

Korzyści w skrócie.

- **Krótsze okresy leczenia** i szybciej osiągnięty wynik leczenia dzięki mniejszemu tarciu łuku
- **Mniej wizyt po założeniu aparatu** gdyż ligatury nie wymagają wymiany
- **Krótsze okresy leczenia** dzięki prostszej i szybszej wymianie łuków
- **Wygodne w noszeniu** – brak ostrych rogów i krawędzi
- **Zmniejszone uczucie naprężenia** gdyż możliwe jest użycie mniejszej siły w łukach
- **Łatwiejsze w pielęgnacji** gdyż ligatury nie gromadzą odpadków i resztek

Rzetelność i precyzja – Made in Germany.

FORESTADENT to specjalista w produkcji materiałów ortodontycznych i należy do światowej czołówki w tym segmencie. Firma została założona w 1907 roku jako producent biżuterii i zegarków aż do 1970 roku, gdy zmieniła profil swojej działalności. Nawet dziś FORESTADENT czerpie ze swojego know-how w produkcji drobiazgowych elementów wymagających ogromnej precyzji w połączeniu z zaawansowanym wykończeniem powierzchni.

Firma ta to rodzinny interes prowadzony od czterech pokoleń. Od ponad 100 lat FORESTADENT wytwarza swoje produkty w fabryce głównej w Pforzheim i sprzedaje je w ponad 80 krajach.

Szczegółowe informacje dotyczące leczenia ortodontycznego dostępne są w internecie na www.mysmilemybraces.com.



Skonsultuj się ze swoim lekarzem w celu omówienia najlepszej dla Ciebie opcji.

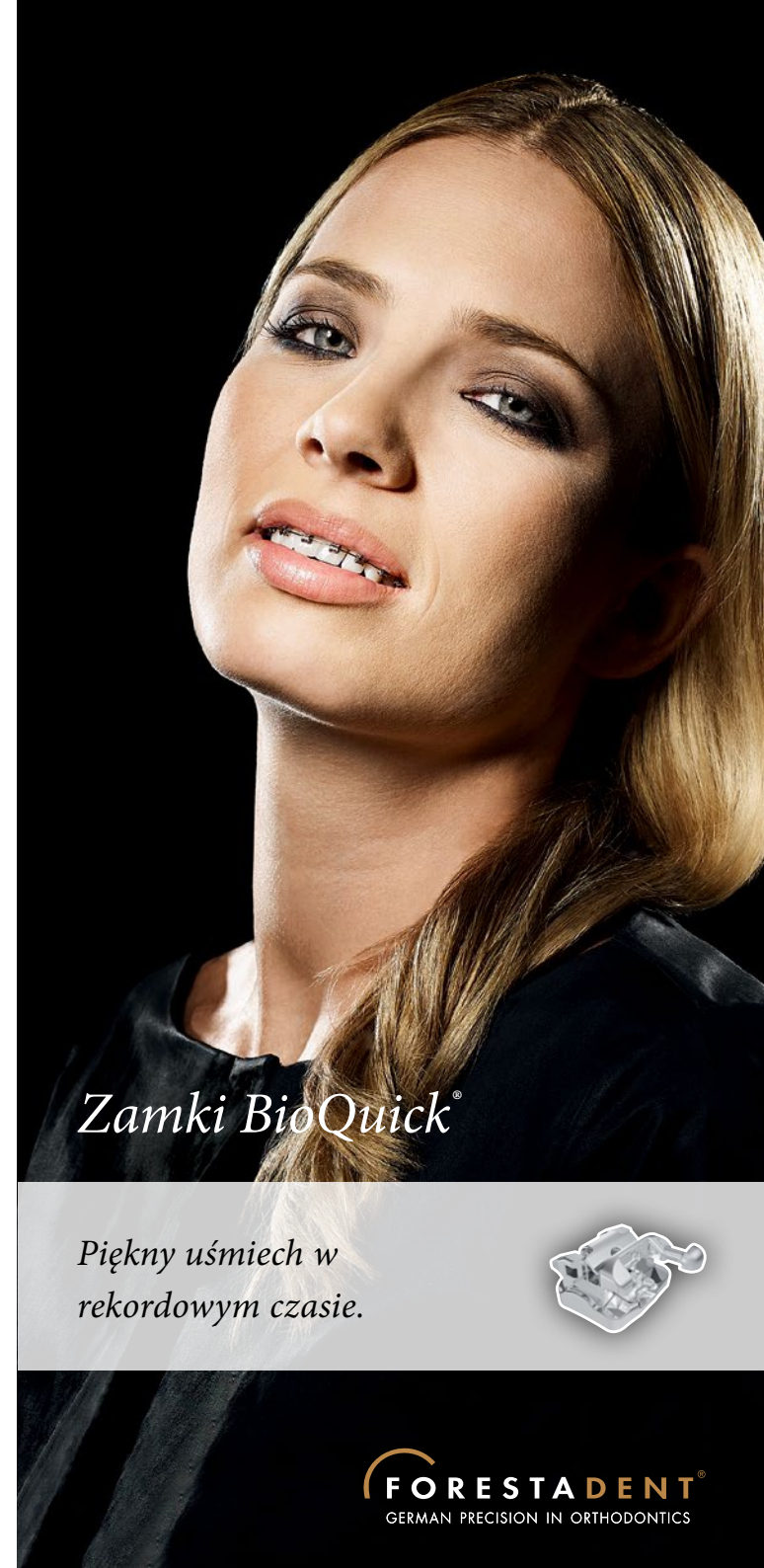
FORESTADENT[®]
GERMAN PRECISION IN ORTHODONTICS

Zamki BioQuick[®]

*Piękny uśmiech w
rekordowym czasie.*



FORESTADENT[®]
GERMAN PRECISION IN ORTHODONTICS

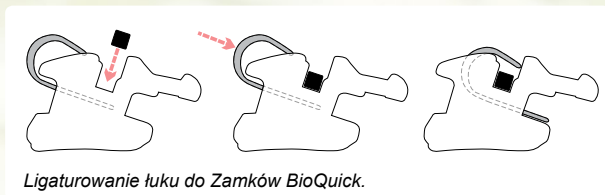


Piękny uśmiech w rekordowym czasie.

Każdy, kto decyduje się mieć stały aparat ortodontyczny, chce mieć piękny uśmiech i zdrowe zęby. To może być żmudna przeprawa. Dlatego tego nie ułatwić – z zamkami BioQuick firmy FORESTADENT. Te ultranowoczesne, samoligaturujące zamki mogą pomóc przyspieszyć Twoje leczenie i wymagają mniejszej ilości krótszych wizyt podczas leczenia.

Co oznacza „samoligaturujące”?

Ogólnie mówiąc, aparaty stałe składają się z tzw. zamków, które są przyłączone do zębów i łuku, który przesuwa zęby do pożądanej pozycji poprzez użycie elastycznego nacisku. W przypadku zamków standardowych łuk jest przymocowany za pomocą elastycznych ligatur lub cienkich metalowych drutów – ligatur metalowych. Ligatury działają jak węzły, dzięki którym zamek nie może swobodnie przesuwać się po łuku. Ma to negatywny efekt na transfer siły. Zamki BioQuick nie wymagają ligatur. Niewielki zintegrowany metalowy klips jest przesuwany ponad przyłączonym łukiem i obejmuje go nie zaciskając go jednocześnie. Zamki BioQuick praktycznie ligaturują się same.



Ligaturowanie łuku do Zamków BioQuick.

Dlaczego BioQuick sprawia, że Twoje leczenie staje się szybsze i przyjemniejsze.

Zamki BioQuick mogą łatwiej przesuwać się wzdłuż łuku dzięki mniejszemu tarcia. Prowadzi to do szybszych efektów leczenia niż w przypadku standardowych zamków. Przesunięcie zęba wymaga mniej siły dzięki zamkom BioQuick. To sprawia, że doświadczanie leczenia jest dużo bardziej przyjemne.

Dla dodatkowego komfortu: Wszystkie rogi i krawędzie są optymalnie zaokrąglone. Klips BioQuick może być otwierany i zamykany bardzo szybko. W ten sposób spędzasz mniej czasu na fotelu w gabinecie. Metalowy klips ma także dłuższą żywotność niż standardowe ligatury, które muszą być regularnie wymieniane. W związku z tym zredukowana jest ilość wizyt u ortodonta.

Estetyka i higiena.

Zamek BioQuick jest stosunkowo mały i wytwarzany w jednym kawałku podczas skomplikowanego procesu modelowania iniekcyjnego. Dzięki temu unikamy brzydkich łączeń lutowania czy spawania, które mogą gromadzić kamień nazębny i bakterie. Klasyczne ligatury nie są potrzebne dzięki oddzielnie montowanemu klipsowi. Ułatwia Ci to czyszczenie i wspomaga higienę jamy ustnej.

Doskonałe połączenie.

Aparat stały składa się nie tylko z zamków. Właściwe siły, które przesuwiają zęby, wytwarzane są przez elastyczny łuk przyłączony do zamków. Podczas decydowania się na leczenie wysokiej jakości, ultranowoczesnymi zamkami, powinieneś również rozważyć zastosowanie łuku o odpowiedniej jakości. Łuki FORESTADENT BioArchwires są wykonane z ultraelastycznego materiału, co skutkuje wyjątkowo szybkim i skutecznym leczeniem. Pozwala to na pełne wykorzystanie korzyści samoligaturujących zamków. Więcej informacji odnośnie Łuków FORESTADENT znajdziesz w naszej osobnej broszurze „BioArchwires”.

