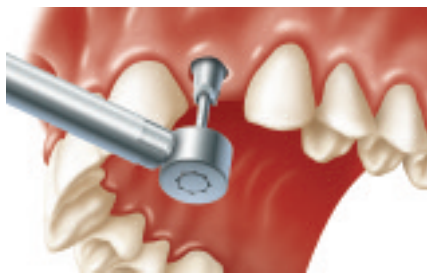


Restauration avec le pilier Hex-Lock™ Contour



1. Retirer les coiffes de cicatrisation des implants à l'aide d'un tournevis hexagonal de Ø 1,25mm.



2. Placer le pilier *Hex-Lock Contour* sur l'implant. Orienter la partie la plus courte de l'épaulement en vestibulaire. Serrer la vis de fixation à 30 Ncm avec une clé dynamométrique calibrée. Vérifier au moyen de radiographies que le pilier est correctement inséré.



3. Placer la coiffe d'impression sur le pilier, en veillant à l'aligner correctement sur les contours du rebord. Enclencher la coiffe. Si des modifications du pilier sont nécessaires, ne pas utiliser la coiffe d'impression.



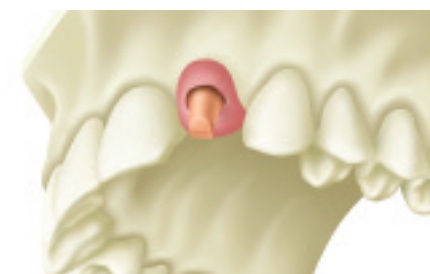
4. À l'aide d'une seringue, injecter un matériau d'empreinte autour de la coiffe d'impression, et effectuer une empreinte de l'arcade complète. La coiffe sera prélevée dans l'empreinte.



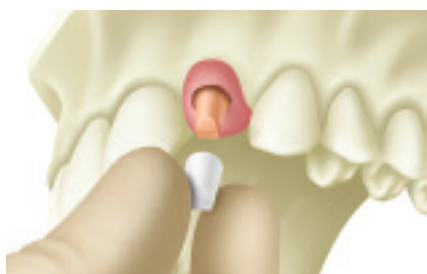
5. Aligner l'analogue du pilier *Contour* sur la coiffe d'impression et l'insérer dans l'empreinte. Clipser l'analogue sur la coiffe d'impression.



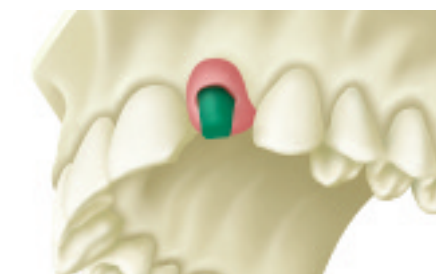
6. Préparer la couronne provisoire en appliquant de la résine sur la coiffe provisoire, ou utiliser la coiffe seule. Obturer l'orifice de la vis et sceller la couronne ou la coiffe de cicatrisation à l'aide d'un ciment provisoire.



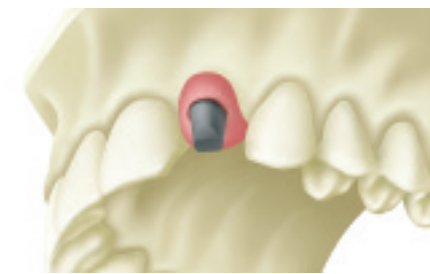
7. Au laboratoire, couler le modèle en utilisant du matériau pour tissu mou pour représenter les contours gingivaux.



8. Placer la chape calcinable *Contour* sur l'analogue du pilier dans le modèle. La coiffe n'engage pas le pilier.



9. Façonner à la cire et couler la coiffe selon les techniques traditionnelles de laboratoire.



10. Appliquer de la porcelaine à l'armature pour parachever la restauration.



11. Retirer la couronne provisoire. Nettoyer les éventuelles traces de ciment. Obtenir l'orifice de la vis. Sceller la couronne finale.



12. La prothèse terminée est en place.

Remarque : Ce guide est purement informatif.

Consulter les Instructions d'emploi de Zimmer Dental (référence 4894) et les instructions d'emploi du pilier Zimmer® *Hex-Lock Contour* (référence 5896) pour des instructions complètes sur l'utilisation de ces produits.



Piliers Hex-Lock Contour, droits			
	Diamètre Plate-forme	Profil d'émergence	HT
ZOA341S	3,5mm	4,5mm	1mm
ZOA342S	3,5mm	4,5mm	2mm
ZOA343S	3,5mm	4,5mm	3mm
ZOA441S	4,5mm	4,5mm	1mm
ZOA442S	4,5mm	4,5mm	2mm
ZOA443S	4,5mm	4,5mm	3mm
ZOA451S	4,5mm	5,5mm	1mm
ZOA452S	4,5mm	5,5mm	2mm
ZOA453S	4,5mm	5,5mm	3mm
ZOA561S	5,7mm	6,5mm	1mm
ZOA562S	5,7mm	6,5mm	2mm
ZOA563S	5,7mm	6,5mm	3mm



Piliers Hex-Lock Contour, 17°			
	Diamètre Plate-forme	Profil d'émergence	HT
ZOA341A	3,5mm	4,5mm	1mm
ZOA342A	3,5mm	4,5mm	2mm
ZOA441A	4,5mm	4,5mm	1mm
ZOA442A	4,5mm	4,5mm	2mm
ZOA451A	4,5mm	5,5mm	1mm
ZOA452A	4,5mm	5,5mm	2mm
ZOA561A	5,7mm	6,5mm	1mm
ZOA562A	5,7mm	6,5mm	2mm

Kit d'essai de piliers Contour	
ZOATKIT	Piliers d'essai pour plate-formes 3,5mm, 4,5mm et 5,7mm, droits et angulés

Remarque : Utiliser les composants correspondant au profil d'émergence du pilier.

Pour consulter la liste complète des produits et des instruments, merci de vous reporter au catalogue.



Piliers d'essai Contour		
	Diamètre Plate-forme	Diamètre profil d'émergence
ZOAT34	3,5mm	4,5mm
ZOAT45	4,5mm	5,5mm
ZOAT56	5,7mm	6,5mm



Kits de restauration (coiffe d'impression, analogue, chape calcinable et chape provisoire)		
	Diamètre profil d'émergence	
ZORKIT4S	4,5mm	Droits
ZORKIT5S	5,5mm	Droits
ZORKIT6S	6,5mm	Droits
ZORKIT4A	4,5mm	Angulés
ZORKIT5A	5,5mm	Angulés
ZORKIT6A	6,5mm	Angulés

Coiffes d'impression Contour		
	Diamètre profil d'émergence	
ZOCIMP4S	4,5mm	Droits
ZOCIMP5S	5,5mm	Droits
ZOCIMP6S	6,5mm	Droits
ZOCIMP4A	4,5mm	Angulés
ZOCIMP5A	5,5mm	Angulés
ZOCIMP6A	6,5mm	Angulés

Code couleur des coiffes d'impression Contour et des analogues de pilier Contour

Couleur	Diamètre du profil d'émergence
Beige	4,5mm
Rose	5,5mm
Jaune	6,5mm



Chapes provisoire Contour		
	Diamètre profil d'émergence	
ZOCPROV4S	4,5mm	Droits
ZOCPROV5S	5,5mm	Droits
ZOCPROV6S	6,5mm	Droits
ZOCPROV4A	4,5mm	Angulés
ZOCPROV5A	5,5mm	Angulés
ZOCPROV6A	6,5mm	Angulés



Analogues de pilier Contour		
	Diamètre profil d'émergence	
ZOANA4S	4,5mm	Droits
ZOANA5S	5,5mm	Droits
ZOANA6S	6,5mm	Droits
ZOANA4A	4,5mm	Angulés
ZOANA5A	5,5mm	Angulés
ZOANA6A	6,5mm	Angulés



Chape calcinable Contour		
	Diamètre profil d'émergence	
ZOCWAX4S	4,5mm	Droits
ZOCWAX5S	5,5mm	Droits
ZOCWAX6S	6,5mm	Droits
ZOCWAX4A	4,5mm	Angulés
ZOCWAX5A	5,5mm	Angulés
ZOCWAX6A	6,5mm	Angulés

Pour en savoir plus sur les piliers *Hex-Lock Contour*, visitez le site www.zimmerdental.fr ou contactez l'un de nos représentants au 01 45 12 35 35.

Pour plus d'informations sur nos produits, nos programmes professionnels et nos formations continues, contactez-nous :

En France 01 45 12 35 35
Télécopie 01 45 60 04 88
Allemagne +49 (0)761 4584 722/723
Australie +61 (0)2 9950 5444 ou 1 800 241 916
Canada +1 905 567 2073 ou 1 800 265 0968

Espagne +34 93 846 05 43
Israël +972 (0)3 6124242
USA +1 760 929 4300 ou 1 800 854 7019
Autres Pays +1 760 929 4300

Zimmer Dental SAS
2 place Gustave Eiffel
94528 RUNGIS Cedex
France



www.zimmerdental.fr