

Produits dentaires | CONJONCTEUR SG et SG Flash

De part sa conception, le conjoncteur SG est utilisé pour les cas de prothèses amovible ou hybrides. Il peut être scellé dans la résine ou soudé à une prothèse amovible.



Le conjoncteur SG se compose :

- d'un plateau surmonté d'une sphère centrale
- d'un boîtier en acier ou en précieux, facilement remplaçable
- d'une gaine activable à l'aide d'une fente

Existe en acier/calcinable, tout acier ou en alliage précieux.



Technique de montage :

- 1) Préparer le ou les plateau(x) à tenons radiculaires en cire.
- 2) Il convient de paralléliser la base du plateau qui recevra la partie mâle SG de manière à positionner celui-ci dans le bon axe d'insertion.
- 3) Présenter le SG sur le plateau et reconstruire le parallélisme si besoin dans le cas de plusieurs conjoncteurs, il sera nécessaire de placer ces derniers à l'aide de la tige de parallélisme jointe.
- 4) Coller à l'aide de cire collante la ou les partie(s) mâle(s) SG calcinable(s).
- 5) Couler l'ensemble selon votre habitude.
- 6) Positionner les éléments en bouche, puis prendre une empreinte.
- 7) Couler l'empreinte et monter les dents sur cire sans souci de l'emplacement du conjoncteur, en suite procéder à un essayage.
- 8) Prendre une clé en plâtre de la partie vestibulaire ou doit se trouver le conjoncteur.
- 9) Eliminer la cire et coller les dents sur la clé.
- 10) Présenter la clé sur le modèle et meuler les dents afin d'obtenir la cavité nécessaire dans laquelle doit se loger le conjoncteur SG.
- 11) Remplir de résine selon vos habitudes.

