

## **REEMPLAZAR UNA PARTE HEMBRA DE TITANIO CEMENTADA**

1. Determine si se trata de un atache **M2** o **M3** (véase INFO 062 y INFO 070).
2. Utilice una fresa cilíndrica nueva y afilada para quitar la parte hembra de la cofia de espiga.
3. Haga sólo movimientos circulares y paralelos.
4. Al momento que se toca el **CEKA SITE**, aparece un material gris claro. Elimine también los restos de **CEKA SITE** con una fresa diamantada cilíndrica.
5. La cavidad en la cofia de espiga tiene que quedar cilíndrica.
6. Para los ataches **M2** o **M3**, se completa como sigue:  
**M2: RE H 14** (auxiliar) + **RE 0031** (macho) + **RE 0096** (mantenedor de espacio) + **RE 4500 TI** (parte hembra de titanio);  
**M3: H 14** (auxiliar) + **694 C** (macho) + **694 B** (mantenedor de espacio) + **694 TI** (parte hembra de titanio);
7. Controle con este conjunto si la parte hembra puede ser posicionada correctamente en la cavidad.
8. Arene la cavidad y la superficie exterior de la parte hembra.
9. Mezcle una pequeña cantidad de **CEKA SITE**, aplique este material en la cavidad y presione las piezas compuestas en la cavidad (véase INFO 074).
10. Tenga cuidado que las piezas no se muevan durante todo el tiempo del endurecimiento (10 minutos).
11. Quite los auxiliares con el macho y elimine el excedente del material **CEKA SITE**.

### **Efectos secundarios, advertencias y precauciones**

- Los ataches están pensados para un solo uso.
- Los productos no son estériles.
- Existe el riesgo de mal ajuste cuando las condiciones del paciente cambien.
- La adhesión bacteriana puede evitarse aplicando medidas apropiadas de higiene.
- El uso inapropiado o la elaboración inadecuada puede producir un desgaste prematuro de los ataches.
- La funcionalidad de los ataches se verá afectada negativamente por traumas como el bruxismo (rechinar los dientes).
- A los efectos de la trazabilidad, le recomendamos que registre el número de lote de los productos utilizados en el archivo de paciente.
- No calentar los productos que contienen titanio.
- No utilizar productos que contienen níquel en el caso de alergia al níquel.
- Los auxiliares RE H 79 y H 35 deben utilizarse fuera de la cavidad bucal.