

VERWERKING PRECI-CLIX RADICULAIR

TANDARTSPRAKTIJK

1. Leg de invoerlijn van de prothese vast en probeer de toegangen tot het wortelkanaal te paralleliseren.
2. Bereid de wortelkanalen voor, afhankelijk van de situatie.
3. Gebruik de voorboorfrees **1227** om de wortel voor te bereiden.
4. Met de caviteitenfrees **1228** wordt de precieze ruimte voor de basis van de cementeerbare wortelstift **1291 C** voorbereid.
5. Gebruik de precisieruimer **1229** om de diameter voor de wortelstift te kalibreren.
6. Schroef het afdrughulpdeel **RE H 2** in de wortelstift om het cementeren te vergemakkelijken.
7. Reinig en ontvet de wortelstift en cementeer hem in de wortel.
8. Verwijder het overtollige cement.
9. Polijst de wortel.
10. Neem een afdruk van de volledige kaak met het afdrughulpdeel in situ.

LABORATORIUM

1. Breng de matrixen met de parallelhouder **1211 P** in de housing **1235** aan.
2. Completeer het afdrughulpdeel **RE H 2** met de modelanaloog **RE H 14** en maak een werkmodel.
3. Verwijder het afdrughulpdeel en vervang dit door een PRECI-BALL-patrix **1206 C** met behulp van de schroevendraaier **IMP-XS-042**.
4. Vul de ruimte tussen papilla en wortel met gips.
5. Druk met de indrukstift **1222** een PRECI-CLIX-matrix **1231** in de TITANAX-housing **1235**.
6. Leg de rubberen plaatshouder **1251 B** over de patrix en completeer met de matrix en de housing.
7. Leg de grote plaatshouder **RA 0055** over de patrix op de stiftwortelkap. Pas hem hierop aan, zodat hij 1 tot 1,5 mm over de tandvleespapilla reikt.
8. Breng een weinig vaseline aan de binnenkant van de matrix aan. De retentiezone voor de kunststof en de buitenkant van de housing moeten schoon blijven.
9. Zet de wasopstelling op het model. Bereid voor om in te bedden.
10. Polymeriseer en werk af.
11. Verwijder de plaatshouders na het polymeriseren.
12. Controleer de retentie en vervang de matrix indien nodig door een witte matrix **1232** met zwakke retentie of een rode matrix **1233** met sterke retentie.