

REBASEN/RELINEN VAN EEN PROTHESE MET PRECI-CLIX

TANDARTSPRAKTIJK

1. Breng een weinig zachte was onder de attachmenten aan.
2. Druk een plaatshouder **1251 B** over de patrix in de mond.
3. Breng "stops" uit zachte kneedmassa aan de basale zijde van de prothese aan, ter hoogte van het trigonum retromolare resp. de tuber maxillaris.
4. Breng de patiënt manueel in centrische relatie en behoud deze positie tijdens de uithardingstijd van de kneedmassa.
5. Breng vervolgens afdruckmateriaal aan in de prothese en neem een afdruk. Controleer of de patrix goed insnapt.

LABORATORIUM

1. Verwijder alle afdruckmateriaal uit de matrix.
2. Plaats de modelanaloog **1201 D** of de combinatie **RE H 14 + 1206 C** in de matrixen in de prothese.
3. Vul bij gebruik van de combinatie **RE H 14 + 1206 C** de ruimte tussen het hulpdeel **RE H 14** en de metaalmantel op met was.
4. Giet een hardgipsmodel en bereid het voor een rebasing/relining voor.
5. Gebruik tijdens de verwerking steeds de plaatshouder.
6. Rebase/reline zoals gebruikelijk.
7. Vervang de matrix indien nodig na het afwerken en polijsten (zie INFO 122).