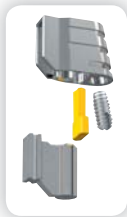


02.

EXTRA-CORONAIRE ATTACHEMENTEN

PRECI-VERTIX AT NEDERLANDS



CEKA
ATTACHMENTS
PRECI-LINE

MINIMALE PLAATSRUIMTE



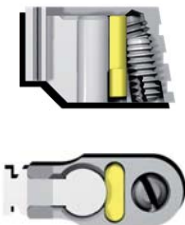
Dit robuuste en toch kleine attachement vereist slechts weinig ruimte en zorgt voor een optimale esthetiek en een groot patiëntencomfort.

EFFICIËNT

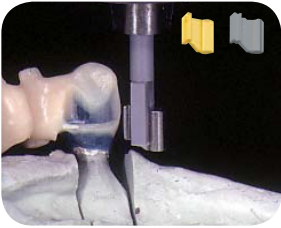


De instelbare frictie stijgt progressief bij het plaatsen van de prothese.
De frictie kan met de makkelijk toegankelijke schroef aangepast worden.

MINIMALE AFMETINGEN

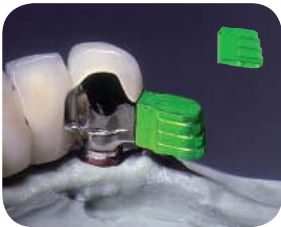


- 4,5 mm hoog: kan 1 mm ingekort worden.
- 1 mm brede verbindingsarm voor een natuurlijke proximale vormgeving en meer esthetiek.
- Het volledige attachement is slechts 2,5 mm breed: het smalste aanpasbare attachement.

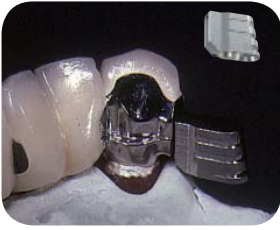


Breng de (kunststof- of metalen) patrix met de parallelhouder op de pijler aan. De gingivale zijde van de patrix kan 1 mm ingekort worden indien nodig.

Het gebruik van een linguale schouder vereenvoudigt het aanbrengen en wordt aanbevolen. Giet en werk af.



Plaats het groene doubleerhulpdeel over de patrix en blok alle ondersnijdingen uit om te doubleren. Maak een duplicaatmodel en modelleer het frame. Bedek het gereproduceerde attachement met was. Bed in en giet. Werk de prothese af. De gezandstraalde binnenkant van de metaalmantel mag niet gepolijst worden.



Breng opaker aan en verblend.

Completeer de gezandstraalde matrix met de matrix, meng CEKA SITE om te kleven (op kamertemperatuur in verhouding 1:1), breng de composiet aan en plaats de prothese gedurende 8 minuten. Neem de prothese van het model en verwijder de overtollige composiet. De aan de lucht blootgestelde composiet hardt niet volledig uit en is makkelijk te verwijderen. Activeer door de schroef met de wijzers van de klok mee vast te draaien.

Vervangen van het frictiedeel: draai de activeerschroef een stukje los. Doorboor het frictiedeel met een puntig instrument. Trek het eruit en vervang het. Stel de frictie in met de activeerschroef. Gebruik CEKA BOND om spontaan losschroeven van de activeerschroef te verhinderen.



PRECI-VERTIX AT K

1820

set

1 kunststofpatrix
om te gieten in een harde legering
1 titaanmatrix met frictiedeel en schroef
1 doubleerhulpdeel & parallelhouder



PRECI-VERTIX AT M

1821

set

1 metalen patrix om aan te gieten met
edelmetaallegeringen (1400-1460 °C)
1 titaanmatrix met frictiedeel en schroef
1 doubleerhulpdeel & parallelhouder



PRECI-VERTIX-PARALLELHOUDERR

1845

1 st.

Metalen parallelhouder.
Ideaal voor veelvuldig gebruik.
Alternatief voor de parallelhouder uit kunststof.



PRECI-VERTIX AT-SCHROEVENDRAAIER

1829

1 st.

Schroevendraaier voor de activeerschroef



PRECI-VERTIX AT-PATRIXANALOOG

1819

1 st.

Patrifaxanalog uit messing



PRECI-VERTIX AT-MATRIX

1826

1 st.

Matrix in TITANAX-legering.
Kan basaal 1 mm ingekort worden.



PRECI-VERTIX AT-FRICTIEDEEL

1822

geel

6 st.

1822R

rood

6 st.

Vervangbaar kunststoffrictiedeel.
Geel voor aanpassing van de normale frictie.
Rood voor aanpassing van de sterke frictie.



CEKA SITE

CEKA SITE

2 x 2 g

Anaërobe composiet voor het kleven
van attachmentonderdelen



CEKA BOND

CB1

5 ml

Anaëroob borgmiddel om spontaan
losschroeven van componenten
te verhinderen.

CEKA AXIAAL
PRECI-CLIX AXIAAL
PRECI-CLIX RADICULAIR
PRECI-BALL

01.
AXIALE
ATTACHEMENTEN

CEKA EXTRA-CORONAIR
CEKA ID
PRECI-VERTIX
PRECI-VERTIX AT
PRECI-CLIX EC
PRECI-SAGIX
PRECI-52
PRECI-TUBIX/MORTIX

02.
EXTRA-CORONAIRE
ATTACHEMENTEN

PRECI-BAR
PRECI-HORIX
PRECI-CLIP

03.
PROFIEL
ATTACHEMENTEN

PRECI-PROFILE
PRECI-POST
CEKA SOL
CEKALLOY
CEKA SITE
CEKA BOND
3C-BOND
PERMA-RET
PRECI-SEP
PLASTICWAX
EXPANDO

SPECIALITEITEN

WWW.CKPL.EU



CEKA
ATTACHMENTS
PRECI-LINE

Prospectus nr. **265.N-ed.B**

© Copyright ALPHADENT NV 10/2011 - BTW BE 0414.789.321 RPR Kortrijk

ALPHADENT NV • Textielstraat 24 8790 Waregem, Belgium

T+32 56 629 100 - **F**+32 56 629 101 - **E**info@ckpl.eu