

## REBASAGE D'UNE PROTHÈSE AVEC PRECI-SAGIX

### CABINET DENTAIRE

1. Réaliser des „stops“ en matériau silicone sur la face basale de la prothèse au niveau des triangles rétromolaires respectivement des tubérosités du maxillaire.
2. Amenez le patient manuellement en position centrique et gardez cette position lors du temps de durcissement de la silicone.
3. Posez ensuite le matériau d'empreinte dans la prothèse et prenez une empreinte. Rassurez-vous du bon enclenchement des parties femelles.

### LABORATOIRE

1. Enlevez le matériau d'empreinte de la partie femelle.
2. Apposez les analogues de modèle **1331** (Mini ø 1,7 mm) ou **1381** (Standard ø 2,2 mm) dans les parties femelles de la prothèse.
3. Comblez les zones délicates autour des parties femelles avec de la cire.
4. Coulez un modèle en plâtre dur et préparez-le pour le rebasage.
5. Lors du rebasage, veillez à ce que les parties femelles s'enclenchent bien et à ce qu'il n'y ait pas de résine acrylique entourant les parties mâles ou femelles.
6. Faites le rebasage comme d'habitude.
7. Remplacez la partie femelle si nécessaire après la finition et le polissage (voir INFO 142).