

VERARBEITUNG EINER PRECI-CLIX-MATRIZE MIT GEHÄUSE

MIT EINER MODELLGUSSPROTHESE

1. Bereiten Sie das Arbeitsmodell zum Dublieren vor. Drücken Sie keine Matrize auf die Patrize.
2. Blocken Sie den untersichgehenden Bereich des Patrizenhalters **RE 04 TI** aus. Das Ausblockwachs soll parallel zum Patrizenhalter angebracht werden.
3. Fertigen Sie ein Einbettmassemodell an.
4. Ummanteln Sie die Replika des Patrizenhalters mit Wachs und verbinden Sie sie mit der Wachsmodellation der Modellgussprothese.
5. Betten Sie ein, gießen Sie und arbeiten Sie die Modellgussprothese aus.
6. Polieren Sie den Metallmantel, der den Patrizenhalter umgibt, auf der Innenseite auf Hochglanz.
7. Drücken Sie mit dem Eindrückstift **1222** eine Matrize **1231** in das TITANAX-Gehäuse **1235**.
8. Legen Sie den Gummiplatzhalter **1251 B** über die Patrize und komplettieren Sie mit der Matrize **1231** und dem Gehäuse **1235**.
9. Tragen Sie ein wenig Vaseline auf die Innenseite der Matrize auf. Halten Sie die Retentionszone für den Kunststoff und die Außenseite des Gehäuses frei davon.
10. Setzen Sie die Wachsmodellation auf das Modell. Bereiten Sie sie zum Einbetten vor.
11. Polymerisieren Sie und arbeiten Sie aus.
12. Entfernen Sie den Platzhalter nach dem Polymerisieren.
13. Kontrollieren Sie die Retention und ersetzen Sie die Matrize ggf. durch eine weiße Matrize **1232** mit schwächerer Retention oder durch eine rote Matrize **1233** mit stärkerer Retention.

MIT EINER KUNSTSTOFFPROTHESE

1. Drücken Sie mit dem Eindrückstift **1222** eine Matrize **1231** in das TITANAX-Gehäuse **1235**.
2. Legen Sie den Gummiplatzhalter **1251 B** über die Patrize und komplettieren Sie mit der Matrize und dem Gehäuse.
3. Legen Sie den großen Platzhalter **RA 0055** über die Patrize auf der Stiftwurzelkappe. Passen Sie ihn an, so dass er 1 bis 1,5 mm über die Papille hinausreicht.
4. Tragen Sie ein wenig Vaseline auf die Innenseite der Matrize auf. Halten Sie die Retentionszone für den Kunststoff und die Außenseite des Gehäuses frei davon.
5. Setzen Sie die Wachsaufstellung auf das Modell. Bereiten Sie sie zum Einbetten vor.
6. Polymerisieren Sie und arbeiten Sie aus.
7. Drücken Sie mit dem Eindrückstift **1222** eine Matrize **1231** in die Aussparung.
8. Entfernen Sie die Platzhalter nach der Polymerisation.
9. Kontrollieren Sie die Retention und ersetzen Sie die Matrize ggf. durch eine weiße Matrize **1232** mit schwächerer Retention oder durch eine rote Matrize **1233** mit stärkerer Retention.

Nebenwirkungen, Warn- und Vorsichtshinweise

- Die Attachments sind zum einmaligen Gebrauch bestimmt.
- Die Produkte sind nicht steril.
- Es besteht die Gefahr einer mangelnden Passung, wenn sich der Zustand des Patienten ändert.
- Bakterienadhäsion kann durch Hygienemaßnahmen vermieden werden.
- Unsachgemäße Verwendung oder mangelhafte Herstellung kann zur vorzeitigen Abnutzung der Attachments führen.
- Die Funktionalität der Attachments wird von Traumen wie Zähneknirschen (Bruxismus) negativ beeinflusst.
- Zum Zweck der Rückverfolgbarkeit raten wir Ihnen, die Chargennummer der verwendeten Produkte in die Patientenakte aufzunehmen.
- Titan enthaltende Produkte nicht erhitzen.
- Keine nickelhaltigen Produkte benutzen im Falle einer Nickelallergie.
- Die Hilfsteile RE H 79 und H 35 müssen außerhalb des Mundes verwendet werden.