gerber, APF/TIF, ABC

Colori disponibili

- 29 colori VITA SYSTEM 3D-MASTER
0M1, 0M2, 0M3, 1M1-5M3
- 16 colori VITA classical A1-D4

Posteriori





Vantaggi

Gioco di luci vitale.

Gioco di luci naturale grazie ad una tessitura superficiale ricca di sfaccettature.

Affidabile.

Mascheramento sicuro di strutture secondarie/terziarie grazie all'elevato volume dentale (basale).

Eccellente stabilità.

Eccellente stabilità. Grazie all'elevata caricabilità e stabilità all'abrasione.

Anteriori

VITA PHYSIODENS®

Denti anteriori di classe premium, corposi come in natura, in composito MRP.

Forme

- geometria corposa come in natura per una buona integrazione nella dentatura residua
- caratteristiche incisali marcate e vitali e curvatura labiale simile al dente naturale
- area cervicale larga per una configurazione ottimale di papille / spazi interdentali
- elevato volume (basale) per il mascheramento di strutture secondarie/terziarie

Caratteristiche particolari

- cromaticità esatta per un buon mascheramento di strutture terziarie
- tessitura superficiale ricca di sfaccettature per un gioco di luci naturale
- struttura a stratificazione 3D per una transizione cromatica naturale

Prodotto raccomandato tra l'altro per

- protesi parziali
- scheletrati, strutture con attacchi e a barra
- lavori telescopici e conometrici

Particolarmente indicato per

BLP (BIO-Logische Prothetik) secondo dott. E. End

Colori disponibili

- **29 colori VITA SYSTEM 3D-MASTER**
0M1, 0M2, 0M3, 1M1–5M3
- **15 colori VITA classical A1–D4**
A1–D4 (senza B1)

VITAPAN
EXCELL®

VITAPAN®
LINGOFORM

VITA
PHYSIODENS®

VITAPAN®

VITA MIFT®

Tabella forme

Anteriori dell'arcata superiore							
 ovale	O1S*  10,8 7,6	O2L  11,5 8,4	O3M  10,8 8,6	O4L  12,7 9,0	O5L  11,4 9,1	O6L  13,1 9,7	
 triangolare	T6S**  10,4 7,4	T2S*  10,1 8,3	T1S  10,2 8,7	T3M  11,7 8,4	T4M*  11,3 8,8	T5M  11,1 8,8	T6L  12,4 8,9
 rettangolare	T7M  11,6 8,8	T8L*  11,6 9,2	T9L  13,1 9,4				
 quadrato	X1M*  11,0 8,8	X2L  11,6 8,7	X3L  11,8 9,0				
	Z1S  9,8 8,1	Z2S  10,1 8,7					

Anteriori dell'arcata inferiore						
L1S*  8,8 4,9	L2M*  10,4 5,2	L3M*  10,5 5,2	L4M*  9,4 5,4	L5M*  10,4 5,5	L6L  11,4 5,8	L7L  10,4 5,5
L8L  13,0 6,3						

*) I colori Bleached 0M1 e 0M3 sono disponibili esclusivamente in forme selezionate.

**) Forma(e) disponibile(i) solo in colori VITA SYSTEM 3D-MASTER.

Combinazioni consigliate

VITA PHYSIODENS® Anteriori		VITA PHYSIODENS® Posteriori		VITA PHYSIODENS® Anteriori		VITA PHYSIODENS® Posteriori	
Sup./Nr.  mm	Inf./Nr.  mm	Sup./Nr.  mm	Inf./Nr.  mm	Sup./Nr.  mm	Inf./Nr.  mm	Sup./Nr.  mm	Inf./Nr.  mm
01S 42,3	L1S 33,0	21E 30,5	21E 32,7	T5M 46,2	L3M 36,3	23E 33,5	23E 34,6
02L 45,7	L2M 34,5	22E 32,9	22E 33,7	T6L 47,3	L5M 37,0	23E 33,5	23E 34,6
03M 47,2	L3M 36,3	23E 33,5	23E 34,6	T7M 47,5	L7L 38,2	23E 33,5	23E 34,6
04L 49,2	L6L 38,2	24E 34,8	24E 36,1	T8L 49,0	L5M 37,0	24E 34,8	24E 36,1
05L 50,1	L6L 38,2	24E 34,8	24E 36,1	T9L 49,6	L6L 38,2	25E 36,7	25E 37,3
06L 51,3	L8L 43,5	25E 36,7	25E 37,3	X1M 46,3	L3M 36,3	23E 33,5	23E 34,6
T6S 41,0	L1S 33,0	21E 30,5	21E 32,7	X2L 46,2	L4M 35,5	23E 33,5	23E 34,6
T2S 44,9	L2M 34,5	21E 30,5	21E 32,7	X3L 47,8	L5M 37,0	24E 34,8	24E 36,1
T1S 45,3	L1S 33,0	20E 29,4	20E 31,0	Z1S 44,1	L1S 33,0	21E 30,5	21E 32,7
T3M 45,6	L3M 36,3	22E 32,9	22E 33,7	Z2S 47,5	L5M 37,0	22E 32,9	22E 33,7
T4M 45,6	L4M 35,5	22E 32,9	22E 33,7				

Le combinazioni riportate in tabella sono orientative e possono variare in funzione della situazione del singolo paziente.



Vantaggi

Morfologia naturale.

Semplice ripristino della funzione masticatoria naturale grazie a superfici occlusali con morfologia naturale.

Individuazione intuitiva della centrica.

Facile installazione con individuazione automatica della centrica grazie al design occlusale coordinato.

Eccellente stabilità.

Qualità VITA sempre affidabile grazie all'elevata caricabilità e stabilità all'abrasione.

Posteriori

VITA PHYSIODENS®

Denti posteriori classe premium, corposi come in natura, in composito MRP.

Forme

- geometria corposa basata sulle dimensioni dei denti naturali
- rilievi delle superfici oclusali / cuspidi completamente anatomici secondo il modello naturale

Caratteristiche particolari

- elevato volume (basale)
- inclinazione delle cuspidi superiori: circa $> 30^\circ$
- configurazione delle fessure fedele nel dettaglio

Prodotto raccomandato tra l'altro per

- protesi parziali
- scheletrati, strutture con attacchi e a barra
- lavori telescopici e conometrici

Particolarmente indicato per

BLP (BIO-Logische Prothetik) secondo dott. E. End

Colori disponibili

- 27 colori VITA SYSTEM 3D-MASTER 0M3, 1M1-5M3
- 15 colori VITA classical A1-D4 A1-D4 (senza B1)

Posteriori					
20E	21E*	22E*	23E*	24E*	25E
8,9	9,5	9,5	11,1	11,8	11,2
					
8,3	8,7	9,0	9,8	9,8	9,5

*) Il colore Bleached 0M3 è disponibile esclusivamente in forme selezionate.



Vantaggi

Funzionale all'età.

La varietà delle forme consente la realizzazione di protesi totali / parziali funzionali all'età.

Effetto cromatico naturale.

Andamento cromatico 3D integrato dal colletto al bordo incisale.

Efficienza.

Ottima omogeneità merceologica e stabilità marginale.

Anteriori

VITAPAN®

Denti anteriori universali con forme pronunciate e funzionali all'età, in composito MRP.

Forme

- geometria pronunciata e funzionale all'età per protesi totali / parziali
- bordo incisale piatto, con abrasioni come in natura
- area cervicale stretta

Caratteristiche particolari

- equilibrio armonioso tra croma e traslucenza
- tessitura superficiale uniforme, caratteristica dei pazienti anziani
- struttura a stratificazione 3D per una transizione cromatica naturale

Prodotto raccomandato tra l'altro per

- protesi totali e parziali
- gerontoprotesi
- protesi in situazioni di spazio limitato

Per tutti i montaggi comuni (contatto lingualizzato o buccalizzato), come pure concetti bilanciati o di guida fronto-canina:
ad es. secondo Gysi, Prof. A. Gerber, APF/TiF, ABC

Colori disponibili

- **28 colori VITA SYSTEM 3D-MASTER**
0M1, 0M3, 1M1–5M3
- **15 colori VITA classical A1–D4**
A1–D4 (senza B1)

VITAPAN
EXCELL®

VITAPAN®
LINGOFORM

VITA
PHYSIODENS®

VITAPAN®

VITA MIFT®

Tabella forme

		Anteriori dell'arcata superiore							
 ovale		O13  9,5 7,9	O25  9,9 8,1	O34  9,7 8,0	O35  9,8 8,0	O43  9,4 8,2	O86  9,9 8,9	O97  11,5 9,0	
		O98*  11,8 9,0	O99  12,5 9,8						
 triangolare		T36*  10,1 8,1	T53  9,2 8,1	T56  10,0 8,3	T66  10,2 8,3	T67  10,0 8,4	T76*  10,4 8,2	T77*  10,6 8,5	
		T88*  10,6 8,7	T98  10,8 9,3	T99  11,1 9,0					
 rettangolare		X13  9,3 7,7	X66  10,1 8,0	X77  10,1 8,5	X87  10,1 8,9	X96  10,0 9,3	X99  12,7 9,4		
		Z51  8,8 8,3	Z61  8,7 8,2	Z74  9,6 8,8	Z84  9,4 8,7	Z85  9,7 8,6	Z97  10,2 9,5		
 quadrato									
		Anteriori dell'arcata inferiore							
Bordi incisali integralmente configurati		L3  8,0 5,0	L5*  9,2 5,2	L5L  9,9 5,1	L7*  8,7 5,4	L9  9,0 5,6	L11*  9,1 5,7	L13  8,7 5,6	L15  12,2 5,7
		L4*  8,3 4,7	L8  9,8 5,9	L10  9,2 5,9	L12  9,8 6,2	L14  10,9 6,1			

*) I colori Bleached OM1 e OM3 sono disponibili esclusivamente in forme selezionate.

Combinazioni consigliate

Per protesi parziale e combinata:

Anteriori VITAPAN in combinazione con posteriori VITAPAN CUSPIFORM

Per gerontoprotesi:

Anteriori VITAPAN in combinazione con posteriori VITAPAN SYNOFORM

VITAPAN® Anteriori		VITAPAN® CUSPIFORM Posteriori		VITAPAN® SYNOFORM Posteriori	
Sup./Nr.  mm	Inf./Nr.  mm	Sup./Nr.  mm	Inf./Nr.  mm	Sup./Nr.  mm	Inf./Nr.  mm
013 41,7	L4 32,7	40C 28,1	40C 29,5	10S 29,0	10S 30,5
025 42,8	L3 33,4	40C 28,1	40C 29,5	10S 29,0	10S 30,5
034 43,3	L3 33,4	41C 29,9	41C 31,3	11S 30,0	11S 31,9
035 43,2	L3 33,4	41C 29,9	41C 31,3	11S 30,0	11S 31,9
043 43,6	L5 35,3	41C 29,9	41C 31,3	11S 30,0	11S 31,9
086 47,1	L11 36,9	42C 31,7	42C 33,4	12S 31,1	12S 32,7
097 49,2	L8 38,9	44C 32,8	44C 34,6	14S 33,1	14S 35,4
098 48,1	L13 37,0	42C 31,7	42C 33,4	12S 31,1	12S 32,7
099 52,5	L14 41,7	45C 34,8	45C 36,3	14S 33,1	14S 35,4

Altre combinazioni alla pagina successiva. >

Combinazioni consigliate

VITAPAN® Anteriori		VITAPAN® CUSPIFORM Posteriori		VITAPAN® SYNOFORM Posteriori	
Sup./Nr.  mm	Inf./Nr.  mm	Sup./Nr.  mm	Inf./Nr.  mm	Sup./Nr.  mm	Inf./Nr.  mm
T36 43,7	L4 32,7	40C 28,1	40C 29,5	10S 29,0	10S 30,5
T53 44,6	L5 35,3	41C 29,9	41C 31,3	11S 30,0	11S 31,9
T56 44,4	L5 35,3	41C 29,9	41C 31,3	11S 30,0	11S 31,9
T66 44,6	L5 35,3	42C 31,7	42C 33,4	12S 31,1	12S 32,7
T67 45,1	L4 32,7	42C 31,7	42C 33,4	12S 31,1	12S 32,7
T76 45,9	L7 36,2	42C 31,7	42C 33,4	12S 31,1	12S 32,7
T77 46,2	L11 36,9	42C 31,7	42C 33,4	12S 31,1	12S 32,7
T88 47,1	L11 36,9	44C 32,8	44C 34,6	14S 33,1	14S 35,4
T98 50,5	L15 38,0	45C 34,8	45C 36,3	14S 33,1	14S 35,4
T99 48,0	L11 36,9	44C 32,8	44C 34,6	14S 33,1	14S 35,4

Combinazioni consigliate

VITAPAN® Anteriori		VITAPAN® CUSPIFORM Posteriori		VITAPAN® SYNOFORM Posteriori	
Sup./Nr.  mm	Inf./Nr.  mm	Sup./Nr.  mm	Inf./Nr.  mm	Sup./Nr.  mm	Inf./Nr.  mm
X13 41,5	L4 32,7	41C 29,9	41C 31,3	11S 30,0	11S 31,9
X66 45,9	L9 36,1	42C 31,7	42C 33,4	12S 31,1	12S 32,7
X77 47,0	L11 36,9	42C 31,7	42C 33,4	12S 31,1	12S 32,7
X87 46,9	L11 36,9	44C 32,8	44C 34,6	14S 33,1	14S 35,4
X96 50,0	L10 39,0	44C 32,8	44C 34,6	14S 33,1	14S 35,4
X99 50,6	L15 38,0	45C 34,8	45C 36,3	14S 33,1	14S 35,4
Z51 44,6	L3 33,4	43C 31,0	43C 32,3	13S 31,3	13S 33,9
Z61 45,5	L3 33,4	43C 31,0	43C 32,3	12S 31,1	12S 32,7
Z74 46,7	L9 36,1	42C 31,7	42C 33,4	12S 31,1	12S 32,7
Z84 46,7	L9 36,1	42C 31,7	42C 33,4	12S 31,1	12S 32,7
Z85 47,5	L13 37,0	44C 32,8	44C 34,6	14S 33,1	14S 35,4
Z97 52,2	L12 41,0	45C 34,8	45C 36,3	14S 33,1	14S 35,4

Le combinazioni riportate in tabella sono orientative e possono variare in funzione della situazione del singolo paziente.



Vantaggi

Morfologia naturale.

Semplice ripristino della funzione masticatoria naturale grazie alla morfologia naturale delle superfici occlusali.

Eccellente stabilità.

Grazie all'elevata caricabilità e stabilità all'abrasione.

Efficiente.

Grazie all'ottima omogeneità merceologica e alla stabilità marginale.

Posteriori

VITAPAN® CUSPIFORM

Denti posteriori universali con forme pronunciate e funzionali all'età, in composito MRP.

Forme

- geometria fine e sottile che lascia uno spazio libero più ampio per la lingua
- rilievo pronunciato delle superfici occlusali / cuspidi per una buona identificazione della centrica e intercuspidação

Caratteristiche particolari

- inclinazione delle cuspidi superiori: circa 23° - 28°
- struttura a stratificazione 3D per una transizione cromatica naturale

Prodotto raccomandato tra l'altro per

- protesi totali e parziali
- protesi in situazioni di spazio limitato

Per tutti i correnti concetti protesici di occlusione linguale e bilanciata

ad es. secondo Gysi, Prof. A. Gerber, APF/TIF, ABC

Particolarmente indicato per

concetti di occlusione buccale

Colori disponibili

- 27 colori VITA SYSTEM 3D-MASTER 0M3, 1M1-5M3
- 15 colori VITA classical A1-D4 A1-D4 (senza B1)

Posteriori					
40C — 7,8 —  — 7,6 —	41C* — 8,4 —  — 8,0 —	42C* — 8,3 —  — 8,0 —	43C — 8,5 —  — 8,1 —	44C* — 9,1 —  — 8,7 —	45C — 9,4 —  — 8,6 —

*) Il colore Bleached 0M3 è disponibile esclusivamente in forme selezionate.



Vantaggi

Per gerontoprosesi.

Semplice ripristino della funzione masticatoria grazie al rilievo occlusale piatto per un'ampia libertà di movimento.

Eccellente stabilità.

Elevata caricabilità e stabilità all'abrasione.

Efficienza.

Ottima omogeneità merceologica e stabilità marginale.

Posteriori

VITAPAN SYNOFORM[®]

Denti posteriori universali sottili in composito MRP con rilievo oclusale piatto.

Forme

- geometria fine e sottile che lascia uno spazio libero più ampio per la lingua
- rilievo delle superfici oclusali / cuspidi ridotte e piatte per ampie possibilità di movimento

Caratteristiche particolari

- inclinazione delle cuspidi superiori: circa 6°
- struttura a stratificazione 3D per una transizione cromatica naturale

Prodotto raccomandato tra l'altro per

- protesi totali e parziali
- protesi implantari
- gerontoprotesi

Per tutti i montaggi comuni (contatto lingualizzato o buccalizzato), come pure concetti bilanciati o di guida fronto-canina

ad es. secondo Gysi, Prof. A. Gerber, APF/TIF, ABC

Colori disponibili

- 15 colori VITA classical A1–D4
A1–D4 (senza B1)



VITAPAN
EXCELL[®]

VITAPAN[®]
LINGOFORM

VITA
PHYSIODENS[®]

VITAPAN[®]

VITA MIFT[®]



Vantaggi

Risparmio di tempo.

Montaggio semplice ed efficiente grazie al principio VITA Easy Centric. Indicato per tutti i comuni concetti di montaggio.

Risparmio di denaro.

Il dente preconfezionato multifunzionale ed economico in una vasta gamma di colori e forme. Disponibile in 16 colori VITA SYSTEM 3D-MASTER e 16 colori VITA classical A1-D4.

Risparmio di seccature.

Risultati affidabili e rapidi di qualità convincente che entusiasmano non solo voi come utilizzatori ma anche i pazienti.

Anteriori e posteriori

VITA MFT®

Straordinaria efficienza e qualità convincente.

Forme

Anteriori

- geometria dentale universale con conformazione secondo il modello naturale
- design incisale di forma elegante e conformazione secondo il modello naturale

Posteriori

- geometria dentale universale con estensione lingo-buccale naturale
- design oclusale multifunzionale con punti di contatto predefiniti

Caratteristiche particolari

- rapporto equilibrato smalto-dentina per un gioco di luce naturale
- tessitura superficiale ricca di sfumature con mammelloni integrati
- struttura a stratificazione 3D per una transizione cromatica naturale
- inclinazione delle cuspidi superiori: circa 15° - 20°

Prodotto raccomandato tra l'altro per

- solide soluzioni standard per protesi totale/parziale

Per tutti i montaggi comuni (contatto lingualizzato o buccalizzato), come pure concetti bilanciati o di guida fronto-canina:

ad es. secondo Gysi, Prof. A. Gerber, APF/TIF, ABC

Colori disponibili

- **16 colori VITA SYSTEM 3D-MASTER**
(0M1, 0M2, 0M3, 1M1, 2L1.5, 2M1, 2M2, 3M1, 3L1.5, 3L2.5, 3M2, 3R2.5, 3M3, 4L1.5, 4M2, 5M1)
- **16 colori VITA classical A1-D4**

Tabella forme



Anteriori dell'arcata superiore

O40 10,0 7,5	O44 10,2 8,1	O49 11,8 9,0	
T41 9,4 7,5	T43 10,3 8,2	T46 10,2 8,5	T49 11,8 9,0
R42 9,3 7,9	R45 10,3 8,2	R47 11,0 8,5	
S47 10,8 8,9	S50 12,0 9,2		

Anteriori dell'arcata inferiore

L33 9,0 4,8	L34 8,6 5,1	L37 9,8 5,5	L37LN* 9,8 5,5	L40 10,5 6,1
------------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------------	-------------------------------

Posteriori

PU29 – PL29 9,0 9,5	PU31 – PL31 9,6 10,0	PU33 – PL33 10,3 10,6
--------------------------------------	---------------------------------------	--

*) geometria LN con colletto allungato

Combinazioni consigliate

VITA MFT® Anteriori		VITA MFT® Posteriori	
Sup./Nr.  mm	Inf./Nr.  mm	Sup./Nr.  mm	Inf./Nr.  mm
O40 40,0	L33 32,6	PU29 28,8	PL29 29,6
O44 43,9	L34 34,0	PU29 28,8	PL29 29,6
O49 49,2	L40 39,5	PU33 33,0	PL33 33,6

T41 40,5	L33 32,6	PU29 28,8	PL29 29,6
T43 43,3	L34 34,0	PU31 30,6	PL31 31,1
T46 46,1	L37 36,8	PU31 30,6	PL31 31,1
T49 48,8	L40 39,5	PU33 33,0	PL33 33,6

R42 42,1	L34 34,0	PU29 28,8	PL29 29,6
R45 44,5	L37 36,8	PU31 30,6	PL31 31,1
R47 46,6	L37 36,8	PU33 33,0	PL33 33,6

VITA MFT® Anteriori		VITA MFT® Posteriori	
Sup./Nr.  mm	Inf./Nr.  mm	Sup./Nr.  mm	Inf./Nr.  mm
S47 46,8	L40 39,5	PU33 33,0	PL33 33,6
S50 49,7	L40 39,5	PU33 33,0	PL33 33,6

Le combinazioni riportate in tabella sono orientative e possono variare in funzione della situazione del singolo paziente.



Vantaggi

Confortevole.

Montaggio in cera confortevole grazie alla realizzazione CAD/CAM di protesi a pieno formato, in cera.

Precisa.

Montaggio in cera preciso grazie a cavità fresate esattamente secondo la progettazione digitale.

Semplice.

Correzione agevole perché il montaggio in cera può essere modificato durante la prova.

VITA VIONIC® WAX

Dischi in cera sintetica indeformabili,
resistenti alla temperatura.

Caratteristiche

- dischi in cera sintetica indeformabili, resistenti alla temperatura

Colori disponibili

- Pink (rosa)
- White (bianco)

Geometrie disponibili

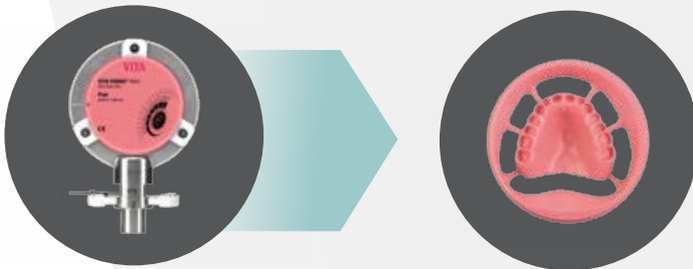
Ø 98,4 mm / h 30 mm

Partner di tecnologia CAD per la Protesi Digitale VITA

- exocad GmbH
- 3Shape A/S

VITA VIONIC WAX è disponibile per i sistemi*:

- Ceramill Motion 2, Ceramill Matik (Amann Girrbach AG)
- CORiTEC Serie (imes-icore GmbH)
- DG SHAPE DWX-Serie (DG SHAPE)





Vantaggi

Stabile.

Elevata stabilità grazie al materiale resistente agli urti.

Precisa.

Straordinario adattamento alla cresta alveolare.

Estetica rosa.

Nuova gamma di colori gengivali.

VITA VIONIC® BASE DISC HI

Disco in PMMA di elevata qualità per la realizzazione di basi di protesi definitive.

Colori disponibili

- classic pink (rosa classico)
- soft pink (rosa pastello)
- classic pink translucent (rosa classico traslucido)
- dark pink (rosa scuro)

Geometrie disponibili

Ø 98,5 mm / h 30 mm

Partner di tecnologia CAD per la Protesi Digitale VITA

- exocad GmbH
- 3Shape A/S

VITA VIONIC BASE DISC HI è disponibile per i sistemi:

- imes-icore GmbH (CORiTEC® one+, 150i series, 250i series, 350i series, 650i series)
- vhf camfacture AG (R5, S5, K5+, K5, E5)



Vantaggi

Estetica.

Stratificazione cromatica tridimensionale e forme vive.

Qualità merceologica.

Denti di altissima qualità con materiali dalle proprietà convincenti.

Sicurezza di processo.

Design dentale perfezionato per il workflow digitale. Maggiore produttività grazie al minor tempo necessario per il processo produttivo.

VITA VIONIC VIGO®

Lo specialista delle protesi totali digitali.

Forme

- design corposo e simile al dente originario per un aspetto naturale ed una funzione ottimale
- dimensioni ridotte, superficie di incollaggio precondizionata e configurazione basale priva di sottosquadri per un'efficiente lavorazione digitale
- forma conico-ovale della parte cervicale con protezione antirotazione integrata per un corretto posizionamento e un fissaggio adesivo preciso
- intercuspide automatica e centrica guidata grazie a punti di contatto predefiniti e a un design Easy-Centric funzionalmente ottimizzato

Caratteristiche particolari

- buona dinamica di luce con eccellente traslucenza, opalescenza e fluorescenza grazie alla stratificazione con struttura 3D
- gioco di luci naturale grazie a una tessitura superficiale ricca di sfaccettature

Montaggio protesico CAD:

opzioni di progettazione specifiche VITA consentono

- attuazione dei concetti di montaggio: buccale, linguale, morso incrociato e secondo il Prof. A. Gerber
- integrazione di situazioni occlusali (normocclusione / morso incrociato)
- integrazione di tutte le classi di Angle

Colori disponibili

- **7 colori VITA classical A1–D4-/Bleach:**
0M1, A1, A2, A3, A3.5, B3, D3

Tabella forme



Anteriori dell'arcata superiore				
O43	O45			
 10,7 7,9	 11,3 9,3			
T44	T46	T48	T50	
 11,7 8,1	 11,6 9,2	 12,5 8,7	 12,9 9,2	
R47	R49			
 10,7 8,6	 12,1 8,9			

Anteriori dell'arcata inferiore				
L33	L35	L37	L39	
 8,9 4,9	 9,5 5,2	 10,0 5,5	 10,5 5,8	

Posteriori				
21L	22L	23L	24L	
 9,2 10,0	 9,6 10,4	 10,3 11,3	 10,9 11,9	

Avvertenza: VITA VIONIC VIGO sono denti protesici sviluppati specialmente per il processo di produzione digitale. La zona cervicale è accorciata e le superfici di contatto con la base protesica precondizionate per l'incollaggio. I denti pronti per l'uso possono essere prelevati direttamente dalla confezione e incollati nella cavità della base protesica realizzata in modalità digitale.

Combinazioni consigliate

VITA VIONIC VIGO® Anteriori	Sup./Nr.  mm	R47 47,0	R49 49,0	O45 44,8	T50 49,9	T46 46,2	O43 43,3	T44 44,0	T48 48,3
	Inf./Nr.  mm	L37 37,2	L39 39,2	L35 35,2	L39 39,2	L37 37,2	L33 33,2	L33 33,2	L37 37,2
VITA VIONIC VIGO® Posteriori	Sup./Nr.  mm	22L 31,8	23L 34,3	22L 31,8	24L 35,9	22L 31,8	21L 30,3	21L 30,3	22L 31,8
	Inf./Nr.  mm	22L 32,6	23L 35,0	22L 32,6	24L 36,9	22L 32,6	21L 31,0	21L 31,0	22L 32,6

Partner di tecnologia CAD per VITA VIONIC

- 3Shape A/S
- exocad GmbH

Partner di tecnologia CAM per VITA VIONIC

Sistemi:

- imes-icore GmbH (serie CORiTEC),
- DGShape/Roland (DWS)
- Amann Girrbach AG (serie Ceramill Motion, Ceramill Matik)
- vhf camfacture AG (serie K-/S-/Z-/R)
- Sirona Dental Systems (inLab MC X5)

Software:

- MillBox, SUM3D Dental, hyperDENT Dental

Partner di tecnologia di stampa 3D per VITA VIONIC

- Rapid Shape GmbH (Rapid Shape-Serie), Formlabs Inc. (Form 2), Carbon3D Inc. (Carbon M2), NextDent B.V. (NextDent 5100)

Avvertenza: per un elenco aggiornato e completo dei partner tecnologici, con informazioni sulla loro validazione, consultare: www.vita-zahnfabrik.com/vionicvigo





Vantaggi

Qualità merceologica.

Stabili all'abrasione per denti protesici duraturi.

Estetica.

Gradiente cromatico integrato per una maggiore naturalezza. Buona lucidabilità.

Flessibilità.

Lavorazione semplice e sicura. Compatibili con i più comuni sistemi di fresaggio.

VITA VIONIC® DENT DISC multiColor

Grezzi da fresare in composito per elementi dentali in protesi totali e parziali definitive.

Colori disponibili

- 12 colori VITA classical A1–D4-/Bleach:
0M1, A1, A2, A3, A3.5, B1*, B2*, B3, C1, C2*, C3*, C4, D2*, D3

Geometria disponibile

Ø 98,4 mm / h 20 mm

Partner di tecnologia CAD per la Protesi Digitale VITA

- exocad GmbH
- 3Shape A/S

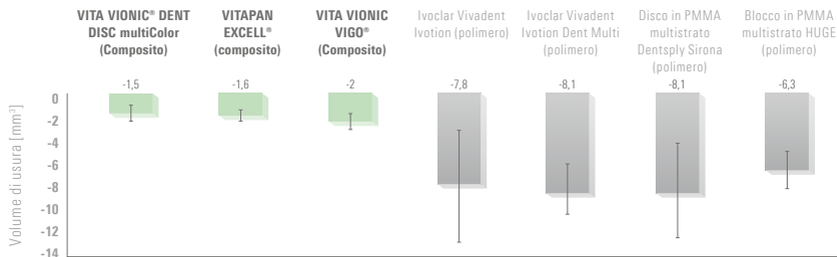
Disponibile per i sistemi:

- imes-icore GmbH (CORiTEC® one+, 150i series, 250i series, 350i series, 650i series)
- vhf camfacture AG (R5, S5, K5+, K5, E5)
- Dentsply Sirona (inLab MC X5)
- DGSHAPE/Roland DGA (DWX Linie)

*disponibile nel primo semestre 2024

Qualità verificata

Volume di usura*



* Fonte: UKR, Clinica universitaria di Regensburg, Policlinico di Protesi Odontoiatrica, n. report 2302_02, 4/2023



Vantaggi

Legame sicuro.

Sistema adesivo bicomponente autopolimerizzante per incollaggi sicuri.

Fissaggio preciso e privo di fessure.

Uno spessore ridotto del film nella cavità rende possibile un fissaggio preciso e privo di fessure.

Semplice e veloce.

Un lavoro rapido e pulito per incollaggi sicuri.

VITA VIONIC® BOND

Fissaggio adesivo efficiente dei denti protesici e degli elementi dentali in materiale acrilico (ad es. PMMA) e in composito a base acrilica.

VITA VIONIC BOND

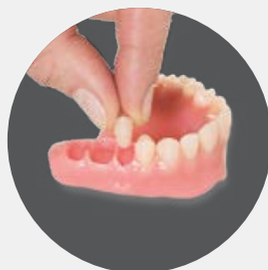
- sistema di fissaggio bicomponente, autopolimerizzante a base di MMA
- consistenza fluida per un'applicazione precisa sulle superfici di adesione
- crea uno strato reattivo all'interfaccia con le superfici di adesione per un legame sicuro

Soluzione ottimale per:

- protesi digitali VITA VIONIC

Contenuto VITA VIONIC BOND Kit

- VITA VIONIC BOND I, vasetto, 2 ml
- VITA VIONIC BOND II, flacone, 1 ml
- Microbrush, 3 pz.



Siamo a vostra disposizione.

Hotline Supporto vendite

Telefono+49 7761 562-884

Fax +49 7761 562-299

Dalle 8:00 alle 17:00 CET

info@vita-zahnfabrik.com

Hotline tecnica

Telefono+49 7761 562-222

Fax +49 7761 562-446

Dalle 8:00 alle 17:00 CET

info@vita-zahnfabrik.com



Attenzione:

I nostri prodotti vanno utilizzati in conformità alle istruzioni d'uso. Non assumiamo responsabilità per danni che si verificano in conseguenza di incompetenza nell'uso o nella lavorazione. L'utilizzatore è inoltre tenuto a verificare, prima dell'utilizzo, l'idoneità del prodotto per gli usi previsti. Escludiamo qualsiasi responsabilità se il prodotto viene utilizzato in combinazioni non compatibili o non consentite con materiali o apparecchiature di altri produttori e ne consegue un danno. La VITA Modulbox non è necessariamente parte integrante del prodotto. Data di queste informazioni d'uso: 2024-02

Con la pubblicazione di queste informazioni d'uso tutte le versioni precedenti perdono validità. La versione più recente è disponibile al sito www.vita-zahnfabrik.com

I prodotti/sistemi di altri produttori citati in questo documento sono marchi registrati dei rispettivi produttori.

MD

VITA Zahnfabrik è certificata e i seguenti prodotti sono marcati:

CE 0124

VITAPAN **EXCELL**®, VITAPAN® LINGOFORM, VITA **PHYSIODENS**®, VITAPAN®, VITAPAN® CUSPIFORM, VITAPAN **SYNOFORM**®, VITA **MFT**®, VITA **VIONIC VIGO**®, VITA **VIONIC**® DENT DISC multiColor, VITA **VIONIC**® **BOND**

gebdi DENTAL-PRODUCTS GmbH è certificata secondo la Direttiva sui Dispositivi Medici e i seguenti materiali sono marcati CE

CE

VITA **VIONIC**® WAX,

Dental Direkt GmbH è certificata secondo la Direttiva sui Dispositivi Medici e i seguenti materiali sono marcati CE

CE 0482

VITA **VIONIC**® BASE DISC HI



VITA PROSTHETIC SOLUTIONS

VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG

Spitalgasse 3
79713 Bad Säckingen
Germany

Phone: +49 7761 562-0
Hotline: +49 7761 562-222
E-Mail: info@vita-zahnfabrik.com

Follow us on
Social Media!



www.vita-zahnfabrik.com