

EFFICACITÉ PROTHÉTIQUE

# STRAUMANN® VARIOBASE® C

La base en titane originale pour le flux de travail  
de votre cabinet dentaire.





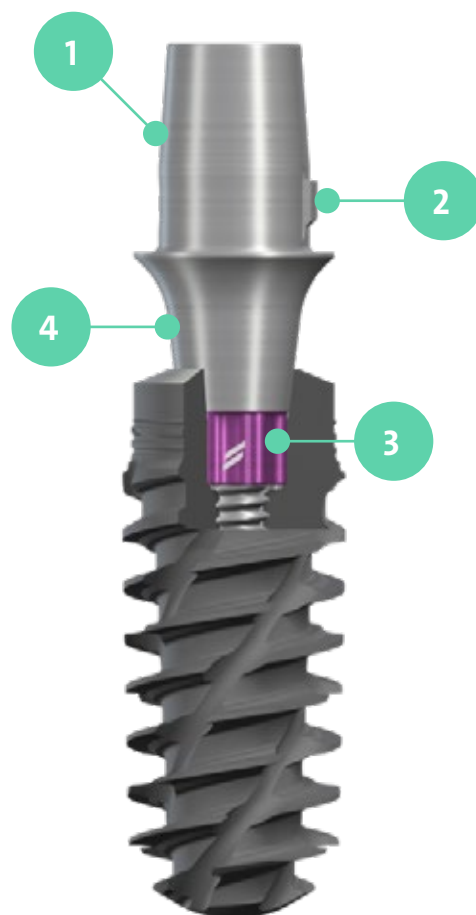
# **PLUS** QUE LA MAÎTRISE DE L'INTÉGRALITÉ DE LA CHAÎNE DE VALEUR.

La base en titane originale pour le flux de travail de votre cabinet dentaire.

La procédure au cabinet dentaire pour les prothèses implanto-portées vous permet de restaurer vos cas d'implant d'une manière remarquablement rapide, efficace et rentable.

Grâce à notre coopération avec Sirona®, Straumann® Variobase® C est maintenant disponible dans le logiciel Sirona®. Avec cette option, vous pouvez utiliser pleinement les avantages de la procédure d'implant au cabinet dentaire, vous obtenez en plus la connexion implant-partie secondaire Straumann® authentique et un profil d'émergence harmonisé pour les plates-formes d'implants Bone Level et Tissue Level.

- 1 Conception en forme de cheminée compatible avec la procédure de travail CAD/CAM de Sirona®
- 2 Un élément de rétention pour la restauration
- 3 Connexion implantaire Straumann® authentique
- 4 Plusieurs hauteurs gingivales disponibles



Conception à col concave du Variobase® C pour implants Straumann® BLX et Bone Level



Conception à col convexe pour base en titane pour CEREC® d'un autre fabricant déclarée compatible avec les implants Straumann® Bone Level

## LA CONCEPTION DES PARTIES SECONDAIRES FAIT LA DIFFÉRENCE POUR VOTRE PATIENT

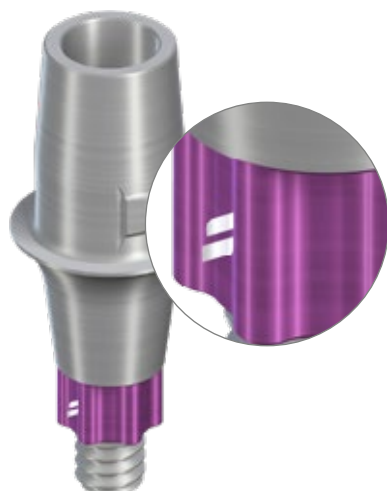
Notre conception fournit un profil d'émergence optimisé, destiné à l'obtention du meilleur résultat esthétique possible pour votre restauration. De plus vos patients peuvent bénéficier d'une procédure de nettoyage plus facile en raison de la conception à col concave.

## LA CONNEXION IMPLANT-PARTIE SECONDAIRE AUTHENTIQUE

Fiez-vous à l'harmonie de conception parfaite entre les implants Straumann® et leurs composants prothétiques correspondants. Profitez de la connexion authentique Straumann® pour :









- Des composants parfaitement adaptés
- Une fiabilité grâce à des données cliniques à long terme éprouvées
- Service et soutien excellents
- Garantie de 10 ans Straumann®\*

\* Pour connaître les conditions générales de la Garantie Straumann® (y compris le territoire d'application de la garantie), se reporter à la brochure Garantie Straumann® (153.360/fr)



# COMMENT RESTAURER VOS IMPLANTS STRAUMANN AVEC LE STRAUMANN® VARIOBASE® C

## COMPOSANTS VARIOBASE® C

PARTIE SECONDAIRE VARIOBASE® C	AUXILIAIRES		BLOCS DE MATÉRIAU
	<b>AU NIVEAU DE LA PARTIE SECONDAIRE</b>  Sirona® Scanbody  	<b>AU NIVEAU DE L'IMPLANT</b>  Variobase® C et Sirona® ScanPost  	 Blocs de matériau avec canal de vissage préforé

Sirona® ScanPost est utilisé avec le Scanbody pour un scannage optimal de la position de l'implant.

Remarque : pour Variobase® C TorcFit™, Straumann propose un ScanPost (065.0038). Pour Variobase® C Bone Level CrossFit®, Straumann ne propose pas de ScanPost ou de corps de scannage. Il est nécessaire de les commander via Sirona®.
















# ÉTAPES CLÉS POUR RESTAURER VOTRE IMPLANT STRAUMANN AVEC LE SYSTÈME CEREC®

## 1 COMMANDE



Variobase® C est compatible avec le Sirona® Scanbody, le Sirona® ScanPost et les blocs de matériau à canal de vissage préforé. Sélectionnez les composants comme indiqué dans le tableau ci-dessous :

	VARIOBASE® C				AUXILIAIRES		
	Plate-forme	Hauteur gingivale	Diamètre Ø	Taille de la cheminée	Taille du Sirona® Scanbody	ScanPost®	Taille du canal de vissage préforé dans le bloc de matériau
Tissue Level	 NNC 022.0018	SO	3,9 mm	S	S	Pas disponible	S
	 RN 022.0019	SO	5 mm	L	L	Sirona® ScanPost SSO 4.8 L	L
	 WN 022.0020	SO	7 mm	L	L	Sirona® ScanPost SSO 6.5 L	L
Bone Level	 NC 022.0043	1,5 mm	3,8 mm	S	S	Sirona® ScanPost S BL 3.3 L*	S
	 RC 022.0044	1,5 mm	4,6 mm	L	L	Sirona® ScanPost S BL 4.1 L	L
BLX/BLC	 RB/WB 062.4981 062.5028 062.5029	1,5 mm 2,5 mm 3,5 mm	3,8 mm	S	S	Straumann® ScanPost 065.0038	S
	 RB/WB 062.4982 062.5030 062.5031	1,5 mm 2,5 mm 3,5 mm	4,5 mm	L	L	Straumann® ScanPost 065.0038*	L
	 WB 062.5032 062.4983	0,75 mm 1,5 mm	5,5 mm	L	L	Straumann® ScanPost 065.0038	L
TLX/TLC	 NT 037.0205	SO	3,5 mm	S	S	Sirona® ScanPost S BL 3.3 L*	S
	 RT 037.1205	SO	4,8 mm	L	L	Straumann® ScanPost 065.0038*	S
	 WT 037.2205	SO	6,5 mm	L	L	Straumann® ScanPost 065.0038*	L

- Commandez le Variobase® C via le circuit commercial Straumann de votre choix.
- Commandez le Sirona® Scanbody et le Sirona® ScanPost via le réseau de distribution de Sirona®.
- Commandez le bloc de matériau à canal de vissage préforé via le réseau de distribution du fabricant correspondant.

## 2 SCAN INTRA-ORAL



Insérer le Variobase® C  
ou le Sirona® ScanPost  
sur l'implant

Placer le Sirona® Scanbody  
sur le Variobase® C  
ou le Sirona® ScanPost®

Réaliser l'empreinte intra-orale

## 3 CONCEPTION ET USINAGE



Utilisez votre logiciel Sirona®  
pour sélectionner le Variobase® C  
Straumann® authentique.

### MASQUE DE SÉLECTION DU LOGICIEL SIRONA® CEREC®

- Sélectionner le Variobase® C dans la  
bibliothèque d'implants du système  
CAD/CAM pour concevoir la restauration.
- Usiner la restauration.



Le package pour matériel Variobase® C est disponible avec les versions  
suivantes du logiciel Sirona®. Téléchargez le package pour matériel  
Variobase® C via le site Internet de Sirona®.

Logiciel	Version*
CEREC®	5.2.9
inLab CAM	22.4
inLab	22.3

\*et versions ultérieures



#### 4 FINALISATION ET INSERTION



- Vérifier l'ajustement de la restauration dans la cavité buccale sur le Variobase® C.
- Terminer la restauration conformément aux procédures standards.
- Sceller\* la restauration sur le Variobase® C.
- Procéder à l'insertion définitive dans la bouche du patient.

\*Pour un scellement approprié, consulter les instructions d'utilisation disponibles sur la page [ifu.straumann.com](http://ifu.straumann.com)

**International Headquarters****Institut Straumann AG****Peter Merian-Weg 12****CH-4002 Basel, Switzerland****Phone +41 (0)61 965 11 11****Fax +41 (0)61 965 11 01****[www.straumann.com](http://www.straumann.com)**

Dispositifs médicaux pour soins dentaires réservés aux professionnels de santé. Classes I, IIa et IIb, TÜV Süd CE0123. Nous vous invitons à lire attentivement les instructions qui accompagnent ce dispositif médical. Produits non-remboursés par les organismes de santé.

CEREC® et ScanPost® sont des marques déposées de Sirona Dental Systems, GmbH, Allemagne.

© Institut Straumann AG, 2026. Tous droits réservés.

Straumann® et/ou les autres marques commerciales et logos de Straumann® mentionnés ici sont des marques commerciales ou des marques déposées de Straumann Holding AG et/ou de ses sociétés affiliées.

