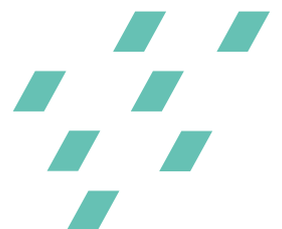


# Vis de cicatrisation

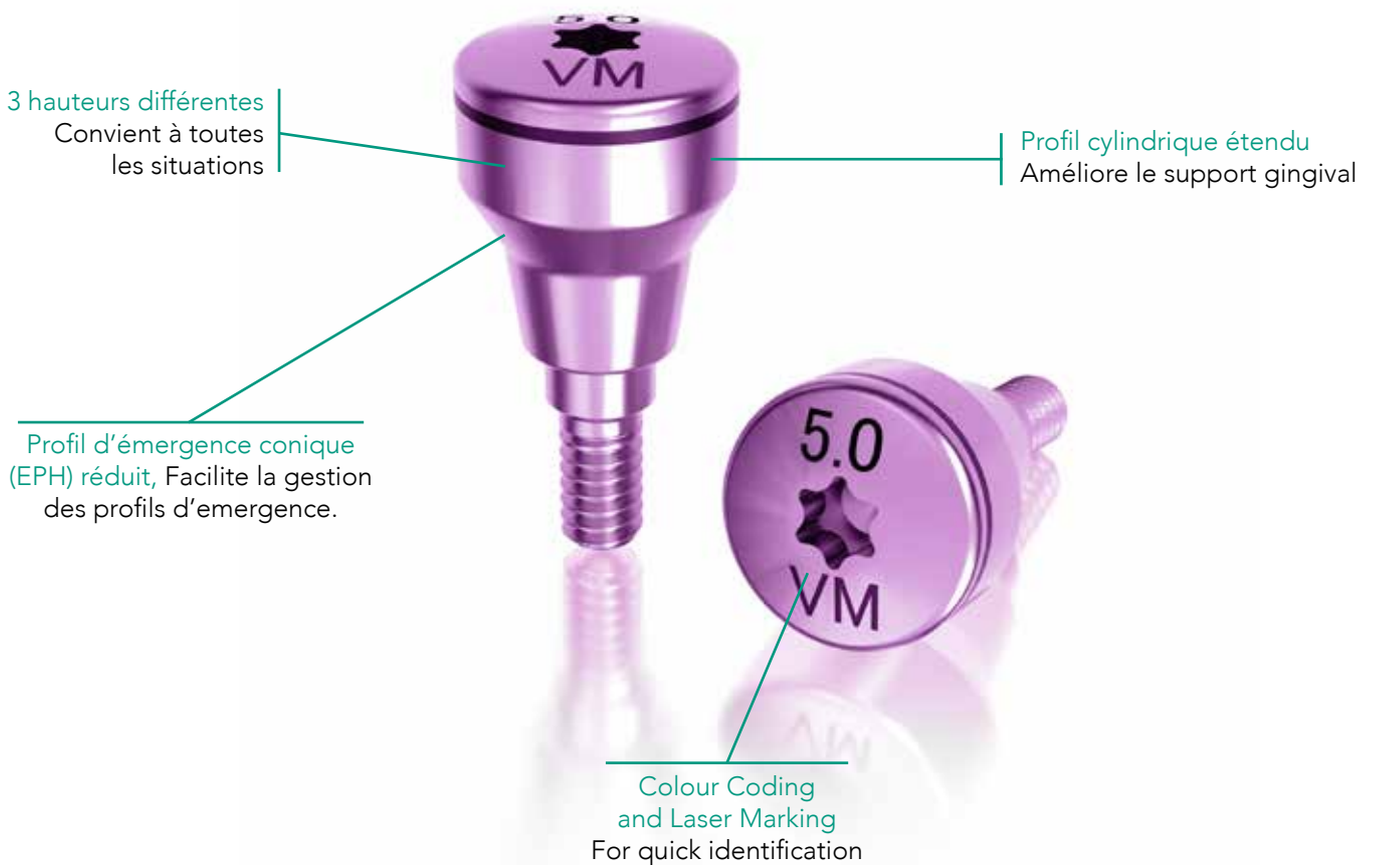
GC Tech. Europe

Favorise une gestion optimale des tissus mous



## Vario, pour une gestion des tissus mous améliorée

Le système Aadvu de GC vous offre une gamme complète de vis de cicatrisation pour la gestion des tissus mous. Quelque soit la situation clinique elles améliorent l'esthétique. La gamme de piliers de cicatrisation Aadvu dispose de différentes formes anatomiques et permet la formation d'un profil d'émergence adapté aux restaurations prothétiques. Les piliers Vario sont 100 % compatibles avec les implants Aadvu.



100 % Compatible Aadvu



### Code couleur

Les vis de cicatrisation Aadvu ont un code couleur en rapport avec le diamètre de l'implant. L'identification est rendue plus simple et plus rapide, ce qui réduit les risques d'intervention entre les composants prothétiques. Nous assurons l'évolution de solutions pratiques à nos clients basée sur les standards de qualité GC.

## Piliers esthétiques

Ces piliers ont été créés pour élargir la gamme avec les solutions de prothèses scellées des produits Aadva. La hauteur du profil d'émergence réduit à EPH 0,4 mm améliore la bonne intégration du pilier prothétique, même dans les cas où le niveau des tissus mous est critique. Grâce à sa parfaite adéquation avec l'EPH de la nouvelle vis de cicatrisation VARIO LOW, le processus de traitement est simple et efficace.

### Piliers Ready



### Piliers Smart



## Références

### Vis de cicatrisation

Type	Désignation	Ref.
● Narrow	Healing Screw Narrow Vario Low	810295
	Healing Screw Narrow Vario Medium	810296
	Healing Screw Narrow Vario High	810297
● Regular	Healing Screw Regular Vario Low	810298
	Healing Screw Regular Vario Medium	810299
	Healing Screw Regular Vario High	810300
● Wide	Healing Screw Wide Vario Low	810301
	Healing Screw Wide Vario Medium	810302
	Healing Screw Wide Vario High	810303

### Ready Abutment

● Narrow	Ready Abutment Narrow Hexed Est. 4.5	810304
● Regular	Ready Abutment Regular/Wide Hexed Est. 4.5	810305
● Wide		

### Smart Abutment

● Narrow	Smart Abutment Narrow Est. D 4.5	810306
● Regular	Smart Abutment Regular/Wide Est. D 4.5	810307
● Wide		
● Narrow	Smart Abutment 15° Narrow Est. D 4.5	810308
● Regular	Smart Abutment 15° Regular/Wide Est. D 4.5	810309
● Wide		



Pour plus d'informations, veuillez contacter :

GC Tech.Europe GmbH

Harkortstr. 2  
D-58339 Breckerfeld  
Germany  
Tel.: +49 2338 801980  
Fax: +49 2338 801985  
info@gctech.eu  
<https://www.gc.dental/gctech/en>

GC FRANCE s.a.s.

8 rue Benjamin Franklin  
94370 Sucy en Brie Cedex  
Tél. +33.1.49.80.37.91  
Fax. +33.1.45.76.32.68  
info.france@gc.dental  
<https://www.gc.dental/europe/fr-FR>