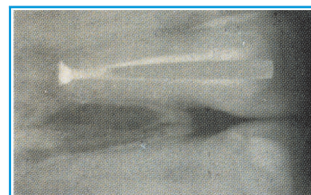
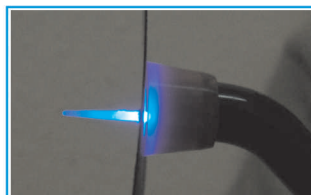
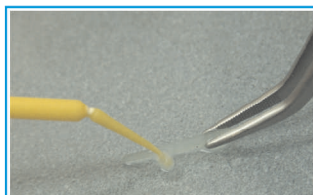
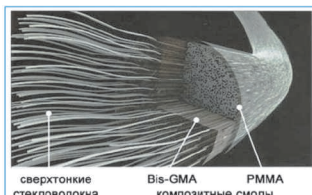


«НеоТехМед», Россия и компания PARMAX, Швеция представляют на российском рынке



Штифты внутриканальные

Штифты из цельных стекловолокон

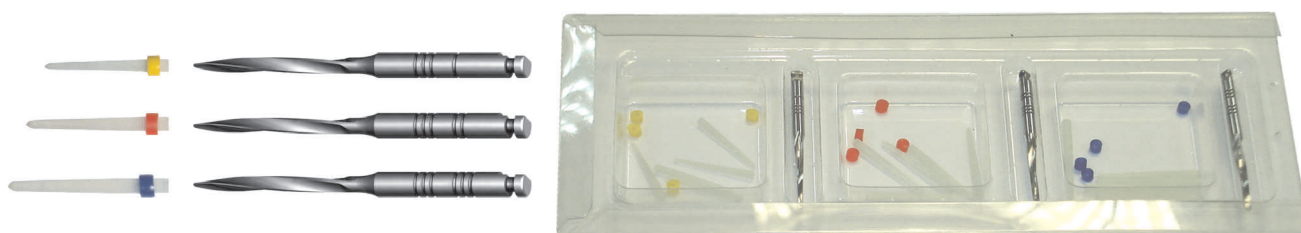


ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- тонкие цельные стекловолокна импрегнированы в Bis-GMA, PMMA
- хорошо проводят голубой свет
- хорошо видны на рентгенснимке
- модуль эластичности близкий к дентину

СВОЙСТВА:

- эстетичность
- высокая прочность
- надежная адгезивная связь
- минимальные нагрузки на границе с дентином



Штифты из металлов

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- цилиндрическо-коническая форма
- изготовлены из нержавеющей металлов
- обработаны антибликовыми материалами
- имеют улучшенные ретенционные свойства для усиления адгезии



**ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ШТИФТОВ -
ЗАЛОГ НАДЕЖНОСТИ и ДОЛГОВЕЧНОСТИ
ПОСТ-ЭНДОДОНТИЧЕСКОГО ВОССТАНОВЛЕНИЯ**