

Изобретение относится к медицине, а именно, к ортопедической и терапевтической стоматологии и может использоваться для ориентира при восстановлении функциональной жевательной поверхности зубов при реставрации композитами, изготовлении искусственных коронок в лаборатории или диагностическом восковом моделировании.

Предложенный позиционер окклюзивного компаса состоит из двух скрещенных ножницеобразных ручек с фиксирующим винтом и двух фиксаторов прозрачных пластин в форме зубной полудуги с нанесенным окклюзивным компасом с возможностью изгиба фиксаторов, то позволяет точно позиционировать окклюзивный компас в ротовой полости или на диагностической модели при разном размере зубной дуги и ее асимметрии.