



Сделайте слепок.
Клинический штифт
останется в слепке.



Самосмазывающийся
клинический штифт
позволяет сделать точный
оттиск корневого канала.



Выберите прозрачный
лабораторный штифт того
же цвета, что и клинический
штифт.



Обрежьте штифт и разгладьте
его горячим инструментом,
создав ретенцию для воска.



Смоделируйте воск,
запакуйте, поместите в печь.
Начальная температура
обжига 250 °С, выдержка
при данной температуре
30 мин, затем нагрев согласно
инструкции по паковочной
массе.

WWW.CEKA-PRECILINE.COM

SWISS MADE



CEKA REVAX

CEKA SOL

PRECI-HORIX

PRECI-VERTIX

PRECI-VERTIX AT

PRECI-BAR

PRECI-BALL

PRECI-CLIP

PRECI-CLIX EXTRACORONAL

PRECI-CLIX AXIAL

PRECI-CLIX RADICULAR

PRECI-TUBIX/MORTIX

PRECI-POST

PERMA-RET

3C-BOND

EXPANDO

ПРЕЦИ-ПОСТ

ПРЕЦИ-ПОСТ

CEKA
ATTACHMENTS
PRECILINE

www.dentald.ru
info@dentald.ru

Проспект № 261.R-ed.B
Copyright© ALPHADENT NV 2/2008
BTW BE 0414.789.321 RPR Kortrijk

ALPHADENT NV
Textielstraat 24
8790 Waregem, Belgium
tel +32 56 629 100
fax +32 56 629 101
e-mail: info@ceka-preciline.com

Division of **ARSEUS**
DENTAL



СИСТЕМА ПРЕЦИ-ПОСТ М

Конусность 2°30′



НАБОР 2001

НАБОР ПРЕЦИ-ПОСТ:

- 1 желтый бор-развертка
- 1 голубой бор-развертка
- 25 клинических штифтов, желтых
- 25 клинических штифтов, голубых
- 25 лабораторных прозрачных штифтов, желтых
- 25 лабораторных прозрачных штифтов, голубых



Подготовьте корневой канал при помощи желтого или голубого бора-развертки.



Остановите вращение, достигнув нужного размера вкладки, и завершите обработку поверхности у границ устья канала.



Выберите клинический штифт из набора того же цвета, что бор-развертка, который Вы использовали.

Ø диаметр	0,8 mm	0,8 mm	0,8 mm	1 mm	1 mm	1 mm
Длина конуса			10,7 mm	12,3 mm		12,3 mm
Общая длина		14,1 mm	18,6 mm		16,7 mm	22,9 mm
REF						
2001	1 x	25 x	25 x	1 x	25 x	25 x
2002		50 x			50 x	
2002G		50 x				
2002B					50 x	
2003L			50 x			50 x
2003GL			50 x			
2003BL						50 x
2004G	1 x					
2004B				1 x		