

CONVERSION DE REVAX AXIAL M 2 EN PRECI-BALL

Il peut être indiqué de transformer une prothèse hybride traditionnelle lors de fractures répétitives de boutons-pression en construction PRECI-BALL, car là ce sont les parties femelles qui sont les pièces élastiques.

Ceci peut se faire sans problème vu que **REVAX RA AX 61**, **REVAX RA AX 63** et **PRECI-BALL CV** ont le même filetage **M 2**.

1. Dévissez le bouton-pression en bouche du patient à l'aide de l'auxiliaire **A 1** (voir INFO 063 et INFO 064).
2. Vissez la partie mâle **1206 C** dans l'anneau de base à l'aide du tournevis **IMP-XS-042 C**.
3. Enlevez la partie femelle se trouvant dans la prothèse.

ALTERNATIVE 1

1. Complétez la partie mâle avec la cale d'épaisseur **RA 0055** et une partie femelle PRECI-BALL **1201 A** ou **1205 A + 694 AKS2**.
2. Adaptez l'intrados de la prothèse au diamètre de la nouvelle partie femelle et percez la prothèse acrylique du côté lingual.
3. Mélangez une petite quantité de résine autopolymérisante pâteuse (de préférence d'une autre teinte que la base de la prothèse), appliquez-la dans la cavité prévue pour la partie femelle et posez la prothèse. Ne laissez pas le patient exercer des forces de mastication.
4. Enlevez, après durcissement, l'excédent de résine acrylique et la cale d'épaisseur. Contrôlez la rétention de l'attachement (voir INFO 059).

ALTERNATIVE 2

1. Remplissez l'hexagone interne de la partie mâle **1206 C** avec un peu de cire (important pour pouvoir placer l'analogue de modèle **1201 D** plus tard).
2. Prenez une empreinte de rebasage.
3. Placez un analogue de modèle **1201 D** pour chaque négatif de partie mâle PRECI-BALL.
4. Coulez un modèle en plâtre dur et préparez le rebasage.
5. Complétez l'analogue de modèle avec une partie femelle PRECI-BALL **1201 A**, **1205 A** ou **1207 A + 694 AKS2** et la cale d'épaisseur **RA 0055**.
6. Adaptez l'intrados de la prothèse au diamètre de la nouvelle partie femelle.
7. Faites le rebasage (voir INFO 051).
8. Contrôlez la rétention de l'attachement en bouche du patient (voir INFO 053).

Effets secondaires, avertissements et précautions

- Les attachements sont destinés à un usage unique.
- Les produits sont non stériles.
- Un mauvais ajustage peut se produire lorsque l'état clinique du patient change.
- L'adhésion bactérienne peut être évitée par les mesures d'hygiène convenables.
- L'utilisation inappropriée ou une mauvaise réalisation peut entraîner une usure prématurée des attachements.
- La fonction des attachements sera affectée par des traumatismes tels que le grincement des dents (bruxisme).
- À des fins de traçabilité, nous vous conseillons d'enregistrer le numéro de lot des produits utilisés dans le dossier du patient.
- Ne pas chauffer les produits contenant du titane.
- Ne pas utiliser les produits contenant du nickel en cas d'une allergie de nickel.
- Les auxiliaires RE H 79 et H 35 doivent être utilisés hors de la bouche.