**Рекомендации по использованию и инструкция по применению матриц 30 серии, Россия**

**Рекомендации по использованию**

****

**1.** Для фиксации светопроводящих контурных матриц на коронковой части зуба можно использовать универсальный матрицедержатель **Тоффльмайера**.

**2.** Светопроводящие  контурные матрицы Кормед можно фиксировать на зубе для осуществления макрореставраций с помощью системы  “**SuperMat**” (HaveNeos), которая состоит из пистолета-держателя, одноразовых катушек для фиксации матрицы и собственно матричных полосок.

**3.** Фрагменты светопроводящих  контурных матриц Кормед используются для восстановления контактных (**аппроксимальных**) поверхностей резцов и клыков.

**4.** Для восстановления фронтальных зубов используются светопроводящие контурные матрицы **30.00**, **30.10** Матрицы обеспечивают качественное пломбирование с восстановлением контактного пункта и воссозданием соответствующего контура зуба.

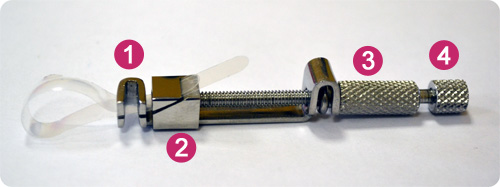
Следует отметить неподражаемо важные характеристики применения контурных матриц: они дозволяют обеспечить **идеальное** граничное облегание ремонтов (особенно в пришеечной области и на проксимальных поверхностях) и полностью осуществить контроль в зоне адгезивной фиксации.

**Инструкция по применению**

**1.** Подобрать необходимую по форме и размеру контурную светопрозрачную мартицу.

**2.** Зафиксировать матрицу в матрицедержателе Тоффльмайера. Он позволяет фиксировать матрицу как вдоль оси матрицедержателя, так и перпендикулярно.

Последовательность фиксации матрицы в матрицедержателе Тоффльмайера:



**1.** Освобождаем при помощи винта **[4]** щель **[2]** и вставляем в нее и в щель **[1]** матрицу вдоль или поперек оси матрицедержателя.

**2.** Фиксируем матрицу путем вращения винта **[4]**

**3.** Винтом **[3]** производим фиксацию матрицы вокруг зуба для необходимого прижима для проведения качественной реставрации

**4.** Удаление матрицы с зуба после реставрации осуществляется при помощи пинцета, при этом должно быть ослаблено натяжение матрицедержателя