

# CEKA ATTACHMENTS PRECI-LINE

*Az Ön partnere a  
precíziós elhorgonyzásoknál*



*További részletek:*

**[WWW.CEKA-PRECILINE.COM](http://WWW.CEKA-PRECILINE.COM)**

**KATALÓGUS**

Kérje katalógusunkat  
kereskedőnktől,  
vagy töltse le a  
[www.ceka-preciline.com](http://www.ceka-preciline.com)  
oldalról.

CEKA  
ATTACHMENTS  
PRECI-LINE

[WWW.CEKA-PRECI-LINE.COM](http://WWW.CEKA-PRECI-LINE.COM)



CEKA  
PRECI-LINE

Home About us Contact Products Download Aftercare Distributors Events

PRECI-SAGIX

New!

CEKA & PRECI-LINE

For almost 40 years now, we have been a market leader in regards to the development of reliable solutions for turntable dentures. We are maintaining a world-wide distributor network and are cooperating closely with dental and dental technicians in all continents. CEKA/PRECI-LINE is an affiliated company of Esselte-Edental Division.

Super promotion!

All brochures in PDF!

Summary

- Find your product
- Distributors nearby
- Offered service
- View our brochure

CEKA & PRECI-LINE © 2009 Disclaimer Sitemap Webdesign: net&net

- Kompletts katalógus
- Minden brossura pdf formátumban
- Szervíz és rendelés
- Biztonsági adatlapok
- Feldolgozási tanácsok
- FAQ
- Klasszikus nyomógombok
- ISO/CE-certifikátok
- Promóciós eszközök

Copyright© ALPHADENT NV 6/2011. Ezen kiadványt az ALPHADENT NV beleegyezése nélkül bármilyen formában sokszorosítani és/vagy kiadni tilos. Termékeink folytonos fejlesztés alatt állnak. Ezért a technikai változtatás jogát fenntartjuk.

CEKA, CEKA REVAX, PRECI-LINE, PRECI-VERTEX és PRECI-HORIX az ALPHADENT NV cég által bejegyzett védjeggyel rendelkeznek.

# CEKA®-RÖGZÍTŐ ELEM

## M2 (2 mm)



**M2-nyomógomb**  
# RE 0031

Magasság: 2,7 mm  
2 db + 2 helyfenntartó

## M3 (3 mm)



**M3-nyomógomb**  
# 694 C

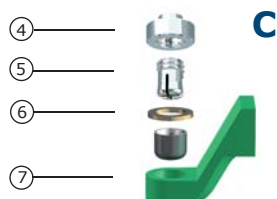
Magasság: 3,15 mm  
2 db + 2 helyfenntartó

## CEKA REVAX – EXTRAKORONÁLIS ZÖLD

M2: Magasság 3,80 mm - ø 3,4 mm  
M3: Magasság 4,35 mm - ø 4,4 mm

Matrica a CEKA SITE-al való beragasztáshoz. Használható bármely fogászati ötvözethez.

Retenció rész a CEKA SITE-al való beragasztáshoz **(A)**, kiterjesztéssel műanyag rögzítéshez **(B)**, a CEKA SOL-al való forrasztáshoz **(C)** vagy a körkörös műanyag rögzítéshez **(D)**. Minden csomag 1 rögzítő elemet tartalmaz és 3 különböző műanyag profilt (30°, 45°, 60°). Az alkatrészeket lásd a 6. oldalon, beleértve a lézerkomponenseket is.



M2: **RE 0185 TI**  
M3: **OL 0285 TI**

M2: **RE 0175 TI**  
M3: **OL 0275 TI**

M2: **RE 0161 TI**  
M3: **OL 0261 TI**

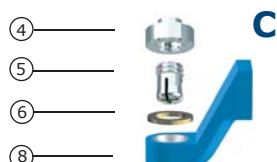
M2: **RE 0195 TI**  
M3: **OL 0295 TI**

## CEKA REVAX – EXTRAKORONÁLIS KÉK

M2: Magasság 3,80 mm - ø 3,4 mm  
M3: Magasság 4,35 mm - ø 4,4 mm

Matrica a nem nemesfémű öntéshez.

Retenció rész a CEKA SITE-al való beragasztáshoz **(A)**, kiterjesztéssel műanyag rögzítéshez **(B)**, a CEKA SOL-al való forrasztáshoz **(C)** vagy a körkörös műanyag rögzítéshez **(D)**. Minden csomag 1 rögzítő elemet tartalmaz és 3 különböző műanyag profilt (30°, 45°, 60°). Az alkatrészeket lásd a 6. oldalon, beleértve a lézerkomponenseket is.



M2: **RE 0185 NP**  
M3: **OL 0285 NP**

M2: **RE 0175 NP**  
M3: **OL 0275 NP**

M2: **RE 0161 NP**  
M3: **OL 0261 NP**

M2: **RE 0195 NP**  
M3: **OL 0295 NP**

## CEKA REVAX – EXTRAKORONÁLIS NARANCS

M2: Magasság 3,80 mm - ø 3,4 mm  
M3: Magasság 4,35 mm - ø 4,4 mm

Matrica a nemesfémű öntéshez.

Retenció rész a CEKA SITE-al való beragasztáshoz **(A)**, kiterjesztéssel műanyag rögzítéshez **(B)**, a CEKA SOL-al való forrasztáshoz **(C)** vagy a körkörös műanyag rögzítéshez **(D)**. Minden csomag 1 rögzítő elemet tartalmaz és 3 különböző műanyag profilt (30°, 45°, 60°). Az alkatrészeket lásd a 6. oldalon, beleértve a lézerkomponenseket is.



M2: **RE 0185 IR**  
M3: **OL 0285 IR**

M2: **RE 0175 IR**  
M3: **OL 0275 IR**

M2: **RE 0161 IR**  
M3: **OL 0261 IR**

M2: **RE 0195 IR**  
M3: **OL 0295 IR**

## CEKA – AXIÁLIS

M2: Magasság 3,6 mm - ø 3,4 mm  
M3: Magasság 4,0 mm - ø 4,2 mm

Matrica a kivehető fogpótlás műanyagába való rögzítéshez.

Patrica a sapkakoronába: forrasztáshoz CEKA SOL FILIGRAN-al **(A)** vagy nemesfémötvözetekkel való egybeöntéshez **(B)**.  
Minden csomag 1 rögzítő elemet tartalmaz. Az alkatrészeket lásd a 6. oldalon, beleértve a lézerkomponenseket is.



**A**

M2: **RA 61 TI**  
M3: **691 TI**



**B**

M2: **RA 63 TI**  
M3: **693 TI**

## CEKA – AXIÁLIS ÉS STÉGKONSTRUKCIÓK

M2: Magasság 3,80 mm - ø 3,4 mm  
M3: Magasság 4,35 mm - ø 4,4 mm

Matrica a CEKA SITE-al való beragasztáshoz a gyökércsapos sapkakoronába vagy a stégkonstrukcióba (bármely ötvözethez).

Patrica a CEKA SITE-al való beragasztáshoz **(A)** vagy műanyagba való rögzítéshez **(B)**.

Minden csomag 1 rögzítő elemet tartalmaz. Az alkatrészeket lásd a 6. oldalon, beleértve a lézerkomponenseket is.



**A**

M2: **RE 0785 TI**  
M3: **OL 0885 TI**



**B**

M2: **RE 0795 TI**  
M3: **OL 0895 TI**

## CEKA ID

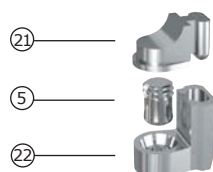
M2: Magasság 4,65 mm - ø 3,2 mm  
M3: Magasság 4,80 mm - ø 4,0 mm

Intrakoronális CEKA kombinációs rögzítő elem nemesfémötvözetből való öntéshez.

Egy 0,3 mm vastag helyfentartó megakadályozza azt, hogy akaratlanul is erőhatás érje az extrakoronális matricát.

Minden csomag 1 rögzítő elemet tartalmaz. Az alkatrészeket lásd a 6. oldalon.

Használja a P 9 párhuzamtartót.



M2: **RE 0703 IR**  
M3: **703 IR**

## CEKA 334

Magasság 4,4 mm - ø 4,3 mm

Matrica a nem nemesféműből való öntéshez.

Patrica a retenciós anyához a fémkonstrukcióban.

Az alkatrészeket lásd a 6. oldalon.



Kizárólag M3: **OL 334 NX**

2 rögzítő elem/csomag



Kizárólag M3: **OL 0234 NPR**

1 rögzítő elem/csomag  
Csak a 60°-os profil tartalmazza.

Matrica a nem nemesfém ötvözetekből való öntéshez (kék), nemesfémötvözetek (narancs) valamint bármely fogászati ötvözethez (sárga). Retenció rész a CEKA SITE-al való beragasztáshoz (A), műanyagrögzítéshez (B) vagy a CEKA SOL FILIGRAN-al való forrasztáshoz (C). Minden csomag 2 rögzítő elemet tartalmaz egy stégprofilban. Az alkatrészeket lásd a 6. oldalon, beleértve a lézerkomponenseket is.



## CEKA-KÉSZLETEK



### SEGÉDESZKÖZKÉSZLET LABORNAK\* # REVAX LK 3

**Tartalom:** H 1, H 13, H 14, H 16, H 2, H 30, P 7, P 8, RE H 1, RE H 10, RE H 13, RE H 14, RE H 16, RE H 2, RE H 5, RE H 79, RE P 2/5, RE P 7, A 1, AF 69, 694 C, RE 0031

### REDUKÁLT SEGÉDESZKÖZKÉSZLET LABORNAK # REVAX RK 3

**Tartalom:** H 1, H 13, H 14, H 16, H 2, P 7, P 8, RE H 1, RE H 10, RE H 13, RE H 14, RE H 16, RE H 2, RE H 5, RE P 2/5, RE P 7

### SEGÉDESZKÖZKÉSZLET FOGORVOSNAK # REVAX OK 2

**Tartalom:** AF 69, A 1, H 30, RE H 5, RE H 79, RE 0031, 694 C, 724 C



### NYOMÓGOMBKÉSZLET M2 & M3\*\* # REVAX SP 1

**Tartalom:** RE 0031, RE 0031 L, RE 0031 195, 694 C, 694 C/L, 694 C/195, 694 C/202, 694 C/209, AF 69, A 1, RE H 5, CB1, H 30


























### NYOMÓGOMBKÉSZLET M2 # REVAX SP 2

**Tartalom:** RE 0031, RE 0031 L, RE 0031 195, A 1, RE H 5, CB1, H 30

### NYOMÓGOMBKÉSZLET M3 # REVAX SP 3

**Tartalom:** 694 C, 694 C/L, 694 C/195, 694 C/202, 694 C/209, AF 69, A 1, RE H 5, CB1, H 30

## CEKA-ALKATRÉSZEK\*

- ①  M2: **RE 0085**  
M3: **694 AR**  
Retenciós rész a CEKA SITE-al való beragasztáshoz. Dublír segédeszközzel. TITANAX ötvözet - 2 + 2 db
- ②  M2: **RE 0075**  
M3: **694 AKS**  
Retenciós rész a kiterjesztéses műanyagrögítéshez. TITANAX ötvözet - 2 db
- ③  M2: **RE 0095**  
M3: **694 AKS2**  
Retenciós rész a körkörös műanyagrögítéshez. TITANAX ötvözet - 2 db
- ④  M2: **RE 0061**  
M3: **694 AS**  
Retenciós rész a CEKA SOL-al való forrasztáshoz. PALLAX ötvözet - 2 db
-  M2: **RE 0065**  
M3: **694 AL**  
Retenciós rész a lézertechnikához. TISZTA TITÁN - 2 db
- ⑤  M2: **RE 0031**  
M3: **694 C**  
Nyomógomb. Használjon CEKA BOND-ot, hogy megakadályozza a kicsavarodását. PALLAX ötvözet - 2 db + 2 helyfenntartó
-  Kizárólag M3: **724 C**  
Merev nyomógomb. Használjon CEKA BOND-ot, hogy megakadályozza a kicsavarodását. PALLAX ötvözet - 2 db
- ⑥  M2: **RE 0096**  
M3: **694 B**  
Helyfenntartó, 0,3 mm vastag. INOX - 10 db
- ⑦  M2: **RE 0100 TI**  
M3: **OL 0200 TI**  
Matrica a CEKA SITE-al való beragasztáshoz. Felhasználható bármely fogászati ötvözethez. TITANAX ötvözet - 1 + 3 db
- ⑧  M2: **RE 0100 NP**  
M3: **OL 0200 NP**  
Matrica nem nemesfém ötvözetből való öntéshez. NOPRAX ötvözet - 1 + 3 db
- ⑨  M2: **RE 0100 IR**  
M3: **OL 0200 IR**  
Matrica nemesfém ötvözetből való öntéshez. IRAX ötvözet - 1 + 3 db
- ⑩  M2: **RA 0061**  
M3: **691 D**  
Bázisgyűrű a CEKA SOL FILIGRAN-al való forrasztáshoz. PALLAX ötvözet - 1 db
- ⑪  M2: **RA 0063**  
M3: **693 D**  
Bázisgyűrű nemesfémötvözetből való egybeöntéshez. IRAX ötvözet - 1 db
-  M2: **RA 0064**  
M3: **693 DNX**  
Bázisgyűrű nemesfémötvözetből való öntéshez. NOPRAX ötvözet - 1 db
- ⑫  M2: **RA 0091**  
M3: **691 A**  
Matrica a műanyag protézisbe való rögzítéshez. TITANAX ötvözet - 1 db
- ⑬  M2: **RA 0055**  
M3: **691 E**  
Nagy helyfenntartó a gyökércsapos sapkakoronához. ÖNFÓLIA - 1 db
- ⑭  M2: **RE 0700 TI**  
M3: **OL 0800 TI**  
Matrica a CEKA SITE-al való beragasztáshoz a gyökércsapos sapkakoronába vagy a stégkonstrukcióba. TITANAX ötvözet - 1 + 1 db
- ⑮  Kizárólag M3: **OL 694 DNX**  
Matrica nem nemesfém ötvözetből való öntéshez. NOPRAX ötvözet - 1 db
- ⑯  Kizárólag M3: **OL 694 D**  
Matrica a nemesfém ötvözetekből való öntéshez. IRAX ötvözet - 1 db
- ⑰  Kizárólag M3: **OL 694 DPR**  
Matrica bármely fogászati ötvözetből való öntéshez. PLATIRAX ötvözet - 1 db
- ⑱  Kizárólag M3: **334 A**  
Retenciós anya 334 C-hez. TITANAX ötvözet - 1 db
- ⑲  Kizárólag M3: **334 C**  
334-nyomógomb a retenciós anyához. PALLAX ötvözet - 1 db
- ⑳  Kizárólag M3: **334 F**  
Kiegészítő műanyag gyűrű a retenciós anyához. - 1 db
- ㉑  M2: **RE 0083 IR**  
M3: **703 A**  
CEKA ID-retenciós rész a CEKA SOL-al való forrasztáshoz. IRAX ötvözet - 1 db
- ㉒  M2: **RE 0053 IR**  
M3: **703 D**  
Matrica CEKA ID-hez nemesfémötvözetekből való öntéshez. IRAX ötvözet - 1 db

## TÚLDIMENZIONÁLT NYOMÓGOMBOK\*



M2-nyomógomb (PALLAX ötvözet)  
1,95 mm fejtátmérővel  
**# RE 0031 195** **2 db**



M2-nyomógomb (PALLAX ötvözet, aranyozott)  
extra hosszú (0,3 mm-el meghosszabbítva)  
**# RE 0031 L** **2 db**



M3-nyomógomb (PALLAX ötvözet)  
1,95 mm, 2,02 mm, 2,09 mm fejtátmérővel  
**# 694 C/195** **2 db**  
**# 694 C/202** **2 db**  
**# 694 C/209** **2 db**



M3-nyomógomb (PALLAX ötvözet)  
extra hosszú (0,3 mm-el meghosszabbítva)  
**# 694 C/L** **2 db**



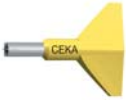
Merev M3-nyomógomb (PALLAX ötvözet)  
1,95 mm, 2,02 mm, 2,09 mm fejtátmérővel  
**# 724 C/195** **2 db**  
**# 724 C/202** **2 db**  
**# 724 C/209** **2 db**



M3-távtartó korong (PALLAX ötvözet)  
a nyomógomb meghosszabbításához.  
5 koronging és CEKA BOND használata.  
**# AF 69** 0,05 mm vastag **10 db**

**Klasszikus nyomógombok** ezeken kívül is kaphatók. Lásd a 98. prospektust vagy [www.ceka-preciline.com](http://www.ceka-preciline.com) weboldalt.

## UNIVERZÁLIS SEGÉDESZKÖZÖK M2 ÉS M3



M2 & M3: **RE H 5**  
Csavarkulcs



M2 & M3: **A 1**  
Aktiváló kulcs és csavarkulcs



M2 & M3: **RE H 79**  
Retenciőrő szabályozó



M2 & M3: **H 30**  
4 műanyagprofilból álló készlet a matrica  
átmérőjének megállapításához

**CEKA SITE**  
**CEKA BOND**  
Lásd a 18. oldalt.



M2 & M3: **P 8**  
Párhuzamtartó a TITANAX matrica  
ragasztásához és homokfújásához



M2 & M3: **RE P 2/5**  
Párhuzamtartó a matricához



M2 & M3: **RE H 20**  
Gyémántcsiszoló ragasztásos technikához  
**2 db**



M2 & M3: **RE H 10**  
Keményfémfrézer távtartóval a fémházhoz



M2 & M3: **P 9**  
Párhuzamtartó a CEKA ID

## SEGÉDESZKÖZÖK M2 VAGY M3



M2: **RE P 7**  
M3: **P 7**  
Párhuzamtartó a zöld matricatartóhoz



M2: **RE P 4**  
M3: **P 4**  
Párhuzamtartó az axiális alapgyűrűhöz



M2: **RE H 2** **2 db**  
M3: **H 2** **2 db**  
Lenyomatvételi segédeszköz az axiális  
rögzítő elemhez, az (RE) H 14 segédeszköz  
összekapcsolásához



M2: **RE H 14** **2 + 2 db**  
M3: **H 14** **2 + 2 db**  
Lenyomatvételi segédeszköz matricához,  
a nyomógombbal, helyfenntartóval és  
(RE) H 13 matrica analóggal való  
összekapcsolásához.  
Az axiális (RE) H 2-höz is használható.



**Új**

M2: **RE H 17** **2 db**  
M3: **H 17** **2 db**  
Védősapka TITANAX ötvözetből  
mely becsavarható egy alapgyűrűbe



M2: **RE H 13** **2 db**  
M3: **H 13** **2 db**  
Matrica analóg javításhoz és alábéleléshez



M2: **RE H 1** **2 db**  
M3: **H 1** **2 db**  
Munkanyomógomb beépített  
helyfenntartóval



M2: **RE H 16** **2 db**  
M3: **H 16** **2 db**  
Forrasztási segédeszköz az extrakoronális  
retenció részhez



M2: **RE H 4** **2 db**  
M3: **H 4** **2 db**  
Forrasztási segédeszköz az axiális  
bázisgyűrűhöz

\* Ötvözet- és anyagablázatot lásd a 19. oldalon.

# PRECI-VERTIX®

Extrakoronális rúdcúsztató kiégethető műanyagból készült patricával. A rugalmas matrica könnyen cserélhető és három frikciós értékkel kapható. PRECI-VERTIX könnyen feldolgozható és minimális utómunkálatokat igényel. Kíváló komfortérzetet nyújt és optimális az esztétikája frontpilléreknél is. Használható bármely fogászati ötvözetrel. Valamennyi segédeszköz megtalálható a csomagban. Több mint 40 év klinikai tapasztalat.



## PRECI-VERTIX STANDARD # 1801 KÉSZLET

6 patrica a párhuzamtartóval egybeépítve  
6 sárga matrica  
1 behelyező



## PRECI-VERTIX P # 1811 KÉSZLET

6 ferdén redukált patrica az optimális kialakításhoz a gingiva és a pillér között  
6 sárga matrica  
1 párhuzamtartó  
1 behelyező



## PRECI-VERTIX COMBI # 1812 KÉSZLET

2 ferdén redukált patrica az optimális kialakításhoz a gingiva és a pillér között  
2 + 2 + 2 matrica  
2 műanyag ház  
1 párhuzamtartó  
1 behelyező

## ALKATRÉSZEK\* ÉS SEGÉDESZKÖZÖK

### PRECI-VERTIX-MATRICA

Polypropilén  
Magasság: 5 mm (redukálható) - ø 3,30 mm  
Három frikciós értékkel kapható:

normál frikció:  
# 1802 **sárga** 6 db  
# 1802B **sárga** 50 db  
gyenge frikció:  
# 1805 **fehér** 6 db  
# 1805B **fehér** 50 db  
erős frikció:  
# 1806 **piros** 6 db  
# 1806B **piros** 50 db  
kombinált csomag:  
# 1807 2 + 2 + 2 db



### PRECI-VERTIX-HÁZ

Keskeny matricaház műanyagból az öntéshez vagy egy tartóelem forrasztáshoz vagy ragasztáshoz a műanyag alaplemezbe. A patrica hosszát hozzáigazítani. Feldolgozáskor használjon fehér matricát, készrevitelkor pedig helyezze be a végleges matricát. Homokfújja érdesse a belső oldalát alumíniumoxidtal.

Magasság: 7 mm - Hosszúság: 12 mm  
Kiterjesztés magassága: 5 mm - ø 4,1 mm  
# 1808 6 db  
# 1808B 50 db

### PRECI-VERTIX-BEHELYEZŐ

Kétoldalú behelyező a 3 típusú matricához  
# 1804 1 db



### PRECI-VERTIX STANDARD-PATRICA

Patrica csappal mint párhuzamtartó. Forró eszközzel távolítsa el a csapot a felhelyezés után. Öntse meg kemény ötvözetből. A feldolgozás után kerekítse le a patrica okkluzális oldalát.

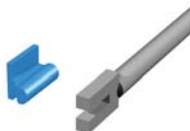
Magasság: 5,9 mm (3 mm-ig redukálható)  
ø 1,8 mm  
# 1803 6 db  
# 1803B 50 db



### PRECI-VERTIX P-PATRICA

45°-ban redukált patrica az optimális beépítési magasság és egy parodontiumbarát elhelyezkedés érdekében. Öntse meg kemény ötvözetből. A feldolgozás után kerekítse le a patrica okkluzális oldalát.

Magasság: 5,9 mm (3 mm-ig redukálható)  
ø 1,8 mm  
# 1813 6 db + párhuzamtartó  
# 1813B 50 db



### PRECI-VERTIX-PÁRHUZAMTARTÓ

Aktiválható párhuzamtartó fémből a PRECI-VERTIX P és AT gyakori felhasználóinak. Barázdaszélesség: 1,1 mm  
ø párhuzamtartó: 2,35 mm  
# 1845 1 db



### PRECI-VERTIX-PATRICAANALÓG

Patricaanalóg sárgarézből, felhasználható javításoknál illetve egy új protézis készrevitelénél.

Magasság: 9 mm - ø 1,8 mm  
# 1819 2 db





Extrakoronális, retenció csúsztató.

A titán matrica frikciója progresszíven beállítható egy csavarral és egy műanyag frikciós résszel.

Jó laterális stabilizáció.

A csomag tartalmaz dublírsegédeszkőt a CEKA SITE-al való beragasztáshoz (matrica) és párhuzamtartót.



### PRECI-VERTIX AT K

# 1820

KÉSZLET

1 műanyag patrica  
1 titán matrica csavarral és frikciós résszel  
1 dublírsegédeszkő  
1 párhuzamtartó



### PRECI-VERTIX AT M

# 1821

KÉSZLET

1 patrica nemesfémötvözetrel való öntéshez  
1 titán matrica csavarral és frikciós résszel  
1 dublírsegédeszkő  
1 párhuzamtartó

## ALKATRÉSZEK\* ÉS SEGÉDESZKÖZÖK



### PRECI-VERTIX AT-DUBLÍRSEGÉDESZKŐ

Műanyag dublírsegédeszkő a fémlemez beagyazómodelljének előkészítéséhez, a CEKA SITE-al való beragasztáshoz.

Magasság: 4,5 mm - Hosszúság: 6,1 mm  
Szélesség: 3,1 mm

# 1827

6 db



### PRECI-VERTIX-PÁRHUZAMTARTÓ

Aktiválható párhuzamtartó fémből a PRECI-VERTIX AT és P gyakori felhasználóknak.

Barázda szélesség: 1,1 mm  
ø párhuzamtartó: 2,35 mm

# 1845

1 db



### PRECI-VERTIX AT-MATRICA

Matrica TITANAX ötvözetből csavarral és frikciós résszel.

Bazálisan 1 mm-el rövidíthető.

Magasság: 4,4 mm - Hosszúság: 6 mm  
Szélesség: 2,6 mm

# 1826

1 db



### PRECI-VERTIX AT-CSAVARHÚZÓ

Sterilizálható csavarhúzó az aktiváló csavarhoz.

Horony: 0,3 mm - Teljes hosszúság: 30 mm  
Markolat hossza: 17,5 mm - ø 1,1 mm

# 1829

1 db



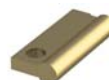
### PRECI-VERTIX AT-AKTIVÁLÓCSAVAR

Csavar TITANAX ötvözetből a frikciós rész aktiválásához.

Magasság: 3 mm - Horony: 0,3 mm - M 1,4

# 1828

1 db



### PRECI-VERTIX AT-PATRICAANALÓG

Patricaanalóg sárgarézből, felhasználható javításoknál illetve egy új protézis készrevitelénél.

Magasság: 9 mm - ø 1,8 mm

# 1819

2 db



### PRECI-VERTIX AT-FRIKCIÓS RÉSZ

Cserélhető frikciós rész műanyagból.

Sárga normál frikció alkalmazásához.

Piros erős frikció alkalmazásához.

Acetal homopolymer- Magasság: 3,75 mm

# 1822

sárga 6 db

# 1822R

piros 6 db



### PRECI-VERTIX AT K-PATRICA

Patrica kiegészítő műanyagból.

Bazálisan 1 mm-el rövidíthető.

Kemény ötvözetből öntse meg.

Magasság: 4 mm - ø 1,78 mm

# 1824

6 db



### PRECI-VERTIX AT M-PATRICA

Patrica magas olvadáspontú IRAX ötvözetből nemesfémötvözetrel való öntéshez.

Bazálisan 1 mm-el rövidíthető.

Magasság: 4 mm - ø 1,78 mm

# 1823

1 db

### CEKA SITE

### CEKA BOND

Lásd a 18. oldalt.

\* Ötvözet- és anyagtáblázatot lásd a 19. oldalon.

Szagittális gömbelhorgonyzás szegmentált matricával részleges protézisekhez és implantátum alkalmazásához.

A cserélhető műanyag matrica három retenciós értékkel kapható és direkt a fémlemezbe integrálható.

A maradék nélkül kiegészíthető műanyag patrica megönthető egy kemény ötvözetből, vagy fémből egybeönthető nem nemesfém ötvözetrel.

A kicsavarható gömb patricához két alapgyűrű áll rendelkezésre nemesfém és nem nemesfém ötvözetekhez.

PRECI-SAGIX két gömbátmérővel kapható: Mini 1,7 mm és Standard 2,2 mm.

**PATENTED**



### PRECI-SAGIX-BEVEZETŐ KÉSZLET P

Bevezető készlet **műanyag patricával öntéshez**, a szükséges segédeszközök és matricák a három retenciósval a Mini ø 1,7 és a Standard ø 2,2 gömbátmérőhöz.  
A patricát öntse meg egy kemény fogászati ötvözetből.

#### 22 részes készlet:

- 2 + 2 **műanyag** patrica öntéshez
- 2 + 2 sárga matrica (normál retenció)
- 2 + 2 fehér matrica (gyenge retenció)
- 2 + 2 piros matrica (erős retenció)
- 2 + 2 dublírsegédeszköz/matrica a feldolgozáshoz
- 1 univerzális párhuzamtartó
- 1 univerzális behelyező

**Bevezető készlet patrica öntéshez: # 1301**

### PRECI-SAGIX-BEVEZETŐ KÉSZLET M

Bevezető készlet **NOPRAX patricával egybeöntéshez**, a szükséges segédeszközök és matricák a három retenciósval a Mini ø 1,7 és a Standard ø 2,2 gömbátmérőhöz.  
Nem nemesfém ötvözetrel való egybeöntéshez.

#### 22 részes készlet:

- 2 + 2 **NOPRAX** patrica az egybeöntéshez
- 2 + 2 sárga matrica (normál retenció)
- 2 + 2 fehér matrica (gyenge retenció)
- 2 + 2 piros matrica (erős retenció)
- 2 + 2 dublírsegédeszköz/matrica a feldolgozáshoz
- 1 univerzális párhuzamtartó
- 1 univerzális behelyező

**Bevezető készlet patrica egybeöntéshez: # 1303**

## ALKATRÉSZEK\* ÉS SEGÉDESZKÖZÖK

### PRECI-SAGIX-MATRICA

Polyacetal

**Mini ø 1,7:** magasság: 3,1 mm - ø 3,1 mm

sárga - normál retenció:

# 1311 6 db # 1311B 50 db

fehér - gyenge retenció:

# 1312 6 db # 1312B 50 db

piros - erős retenció:

# 1313 6 db # 1313B 50 db

kombinált csomag:

# 1314 2 + 2 + 2 db

**Standard ø 2,2:** magasság: 4,1 mm - ø 4,2 mm

sárga - normál retenció:

# 1361 6 db # 1361B 50 db

fehér - gyenge retenció:

# 1362 6 db # 1362B 50 db

piros - erős retenció:

# 1363 6 db # 1363B 50 db

kombinált csomag:

# 1364 2 + 2 + 2 db

### PRECI-SAGIX-DUBLÍRSEGÉDESZKÖZ / MATRICA A FELDOLGOZÁSHOZ

**Mini ø 1,7:**

# 1316 6 db # 1316B 50 db

**Standard ø 2,2:**

# 1366 6 db # 1366B 50 db

### PRECI-SAGIX-PATRICA P

Gömb formájú műanyag patrica, egy kemény fogászati ötvözetből való megöntéshez.

**Mini ø 1,7:**

# 1321 6 db # 1321B 50 db

**Standard ø 2,2:**

# 1371 6 db # 1371B 50 db

### PRECI-SAGIX-PATRICA M

Patrica NOPRAX ötvözetből egy nem nemesfém ötvözetrel való egybeöntéshez.

**Mini ø 1,7:**

# 1322 2 db # 1322B 20 db

**Standard ø 2,2:**

# 1372 2 db # 1372B 20 db

### PRECI-SAGIX-PATRICA V

Standard patrica ø 2,2 mm NOPRAX ötvözetből M2-es menettel. Belső hatszög: 0,9 mm.

Használja az IMP-XS-042 csavarhúzózt.

# 1373 1 db

### PRECI-SAGIX-ALAPGYŰRŰ

Egybeöntéshez - IRAX (nemesfémötvözet) valamint NOPRAX (nem nemesfémötvözet). M2-menet a Standard patricához 1373 ø 2,2 mm

# RA 0063

IRAX ÖTVÖZETBŐL 1 db

# RA 0064

NOPRAX ÖTVÖZETBŐL 1 db

### PRECI-SAGIX-HÁZ

Matricaházak Co-Cr-ből (Co 65 - Cr 28 - Mo 6) a műanyagba való bepolicizáláshoz, forrasztáshoz CEKA SOL-al lézertechnikához.

**Mini ø 1,7:** magasság: 3,3 mm -

szélesség: 3,8 mm - hosszúság: 9,1 mm

# 1325 2 db # 1325B 20 db

**Standard ø 2,2:** magasság: 4,5 mm -

szélesség: 4,9 mm - hosszúság: 9,5 mm

# 1375 2 db # 1375B 20 db

### PRECI-SAGIX-PATRICA PÁRHUZAMTARTÓ

Univerzális párhuzamtartó PRECI-SAGIX patricához

# 1300 P ø 1,7 és 2,2 1 db

### PRECI-SAGIX-CSAVARHÚZÓ MENETES PATRICÁHOZ

Teljes hosszúság: 26 mm - Belső hatszög: 0,9 mm

# IMP-XS-042 1 db

### CEKA BOND

Szilikon alapú rögzítőanyag. Megakadályozza az összecsavazás meglazulását.

# CB1 5 ml

### PRECI-SAGIX-BEHELYEZŐ

Univerzális behelyező műanyag PRECI-SAGIX matricához

# 1323 ø 1,7 és 2,2 1 db

### PLASTICWAX-PROFIL 8°

Magasság: 4,5 mm - Hosszúság: 60 mm

Szélesség fent: 1,9 mm / lent: 2,8 mm

# IMP-CK-014 4 db

### PRECI-SAGIX-ANALÓG

A patrica modellanalógja

# 1331 ø 1,7 2 db

# 1381 ø 2,2 2 db



**ÚJ**



# PRECI-BALL

Magasság 3,55 mm - 4,35 mm  
ø 3,5 mm

Reziliens, aktiválható gömbelhorgonyzás.

A 2,25 mm-es gömb átmérő miatt a PRECI-BALL kompatibilis a legtöbb implantátum rendszerrel. A patrica forrasztható, becsavarható vagy összeönthető. A matrica kapható aranyból és titánból. Az alkatrészeket lásd a 12. oldalon.



## PRECI-BALL STANDARD OR/OR # 1201

Arany matrica műanyagba való rögzítéshez és arany patrica CEKA SOL FILIGRAN-al a csapos sapkakoronára való forrasztáshoz



## PRECI-BALL STANDARD TI/PA # 1203

Titán matrica műanyagba való rögzítéshez és palládium patrica CEKA SOL FILIGRAN-al a csapos sapkakoronára való forrasztáshoz



## PRECI-BALL PC # 1205

Titán matrica műanyagba való rögzítéshez és műanyag patrica egybeöntéshez



## PRECI-BALL CV # 1206

Arany matrica műanyagba való rögzítéshez és kicsavarható titán patrica magas olvadáspontú alapgyűrűvel nemesfémötvözetrel való egybeöntéshez

# PRECI-CLIX GYÖKÉRCsap

Fogorvos által beépíthető gömbelhorgonyzás műanyag fogpótláshoz, behelyezhető műanyag matricával, három féle retenciós értékkel. A matrica a műanyagba bepolicerizálható valamint a fémllemezrel összeönthető.

A titáncsap elérhető kétféle kiserelésben: kicsavarható titán patricával és golyó formájú patricával egy darabban.

Az alkatrészeket lásd a 12. oldalon.



## PRECI-CLIX RTI # 1291

Matricaház műanyagba való polimerizáláshoz. Becementezhető titáncsap kicsavarható titán patricával.



## PRECI-CLIX RP # 1292

Kicserélhető műanyag matrica és dublírsegédeszköz fémllemez protézisekhez. Becementezhető titáncsap kicsavarható titán patricával.



## PRECI-CLIX RCT # 1293

Matricaház műanyagba való polimerizáláshoz. Becementezhető titáncsap titán patricával.



## PRECI-CLIX RCP # 1294

Kicserélhető műanyag matrica és dublírsegédeszköz fémllemez protézisekhez. Becementezhető titáncsap titán patricával.



## PRECI-CLIX-FOGORVOSI KÉSZLET

### # 1299

Tartalmaz 2 PRECI-CLIX RTI gyökércsapos gömbelhorgonyzást és az összes szükséges alkatrészt és segédeszközt.

#### Készlet:

2 x 1291	PRECI-CLIX RTI gyökércsapos gömbelhorgonyzás készlet 3 fúróval
1 x 1226	behelyező csavarhúzó
1 x 1222	lenyomatvételi segédeszköz (2 db)
1 x IMP-XS-042	modellanalóg (2 db)
1 x RE H 2	pótmatrix (3 x 2 db)
1 x RE H 14	anaerob rögzítő anyag a patrica kicsavarodásának megelőzéséhez
1 x 1234	
1 x CEKA BOND	

Új



## PRECI-CLIX RC-FOGORVOSI KÉSZLET

### # 1297

Tartalmaz 2 PRECI-CLIX RCT gyökércsapos gömbelhorgonyzást és az összes szükséges alkatrészt és segédeszközt.

#### Készlet:

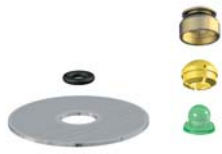
2 x 1293	PRECI-CLIX RCT gyökércsapos gömbelhorgonyzás készlet 3 fúróval
1 x 1226	behelyező patricanalóg
1 x 1222	pótmatrix (3 x 2 db)
1 x 1201 D	
1 x 1234	

\* Ötvözet- és anyagablázatopt lásd a 19. oldalon.

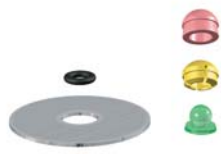
## PRECI-CLIX AXIÁLIS

Magasság 3,4 mm - 4,1 mm  
 ø 3,55 mm - 4 mm

Axiális gömbelhorgonyzás műanyag protézisekhez behelyezhető műanyag matricával, három retenció értékkel.  
 A matrica a műanyagba bepolicimerizálható valamint a fémllemezrel összeönthető.  
 A patrica becsavarható valamint egy kemény ötvözetrel összeönthető.



**PRECI-CLIX ATI # 1251**  
 Matricához műanyagba való polimerizáláshoz.  
 Műanyag patrica gyökércsapos sapkakoronához.  
 Kemény ötvözetből öntse meg.



**PRECI-CLIX AP # 1252**  
 Dublírsegédeszköz fémllemez fogpótlásokhoz.  
 Műanyag patrica gyökércsapos sapkakoronához.  
 Kemény ötvözetből öntse meg.



**PRECI-CLIX CV # 1261**  
 Matricához műanyagba való polimerizáláshoz.  
 Kicsavarható titán patrica magas olvadáspontú alapgyűrűvel, nemesfémmel való összeöntéshez.

## PRECI-CLIX EXTRAKORONÁLIS

Magasság 5,1 mm - 5,3 mm  
 ø 3,4 mm

Paradonciubarát gömbelhorgonyzás extrakoronális és stégkonstrukciókhoz behelyezhető műanyag matricával három féle retenció értékkel.  
 A matrica a műanyagba bepolicimerizálható valamint a fémllemezrel összeönthető.  
 A patrica CEKA SITE-al beragasztható vagy mint becsavarható ill. kiégethető alkatrész a kiválasztott profilba bedolgozható.  
 Kemény ötvözetet használjon. 1 elhorgonyzás és 4 profil/csomag



**PRECI-CLIX TI-TI # 1271**  
 Titán ház a műanyagba való polimerizáláshoz.  
 Titán patrica a megöntött patricatartóba való beragasztáshoz.



**PRECI-CLIX TI-V # 1276**  
 Titán ház a műanyagba való polimerizáláshoz.  
 Kicsavarható titán patrica a becementezhető menetbe való becsavaráshoz.



**PRECI-CLIX TI-P # 1281**  
 Titán ház a műanyagba való polimerizáláshoz.  
 Műanyag patrica a patricatartóval kemény ötvözetből való összeöntéshez.



**PRECI-CLIX P-TI # 1272**  
 Dublírsegédeszköz fémllemez fogpótlásokhoz.  
 Titán patrica a megöntött patricatartóba való beragasztáshoz.



**PRECI-CLIX P-V # 1277**  
 Dublírsegédeszköz fémllemez fogpótlásokhoz.  
 Kicsavarható titán patrica a becementezhető menetbe való becsavaráshoz.



**PRECI-CLIX P-P # 1282**  
 Dublírsegédeszköz fémllemez fogpótlásokhoz.  
 Műanyag patrica a patricatartóval kemény ötvözetből való összeöntéshez.

## PRECI-BALL/CLIX - ALKATRÉSZEK\* ÉS SEGÉDESZKÖZÖK



### PRECI-BALL-MATRICA

Matrica TITANAX vagy ORAX ötvözetből műanyagba való rögzítéshez.

Magasság: 2,8 mm - ø 3 mm

# 1205 A	TITANAX ÖTVÖZETBŐL	1 db
# 1205 AB	TITANAX ÖTVÖZETBŐL	20 db
# 1201 A	ORAX ÖTVÖZETBŐL	1 db
# 1201 AB	ORAX ÖTVÖZETBŐL	20 db
# 1201 B	feldolgozó gyűrű	1 db



### PRECI-CLIX-HÁZ

Matrica ház egy anódizált titánötvözetrel bevonva a műanyagba való polimerizáláshoz.

Magasság: 2,65 mm - ø 4 mm

# 1235	6 db
# 1235B	50 db

### PRECI-CLIX-MATRICA

Polyacetal - Magasság: 2,65 mm - ø 3,55 mm

Normál retenció:

# 1231	sárga	6 db
# 1231B	sárga	50 db

Gyenge retenció:

# 1232	fehér	6 db
# 1232B	fehér	50 db

Erős retenció:

# 1233	piros	6 db
# 1233B	piros	50 db

Kombinált csomag:

# 1234	2 + 2 + 2 db
--------	--------------

### PRECI-BALL/CLIX - NAGYOBB HELYFENNTARTÓ

ÓNFÓLIA - Vastagság: 0,4 mm - ø 14 mm

# 1201 E	1 db
----------	------



**PRECI-CLIX-DUBLÍRSEGÉDESKÖZ**

Műanyag dublírsegédeszköz fémlemez  
technikához. Helyfenntartó nem szükséges!  
Magasság: 2,8 mm -  $\varnothing$  3,55 mm

# 1236 **6 db**

**PRECI-CLIX-HELYFENNTARTÓ**

Rugalmas helyfenntartó, a feldolgozás során a  
patrica és matrica közé helyezhető.

Gumi - Magasság: 0,7 mm -  $\varnothing$  1,8 mm

# 1251 B **6 db**

**PRECI-CLIX-MENET TI**

M2-menet TITANAX ötvözetből a CEKA SITE-al  
való beragasztáshoz. Felhasználható PRECI-CLIX-  
patricával V 1206 C.

Magasság: 1,9 mm -  $\varnothing$  2,3 mm

# RE 4600 TI **1 db**

**PRECI-CLIX-PATRICATARTÓ**

4 műanyag patricatartó extrakoronális és  
stégkonstrukciókhoz. Forma és méret alakítható.

Belső átmérő: 2,35 mm  
Külső átmérő: 3,4 mm

# RE 04 TI **1 x 0°, 1 x 30°, 1 x 45°, 1 x 60°**

**PRECI-CLIX-GYÖKÉRCSP**

Becementezhető gyökércsap TITANAX ötvözetből,  
alapmenettel a PRECI-CLIX-patrica V 1206 C  
valamint integrált gömbbel.

Csap hossza: 7 mm (redukálható) -  $\varnothing$  1,35 mm  
 $\varnothing$  alap: 3,4 mm - Menet: M2 -  $\varnothing$  gömb: 2,25 mm

# 1291 C **menettel 1 db**

# 1293 C **gömbbel 1 db**

**PRECI-CLIX-R-FÚRÓKÉSZLET**

Készlet könyökdarabba való 3 kalibrált fúróval,  
melyekkel a gyökércsatorna előkészíthető a  
PRECI-CLIX gyökércsap becementezéséhez.

# 1226 **Készlet: 1 előfúró, 1 kavitásfúró,**

# 1227 **1 precíziós tágitó**

# 1228 **1 előfúró**

# 1229 **1 kavitásfúró**

# 1229 **1 precíziós tágitó**

**PRECI-BALL-PATRICA**

Gömb formájú patrica ORAX ötvözetből (sárga)  
vagy PALLAX ötvözetből (fehér) CEKA SOL FILIGRAN  
-al a csapos sapkakoronára való forrasztáshoz.

Magasság: 2,43 mm -  $\varnothing$  2,25 mm -  $\varnothing$  alap: 3,2 mm

# 1201 C **ORAX ÖTVÖZETBŐL 1 db**

# 1203 C **PALLAX ÖTVÖZETBŐL 1 db**

**PRECI-BALL/CLIX-PATRICA PA**

Gömb formájú műanyag patrica megmintázni a  
gyökércsapos sapkakoronába és megönteni.

Magasság: 2,4 mm -  $\varnothing$  2,25 mm -  $\varnothing$  alap: 3,2 mm

# 1205 C **1 db**

# 1205 CB **50 db**

**PRECI-BALL/CLIX-PATRICA V ÉS V HOSSZÚ**

Gömb formájú, kicsavarható patrica TITANAX ötvözet-  
ből, egy M2-es bázisgyűrűbe való becsavaráshoz.

Magasság patrica V: 3,05 mm / V hosszú: 3,35 mm

$\varnothing$  2,25 mm - Menet: M2 - Belső hatszög: 0,9 mm

# 1206 C **1 db**

# 1206 CL **0,3 mm extra hosszú 1 db**

**PRECI-BALL/CLIX-ALAPGYŰRŰ**

M2 alapgyűrű magas olvadáspontú IRAX ötvözetből  
valamint NOPRAX ötvözetből melybe becsavarható  
a PRECI-CLIX-patrica V 1206 C. Öntéshez valamint  
forrasztáshoz.

Magasság: 1,3 mm -  $\varnothing$  3,4 mm - Menet: M2

# RA 0063 **IRAX ÖTVÖZETBŐL 1 db**

# RA 0064 **NOPRAX ÖTVÖZETBŐL 1 db**

**PRECI-CLIX-PATRICA PE**

Gömb formájú műanyag patrica a patricatartóba  
való mintázáshoz és megöntéshez.

Magasság: 3,95 mm -  $\varnothing$  2,25 mm

# 1281 C **1 db**

**PRECI-CLIX-PATRICA TI**

Gömb formájú titán patrica a megöntött patrica-  
tartóba CEKA SITE-al való beragasztáshoz.

Magasság: 3,95 mm -  $\varnothing$  2,25 mm

# 1271 C **1 db**

**LENYOMATVÉTELI SEGÉDESKÖZ M2**

Lenyomatvételi- és cementező segédeszköz  
gyökércsaphoz ill. alapgyűrűhöz.

Teljes magasság: 7 mm - Menet: M2

# RE H 2 **2 db**

**MODELLANALÓG M2**

Modellanalóg gyökércsaphoz és alapgyűrűhöz,  
felhasználható RE H 2-vel és patricával.

Teljes magasság: 6 mm - Menet: M2

# RE H 14 **2 db**

**PRECI-BALL/CLIX-FORMAFRÉZER**

Frézer a PRECI-BALL/CLIX-patrica PA 1205 C és  
PRECI-CLIX-patrica PE 1281 C kidolgozásához.

$\varnothing$  2,35 mm

# 1230 **2 db**

**PRECI-BALL/CLIX-PATRICA PÁRHUZAMTARTÓ**

Aktiválható párhuzamtartó patricához.

$\varnothing$  2,35 mm

# 1201 P **1 db**

**PRECI-BALL/CLIX-MATRICA PÁRHUZAMTARTÓ**

Aktiválható párhuzamtartó matricához.

Használható divergáló patricákkal.

$\varnothing$  2,35 mm

# 1211 P **1 db**

**PRECI-BALL/CLIX-ALAPGYŰRŰ PÁRHUZAMTARTÓ**

Párhuzamtartó M2 alapgyűrűhöz.

$\varnothing$  2,35 mm - Menet: M2

# RE P 4 **1 db**

**PRECI-CLIX-PATRICATARTÓ PÁRHUZAMTARTÓ**

Párhuzamtartó az RE 04 TI patricatartóhoz.

$\varnothing$  2,35 mm

# RE P 7 **1 db**

**PRECI-BALL/CLIX-CSAVARHÚZÓ MENETES****PATRICÁKHOZ**

Hatszög: 0,9 mm - Hosszúság: 26 mm

# IMP-XS-042 **1 db**

**PRECI-BALL/CLIX-PATRICAANALÓG**

Patricaanalóg munkamodellhez, helyfenntartóval.

# 1201 D **2 db + 2 helyfenntartó**

**PRECI-BALL-AKTIVÁLÓ SEGÉDESKÖZ**

Aktiváló segédeszköz a PRECI-BALL lamellák  
összenyomásához.

# 1220 **1 db**

**PRECI-BALL-INAKTIVÁLÓ SEGÉDESKÖZ**

Inaktiváló segédeszköz a PRECI-BALL lamellák  
szétfeszítéséhez.

# 1221 **1 db**

**PRECI-CLIX-BEHELYEZŐ**

Behelyező műanyag matricákhoz.

Teljes magasság: 67,5 mm

# 1222 **1 db**

**PRECI-BALL/CLIX-VÉDŐSAPKA**

Védősapka TITANAX ötvözetből az alapgyűrű  
menetéhez.  $\varnothing$  3 mm - Menet: M2

# RE H 17 **2 db**

**CEKA SITE****CEKA BOND**

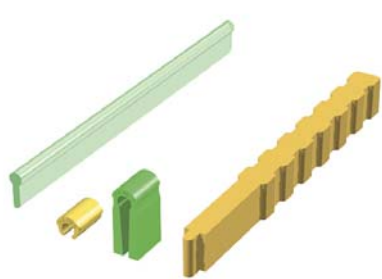
Lásd a 18. oldalt.

\* Ötvözet- és anyagtáblázatot lásd a 19. oldalon.

Kiégethető műanyag stég rugalmas műanyag lovasal.

A stégelhorgonyzás forgómozgást engedélyez és a lovas összenyomásával egy csekély vertikális elmozdítást.

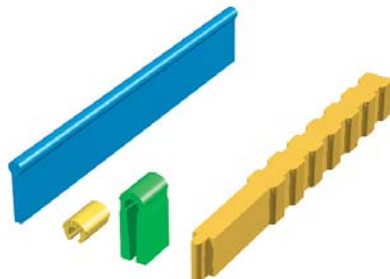
A lovasok könnyen behelyezhetőek és három különböző erősségben kaphatók.



## PRECI-HORIX STANDARD # 1701

**KÉSZLET**

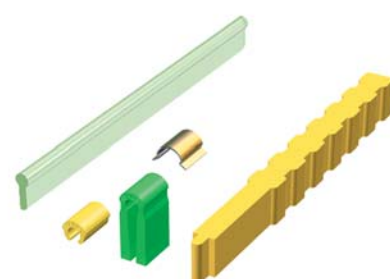
2 műanyag stég  
6 sárga lovas  
6 helykialakító lovas  
1 behelyező



## PRECI-HORIX PLASTICWAX # 1731

**KÉSZLET**

2 PLASTICWAX stég  
6 sárga lovas  
6 helykialakító lovas  
1 behelyező



## PRECI-HORIX COMBI # 1741

**KÉSZLET**

1 műanyag stég  
2 sárga lovas  
2 helykialakító lovas  
2 INOX-ház  
1 behelyező

## ALKATRÉSZEK\* ÉS SEGÉDESZKÖZÖK



### PRECI-HORIX-FÉMHAZAS

Ultravékony arany sárga INOX-ház titán-nitrát réteggel, hogy pontosan üljön a lovas a protézisben. A ház a műanyagba lesz polimerizálva (a helykialakító lovasal). Nem forrasztható!

Hosszúság: 5 mm - Szélesség: 5 mm  
Vastagság: 0,2 mm

# 1706 **6 db**  
# 1706B **50 db**

**REDUKÁLT  
MAGASSÁG**



### PRECI-HORIX-MŰANYAG PROFIL

Műanyag profil stég, enyhén redukálható alacsony harapási szituációba való beépítéshez.

Kemény ötvözetből öntse meg.

Stégmagasság: 4 mm - Hosszúság: 50 mm  
Ø 1,8 mm

# 1704 **6 db**  
# 1704B **50 db**



### PRECI-HORIX-LOVAS

Polypropilén

Magasság: 2,87 mm - Hosszúság: 5 mm  
Ø 3,3 mm

Kapható három retenciós erősségben:

normál retenció:  
# 1802 **sárga** **6 db**  
# 1802B **sárga** **50 db**

gyenge retenció:  
# 1805 **fehér** **6 db**  
# 1805B **fehér** **50 db**

erős retenció:  
# 1806 **piros** **6 db**  
# 1806B **piros** **50 db**

kombinált csomag:  
# 1807 **2 + 2 + 2 db**



### PRECI-HORIX PLASTICWAX-PROFIL

Profilstég PLASTICWAX-ból, könnyen redukálható alacsony harapási szituációba való beépítéshez.

Ideális gyorsan felfűthető beágyazómasszákhöz. Kemény ötvözetből öntse meg.

Stégmagasság: 8,25 mm (3 mm-ig redukálható) - Hosszúság: 50 mm - Ø 1,8 mm

# 1734 **4 db**  
# 1734B **50 db**



### PRECI-HORIX-PROFILANALÓG

Műanyag profilanalóg munkamodellhez, használható javításoknál, alábéleléseknél illetve egy új protézis készrevitelénél.

Magasság: 8,25 mm - Hosszúság: 50 mm  
Ø 1,8 mm

# 1707 **2 db**



### PRECI-HORIX-HELYKIALAKÍTÓ LOVAS

A műanyag helykialakító lovas a polimerizáció előtt a stégre kell passzítani. Hosszúság: 5 mm (a stég magasságához redukálható)

# 1703 **6 db**  
# 1703B **50 db**



### PRECI-HORIX-BEHELYEZŐ

Behelyező a három típusú lovashoz

# 1705 **2 db**



### PRECI-HORIX-PÁRHUZAMTARTÓ

Párhuzamtartó profilstéghez. Ideális több profilstég párhuzamba állításához.  
Ø 2,35 mm

# 1708 **1 db**

# PRECI-BAR

Stégelhorgonyzás két kivitelezésben: MINI és STANDARD.

A stég merev (U-alakú) vagy reziliens (ovális). A lovas három ötvözetből készülhet.

A stég készülhet arany illetve palládium ötvözetből, forrasztható CEKA SOL FILIGRAN-al (sárga) vagy CEKA SOL W-al (fehér) ill. megönthető (kiegészíthető műanyag). A fém stégek két hosszúságban kaphatók: 50 mm és 200 mm.

## MINI-STÉG

Magasság: 2,3 mm  
Szélesség: 1,6 mm



**REZILIENS, OVÁLIS MINI-STÉG  
ORAX\*-BÓL**  
# 1103/B/OR 50 mm  
# 1103/BL/OR 200 mm



**REZILIENS, OVÁLIS MINI-STÉG  
PALLAX\*-BÓL**  
# 1103/B/PA 50 mm  
# 1103/BL/PA 200 mm



**REZILIENS, OVÁLIS MINI-STÉG  
MŰANYAGBÓL**  
# 1012/B 4 x 50 mm

## MINI-LOVAS

Magasság: 2,8 mm  
Szélesség: 4 mm



**MINI-LOVAS ORAX\*-BÓL**  
# 1102/H/MR/OR 50 mm



**MINI-LOVAS PALLAX\*-BÓL**  
# 1102/H/MR/PA 50 mm



**MINI-LOVAS INOX\*-BÓL**  
# 1102/H/MR/IN 50 mm

## STANDARD-STÉG

Magasság: 3 mm  
Szélesség: 2,2 mm



**REZILIENS, OVÁLIS STANDARD-STÉG  
ORAX\*-BÓL**  
# 1101/B/OR 50 mm  
# 1101/BL/OR 200 mm



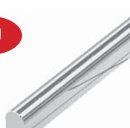
**REZILIENS, OVÁLIS STANDARD-STÉG  
PALLAX\*-BÓL**  
# 1101/B/PA 50 mm  
# 1101/BL/PA 200 mm



**REZILIENS, OVÁLIS STANDARD-STÉG  
MŰANYAGBÓL**  
# 1013/B 4 x 50 mm



**MEREV, U-ALAKÚ STANDARD-STÉG  
ORAX\*-BÓL**  
# 1100/B/OR 50 mm  
# 1100/BL/OR 200 mm



**MEREV, U-ALAKÚ STANDARD-STÉG  
PALLAX\*-BÓL**  
# 1100/B/PA 50 mm  
# 1100/BL/PA 200 mm



**MEREV, U-ALAKÚ STANDARD-STÉG  
MŰANYAGBÓL**  
# 1011/B 4 x 50 mm

## STANDARD-LOVAS

Magasság: 3,5 mm  
Szélesség: 5 mm



**STANDARD-LOVAS ORAX\*-BÓL**  
# 1100/H/MR/OR 50 mm



**STANDARD-LOVAS PALLAX\*-BÓL**  
# 1100/H/MR/PA 50 mm



**STANDARD-LOVAS INOX\*-BÓL**  
# 1100/H/MR/IN 50 mm

## \* ÖTVÖZETTÁBLÁZAT

**ORAX** - Sárga - Au 70 - Pt 5 - Ag 12 - Cu 13

Javítani: 60 percig 400 °C-on

Olvadási hőfok: 910-955 °C

**PALLAX** - Fehér - Au 2 - Ag 37 - Pt 9,5 - Pd 37 - Cu 12,5 - Co 2

Olvadási hőfok: 1055-1130 °C

**INOX** - Fehér - Fe 73 - Cr 18 - Ni 8 - Mo, Cu, C, Mn és Si 1

Nem hevítendő!

**PÁRHUZAMTARTÓ**

# 1100 P

Párhuzamtartó STANDARD stéghez

# 1102 P

Párhuzamtartó MINI stéghez



# PRECI-CLIP

Kör keresztmetszetű stégelhorgonyzás aktiválható lovasal.  
A lovas kapható okkluzális illetve laterális műanyagretenciával.  
A lovas kapható aranyból és INOX-ból.

A drótprofil forrasztható CEKA SOL FILIGRAN-al, hegeszthető lézerrel vagy megönthető egy kemény ötvözetből.



## PRECI-CLIP-LOVAS LA

Aktiválható lovas laterális műanyagretenciával, minimális beépítési magassághoz.

Lovas nem forrasztható! Magasság: 3,65 mm - Hosszúság: 3,5 mm - Helyfenntartó: 0,7 mm

Kapható:

# 1105	ORAX* ÖTVÖZETBŐL	2 db + 2 helyfenntartó
# 1105AB	ORAX* ÖTVÖZETBŐL	20 db + 20 helyfenntartó
# 1106	INOX*	2 db + 2 helyfenntartó
# 1106AB	INOX*	20 db + 20 helyfenntartó

Új



## PRECI-CLIP-LOVAS OC

Aktiválható lovas okkluzális műanyagretenciával, minimális beépítési magassághoz.

Lovas nem forrasztható! Magasság: 3,65 mm - Hosszúság: 3,5 mm - Helyfenntartó: 0,7 mm

Kapható:

# 1125	ORAX* ÖTVÖZETBŐL	2 St. + 2 helyfenntartó
# 1125AB	ORAX* ÖTVÖZETBŐL	20 St. + 20 helyfenntartó
# 1126	INOX*	2 St. + 2 helyfenntartó
# 1126AB	INOX*	20 St. + 20 helyfenntartó



## PRECI-CLIP-DRÓTPROFIL

Kör keresztmetszetű drótprofil ORAX\* ötvözetből CEKA SOL FILIGRAN-al való forrasztáshoz vagy tiszta titán lézertechnikához.

Hosszúság: 50 mm - ø 1,8 mm

# 1105/B	ORAX* ÖTVÖZETBŐL	1 db
# 1109/B	TISZTA TITÁN*	1 db



## PRECI-CLIP-MŰANYAGPROFIL

Kör keresztmetszetű drótprofil műanyagból kemény ötvözetből való öntéshez, természetes pillér fogak illetve implantátumok közé.

Hosszúság: 50 mm - ø 1,8 mm

# 1014/B	4 db
----------	------



## PRECI-CLIP-PROFILANALÓG

Profilanalóg kemény, izolálható műanyagból a munkamodellhez, használható javításoknál, alábéleléseknél illetve egy új protézis készrevitelénél.

Magasság: 8,25 mm - Hosszúság: 50 mm - ø 1,8 mm

# 1707	2 db
--------	------

# PRECI-TUBIX/MORTIX

Intrakoronális műanyag csúsztató osztott hidakhoz és nem párhuzamos pillérekhez



## PRECI-MORTIX N

Kúpos

Magasság: 7 mm (redukálható)

Teljes szélesség: 2,85 mm

Kúposság: 2°23'

# 10002	6 db
---------	------



## PRECI-TUBIX N

Hengeres, kicsi

Jól alkalmazható frontfogak területén.

Magasság: 7 mm (redukálható)

Teljes szélesség: 2 mm

ø patrica: 1,05 mm

# 10001	6 db
---------	------



## PRECI-TUBIX M

Hengeres, nagy, reverzibilis

Magasság: 6 mm (redukálható)

Teljes szélesség: 3 mm

ø patrica: 1,45 mm

# 10004	6 db
---------	------

## PRECI-TUBIX MORTIX COMBI

Kombinált csomag

# 10005	2 x 10001, 2 x 10002, 2 x 10004
---------	---------------------------------



# PRECI-POST M

Gazdaságos rendszer 2°30'-os konicitással végig a teljes hasznos területen.

Forma és méretek Dr. Mooser után. Gyökércsapos sapkakoronákhoz és inlay-hez egy valamint több gyökércsatornához.

Sárga és kék színekódolás.



## PRECI-POST M-KÉSZLET

# 2001

1 tágitó, sárga  
1 tágitó, kék  
25 lenyomatcsap, sárga átlátszatlan  
25 lenyomatcsap, kék átlátszatlan  
25 laborcsap, sárga átlátszó  
25 laborcsap, kék átlátszó



## PRECI-POST M-LABORCSAP

Átlátszó laborcsap műanyagból. A szájban is használható direkt módszerhez.

# 2003GL 50 db sárga ø csúcs 0,80 mm, kónusz hossz 10,70 mm, teljes hossz 18,60 mm  
# 2003BL 50 db kék ø csúcs 1,00 mm, kónusz hossz 12,30 mm, teljes hossz 22,90 mm  
# 2003L 2 x 50 db kombinált csomag sárga és kék



## PRECI-POST M-LENYOMATCSAP

Átlátszatlan lenyomatcsap műanyagból (retencióval), minden lenyomatvételi technikához (ezüst ill. műanyag csomkhoz is).

# 2002G 50 db sárga ø csúcs 0,80 mm, hossz 14,10 mm  
# 2002B 50 db kék ø csúcs 1,00 mm, hossz 16,70 mm  
# 2002 2 x 50 db kombinált csomag sárga és kék



## PRECI-POST M-SEGÉDCSAP

INOX csap lapos csúccsal ideiglenes felépítéshez.

# 2500 20 db sárga ø csúcs 0,85 mm, kónusz hossz 7,40 mm, teljes hossz 11 mm  
# 2501 20 db ø csúcs 0,85 mm, kónusz hossz 8,50 mm, teljes hossz 13 mm  
# 2501B 20 db ø csúcs 0,85 mm, kónusz hossz 10,70 mm, teljes hossz 15 mm  
# 2502 20 db kék ø csúcs 1,05 mm, kónusz hossz 10,70 mm, teljes hossz 16 mm  
# 2502B 20 db ø csúcs 1,05 mm, kónusz hossz 11,80 mm, teljes hossz 17 mm  
# 2503 20 db ø csúcs 1,05 mm, kónusz hossz 12,80 mm, teljes hossz 19 mm



## PRECI-POST M-TÁGITÓ

Tágitó Mooser rendszer alapján.

# 2004G 1 db sárga ø csúcs 0,80 mm  
# 2004B 1 db kék ø csúcs 1,00 mm

# PRECI-POST CC

Cilindro-kónuszos rendszer: 5°30'-os az alapjánál és utána cilindrikus a teljes hasznos területen a tökéletes retencióért.

Gyökércsapos sapkakoronákhoz és inlay-hez egy valamint több gyökércsatornához.

Sárga, piros, kék és zöld színekódolás.



## PRECI-POST CC-KÉSZLET

# 2050 50 sárga csap, 50 piros csap, 50 kék csap, 50 zöld csap  
# 2060 20 sárga csap, 15 piros csap, 10 kék csap, 5 zöld csap



## PRECI-POST CC-MŰANYAG CSAP

Műanyag csapok a labornak.

# 2051A 50 db sárga ø 1,40 mm, ø csúcs 0,65 mm, kónusz hossz 4,60 mm, teljes hossz 16,60 mm  
# 2052B 50 db piros ø 1,60 mm, ø csúcs 0,70 mm, kónusz hossz 5,30 mm, teljes hossz 18,60 mm  
# 2053C 50 db kék ø 1,80 mm, ø csúcs 0,75 mm, kónusz hossz 6,30 mm, teljes hossz 20,00 mm  
# 2054D 50 db zöld ø 2,00 mm, ø csúcs 0,80 mm, kónusz hossz 7,05 mm, teljes hossz 22,40 mm



## PRECI-POST CC-SEGÉDCSAP

INOX csapok ideiglenes felépítéshez.

# 2551A 20 db ø 1,40 mm, ø csúcs 0,70 mm, kónusz hossz 4,40 mm, teljes hossz 11 mm  
# 2552B 20 db ø 1,60 mm, ø csúcs 0,75 mm, kónusz hossz 5,30 mm, teljes hossz 13 mm  
# 2553C 20 db ø 1,80 mm, ø csúcs 0,80 mm, kónusz hossz 6,20 mm, teljes hossz 15 mm  
# 2554D 20 db ø 2,00 mm, ø csúcs 0,80 mm, kónusz hossz 7,10 mm, teljes hossz 17 mm



## PRECI-POST CC-TÁGITÓ

Cilindro-kónuszos tágitó.

# 2951A 1 db sárga ø csúcs 0,65 mm  
# 2952B 1 db piros ø csúcs 0,70 mm  
# 2953C 1 db kék ø csúcs 0,75 mm  
# 2954D 1 db zöld ø csúcs 0,80 mm

## CEKA SITE



CEKA SITE egy anaerob kötész két komponensű kompozit.

Keverje az anyagot 1:1 arányban 30 másodpercig.  
Hordja fel 1 percen belül a homokfújt felületre.  
Hagyja 10 percig kötni.  
A felesleges anyag könnyedén eltávolítható.  
Hidegen tárolandó, de szobahőmérsékleten felhasználható.

# CEKA SITE

2 x 2 g



## CEKA BOND

Új



CEKA BOND egy anaerob rögzítő anyag a fogpótlás alkatrészei kicsavarodásának megakadályozásához. Az alkatrészek a saját eszközükkel becsavarhatók.

Kötési idő a szájbán: 3 óra

# CB1

5 ml



## 3C-BOND



Ragasztó anyag kerámiamassza felégetéséhez titán és nemesfémmentes ötvözetekre (Cr-Co-Mo és Ni-Cr).

Eltakarja a zöldes/szürke elszíneződést a kerámiában. Az anyagot, mint egy mosóopakert kell felvinni.

# 140-3CB-20

20 g

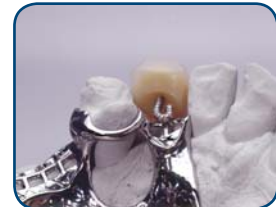


## PERMA-RET



Mechanikus retenció műanyag és kompozit-fogakhoz. Ideális egyedülálló fogagnál valamint mélyharapásnál.

# 1601 Készlet: 1 dróttartó, 3 fűrő  
100 cm menetes ezüstdrót  
# 1602 13 x 80 mm menetes ezüstdrót  
# 1604 1 dróttartó  
# 1606 3 fűrő



## PLASTICWAX



Műanyaggal erősített viasz.

Ideális mintázáshoz és fréztechnikához.

Kapható mintázóviaszként és 8°-os profilokban (magasság: 4,5 mm - Hosszúság: 60 mm - Szélesség fent: 1,9 mm / lent: 2,8 mm)

# IMP-CK-045 doboz 45 g  
# IMP-CK-014 8° profil 4 db



## EXPANDO



Az expando nem csak védi az ajkat, az orcát és a nyelvet, hamen távol is tartja. A páciens ellazulhat, így az elszívó használata könnyebb lesz. A fogorvos egy nagyobb kezelési teret kap, mindkét keze szabad marad és a moláris régióban is segítség nélkül tud dolgozni. Sterilizálható.

Kapható 3 méretben:

# 7301 small 1 db  
# 7302 medium 1 db  
# 7303 large 1 db



# PRECI-PROFILE



## TITÁN PROFILOK LÉZERHEGESZTÉSE IMPLANTÁTUMOKRA TETT WRAPAROUND MŰANYAG HIDAKHOZ

Felhasználható CEKA SOL T1 # CS31 addíciós ötvözetrel tiszta titán lézerhegesztésnél. Gyors, sokoldalú és gazdaságos. Tiszta titán grad 2. Vickerskeménység: 210 ± 20 Magasság: 2,9 mm - Szélesség: 2 mm - Hosszúság: 50 mm

### EGYENES TITÁNPROFIL LÉZERHEGESZTÉSHEZ

# IMP-CK-015 1 db  
# IMP-CK-025 25 db

### ÍVESS TITÁNPROFIL LÉZERHEGESZTÉSHEZ

# IMP-CK-016 1 db  
# IMP-CK-026 25 db

Ív sugara: 20 mm - Módosított



# CEKA SOL

CEKA SOL egy komplett kínálat alacsony olvadáspontú forrasztó drótokból cső formában különböző felhasználásokhoz. Beépített folyósítóval különböző ötvözet típusokat lehet biztonságosan egymáshoz rögzíteni. Lézerhegesztéshez is alkalmazható mint addíciós ötvözet.



## ALACSONY OLVADÁSPONTÚ FORRASZTÓ CSŐFORMÁBAN, BEÉPÍTETT FOLYÓSÍTÓVAL

# CS00	<b>CEKA SOL</b>	sárga	<b>780-820 °C</b>
	ø 1,15 mm 2 x 25 cm		Au 80 - Cu 13 - In 5 - Zn 2
# CS00 F	<b>CEKA SOL FILIGRAN</b>	sárga	<b>780-820 °C</b> (kevesebb folyósítót tartalmaz)
	ø 0,9 mm 2 x 25 cm		Au 80 - Cu 13 - In 5 - Zn 2
# CS22	<b>CEKA SOL W</b>	fehér	<b>865-930 °C</b>
	ø 1,15 mm 2 x 25 cm		Au 76,5 - Cu 0,4 - Zn 6,5 - Ni 16,6
# CS21	<b>CEKA SOL L</b>	sárga	<b>615-630 °C</b>
	ø 1,15 mm 2 x 25 cm		Au 42 - Ag 38,5 - Zn 11 - In 8,5
# CS20	<b>CEKA SOL G</b>	sárga	<b>755-820 °C</b>
	ø 1,15 mm 2 x 25 cm		Au 68 - Ag 13,3 - Cu 12,8 - Sn 1 - Zn 4,9
# CS23	<b>CEKA SOL CR</b>	fehér	<b>1000-1030 °C</b>
	ø 1,15 mm 4 x 25 cm		Au 10 - Ag 37 - Pd 37 - Cu 12 - Zn 4

NEMES FÉMHEZ	NEM NEMES FÉMHEZ	CO-CR	ROZSDAMENTES ACÉL
X	X	X	X
X	X	X	X
X	X	X	X
X		X	X
X	X		
		X	

## ADDÍCIÓS ÖTVÖZET LÉZERHEGESZTÉSHEZ

Új

# CS31	<b>CEKA SOL T1</b>	fehér	tiszta titán
	ø 0,4 mm 8 x 25 cm		
# CS32	<b>CEKA SOL OR</b>	sárga	<b>910-995 °C</b>
	ø 0,4 mm 2 x 25 cm		Au 70 - Pt 5 - Ag 12 - Cu 13
# CS33	<b>CEKA SOL PA</b>	fehér	<b>1055-1130 °C</b>
	ø 0,4 mm 2 x 25 cm		Au 2 - Pt 9,5 - Ag 37 - Pd 37 - Cu 12,5 - Co 2

# ÖTVÖZET- ÉS ANYAGTÁBLÁZAT

<b>PALLAX</b> 1055-1130 °C	<b>Nemesfém- és nemesfémmentes ötvözetek forrasztásához</b> Fehér - Au 2 - Ag 37 - Pt 9,5 - Pd 37 - Cu 12,5 - Co 2	<b>PLATIRAX</b> 1790-1820 °C	<b>Bármely fogászati ötvözetrel való öntéshez</b> Fehér - Pt 85 - Ir 15
<b>IRAX</b> 1400-1460 °C	<b>Kizárólag nemesfémötvözetekkel való öntéshez</b> Fehér - Au 60 - Pt 24 - Pd 15 - Ir 1	<b>INOX</b> Nem hevithető!	<b>Kizárólag ragasztáshoz és műanyagba való rögzítéshez</b> Fehér - Fe 66 - Cr 17 - Ni 11 - Mo 2 - mások 4
<b>NOPRAX</b> 1355-1450 °C	<b>Kizárólag nemesfémmentes ötvözetekkel való öntéshez</b> Fehér - Ni 72 - Cr 17 - Fe 10 - Mn 1	<b>POLYPROPILÉN</b>	<b>PRECI-HORIX/VERTIX matrica # 1802, 1805, 1806</b>
<b>TITANAX</b> Nem hevithető!	<b>Kizárólag ragasztáshoz és műanyagba való rögzítéshez</b> Fehér - Ti 90 - Al 6 - V 4	<b>POLYACETAL</b>	<b>PRECI-CLIX/SAGIX matrica # 1231, 1232, 1233, 1311, 1312, 1313, 1361, 1362, 1363</b>
<b>ORAX</b> 910-955 °C	<b>Javítani: 60 percig 400 °C-on</b> Sárga - Au 70 - Pt 5 - Ag 12 - Cu 13	<b>TERMO-PLASZTIKUS ELASZTOMER</b>	<b>PRECI-BALL feldolgozó gyűrű # 1201 B</b>

WWW.CEKA-PRECILINE.COM

**SWISS MADE**



CE 0470



CEKA REVAX  
CEKA  
PRECI-VERTIX  
PRECI-VERTIX AT  
PRECI-SAGIX  
PRECI-BALL  
PRECI-CLIX RADIKULÄR  
PRECI-CLIX RADIKULÄR RC  
PRECI-CLIX AXIAL  
PRECI-CLIX EXTRAKORONAL  
PRECI-HORIX  
PRECI-BAR  
PRECI-CLIP  
PRECI-TUBIX/MORTIX  
PRECI-POST  
3C-BOND  
PERMA-RET  
EXPANDO  
PRECI-PROFILE  
CEKA SOL

**KATALÓGUS**

Prospekt nr. 269.H-ed.D  
Copyright© ALPHADENT NV 6/2011  
BTW BE 0414.789.321 RPR Kortrijk

ALPHADENT NV  
Textielstraat 24  
8790 Waregem, Belgien  
Tel. +32 56 629 100  
Fax +32 56 629 101  
E-Mail: info@ceka-preciline.com