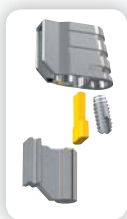


# 02.

## EXTRAKORONALE ATTACHMENTS

### PRECI-VERTIX AT DEUTSCH



CEKA  
ATTACHMENTS  
PRECI-LINE

## MINIMALER PLATZBEDARF



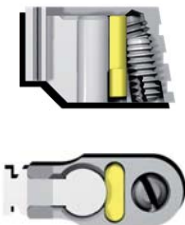
Dieses kleine und äußerst robuste Attachment braucht wenig Platz. Es sorgt für optimale Ästhetik und bietet einen hohen Patientenkomfort.

## EFFIZIENT

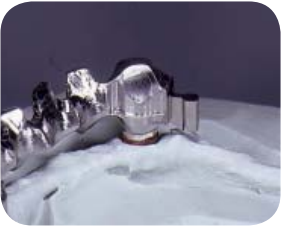
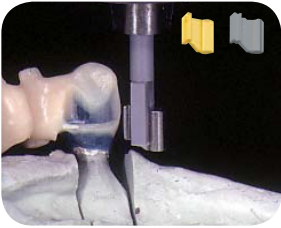


Die einstellbare Friktion steigt graduell beim Eingliedern der Prothese.  
Mit einer leicht zugänglichen Schraube kann der Friktionswert angepasst werden.

## MINIMALE ABMESSUNGEN



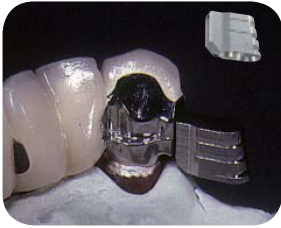
- 4,5 mm Höhe: Kann um 1 mm gekürzt werden.
- Der nur 1 mm breite Verbindungsarm sorgt für eine sehr natürliche proximale Gestaltung und optimale Ästhetik.
- Das komplette Attachment ist nur 2,5 mm breit und somit das schmalste anpassbare Attachment.



Bringen Sie die Patrizie (aus Kunststoff bzw. Metall) mit dem Parallelhalter am Pfeiler an. Die Patrizie kann ggf. gekürzt werden, indem die Gingivalseite um 1 mm reduziert wird. Die Verwendung eines Schubverteilungsarms erleichtert das Anbringen und wird empfohlen. Gießen Sie und arbeiten Sie aus.



Setzen Sie das grüne Dublierhilfsteil über die Patrizie und blocken Sie zum Dublieren alle untersichgehenden Stellen aus. Fertigen Sie ein Duplikatmodell an und stellen Sie die Wachsmodellation her. Ummanteln Sie das reproduzierte Attachment mit Wachs. Betten Sie ein und gießen Sie. Arbeiten Sie die Prothese aus. Die sandgestrahlte Innenseite des Metallmantels darf nicht poliert werden.



Tragen Sie Opaker auf und bringen Sie die Verblendung an. Kompletieren Sie die sandgestrahlte Matrize mit der Patrize. Mischen Sie zum Kleben CEKA SITE an (auf Raumtemperatur, 1:1 Verhältnis), tragen Sie das Komposit auf und lassen Sie es 8 Minuten aushärten. Nehmen Sie die Prothese vom Modell und entfernen Sie das überschüssige Komposit. Das der Luft ausgesetzte Komposit härtet nicht völlig aus und lässt sich leicht entfernen.

Aktivieren Sie, indem Sie die Schraube im Uhrzeigersinn andrehen.

Ersetzen des Friktionsteils: Lösen Sie die Aktivierschraube. Durchbohren Sie das Friktionsteil mit einem scharfen Instrument. Ziehen Sie es heraus und ersetzen Sie es. Stellen Sie die Friktion mit der Aktivierschraube ein. Verwenden Sie CEKA BOND, um das Sichlösen der Aktivierschraube zu verhindern.



### PRECI-VERTIX AT K

# 1820

Satz

1 Kunststoffpatrize  
zum Gießen in einer harten Legierung  
1 Titanmatrize mit Friktionsteil und Schraube  
1 Dublierhilfsteil & Parallelhalter



### PRECI-VERTIX AT M

# 1821

Satz

1 Metallpatrize zum Angießen an  
Edelmetalllegierungen (1400-1460 °C)  
1 Titanmatrize mit Friktionsteil und Schraube  
1 Dublierhilfsteil & Parallelhalter



### PRECI-VERTIX-PARALLELHALTER

# 1845

1 St.

Parallelhalter aus Metall.  
Ideal für häufigen Gebrauch.  
Alternative zum Parallelhalter aus Kunststoff.



### PRECI-VERTIX AT-SCHRAUBENZIEHER

# 1829

1 St.

Schraubenzieher für die Aktivierschraube



### PRECI-VERTIX AT-PATRIZENANALOG

# 1819

1 St.

Patrizenanalog aus Messing



### PRECI-VERTIX AT-MATRIZE

# 1826

1 St.

Matrize in TITANAX-Legierung.  
Kann basal um 1 mm gekürzt werden.



### PRECI-VERTIX AT-FRIKTIONSTEIL

# 1822

gelb

6 St.

# 1822R

rot

6 St.

Ersetzbares Friktionsteil aus Kunststoff.  
Gelb zur Anpassung der normalen Friktion.  
Rot zur Anpassung der starken Friktion.



### CEKA SITE

# CEKA SITE

2 x 2 g

Anaerob aushärtendes Komposit  
zum Kleben von Attachmentteilen



### CEKA BOND

# CB1

5 ml

Anaerobes Sicherungsmittel zum  
Verhindern der ungewollten Lockerung  
von Komponenten

CEKA AXIAL  
PRECI-CLIX AXIAL  
PRECI-CLIX RADIKULÄR  
PRECI-BALL

**01.**  
AXIALE  
ATTACHMENTS

CEKA EXTRAKORONAL  
CEKA ID  
PRECI-VERTIX  
**PRECI-VERTIX AT**  
PRECI-CLIX EC  
PRECI-SAGIX  
PRECI-52  
PRECI-TUBIX/MORTIX

**02.**  
EXTRAKORONALE  
ATTACHMENTS

PRECI-BAR  
PRECI-HORIX  
PRECI-CLIP

**03.**  
PROFIL  
ATTACHMENTS

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

SPEZIALITÄTEN

[WWW.CKPL.EU](http://WWW.CKPL.EU)

CEKA  
ATTACHMENTS  
PRECI-LINE



Prospekt Nr. **265.D-ed.C**

© 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

