

**VERWERKING VAN PATRIXEN VAN PRECI-CLIX TI-TI/P-TI**

1. Leg de invoerlijn van de prothese vast.
2. Kies de juiste kunststofpatrixhouder **RE 04 TI** en plaats de parallelhouder **RE P 7** in de uitsparing.
3. Pas het kunststofprofiel aan de vorm, positie en hoogte van de pijlerkronen aan.
4. Bevestig de patrixhouder met was aan de pijlerkronen. Verwijder de parallelhouder en vul de uitsparing met inbedmassa (100 % expansievloeistof).
5. Breng gietkanalen aan en bereid voor om in te bedden.
6. Bed in, warm voorzichtig op en giet in een harde legering. Gebruik geen snel op te warmen inbedmassa's.
7. Straal het gietstuk af, zonder daarbij de uitsparing voor de patrix te beschadigen.
8. Zet het model terug in de parallellometer na de porseleinverblending en de esthetische pas.
9. Plaats de TITANAX-patrix **1271 C** in de parallelhouder **1201 P** en controleer of deze goed in de uitsparing zit.
10. Meng een kleine hoeveelheid **CEKA SITE** en breng dit in de uitsparing aan. Lees de verwerkingsinstructies en volg deze nauwkeurig op.
11. Plaats de patrix in de met **CEKA SITE** gevulde uitsparing en hou ze gedurende 5 à 10 minuten stevig vast.
12. Neem de parallelhouder **1201 P** weg en verwijder de overtollige **CEKA SITE**.