

ΣΥΓΚΡΑΤΗΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΡΥΛΙΚΟ

Το συγκρατητικό τμήμα του ακρυλικού είναι συγκολλημένο στο κυρίως θηλυκό με ακτίνες laser σε 8 σημεία.



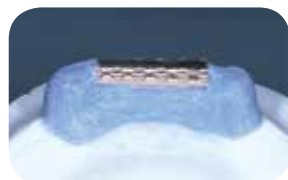
Κόψτε τη δοκό στο σωστό μήκος ώστε να αφήσει το μικρότερο δυνατό κενό με τα σημεία συγκόλλησης. Κολήστε με CEKA SOL FILIGRAN (κίτρινο, 780-820 °C) και CEKA SOL W (ασπρο, 865-930 °C).

Για επαναφορά σκληρότητας, θερμάνετε για 60 λεπτά στους 400 °C.

Τοποθετήστε το θηλυκό πάνω στη δοκό.

Χρησιμοποιήστε μήκος τουλάχιστον 8 mm.

Κατά την κατεργασία των ωοειδών δοκών χρησιμοποιείται πάντα διατηρητής χώρου.



Αποκλείστε τις υποσκαφές και ανακουφίστε το άνω τμήμα της δοκού για ενδοτικότητα.

Ανακουφίστε το κάτω μέρος του συγκρατητικού τμήματος του ακρυλικού για την ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του θηλυκού.

Κατεργαστείτε το ακρυλικό με τεχνική της επιλογή σας.

CEKA AXIAL
PRECI-CLIX AXIAL
PRECI-CLIX RADICULAR
PRECI-BALL

CEKA EXTRACORONAL
PRECI-VERTIX
PRECI-CLIX EC
PRECI-SAGIX
PRECI-52

PRECI-BAR
PRECI-HORIX
PRECI-CLIP

PRECI-PROFILE
PRECI-POST
CEKA SOL
CEKA SITE
CEKA BOND
3C-BOND
PERMA-RET
PRECI-SEP
PLASTICWAX
EXPANDO
CEKA Multi (O)
MEASURING GAUGE
CKPL DIGITAL LIBRARY

01.
AXIAL
ATTACHMENTS

02.
EXTRACORONAL
ATTACHMENTS

03.
PROFILE
ATTACHMENTS

SPECIALTIES

03.
PROFILE
ATTACHMENTS

PRECI-BAR
ΕΛΛΗΝΕΣ

WWW.CKPL.EU

ΠΑΡΕΝΕΡΓΕΙΕΣ, ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Οι συνδέσμοι ακριβείας είναι σχεδιασμένοι για μια χρήση.

Τα προϊόντα δεν είναι αποστειρωμένα.

Υπάρχει το ρίσκο μερικού ταιριάσματος όταν οι συνθήκες του ασθενούς αλλάζουν.

Ανάπτυξη βακτηριών μπορεί να αποφευχθεί με την εφαρμογή μέτρων υγιεινής.

Η μη ορθή χρήση ή η κακή κατασκευή μπορεί να οδηγήσει σε λανθασμένη τοποθέτηση του attachment.

Η λειτουργικότητα των attachments θα επηρεαστεί από τραύματα όπως η άλεση και ο βρουζισμός.

Για τους σκοπούς της ιχνιασιμότητας, σας συμβουλεύουμε να καταγράψετε τον αριθμό παρτίδας των εφαρμοζόμενων προϊόντων στο αρχείο ασθενούς.

Μη θερμάνετε τα προϊόντα που περιέχουν τιτάνιο.

Μην χρησιμοποιείτε προϊόντα που περιέχουν νικέλιο σε περίπτωση αλλεργίας με νικέλιο.

Τα αξεσουάρ RE H 79 και H 35 πρέπει να χρησιμοποιούνται εκτός του στόματος.



CE0197



CEKA
ATTACHMENTS
PRECI-LINE

Prospectus no 266.GR-ed.C

© Copyright ALPHADENT NV 03/2017 - BTW BE 0414.789.321 RPR Kortrijk
ALPHADENT NV • Mannebeekstraat 33, 8790 Waregem, Belgium
T +32 56 629 531 - E info@ckpl.eu

CEKA
ATTACHMENTS
PRECI-LINE



PRECI-BAR

ΓΙΑ ΕΚΕΙΝΟΥΣ ΠΟΥ ΕΠΙΘΥΜΟΥΝ
ΑΠΟΛΥΤΗ ΑΚΡΙΒΕΙΑ



Χρυσά, παλλαδιο ή
ανοξειδωτο θηλυκά



Χρυσοί, παλλαδιο
ή χυτεύσιμοι πλαστικοί
δοκοί



Δύο μήκη δοκών:
50 mm και 200 mm



Δοκοί ενδοτικοί σε
σχήμα ωοειδείς και
ανένδοτοι σε σχήμα U



Μεγέθοι Standard
και Mini



Ανταγωνιστικές τιμές



Αξεπέραστη ποιότητα

ΘΗΛΥΚΟ ΤΜΗΜΑ STANDARD

Ύψος: 3,5 mm - Πλάτος: 5 mm



ΘΗΛΥΚΟ ΤΜΗΜΑ STANDARD ORAX*
1100/H/MR/OR 50 mm



ΘΗΛΥΚΟ ΤΜΗΜΑ STANDARD PALLAX*
1100/H/MR/PA 50 mm



ΘΗΛΥΚΟ ΤΜΗΜΑ STANDARD INOX*
Περιέχει Νικέλιο.
1100/H/MR/IN 50 mm

ΘΗΛΥΚΟ ΤΜΗΜΑ MINI

Ύψος: 2,8 mm - Πλάτος: 4 mm



ΘΗΛΥΚΟ ΤΜΗΜΑ MINI ORAX*
1102/H/MR/OR 50 mm



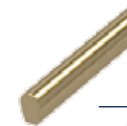
ΘΗΛΥΚΟ ΤΜΗΜΑ MINI PALLAX*
1102/H/MR/PA 50 mm



ΘΗΛΥΚΟ ΤΜΗΜΑ MINI INOX*
Περιέχει Νικέλιο.
1102/H/MR/IN 50 mm

ΔΟΚΟΣ STANDARD

Ύψος: 3 mm - Πλάτος: 2,2 mm



ΕΝΔΟΤΙΚΗ ΩΟΕΙΔΗΣ ΔΟΚΟΣ STANDARD
ORAX*
1101/B/OR 50 mm
1101/BL/OR 200 mm



ΕΝΔΟΤΙΚΗ ΩΟΕΙΔΗΣ ΔΟΚΟΣ STANDARD
PALLAX*
1101/B/PA 50 mm
1101/BL/PA 200 mm



ΕΝΔΟΤΙΚΗ ΩΟΕΙΔΗΣ ΔΟΚΟΣ STANDARD
ΠΛΑΣΤΙΚΗ
Για εργαστηριακή χρήση μόνο.
1013/B 4 x 50 mm



ΑΝΕΝΔΟΤΗ ΔΟΚΟΣ ΣΕ ΣΧΗΜΑ U STANDARD
ORAX*
1100/B/OR 50 mm
1100/BL/OR 200 mm



ΑΝΕΝΔΟΤΗ ΔΟΚΟΣ ΣΕ ΣΧΗΜΑ U STANDARD
PALLAX*
1100/B/PA 50 mm
1100/BL/PA 200 mm



ΑΝΕΝΔΟΤΗ ΔΟΚΟΣ ΣΕ ΣΧΗΜΑ U STANDARD
ΠΛΑΣΤΙΚΗ
Για εργαστηριακή χρήση μόνο.
1011/B 4 x 50 mm

ΔΟΚΟΣ MINI

Ύψος: 2,3 mm - Πλάτος: 1,6 mm



ΕΝΔΟΤΙΚΗ ΩΟΕΙΔΗΣ ΔΟΚΟΣ MINI ORAX*
1103/B/OR 50 mm
1103/BL/OR 200 mm



ΕΝΔΟΤΙΚΗ ΩΟΕΙΔΗΣ ΔΟΚΟΣ MINI PALLAX*
1103/B/PA 50 mm
1103/BL/PA 200 mm



ΕΝΔΟΤΙΚΗ ΩΟΕΙΔΗΣ ΔΟΚΟΣ MINI ΠΛΑΣΤΙΚΗ
Για εργαστηριακή χρήση μόνο.
1012/B 4 x 50 mm

ΜΑΝΤΡΕΛ ΠΑΡΑΛΛΗΛΙΣΜΟΥ



1100 P
Μαντρέλ παραλληλισμού για δοκούς STANDARD.
Για εργαστηριακή χρήση μόνο.
1102 P
Μαντρέλ παραλληλισμού για δοκούς MINI.
Για εργαστηριακή χρήση μόνο.

*ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΡΑΜΑΤΩΝ

ORAX - Κίτρινο - Au 70 - Pt 5 - Ag 12 - Cu 13
Θερμική κατεργασία: 60 min στους 400 °C
Περιοχή τήξης: 910-955 °C
PALLAX - Ασπρο - Au 2 - Ag 37 - Pt 9,5 - Pd 37 - Cu 14,5
Περιοχή τήξης: 1055-1130 °C
INOX - Ασπρο - Fe 73 - Cr 18 - Ni 8 - Mo, Cu, C, Mn και Si 1
Μην θερμαίνετε!