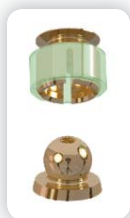


01.

ATTACHEMENTS AXIAUX

PRECI-BALL FRANÇAIS



CEKA
ATTACHEMENTS
PRECI-LINE

PRECI-BALL

UN ATTACHEMENT À OPTIONS

- 1 Soudez** la partie mâle sur la coiffe à tenon radulaire.
Cette combinaison allie précision et technique
à un prix réduit.



- 2 Surcoulez** la partie mâle avec un alliage précieux ou incorporez un anneau de base avec partie mâle interchangeable.
Cette technique allie la précision à la facilité d'utilisation.



- 3 Coulez** en tout alliage dentaire dur.
La solution la plus économique. Utilisez la fraise creuse
PRECI-BALL pour la finition de la boule.



Déchargez la coiffe à tenon radulaire avec la cale d'épaisseur en étain livrée.
RA 0055

PRECI-BALL OR/OR

1201



H: 3,5 mm

Femelle en ORAX pour l'ancrage dans la résine

1201 A

1 femelle

1201 AB

20 femelles

Mâle en ORAX à souder sur la coiffe

1201 C

1 mâle



PRECI-BALL PC

1205



H: 3,5 mm

Femelle en TITANAX pour l'ancrage dans la résine

1205 A

1 femelle

1205 AB

20 femelles

Mâle en plastique calcinable à couler avec la coiffe

1205 C

1 mâle

1205 CB

50 mâles



PRECI-BALL CV

1206



H: 4,3 mm

Femelle en ORAX pour l'ancrage dans la résine

1201 A

1 femelle

1201 AB

20 femelles

Mâle en TITANAX à visser dans l'anneau de base

1206 C

1 mâle

Anneau de base en IRAX pour coulée de raccord avec les alliages précieux ou palladiés

RA 0063

1 anneau de base



PRECI-BALL OR/IR

1209



H: 3,5 mm

Femelle en ORAX pour l'ancrage dans la résine

1201 A

1 femelle

1201 AB

20 femelles

Mâle en IRAX à couler avec les alliages précieux

1209 C

1 mâle





CLEF D'ACTIVATION
1220

1 pièce



CLEF DE DÉSACTIVATION
1221

1 pièce



**TOURNEVIS POUR LA PARTIE MÂLE
FILETÉE**
IMP-XS-042

1 pièce



**TIGE DE PARALLÉLISEUR
POUR LA PARTIE MÂLE**
1201 P

1 pièce



**TIGE DE PARALLÉLISEUR
POUR LA PARTIE FEMELLE**
1211 P

1 pièce



**TIGE DE PARALLÉLISEUR
POUR L'ANNEAU DE BASE**
RE P 4

1 pièce



FRAISE CREUSE
1230

2 pièces

Fraise pour la finition de la partie mâle
1205 C



ANALOGUE DE MODÈLE
1201 D

2 pièces



PARTIE MÂLE V À HEXAGONE EXTERNE
1206 CL

1 pièce

Partie mâle titane spéciale avec
pas de vis rallongé de 0,3 mm



CEKA BOND
CB1

5 ml

Adhésif anaérobie pour prévenir
le dévissage intempestif des
parties prothétiques

PRECI-BALL

UN ATTACHEMENT À POSSIBILITÉS

Boule avec un diamètre de 2,25 mm



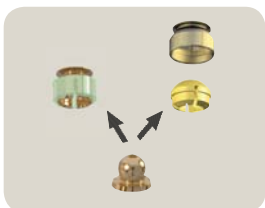
Le diamètre de 2,25 mm permet au PRECI-BALL d'être compatible avec la majorité des systèmes implantaires. Il se combine avec les piliers à boule des sociétés d'implants.



La boule peut être incorporée à la barre.



La partie femelle PRECI-BALL est également livrable en emballage de 20 pour de meilleures conditions.



Le système PRECI-BALL est complètement interchangeable avec le PRECI-CLIX (voir prospectus PRECI-CLIX).

TABLEAU DES ALLIAGES

ORAX - Jaune - Au 70 - Pt 5 - Ag 12 - Cu 13

Intervalle de fusion: 910-955 °C

TITANAX - Blanc - Ti 90 - Al 6 - V 4 (Ne pas chauffer!)

IRAX - Blanc - Au 60 - Pt 24 - Pd 15 - Ir 1

Intervalle de fusion: 1400-1460 °C

CEKA AXIAL
PRECI-CLIX AXIAL
PRECI-CLIX RADICULAIRE
PRECI-BALL

01.
**ATTACHEMENTS
AXIAUX**

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

02.
**ATTACHEMENTS
EXTRA-CORONAIRES**

PRECI-BAR
PRECI-HORIX
PRECI-CLIP

03.
**ATTACHEMENTS
PROFILES**

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

SPÉCIALITÉS

WWW.CKPL.EU

CEKA
ATTACHEMENTS
PRECI-LINE



Prospectus no. **267.F-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

