

L'innovation par
l'information

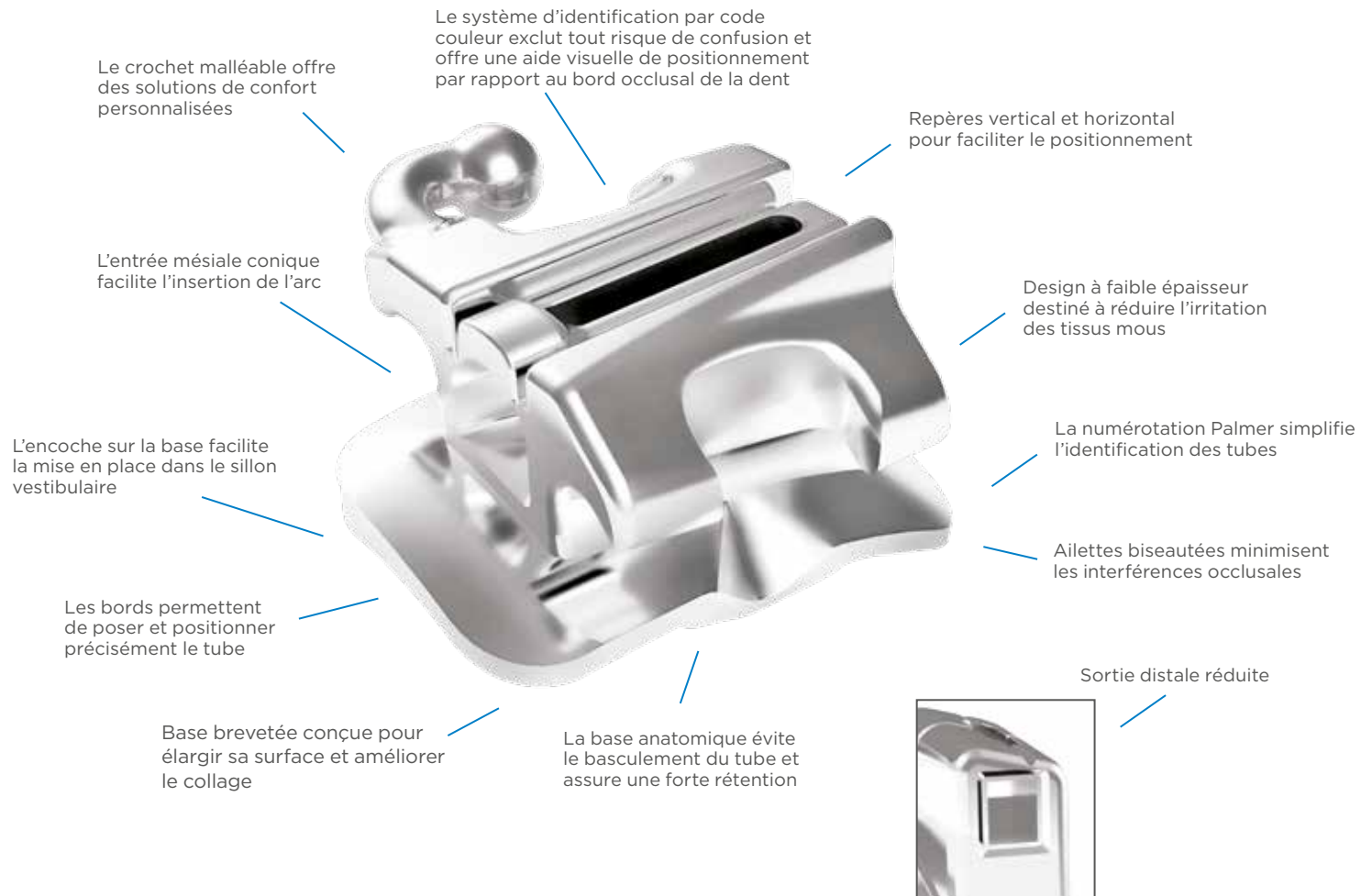


Tubes vestibulaires
GAC

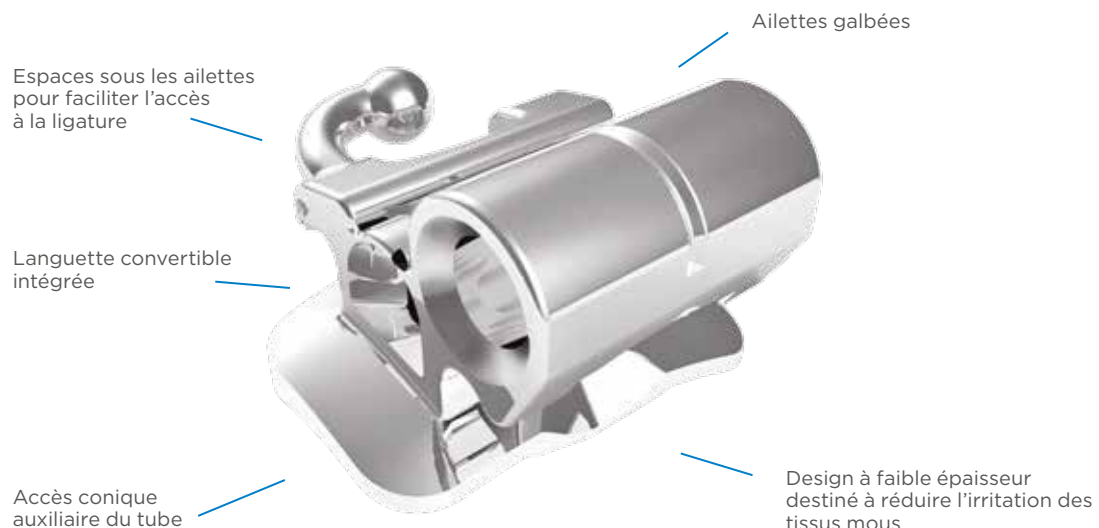


Contrôle. Précision. Confort.

Les tubes vestibulaires GAC sont disponibles en version simple, double ou triple, convertibles ou non, à coller ou à souder, et pour de multiples prescriptions.



Tube convertible



Pour une innovation essentielle, une compréhension exceptionnelle

Pour créer des produits de nouvelle génération, l'information est clé.

L'utilisateur final a un rôle essentiel dans la mise en forme du design et du processus de développement. C'est pourquoi nous nous sommes tournés sans hésiter vers les orthodontistes pour créer le tube vestibulaire de nouvelle génération. Il était important de comprendre ce que vous aimiez sur vos tubes vestibulaires actuels et ce que vous souhaiteriez voir améliorer. Après des centaines d'heures de recherche, toutes vos observations ont été recueillies, assemblées et analysées.

Grâce à notre compréhension précise de l'orthodontie, alliée aux dernières




avancées technologiques en matière de conception et de développement, nous avons mis au point **les nouveaux tubes vestibulaires GAC**.

Conçus, développés et fabriqués dans notre usine de pointe à Sarasota, en Floride, les tubes vestibulaires GAC délivrent un niveau de précision inégalé. Dotés d'une base brevetée qui épouse l'anatomie de la dent jusque dans les moindres détails, ils s'ajustent parfaitement avec une adhérence extraordinaire. L'ouverture mésiale conique sur les tubes vestibulaires GAC permet d'insérer facilement les arcs et de les faire coulisser librement. Le confort du patient est également amélioré, grâce au design de faible épaisseur, aux contours adoucis et au crochet malléable.

« Depuis longtemps, les tubes vestibulaires que j'utilisais me laissaient sur ma faim. Leur ajustement pouvait être très variable, et le positionnement s'avérait parfois délicat. Je réalise maintenant que je ne suis plus obligé d'accepter un choix par défaut. Les nouveaux tubes vestibulaires GAC répondent à toutes mes attentes cliniques. »

- Dr. Antonino Secchi, Devon, PA



| |  Tube simple |  Tube double |  Tube triple |
|--|--|---|---|
| Sortie distale réduite | ✓ | ✓ | ✓ |
| Entrée mésiale conique | ✓ | ✓ | ✓ |
| Identification par code couleur* | ✓ | ✓ | ✓ |
| Design à faible épaisseur | ✓ | ✓ | ✓ |
| Bords occlusaux et gingivaux plans | ✓ | ✓ | ✓ |
| Base anatomique* | ✓ | ✓ | ✓ |
| Numérotation Palmer* | ✓ | ✓ | ✓ |
| Base brevetée* | ✓ | ✓ | ✓ |
| Encoche sur la base* | ✓ | ✓ | ✓ |
| Repère de positionnement horizontal | ✓ | ✓ | ✓ |
| Repère de positionnement vertical | Non-convertible uniquement | ✓ | ✓ |
| Crochet malléable | ✓ | ✓ | ✓ |
| Repère de positionnement horizontal en couleur | ✓ | ✓ | ✓ |
| Ailettes pour ligature | Convertible uniquement | ✓ | ✓ |
| Convertible en option | ✓ | ✓ | ✓ |

*À coller uniquement



The Dental Solutions Company

Dentsply Sirona est le plus grand fabricant mondial de solutions et technologies dentaires professionnelles. Avec notre position de pionnier de l'industrie, nous créons des plateformes à l'avant-garde, intégrant aussi bien des consommables que de l'équipement, de la technologie ou encore des produits spécialisés. Nous nous engageons à présenter de nouveaux produits innovants, et des solutions complémentaires intégrales afin de favoriser une dentisterie mieux adaptée, plus sûre et plus rapide.

Dentsply GAC Europe
1 rue des Messagers
CS20115
3720 Rochecorbon

©2016 Dentsply GAC Intl.
Tous droits réservés.
120-268-01f 03/2017

Pour en savoir plus, rendez-vous sur notre site dentsplysirona.com.