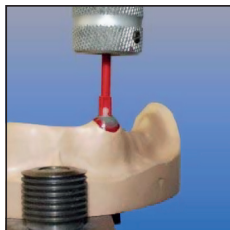
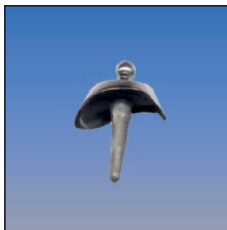


Mise en œuvre de l'attache Servo 3, Ø 1,7 mm



Positionner la boule dans l'axe d'insertion de la prothèse, si possible dans le centre de la coiffe radicaire.



Mettre en revêtement comme à l'accoutumée et couler. Pendant la finition, faire attention à ne pas diminuer la dimension de la boule.



Puis placer l'espaceur sur la boule et l'adapter sur la papille. L'espaceur crée l'espace pour le mouvement de résilience. Positionner la partie femelle sur la partie mâle. En cas d'utilisation de plusieurs attachements, s'assurer que les parties femelles sont parallèles.



Pousser l'anneau en silicone sur les lamelles de la partie femelle. La rainure annulaire de la partie femelle doit rester libre pour garantir une parfaite tenue dans la résine. Comblers les contre-dépouilles et l'espace de la papille comme à l'habitude.



Après la polymérisation, enlever l'espaceur et polir le bord de l'intrados avec une fraise. Pour assurer la fonction et la protection des lamelles, l'anneau en silicone doit rester en place.

CE 0044

Fabriquant :

Servo-Dental GmbH & Co. KG
Rohrstraße 30
D-58093 Hagen-Halden
Fon: +49 (0) 23 31 / 95 91-0
Fax :+49 (0) 23 31 / 95 91-25
www.servo-dental.de
info@servo-dental.de

Ces dispositifs médicaux sont des produits de santé réglementés qui portent, au titre de la réglementation, le marquage CE, Classe II a. Nous vous invitons à lire attentivement les instructions figurant dans la notice qui accompagne le dispositif médical ou l'étiquetage remis. Non remboursé par les organismes d'assurance santé.