

## REBASE DE UNA PRÓTESIS CON PRECI-CLIX

### CLÍNICA DENTAL

1. Aplique un poco de cera blanda por bajo los ataches.
2. Posicione el mantenedor de espacio **1251 B** sobre la parte macho en boca.
3. Realice "stops" en silicona sobre el lado basal de la prótesis al nivel de los triángulos retromolares o de las tuberosidades.
4. Lleve manualmente el paciente hasta la oclusión céntrica y guarde esta posición hasta el endurecimiento de la silicona.
5. Ponga la pasta de impresión en la prótesis y tome una impresión. Controle si la parte macho engancha correctamente.

### LABORATORIO

1. Retire la pasta de impresión de la parte hembra.
2. Posicione el análogo de modelo **1201 D** o la combinación **RE H 14 + 1206 C** en las partes hembras dentro del removible.
3. Si se trata de la combinación **RE H 14 + 1206 C**, rellene con cera el espacio entre el auxiliar **RE H 14** capa metálica de acceso.
4. Cuele un modelo en yeso duro y prepárelo para un rebase.
5. Utilice siempre el mantenedor de espacio durante la elaboración.
6. Haga el rebase de manera habitual.
7. Reemplace la parte hembra si necesario después del acabado y el pulido (véase INFO 122).