

Для каждого зуба свой размер брекета

Брекеты SLX 3D изготовлены для каждой группы зубов, с учётом мезио-дистальных размеров зубов разных групп. Например, для латеральных резцов нужны более узкие брекеты, чем для зубов бокового сегмента. Это позволяет точнее контролировать ротацию и эффективнее выравнивать зубной ряд.

Широкий: центральные резцы и клыки
Средний: премоляры
Узкие: Боковые резцы ВЧ и НЧ



Точность паза

Carriere имеют минимальную погрешность слота по сравнению с другими самолигирующими брекет-системами, согласно исследованию.*

Улучшенная обработка ротации, ангуляции и торка

благодаря крышке, полностью перекрывающей паз брекета.

Ближе к центру резистентности

Низкий профиль брекета, а также паз, смещенный к десне, обеспечивают еще более предсказуемое лечение.

Удобный механизм открывания

Легкое вращение инструментом и крышка перемещается, открывая паз брекета.



Самолигирующие замки Carrriere SLX 3D

дополняют ортодонтическую систему, объединяя в себе все лучшие характеристики брекета.



Еще одна новинка от Henry Schein Orthodontics – прозрачные керамические замки для первых моляров.

Теперь ваши пациенты могут постоянно улыбаться и быть уверенными в максимально эстетичной брекет-системе из всех возможных.

* Khaled H Attia, Sherif A Elkordy, Mohamed ElKoussy, Amr M Abouelezz «Are self-ligating brackets' slots dimensions accurate?»// International Orthodontics 2018.



Быстрое устранение излишков адгезива

Благодаря эксклюзивному дизайну основания, излишки материала выводятся с боковых сторон брекета и проще удаляются врачом.



Легкая фиксация и легкое снятие

Основание брекета сконструировано таким образом, чтобы полностью прилегать к поверхности зуба, в то время, как скошенные края основания брекета помогают быстро и легко его снять.

Брекеты, любимые не только
ортодонтами



Узнать подробнее о брекетах Carriere SLX 3D:



estelior.ru



@aestelior

+7 (812) 610-05-67 | info@aestelior.ru

Объединяя лучших ортодонт



САМЫЕ ТОЧНЫЕ

CARRIERE® | SLX 3D™



БЕСКОМПРОМИССНОЕ РЕШЕНИЕ
ДЛЯ ВАС И ВАШИХ ПАЦИЕНТОВ