

**ÉLABORATION D'UNE PARTIE FEMELLE PRECI-CLIX
AVEC AUXILIAIRE DE DUPLICATA**

DANS UNE CONSTRUCTION METALLIQUE AMOVIBLE

1. Préparez le modèle de travail pour le duplicata. Le porte-partie mâle **RE 04 TI** ne doit pas avoir de zones rétentives. La cire de dépouille doit être appliquée parallèlement au porte-partie mâle.
2. Appliquez une mince couche de cire sur le bras incliné du porte-partie femelle.
3. Placez l'auxiliaire de duplicata **1236** au-dessus de la partie mâle sans la cale d'épaisseur en caoutchouc.
4. Faites un modèle de duplicata. L'auxiliaire de duplicata doit être reproduit parfaitement.
5. Modelez la construction conventionnelle en cire et coulez.
6. Sablez avec précaution après le démoulage, sans endommager la cavité. Lustrez l'accès de la cavité.
7. Pressez à l'aide de l'auxiliaire d'insertion **1222** une partie femelle **1231** dans la cavité ainsi créée.
8. Placez pendant la finition la cale d'épaisseur en caoutchouc **1251 B** entre la partie mâle et la partie femelle.
9. Enlevez la cale d'épaisseur après la polymérisation.
10. Contrôlez la rétention et remplacez la partie femelle si nécessaire par une partie femelle blanche **1232** avec rétention réduite ou par une partie femelle rouge **1233** avec rétention accrue.

DANS UNE PROTHESE EN RESINE ACRYLIQUE

1. Placez l'auxiliaire de duplicata **1236** au-dessus de la partie mâle sans la cale d'épaisseur en caoutchouc.
2. Placez la grande cale d'épaisseur **RA 0055** au-dessus de la partie mâle sur la coiffe à tenon radiculaire. Adaptez-la de telle façon qu'elle déborde de 1 à 1,5 mm au-dessus de la papille.
3. Positionnez l'essai esthétique sur le modèle. Préparez tout pour mettre en moufle.
4. Polymérisez et terminez.
5. Pressez à l'aide de l'auxiliaire d'insertion **1222** une partie femelle **1231** dans la cavité ainsi créée.
6. Enlevez la cale d'épaisseur après la polymérisation.
7. Contrôlez la rétention et remplacez la partie femelle si nécessaire par une partie femelle blanche **1232** avec rétention réduite ou par une partie femelle rouge **1233** avec rétention accrue.

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.