

Veracia

Parfaite association entre forme,
esthétique et fonctionnalité



Tradition et innovation

Fabricant dentaire établi de longue date, SHOFU cumule plus de 90 ans d'expérience dans le développement et la production de dents artificielles.

C'est cette expertise et de nombreuses années de recherches qui ont abouti au développement de Veracia, une ligne SHOFU de dents antérieures et postérieures anatomiques et vivantes.

Les dents antérieures et postérieures composites Veracia sont fabriquées selon une technologie CAD/CAM dernier cri. Elles respectent les paramètres anatomiques naturels pour offrir une esthétique exceptionnelle et un aspect particulièrement vivant.

Ces dents sont multifonctionnelles, c'est-à-dire qu'on peut s'en servir dans toutes les techniques standards de montage en prothèse complète ou partielle, sans aucune limite. Elles s'adaptent aux demandes de plus en plus exigeantes des patients en matière de solutions prothétiques esthétiques et fonctionnelles.

Ce document vous permettra d'en savoir plus sur les avantages des dents Veracia antérieures et postérieures.



Solutions parfaites

Des dents antérieures et postérieures en accord avec la nature

Les dents Veracia antérieures et postérieures sont fabriquées selon les standards établis par la nature qui leur confère ainsi une esthétique vivante exceptionnelle.



La forme anatomique des dents Veracia et leur utilisation multifonctionnelle conviennent à toutes les techniques de montage standard, en prothèse adjointe totale ou partielle.

Applications

- Prothèse adjointe totale
- Restaurations implantaires
- Restaurations télescopiques
- Travaux sur attachements
- Plaques squelettées Cr-Co

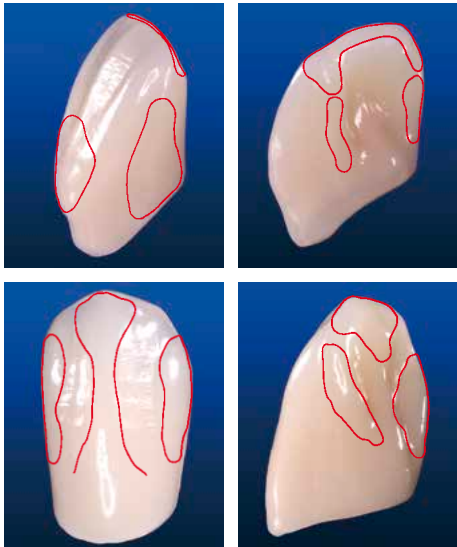
Techniques de montage

- Occlusion intermaxillaire (OIM)
- Occlusion cuspidé-fosse
- Occlusion balancée
- Guidage antérieur et canin
- Fonction de groupe

Veracia antérieure

Aspect naturel harmonieux et fonctionnel

Les dents Veracia antérieures impressionnent par leur anatomie et leur aspect. Cet aspect naturel est renforcé par des propriétés de réflexion lumineuse particulièrement riches en effets d'opalescence et de translucidité.



La convexité des facettes labiales soutient la lèvre. Les crêtes palatines et linguales ainsi que les bords incisifs assurent le guidage dans les mouvements fonctionnels et maintiennent les fonctions phonétiques naturelles du patient.

Même les prothèses totales dotées de guidage antérieur et canin s'avèrent faciles à réaliser.

Formes abrasées



Les formes, la structure et la fonction des dents Veracia antérieures du bas sont en harmonie avec les Veracia antérieures du haut. Elles sont disponibles en trois tailles et deux types d'abrasion (patient jeune / âgé).

Les formes "NA" correspondent aux dents naturelles Non Abrasées.

La structure interne et externe des formes "A" et "LA" est similaire à celle des dents abrasées.

La dent Veracia antérieure du bas convient à tous les patients. Pour les formes abrasées, on dispose de deux longueurs de dents pour mieux s'adapter à l'âge du patient.



Veracia Dents antérieures du haut



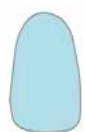
Ovale

04	42,8 9,9 8,0		
05	45,5 10,5 8,5		
06	48,2 11,1 9,0		



Carrée

S4	42,8 10,4 8,0		
S5	45,5 11,1 8,5		
S6	48,2 11,7 9,0		



Longue ovale

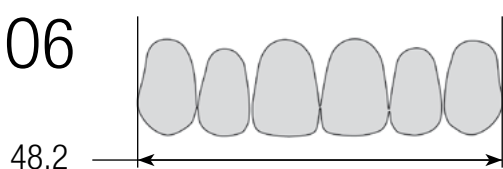
L05	45,5 12,0 8,5		
L06	48,2 12,8 9,0		



Longue carrée

LS5	45,5 11,9 8,5		
LS6	48,2 12,5 9,0		

06









Les données sont en millimètres

Dents antérieures du bas








Rectangulaire

ST4	42,8 10,7 8,0		
ST5	45,5 11,4 8,5		
ST6	48,2 12,0 9,0		









Standard

NA4	33,2 9,6 4,8		
NA5	35,3 10,2 5,0		
NA6	37,3 10,8 5,2		



Longue rectangulaire

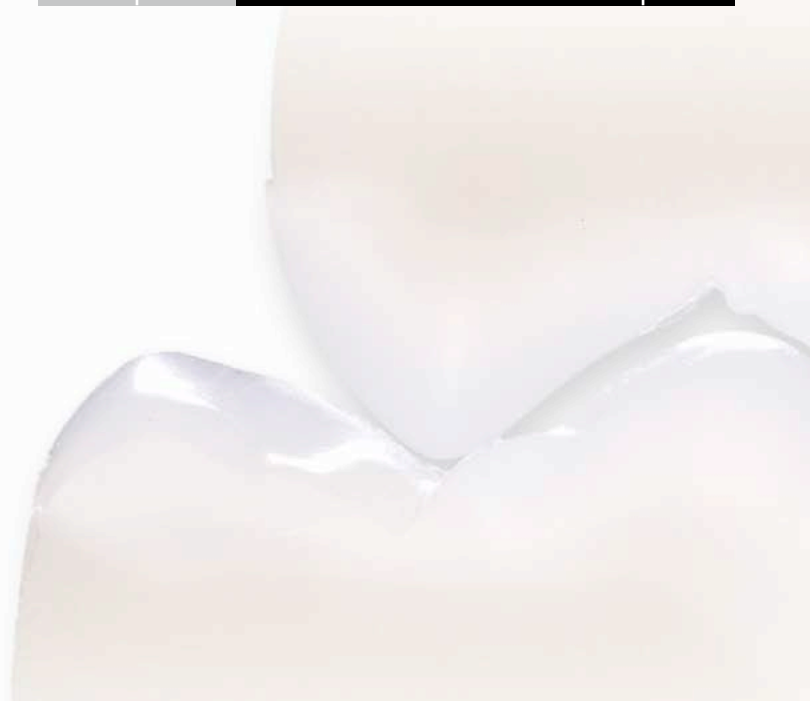
LT5	45,5 12,1 8,5		
LT6	48,2 12,7 9,0		

A4	33,2 9,3 4,8		
A5	35,3 9,8 5,0		
A6	37,3 10,4 5,2		



Longue

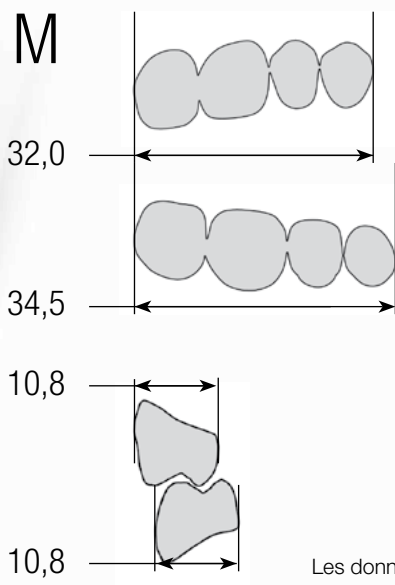
LA5	35,3 10,9 5,0		
LA6	37,3 11,5 5,2		



Dents postérieures du haut et du bas














S	30,0		
	10,1		
	32,5		
	10,1		
M	32,0		
	10,8		
	34,5		
	10,8		
L	34,0		
	11,4		
	36,5		
	11,4		



Les données sont en millimètres

Dents antérieures du haut - sélection de la forme

S5	45,5 11,1 8,5		
O5	45,5 10,5 8,5		
L05	45,5 12,0 8,5		
ST5	45,5 11,4 8,5		
LT5	45,5 12,1 8,5		
LS5	45,5 11,9 8,5		

Choix rapide et facile de la forme de dent du patient par rapport aux modèles de référence.

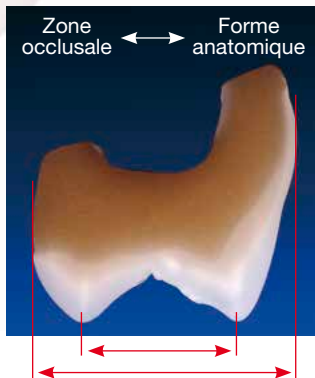
Veracia

Veracia postérieure

Formes et applications multifonctionnelles

Les dents Veracia postérieures se conforment au mouvement masticateur de la mandibule conjugué avec les relations d'engrènement des dents naturelles.

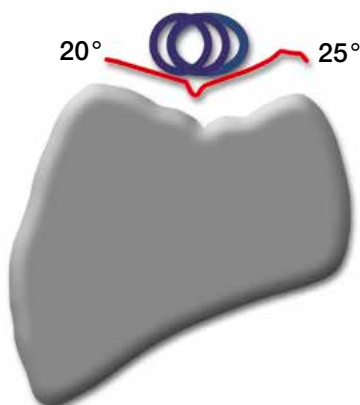
Les zones de contact sont distalement convexes et mésialement concaves. Cela leur permet de s'intégrer aisément dans l'arcade et de constituer une base fiable pour une restauration fonctionnelle. Ces dents postérieures présentent une relation équilibrée entre zone occlusale et forme anatomique pour optimiser les fonctions masticatrices.



Le contour vestibulaire procure un excellent maintien à la joue et permet une gestion esthétique de la zone d'émergence qui peut être modelée pour devenir pratiquement auto nettoyante.

La morphologie fonctionnelle des trois tailles de postérieures du bas (S, M, L) s'harmonise parfaitement avec les dents Veracia supérieures.

Les dents se montent sans difficulté, quelle que soit la technique utilisée, et se contrôlent à tout moment. De fait, les cuspidés et les fosses entrent aisément en relation fonctionnelle.



De la place là où il faut

Le dessin occlusal des dents Veracia postérieures ne crée aucun blocage en désocclusion (déplacement latéral immédiat). Les versants cuspidiens du côté fonctionnel et balancé dévient d'environ 3 à 5° l'un par rapport à l'autre. Ceci assure un mouvement contrôlé des tissus qui ne doit pas induire de compression au niveau de l'ATM.

Simplement naturel

Espaces interdentaires et contacts physiologiques



Les antérieures Veracia sont idéales pour clore les espaces interdentaires. On peut alors facilement donner aux papilles et à la résine de base des formes naturelles s'accordant à l'âge du patient.

Ces caractéristiques s'appliquent également à la forme buccale des dents Veracia postérieures. Une transition harmonieuse est ainsi assurée, des antérieures aux postérieures, durant le montage.

Les postérieures ne se montent pas qu'en occlusion balancée avec centrage physiologique, mais sont adaptées à toutes les techniques de montage standard.

Les secteurs en OIM viennent toujours en position correcte, même en occlusion dent à dent ou lingualée. Les dents Veracia postérieures se montent rapidement en OIM et leur face triturante physiologique permet de le faire avec un minimum d'effort.



Des propriétés physiques exceptionnelles grâce à la technologie composite MF-H

Les dents Veracia sont fabriquées en composite MF-H (hybride microchargé) renforcé de verre stratifié. Cette structure homogène présente d'excellentes propriétés physiques d'une cohérence remarquable.

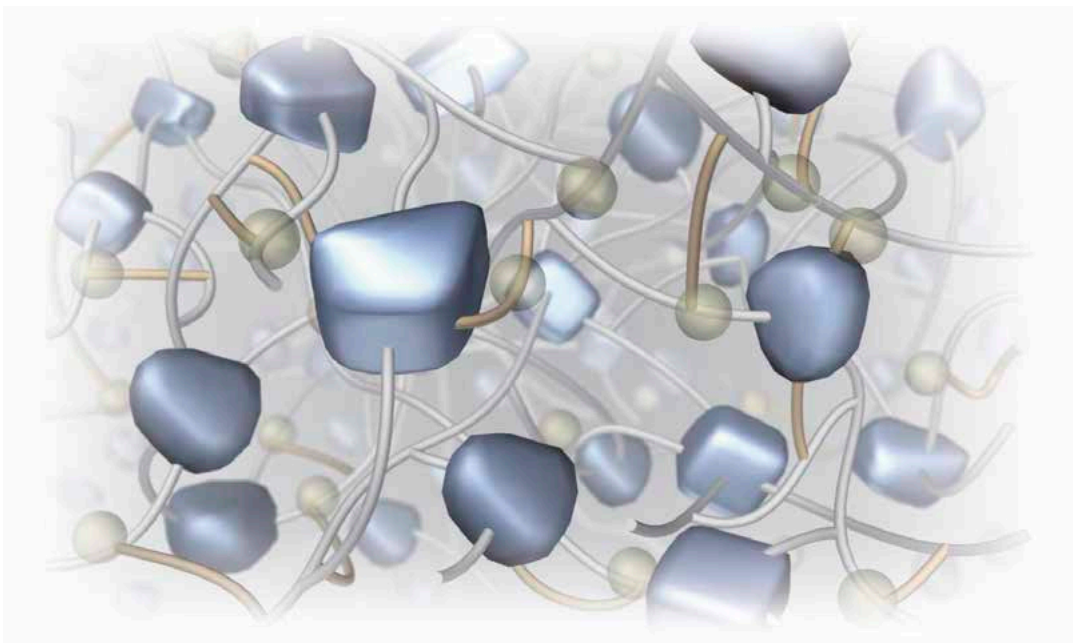


Tableau de correspondance

	Antérieure				Postérieure
	Haut	Bas			
Ovale	O4	NA4			S
	O5	NA5		LA5	S / M
	O6	NA6		LA6	L / M
	LO5	NA5		LA5	M
	LO6	NA6		LA6	L / M

	Antérieure				Postérieure
	Haut	Bas			
Carrée	S4		A4		S
	S5		A5	LA5	S / M
	LS5		A5	LA5	M
	S6		A6	LA6	L / M
	LS6	NA6		LA6	L / M

	Antérieure				Postérieure
	Haut	Bas			
Rectangulaire	ST4	NA4			S
	ST5	NA5		LA5	S / M
	LT5	NA5		LA5	M
	ST6	NA6		LA6	L / M
	LT6	NA6		LA6	L / M

Les associations figurant ci-dessus sont des conseils. Toute autre association reste possible en fonction du cas clinique rencontré.

Les dents Veracia sont disponibles dans les 16 teintes du teintier VITA* classique (A1, A2, A3, A3,5, A4, B1, B2, B3, B4, C1, C2, C3, C4, D2, D3, D4) et dans la teinte de blanchiment SHOFU : W1.

* VITA est une marque déposée de VITA Zahnfabrik, Bad Säckingen, Allemagne.



SHOFU INC. 11 Kamitakamatsu-cho, Fukuine, Higashiyama-ku, Kyoto 605-0983, Japan (www.shofu.co.jp)
SHOFU DENTAL ASIA-PACIFIC PTE. LTD. 10 Science Park Road, #03-12 The Alpha, Science Park II, Singapore 117684 (www.shofu.com.sg)
SHOFU DENTAL TRADING (SHANGHAI) CO., LTD. No. 645 Jiye Road, Sheshan Industrial Park, Songjiang, Shanghai 201602, China (www.shofu.com.cn)
SHOFU DENTAL CORPORATION 1225 Stone Drive, San Marcos, CA 92078-4059, USA (www.shofu.com)
SHOFU UK Riverside House, River Lawn Road, Tonbridge, Kent, TN9 1EP, UK (www.shofu.co.uk)
SHOFU DENTAL GmbH  Am Brüll 17, 40878 Ratingen, Germany (www.shofu.de)
SHOFU is a registered trademark of SHOFU INC. All other trademarks and registered trademarks are the property of their respective holders. SHOFU INC. reserves the right to change specifications without notice.